

Vaarwegen in Nederland

(editie februari 2013)

De Data-ICT-Dienst (DID) van Rijkswaterstaat beheert de database 'Vaarwegkenmerken in Nederland' (ViN). Deze database bevat alle voor scheepvaartbeleid en onderzoeksrelevante kenmerken van vaarwegen in Nederland. Op de website van Rijkswaterstaat is een selectie van de belangrijkste gegevens die in ViN zijn opgenomen als pdf-bestand 'Vaarwegen in Nederland' geplaatst. Dit bestand is eenvoudig te downloaden. De vaarwegen zijn op volgorde van routecode in dit bestand opgenomen.

Door middel van de knoppen in de werkbalk kunt u dit pdf-bestand opslaan en/of afdrukken. Via de zoekfunctiekноп kunt u zoeken naar een op te geven vaarweg, sluis of brug. Met de schuifbalk aan de rechterzijde kunt u snel door het hele bestand scrollen.

Uitgegeven door:
Rijkswaterstaat
Data-ICT-Dienst (DID)

Servicedesk Data
Postbus 5023 - 2600 GA Delft
Telefoon: 015 - 2757700
E-mail servicedesk-data@rws.nl

Zonder bronvermelding is nadruk verboden.

Hoewel de opgenomen gegevens zo goed mogelijk op juistheid en op actualiteit zijn gecontroleerd, kan door de samensteller hiervoor geen enkele aansprakelijkheid worden aanvaard.

Inleiding

Dit naslagwerk bevat een selectie van de gegevens die bij de Data-ICT-Dienst (DID) zijn opgeslagen in de database Vaarwegkenmerken in Nederland (ViN).

In dit naslagwerk zijn alleen voor de scheepvaart openstaande vaarwegen opgenomen die een doorvaarthoogte en -diepte (zullen gaan) hebben van tenminste 2,45 respectievelijk 1,10 meter. Beide afmetingen gelden ten opzichte van het ter plaatse geldende zomerstreefpeil, de gemiddelde waterstand, of – in getijdengebieden – het NAP.

Op verzoek van gebruikers is de volgorde van de vaarwegen gewijzigd van alfabetisch naar routecode. Hierdoor zijn de vaarwegen beter per gebied te benaderen.

De ViN database

In de ViN database zijn gegevens opgenomen over circa 600 vaarwegen en vaarroutes in Nederland, alsmede de bedieningstijden van sluisen en bruggen. In totaal zijn meer dan 150 verschillende gegevens opgenomen die als volgt zijn onder te verdelen:

- Basiskkenmerken zoals geografische vaarwegnaam en havennaam;
- Administratieve kenmerken zoals reglementen, bijzondere bepalingen en bijzonderheden per vaarweg;
- Trajectgegevens als bevaarbaarheid, maximaal toegestane afmetingen, type en karakter van de vaarweg;
- Puntgegevens als sluisen, bruggen, havens en ligplaatsen.

Informatie op internet

Behalve dit naslagwerk heeft de DID een applicatie, eveneens genaamd ViN. Via deze applicatie zijn alle gegevens uit de ViN database te raadplegen. Bovendien zijn de gegevens gerelateerd aan het Nationaal Wegenbestand (NWB), zodat deze in onderlinge samenhang met andere gegevens kunnen worden gepresenteerd. Meer informatie is te vinden op internet via http://www.rijkswaterstaat.nl/water/feiten_en_cijfers/vaarwegkenmerken_in_nederland/ en <http://www.vaarweginformatie.nl/>

Verklaring van de in het overzicht opgenomen kenmerken en hun gegevens

Algemeen:

Elke vaarweg heeft een unieke vaarwegnaam.

Van een vaarweg zijn tenminste twee kenmerken opgenomen: een beginconnectie en minstens één geografische vaarwegnaam.

Kenmerken zijn te verdelen in kenmerken die zich op een bepaald punt op de vaarweg bevinden (puntgegevens) en kenmerken die geldend zijn voor de gehele vaarweg of een gedeelte daarvan (trajectgegevens).

Alle afmetingen zijn vermeld in meters.

Vaarwegnaam:

Elke vaarweg/route wordt, de kolommen negerend en pagina breed omkaderd, voorafgegaan door de bijbehorende vaarwegnaam en de routecode.

Volgorde vaarwegen

Op verzoek van de gebruikers is de volgorde van de vaarwegen gewijzigd van alfabetisch naar routecode.

Kolom 1, Afst:

De opgegeven waarde is de afstand, gerekend in kilometers, vanaf het begin van de vaarwegbeschrijving, en legt daarmee de locatie van een kenmerk op de vaarweg vast of geeft een beginpunt aan van een gegeven dat geldend is voor een deel van de vaarweg. De afstand in de tabel is oplopend in de richting van de vaarweg. Bij rivieren is de richting van boven naar beneden (stroomafwaarts) of van binnen naar buiten (richting zee). Bij kanalen is die richting de meest logische richting (bijvoorbeeld: Eemskanaal van Groningen naar Delfzijl).

Kolom 2, Br:

Breedte positie van een kenmerk. Vanuit de beschrijvingsrichting van een vaarweg gezien wordt een kenmerk dat zich aan de linkerzijde van de vaarweg bevindt weergegeven met de letter 'L' en een kenmerk dat zich aan de rechterzijde van de vaarweg bevindt met de letter 'R'; wanneer niets is ingevuld is het kenmerk geldend voor beide zijden of is niet van toepassing.

Kolom 3, Vaarwegkenmerk:

In deze kolom staan de beschrijvingen van de in doorvaart van belang zijnde gegevens van vaarwegkenmerken.

Geografische Vaarwegnamen (trajectgegevens)

Geografische vaarwegnamen van aan- of aftakende vaarwegen (puntgegevens)

Het tussen ronde haken aangegeven getal is een verwijzing naar het afstandsgegeven op de betreffende vaarweg waarop zij aansluit op de beschreven vaarweg (b.v. op het Amsterdam-Rijnkanaal afst. 7,25 staat als aansluitende vaarweg de Muidertrekvaart (4,12) en op de Muidertrekvaart afst. 4,12 staat als aansluitende vaarweg het Amsterdam-Rijnkanaal (7,25) vermeld).

Diepte (trajectgegevens)

Cemt-Klasse (trajectgegevens)

Maximum toegestane afmetingen (eventueel met opmerking!) (trajectgegevens)

Hiervan zijn de gegevens opgenomen zoals vermeld in Bijlage 13 van het 9^e Wijzigingsbesluit van het Binnenvaartpolitiereglement.

Naam sluis (puntgegevens)

Naam vaste en beweegbare bruggen (puntgegevens)

Tussen ronde haken is per doorvaartopening (dv opening) aangegeven of het een vaste (vast) overspanning- dan wel een beweegbaar (bb) deel van een brug betreft.

Naam overige kunstwerken (puntgegevens)

Naam haven (puntgegevens)

Hoogspanningslijnen (puntgegevens)

Kolom 4, schutlengte / -eb / -vloed / kolk lengte minwijdte hfd / kolkwijdte (afmetingen van sluizen en overige kunstwerken)

Schutlengte: de lengte tussen de in of op de sluiswand aangebrachte stopstrepen; bij het ontbreken daarvan de beschikbare lengte tussen de deuren. Bij een rechte sluis is de schutlengte gelijk aan de kolk lengte.

Schutlengte eb: benutbare lengte bij gebruik van ebdeuren.

Schutlengte vloed: benutbare lengte bij gebruik van vloeddeuren.

Kolk lengte: de lengte van een fysieke kolk.

Minimum wijdte hoofd: de minste wijdte van de sluishoofden.

Kolkwijdte: de wijdte van een kolk. Bij een rechte sluis is de kolkwijdte gelijk aan minimum wijdte hoofd.

Kolom 5, wijdte / hoogte vast of gesl. / open.

(hoogte van hefdeuren van sluizen en keersluizen, wijdte en hoogte van bruggen en overige kunstwerken)

Algemeen hoogte: per doorvaartopening is de hoogte midden brug vermeld. De hoogte is vermeld ten opzichte van het ter plaatse geldende referentievlak (stuw-, kanaal-, meerpeil) en op de bovenrivieren en in getij gebieden ten opzichte van het NAP.

Wijdte/Hoogte vast: wijdte en hoogte van een zelfde doorvaartopening, wijdte van de doorvaartopening of remmingwerken; indien de brug de gehele vaarweg overspant dan is de wijdte gelijk aan de breedte op kanaalpeil of de breedte van de rivier, de hoogte vast is de hoogte behorend bij deze doorvaart opening en ongeacht de vorm gemeten in het midden van de doorvaartopening.

Wijdte/hoogte gesloten/hoogte geopend: de wijdte van de doorvaartopening of remmingwerken van het beweegbare deel van de brug; de hoogte in gesloten toestand; de hoogte in geopende toestand (hefbrug). Beperkingen in de beschikbare wijdte door het overhangen van het beweegbare brugdeel worden niet vermeld.

Kolom 6, CEMT-Klasse of Max. toeg. afm.

De CEMT-Klasse van klasse 0 tot VIc. Zie bijlage CEMT-Klasse overzicht.

Naast de CEMT-Klasse, die het gebruik van vaarwegen met behulp van standaardschepen aanduidt, kunnen er door de beheerder algemene dan wel naar type schip of scheepsverband maximum toegestane afmetingen worden vastgesteld.

Bevaarbaarheidsklasse, Internationale Klasse - Indeling 1992.

De toegepaste klasse-indeling komt, voor wat betreft de klasse 0 t/m VII, overeen met die welke sinds 1992 door de Conferentie van Europese Ministers van Verkeer (C.E.M.T.) wordt gevolgd en welke is gebaseerd op de afmetingen van standaardschepen en duwstellen, zoals deze in de tabel zijn weergegeven.

Terwille van enkele landen, waaronder Nederland, bleek het nodig hieraan een klasse 0 (vaarwegen kleiner dan die van klasse I) toe te voegen.

De klasse VII is mede in de tabel opgenomen; duwvaart met negen bakken komt echter in Nederland thans niet voor.

Toelichting bij tabel:

* Classificatie bewesten Elbe

** In de kolom hoogte is een vrije afstand van 30 cm gehouden tussen het hoogste punt van het vaartuig en de onderkant van de brug.

Bij de klassen IV t/m VI zijn de hoogtes aangepast voor container vervoer:

5,25 m voor vaartuigen of duwstellen geladen met 2 lagen containers.

7,00 m voor vaartuigen of duwstellen geladen met 3 lagen containers.

9,10 m voor vaartuigen of duwstellen geladen met 4 lagen containers.

50 % van de containers mag leeg zijn, op een andere manier kan ballast worden gebruikt.

KLASSE-INDELING VOLGENS CEMT 1992

1 Klasse	Standaardschepen waarop de classificatie is gebaseerd					Duwstel					Hoogte
	Type	Lengte	Breedte	Diepgang	Tonnage	Samenstel- ling	Lengte	Breedte	Diepgang	Tonnage	
		m	m	m	T		m	m	m	T	m
0 *)	Kleinere vaartuigen en recreatievaart	variërend	variërend	variërend	<250						variërend
I *)	Spits	38,50	5,05	1,80 - 2,20	250 - 400						4,00
II *)	Kempenaar	50 - 55	6,60	2,50	400 - 650						4,00 - 5,00
III *)	Dortmund - Eemskanaalschip	67 - 80	8,20	2,50	650 - 1000						4,00 - 5,00
IV	Rijn - Hernekanaalschip	80 - 85	9,50	2,50	1000 - 1500		85	9,50	2,50 - 2,80	1250 - 1450	5,25 of 7,00
Va	Groot Rijnschip	95 - 110	11,40	2,50 - 2,80	1500 - 3000		95 - 110	11,40	2,50 - 4,50	1600 - 3000	5,25 of 7,00 of 9,10
Vb							172 - 185	11,40	2,50 - 4,50	3200 - 6000	
Vla							95 - 110	22,80	2,50 - 4,50	3200 - 6000	7,00 of 9,10
Vlb		140	15,00	3,90			185 - 195	22,80	2,50 - 4,50	6400 - 12000	7,00 of 9,10
Vlc							270 - 280 193 - 200	22,80 33,00 - 34,20	2,50 - 4,50 2,50 - 4,50	9600 - 18000 9600 - 18000	9,10
VII							285 195	33,00 34,20	2,50 - 4,50	14500- 27000	9,10

bron: New Classification of Inland Waterways 1992. Van conferentie van Europese ministers van verkeer (CEMT).

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Eemskanaal (001)					
0,00		EEMSKANAAL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (0,00)			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (0,00)			
0,00		Van Starckenborghkanaal (0,00)			
0,00		Diepte			-5,80 / -5,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand, D evenredig aanpassen.			144,00/13,00/4,50/
0,35	R	Woonschepenhaven te Groningen			
0,99		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 48,00 /	
1,17		Driebondsbrug (dv opening 1) (bb)		22,00 / 6,80 /	
1,17		Driebondsbrug (dv opening 2) (vast)		22,00 / 6,80 /	
2,82		Borgbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,98 /	
3,70		Damsterdiep (0,00)			
3,94		Slochterdiep, Afwateringskanaal van Duurswold, Schildmeer en Groeve (zuidelijk gedeelte) (0,00)			
6,30	L	Uitwateringskanaal Zuiveringsinstallatie			
12,42		Bloemhofbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,10 /	
18,13		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 46,00 /	
19,09		Slochterdiep, Afwateringskanaal van Duurswold, Schildmeer en Groeve (zuidelijk gedeelte) (18,35)			
19,26		Groeve, noordelijk gedeelte (1,70)			
19,74		Woldbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,10 /	
19,74		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand, D evenredig aanpassen			144,00/13,00/5,00/
21,78		Eelwerderbrug (dv opening 1) (bb)		19,00 / 5,50 /	
21,78		Eelwerderbrug (dv opening 2) (vast)		27,00 / 5,44 /	
22,69		Oude Eemskanaal (0,00)			
24,68		Grondduiker Afwateringskanaal (dv opening)		/ /	
25,04		Farmsumerhaven			
25,31		Toeleidingskanaal Oosterhornhaven (0,00)			
25,86		Farmsum, brug over binnenhoofd zeesluis (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
25,86		Farmsum, brug over binnenhoofd zeesluis (dv opening 2) (bb)		16,00 / 1,00 /	
25,86		Zeesluis Farmsum (sluis 1)	123,00 / 84,00 / 123,00 7,00 / 7,00	/ /	
25,86		Zeesluis Farmsum (sluis 2)	119,00 / 146,00 / 174,01 16,00 / 16,00	/ /	
25,86		Diepte			-7,50 / -7,50 / NAP
26,02		Farmsum, brug over buitenhoofd zeesluis (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
26,02		Farmsum, brug over buitenhoofd zeesluis (dv opening 2) (bb)		16,00 / 1,00 /	
26,57		Zeehavenkanaal en havens van Delfzijl (4,47)			
Oude Eemskanaal (001a)					
0,00		OUDE EEMSKANAAL			
0,00		Eemskanaal (22,69)			
0,00		Diepte			-5,80 / -5,80 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak Va
0,00		Cemt-klasse			
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand, D evenredig aanpassen			144,00/13,00/5,00/
1,23	R	Niestern Sander bv te Farmsum			
1,51		Brug 15 (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,00 /	
1,58		Diepte			-6,30 / -6,30 / KP
1,59		Verbindingskanaal Damsterdiep-Oude Eemskanaal (0,42)			
1,73	R	Heuvelman Ibis bv			
1,98	R	Hunfeld te Farmsum			
2,17	L	't Dok te Delfzijl			
2,48		Einde vaarweg, Oude Eemskanaal- (spui-)sluis (geen doorvaart)			
Toeleidingskanaal Oosterhornhaven (001b)					
0,00		TOELEIDINGSKANAAL OOSTERHORNHAVEN			
0,00		Eemskanaal (25,31)			
0,00		Diepte			-5,80 / -5,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart			90,00/13,00/5,00/8,00
0,45		Weiwerderbrug N991 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 4,00 /	
0,93		Oosterhornhaven (0,47)			
Oosterhornhaven (001b1)					
0,00		OOSTERHORNHAVEN (NOORDWESTELIJK DEEL)			
0,00		Diepte			-5,80 / -5,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart			90,00/13,00/5,00/8,00
0,00		Uitlaat Koelwater AKZO Nobel (Brunner)			
0,47		OOSTERHORNHAVEN			
0,47		Toeleidingskanaal Oosterhornhaven (0,93)			
1,90		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 51,38 /	
2,87		Heemskesbrug (dv opening 1) (bb)		16,04 / 0,60 /	
2,87		Max. toegestane afmetingen zeevaart			90,00/13,00/4,50/8,00
4,18	R	Uitwatering gemaal Zijlvest Oterdum			
4,71		Verbindingskanaal Oosterhornhaven-Termunterzijldiep (1,86)			
Zeehavenkanaal en havens van Delfzijl (002)					
0,00		ZEEHAVENKANAAL DELFZIJL			
0,00		Mond van de Dollard, Grote Gat en Buiten A (0,00)			
0,00		Bocht van Watum (0,00)			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (17,67)			
0,00		Diepte			-10,00 / -10,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart Zie BIJZONDERE BEPALINGEN			200,00/40,00/9,00/
4,47		Eemskanaal (26,57)			
5,02		Max. toegestane afmetingen zeevaart			150,00//8,00/
5,14		Handelshaven Delfzijl			
5,58	L	Uitwateringskanaal Duurswold			
5,63	R	KZV Neptunus, Eemsvissers			
5,67		Damsterhaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

Eemshaven (002b)

0,00	EEMSHAVEN, AANLOOPROUTE NAAR				
0,00	Oude Westereems (0,00)				
0,00	Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (39,03)				
0,00	Cemt-klasse				Va
0,96	Diepte				-12,80 / -10,80 / NAP
1,04	EEMSHAVEN				
1,69	R Beatrixhaven				
1,72	Beatrixhaven (Eemshaven)				
2,60	Julianahaven (Eemshaven)				
2,81	Wilhelminahaven (Eemshaven)				
3,01	Emmahaven				

Van Starckenborghkanaal (003)

0,00	VAN STARKENBORGHKANAAL				
0,00	Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (0,00)				
0,00	Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (0,00)				
0,00	Eemskanaal (0,00)				
0,00	Diepte				-5,00 / -4,00 / KP
0,00	Cemt-klasse				Va
0,00	Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en strijkhogte bij KP.				110,50/11,50/3,20/6,80
0,05	L Groninger Motorbootclub				
0,38	R Damsterdiep				
0,51	Oostersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)			16,00 / 1,00 /	
0,51	Oostersluis (sluis 1)	190,00 / / 194,80 16,00 / 16,00		/ /	
0,75	Oostersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)			16,00 / 2,50 /	
1,53	Oosterhamrikkanaal (0,00)				
1,56	Busbaanbrug (dv opening 1) (vast)			28,00 / 7,00 /	
1,56	Busbaanbrug (dv opening 2) (bb)			20,00 / 7,00 /	
2,03	Gerrit Krol-brug (voetbrug) (dv opening 1) (vast)			21,80 / 7,00 /	
2,04	Gerrit Krol-brug (dv opening 1) (bb)			21,80 / 2,50 /	
2,05	Gerrit Krol-brug (voetbrug) (dv opening 1) (vast)			21,80 / 7,50 /	
2,75	Boterdiep (0,00)				
2,84	Noordzeebrug (dv opening 1) (vast)			34,85 / 6,80 /	
3,67	Walfridusbrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)			50,00 / 9,50 /	
4,55	Hoogspanningslijn (doorvaarthogte)			/ 24,00 /	
5,55	Paddepoelsterbrug (dv opening 1) (bb)			21,95 / 1,00 /	
7,28	Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (9,36)				
7,73	Dorkwerderbrug (dv opening 1) (bb)			22,00 / 3,80 / 6,80	
9,04	Aduarderdiep (benoorden het Van Starckenborghkanaal) (0,00)				
9,04	Aduarderdiep (bezuiden het Van Starckenborghkanaal) (0,00)				
9,44	Hoogspanningslijn (doorvaarthogte)			/ 24,00 /	
9,84	Hoogspanningslijn (doorvaarthogte)			/ 24,00 /	
10,69	Aduarderbrug (dv opening 1) (bb)			22,00 / 3,80 / 6,80	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,64		Brug Zuidhorn (dv opening 1) (bb)		22,00 / 3,80 / 6,80	
15,29		Zuidhorn, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 6,80 /	
15,80	L	Overstort rioolzuivering			
16,14		Hoendiep (0,00)			
17,38		Kommerzijlsterrijte, Kommerzijlsterdiep en Niezijlsterdiep (9,51)			
19,68	R	Vaart naar Hoerediep			
20,49		Langs- of Wolddiep (0,00)			
20,57		Gaarkeukensluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,15 /	
20,59		Gaarkeukensluis (sluis 1)	190,00 / / 199,00 16,00 / 16,00	/ /	
20,85	L	Spuikanaal Gaarkeukensluis			
22,88	L	Grootegastertocht			
23,22	R	Grondduiker afwateringskanaal			
23,84	R	Visvlieterdiep			
24,94		Brug Eibersburen (dv opening 1) (vast)		/ 9,50 /	
24,94		Brug Eibersburen (dv opening 2) (bb)		/ 9,50 /	
25,91	L	Doezumertocht			
26,64	R	De Landtong			
27,42		Prinses Margrietkanaal (0,00)			
Oosterhamrikkanaal (003a)					
0,00		OOSTERHAMRIKKANAAL			
0,00		Van Starckenborghkanaal (1,53)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand D evenredig aanpassen.			80,00/9,60/2,60/
0,30		Cemt-klasse			0
0,31		Oliemuldersbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,00 /	
0,75		Zaagmuldersbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,00 /	
0,85	L	Grondduiker Gorechtgracht			
Langs- of Wolddiep (003b)					
0,00		LANGS- OF WOLDDIEP			
0,00		Van Starckenborghkanaal (20,49)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		Wolddiepbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
0,60	R	Toeleidingskanaal gemaal			
1,57		Zandemertil (dv opening 1) (bb)		5,85 / 1,00 /	
2,20	R	Toeleidingskanaal gemaal			
3,15		Sebalderbuursterklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 / 4,15	
3,98		Kuzemerbalk, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,37 /	
6,55	L	Matsloot			
Hoendiep (003c)					
0,00		HOENDIEP			
0,00		Van Starckenborghkanaal (16,14)			
0,00		Diepte			-3,00 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand D evenredig aanpassen.			40,00/5,50/1,50/
0,08		Gabrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,17	R	Jachthaven Brittil			
1,41	R	Niekerkerdiep, jachthaven Brittil (2 de invaart)			
1,45		Brittil (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,80 /	
1,98		Fanerbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,97 /	
3,00	L	Aansluiting gemaal			
4,68		Enumatil, draaibrug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,10 /	
4,84	R	Matsloot			
4,99	R	Lettelberterdiep (brug over invaart)			
5,50		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
6,64		Oostwold, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,18 /	
8,45		De Poffert, brug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,10 /	
8,45		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand D evenredig aanpassen.			45,00/6,60/1,90/
8,57		Gave en Munniksloot naar Leekstermeer en Rodenervaart (0,00)			
8,65	L	Zuidwending			
9,31		Westpoortbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
9,47		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
10,28		Vierverlatenbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
10,38		Koningsdiep (0,00)			
10,47		Hoogkerk, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		8,10 / 1,54 /	
10,56		Cemt-klasse			IV
10,56		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/9,60/2,60/
10,57		Aduarderdiep (bezuiden het Van Starkenborghkanaal) (5,35)			
11,09		CSM-brug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
11,33		Hoogkerksterbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 0,93 /	
12,22		Jan Altinkbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 4,50 /	
14,40		Hoendiep			
14,41		Eendrachtskanaal en Hoendiep (1,22)			
Eendrachtskanaal en Hoendiep (004)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (2,83)			
0,00		Noord-Willemskanaal (28,31)			
0,00		Diepte			-3,00 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand D en H evenredig aanpassen.			38,00/5,50/1,70/2,00
0,09		Sluisbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,80 /	
0,10		Westerhavensluis, Groningen (sluis 1)	50,00 / / 50,00 7,26 / 12,10	/ /	
0,25		EENDRACHTSKANAAL			
0,27		Eendrachtbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		9,95 / 1,25 /	
0,53		Abel Tasmanbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,86 /	
0,57		HOENDIEP			
0,90		Hoendiepsbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,20 /	
1,18		Hoendiep			
1,22		Hoendiep (14,41)			
Koningsdiep (004a)					
0,00		KONINGSDIEP			
0,00		Hoendiep (10,38)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-2,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,65	L	Overstort zanddepot			
0,88	R	Toeleidingsloot gemaal			

Gave en Munniksloot naar Leekstermeer en Rodenervaart (004b)

0,00		GAVE EN MUNNIKESLOOT			
0,00		Hoendiep (8,57)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,40/1,40/
1,79		Oostwold, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		10,30 / 3,78 /	
2,15		LEEKSTERMEER			
2,31	L	Matsloot (toegang tot jachthavens)			
3,51		Leeksterhoofddiep (0,00)			
3,78		RODENERVAART			
5,54	R	Gemaal Rodervaart, toevoerkanaal			
5,58		Leutingewolde, brug (dv opening 1) (vast)		5,60 / 1,80 /	
6,37		Rodervaart			

Leeksterhoofddiep (004b1)

0,00		LEEKSTERMEER			
0,00		Gave en Munniksloot naar Leekstermeer en Rodenervaart (3,51)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,40/1,40/
1,19	L	Molensloot			
1,21	L	Cnossen Leekstermeer			
1,33	R	Lettelberterdiep			
1,47		LEEKSTERHOOFDDIEP			
2,48	R	De Groeve (brug over invaart)			
3,50		Leek, brug (dv opening 1) (vast)		/ 2,45 /	
3,51	L	Toeleidingskanaal Ir. Sierp Sipkema Gemaal			
4,01	L	Toegangskanaal woongebied			
4,16	L	Zwaaikom Leek			

Aduarderdiep (bezuiden het Van Starckenborghkanaal) (005)

0,00		ADUARDERDIEP			
0,00		Aduarderdiep (benoorden het Van Starckenborghkanaal) (0,00)			
0,00		Van Starckenborghkanaal (9,04)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			86,00/9,60/2,60/
0,70	R	Toevoerkanaal gemaal Nijlandsterpolder			
1,49	R	De Lindt (brug over invaart, ligplaats)			
1,61		Nieuwklap (in N355) (dv opening 1) (vast)		11,00 / 6,95 /	
2,77	R	Zuidwending (Oude loop Aduarderdiep)			
3,63		Tichelwerkbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 3,20 /	
4,35		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,87 /	
4,87		Betonmortel Hoogkerk bv			
5,28		Kinderverlatenbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 1,95 / 8,00	
5,35		Hoendiep (10,57)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

Aduarderdiep (benoorden het Van Starckenborghkanaal) (005a)

0,00		ADUARDERDIEP			
0,00		Van Starckenborghkanaal (9,04)			
0,00		Aduarderdiep (bezuiden het Van Starckenborghkanaal) (0,00)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,23		Steentil (dv opening 1) (vast)		12,35 / 4,84 /	
0,60	L	Toeleidingskanaal ondergronds gemaal			
1,07		Aduard, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,20 /	
2,01	L	Fransumertocht (brug over invaart)			
3,03		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
3,87		Feerwerd, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,20 /	
4,40		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
5,30		Frouketil (dv opening 1) (vast)		13,00 / 3,10 /	
5,32	L	Oldenhoofsche Kanaal			
5,85	R	Opvaart boerderij "Antuma"			
6,69	L	JH Aduarderdijk			
6,76	R	Spuikanaal Oude Aduardertzijl			
6,87		Oude Aduardertzijl (dv opening 1)		5,90 / /	
6,89		Oude Aduardertzijl, brug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,47 /	
7,05		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (18,38)			

Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (006)

0,00		EEMSKANAAL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (0,00)			
0,00		Eemskanaal (0,00)			
0,00		Van Starckenborghkanaal (0,00)			
0,00		Diepte			-5,00 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			144,00/13,00/4,50/
0,43		Cemt-klasse			IV
0,43		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			80,00/12,00/3,60/
0,47		Berlagebrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,90 /	
0,47		Berlagebrug, Groningen (dv opening 2) (vast)		8,30 / 4,00 /	
1,18		OOSTERHAVEN			
1,19		Oosterhavenbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 3,80 /	
1,46	R	Schuitendiep (alleen kano's)			
1,50	L	Oude Winschoterdiep (brug (dr.) over invaart)			
1,57		Trompbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,00 /	
1,57		VERBINDINGSKANAAL			
1,57		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			80,00/9,60/2,60/
1,76		Oosterbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,20 /	
2,04		Herebrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,85 /	
2,04		Herebrug (dv opening 2) (vast)		10,00 / 4,10 /	
2,34		H.J. Werkmanbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 3,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,62		Emmabrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,20 /	
2,83		ZUIDERHAVEN TE GRONINGEN			
2,83		Eendrachtskanaal en Hoendiep (0,00)			
2,83		Noord-Willemskanaal (28,31)			
2,99		Cemt-klasse			II
2,99		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			38,50/5,05/2,30/
3,00		Museumbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		9,70 / 1,10 /	
3,01		A			
3,19		A-brug (dv opening 1) (bb)		9,95 / 1,80 /	
3,47		Visserbrug (dv opening 1) (bb)		9,70 / 1,00 /	
3,54	R	Noorderhaven (woonschepen)			
3,62		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			67,00/8,20/1,80/
3,62		Plantsoenbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,00 /	
3,62		REITDIEP			
4,13		Herman Colleniusbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,00 /	
4,18	L	Balkengat			
4,63		Het Reitdiep, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,30 / 0,90 /	
4,63		Het Reitdiep, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		9,30 / 0,90 /	
4,63		Cemt-klasse			III
4,63		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			67,00/8,20/2,50/
5,10	R	Aansluiting naar woonwijk (brug over invaart)			
5,24		Acm fietsbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,25 /	
5,48		Pleiadenbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 0,90 /	
6,39		Plataanbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 4,75 /	
6,45		Groningen, fietsbrug in aanleg (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,20 /	
7,03	L	Aansluiting naar JH Reitdiep			
7,14		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,40 /	
7,46		Zernikebrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,80 /	
7,91	L	Aansluiting naar woonwijk (sluisje bij invaart)			
9,10	L	Uitwateringskanaal spuisluis Dorkwerd			
9,17		Dorkwerdersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,60 / 1,00 /	
9,17		Dorkwerdersluis (sluis 1)	70,00 / / 70,00 8,60 / 12,50	/ /	
9,26		Dorkwerdersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,60 / 1,80 /	
9,36		Van Starckenborghkanaal (7,28)			
9,36		Cemt-klasse			II
9,36		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijz. bep. vergunningen en max. toegestane afmetingen.			50,00/6,60/2,40/
9,48		Platvoetbrug (dv opening 1) (bb)		8,98 / 3,78 /	
10,79		Wierumerschouw, brug (dv opening 1) (bb)		8,80 / 2,40 /	
13,26		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
13,39		Wetsingersluis (dv opening 1)		8,85 / /	
13,39		Wetsingersluis, fietsbrug over (dv opening 1) (bb)		8,85 / 3,80 /	
13,81	R	Sauwerdermaar (uitwateringssluis in invaart)			
15,03		Garnwerd, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,02 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
16,06		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
16,22	R	Oude Diepje			
18,29	L	Uitwateringskanaal Oude Aduarderdiep			
18,38		Aduarderdiep (benoorden het Van Starkenborghkanaal) (7,05)			
19,58		Winsumerdiep (9,10)			
20,17		Kromme Raken (0,00)			
24,05		Roodehaan, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
24,05		Roodehaan, brug (dv opening 2) (bb)		9,00 / 1,00 /	
29,51		Kommerzijsterrijte, Kommerzijsterdiep en Niezijsterdiep (0,00)			
29,68		Sluis Lammerburen, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,95 / 1,00 /	
29,68		Sluis Lammerburen (sluis 1)	50,00 / 50,00 8,95 / 8,95	/ /	
29,78	L	Uitwateringskanaal gemaal Electra			
29,85	L	Waterwolf			
34,52		REITDIEP, BINNENHAVEN TE ZOUTKAMP			
34,99	L	De Rousant			
35,08		Oude Binnenhaven te Zoutkamp			
35,33	R	ZK 86			
35,36		Reitdiepbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,55 /	
35,36		Reitdiepsluis (dv opening 1)		9,00 / /	
35,37		Diepte			-4,50 / -2,60 / MP
35,37		Cemt-klasse			III
35,42		REITDIEP, BUITENHAVEN TE ZOUTKAMP			
35,68		Stroomkanaal naar de Friese Sluis te Zoutkamp (17,06)			
35,68		Mensingeweesterloopdiep, Hoornse Vaart of Hulpkanaal over den Hoorn en Hunsingokanaal (18,15)			
35,80	R	Hunzegat			
35,94		ZOUTKAMPERRIL			
38,88		SLENK			
40,30		Diepte			-10,00 / -2,90 / MP
41,30	L	Babbelaar			
41,43		Jaap Deensgat (0,00)			
41,49	R	Jaap Deensgat			
42,38		Oude Robbengat (0,00)			
43,27	L	Simonsgat			
45,52		VAARWATER NAAR OOSTMAHORN			
45,52		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (0,68)			
46,34		Voormalige Veerhaven te Oostmahorn			
46,78	L	Oostmahorn			
47,61		Lmeer (1,61)			
48,72		Bantshaven			
49,83	L	Uitwateringsgeul naar spuisluisen (verboden invaart)			
50,50		Nieuwe Robbengat (0,00)			
50,51	L	Uitwateringsgeul naar spuisluisen (verboden invaart)			
50,72		Robbengatsluis (sluis 1)	47,40 / 39,60 / 74,60 9,05 / 9,05	/ /	
50,72		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			80,00/3,50/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
50,72		BUITEN HAVEN			
50,80		Robbengatsluis, brug over (dv opening 1) (bb)		9,05 / 5,20 /	
50,82		Diepte			-7,70 / -6,00 / NAP
50,96		Vissershaven te Lauwersoog			
51,09		WADDENZEE, ZOUTKAMPERLAAG			
51,21		Zoutkamperlaag en Westgat (0,00)			
Oude Robbengat (006a)					
0,00		OUDE ROBBENGAT			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (42,38)			
0,00		Diepte			-2,80 / -1,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,56	R	Vlinderbalg			
1,99	R	Oude Robbengat (verboden toegang)			
3,50	L	Balstiengat			
4,20		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (0,00)			
4,20		Lmeer (0,00)			
Nieuwe Robbengat (006b)					
0,00		NIEUWE ROBBENGAT			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (50,50)			
0,00		Diepte			-6,00 / -2,10 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,51	L	F. van der Broek			
0,51		Noordergat			
0,51		Cemt-klasse			0
0,88	L	Lauwersoog, Het boze wijf			
1,83	L	Lauwersgat te Lauwersoog			
1,88		Lauwersgat te Lauwersoog			
1,95	L	Lauwersgat, trailerhelling			
1,97		Nieuwe Robbengat (voortzetting, verboden toegang)			
Lmeer (006c)					
0,00		LMEER			
0,00		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (0,00)			
0,00		Oude Robbengat (4,20)			
0,00		Diepte			-6,00 / -3,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
1,61		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (47,61)			
Kommerzijlsterriete, Kommerzijlsterdiep en Niezijlsterdiep (006d)					
0,00		KOMMERZIJLSTERRIJTE			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (29,51)			
0,00		Diepte			-2,20 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,19		Electra, brug (dv opening 1) (vast)		6,25 / 2,90 /	
0,19		Electra, brug (dv opening 2) (vast)		6,25 / 2,90 /	
0,28	R	Waterinlaatkanaal gemaal Electra			
4,55		KOMMERZIJLSTERDIEP			
4,58		Kommerzijl, brug (dv opening 1) (vast)		6,35 / 3,20 /	
4,58		Kommerzijl, brug (dv opening 2) (vast)		6,35 / 3,20 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,18		Kommerzijl, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
5,22	L	Niehoofsterdiep			
6,85	L	Oude Riet			
7,08		NIEZIJLSTERDIEP			
7,12	R	Hoerediep			
7,43		Niezijl, brug (dv opening 1) (vast)		6,25 / 3,17 /	
7,54		Niezijl, brug in de N-355 (dv opening 1) (vast)		6,10 / 2,93 /	
7,54		Niezijl, brug in de N-355 (dv opening 2) (vast)		6,10 / 2,93 /	
9,12		Spoorbrug in de lijn Groningen - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		6,70 / 3,00 /	
9,48		Scheeflil (dv opening 1) (vast)		9,00 / 3,04 /	
9,51		Van Starckenborghkanaal (17,38)			
Jaap Deensaat (006e)					
0,00		JAAP DEENSGAT			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (41,43)			
Mensingeweersterloopdiep. Hoornse Vaart of Hulpkanaal over den Hoorn en Hunsinokanaal (007)					
0,00		MENSINGEWEESTERLOOPDIEP			
0,00		Winsumerdiep (6,59)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,02		Obergumerlooptil (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,85 /	
1,15		Maarhuistertil (dv opening 1) (vast)		6,35 / 3,20 /	
1,58		Voetbrug langs de weg Maarhuizen - Schouwerzijl (dv opening 1) (vast)		9,70 / 3,07 /	
1,69	R	Snaphaans			
2,12		Nieuwe Merenvonder (dv opening 1) (vast)		9,35 / 3,07 /	
2,84		Leitil (brug in N 361) (dv opening 1) (vast)		7,20 / 3,25 /	
3,02		Mensingeweer, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,90 / 3,20 /	
3,16		Mensingeweer, brug in Eenrummerweg (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,20 /	
3,43	R	Kanaal Baflo-Mensingeweer			
4,02	L	Gemaal Abelstok			
4,07		Abelstoksluis (sluis 1)	/ / 35,00 / 6,00	/ /	
4,15	L	Warfhuisterloopdiep			
4,15		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
4,18		HOORNSE VAART OF HULPKANAAL OVER DEN HOORN			
4,58	R	Eenrumermaar			
5,26		Nieuwe Hoornstertil (dv opening 1) (vast)		6,82 / 2,95 /	
5,30		Oude Hoornstertil (dv opening 1) (vast)		7,10 / 3,05 /	
5,75		Scholtenstil (dv opening 1) (vast)		4,50 / 2,90 /	
5,75		Scholtenstil (dv opening 2) (vast)		4,50 / 2,90 /	
6,14		Wehe-den Hoorn, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,05 / 3,15 /	
6,24	L	Vaart naar Wehe-den Hoorn (met trailerhelling)			
6,64	R	Pieterbuurstermaar			
7,11		Nijkenloostertil (dv opening 1) (vast)		15,60 / 2,50 /	
7,82	R	Molennijgstermaar			
8,55		Grijssloot, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		8,10 / 3,30 /	
9,44		Fietsbrug in de weg Leens - Wehe-den Hoorn (dv opening 1) (vast)		10,17 / 2,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,46		Valgebrug (in N361) (dv opening 1) (vast)		15,70 / 2,50 /	
9,63		Verhildersumse vonder (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	
9,85		Dijkstil (dv opening 1) (vast)		6,85 / 3,00 /	
10,81		Hellenstertil (dv opening 1) (vast)		7,13 / 3,10 /	
10,82		Diepte			-2,70 / -2,10 / KP
10,83	L	Warfhuisterloopdiep			
11,01		HUNSINGOKANAAL			
12,36		Grote Leensteril (dv opening 1) (vast)		7,15 / 2,51 /	
12,37	R	Leenstervaart			
12,37	L	Houwerzijstervaart			
14,60		Ulrumertil (dv opening 1) (vast)		6,30 / 3,00 /	
14,86	R	Ulrumeropvaart			
15,78	R	Barrelbossertocht			
15,96		Zuidema's klap (dv opening 1) (bb)		6,76 / 3,10 /	
16,97		H.D. Louwesvonder (dv opening 1) (vast)		6,75 / 3,10 /	
17,21		Gemaal H.D. Louwes (dv opening 1)		8,00 / 7,13 /	
17,71		Diepte			-2,60 / -2,40 / MP
17,72		Hunsingobrug (dv opening 1) (bb)		7,92 / 1,00 /	
17,73		Hunsingosluis (dv opening 1)		8,00 / /	
18,15		Stroomkanaal naar de Friese Sluis te Zoutkamp (17,06)			
18,15		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (35,68)			

Kromme Raken (007b)

0,00		KROMME RAKEN			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (20,17)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,36	L	Schouwerzijl, haven te			
0,39		Schouwerzijl, keersluis (dv opening 1)		4,45 / /	
0,39		Schouwerzijl, brug (dv opening 1) (vast)		4,45 / 3,25 /	
2,49		Looptil (dv opening 1) (vast)		11,90 / 3,00 /	
2,51	L	Warfhuisterloopdiep			

Winsumerdiep (008)

0,00		WINSUMERDIEP			
0,00		Boterdiep (11,80)			
0,00		Diepte			-2,30 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,15		Zijlvesterbrug (dv opening 1) (bb)		7,05 / 1,40 /	
0,37		Warffumermaar (0,00)			
1,51	L	Oude Ae			
2,27	R	De Weer			
2,50	R	Gemaal Sichterman			
3,97	R	Toegang naar woonwijk			
4,11	R	Toegang naar woonwijk			
4,41		Winsum, brug (dv opening 1) (vast)		/ /	
4,59	R	Winsum, jachthaven			
4,61		Toegang tot woonwijk De Brake			
4,77	R	Oude Temmaar			
4,85		Winsum, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,25 / 3,10 /	
4,86	R	Omsnijdingskanaal			
5,02		Jeneverbrug (dv opening 1) (vast)		11,40 / 3,30 /	
5,27		De Boog, brug (dv opening 1) (vast)		11,40 / 3,65 /	
5,49		Winsum, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,22 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,52		Winsum, brug in de N-361 (dv opening 1) (vast)		6,75 / 3,13 /	
5,59	L	Winsum, Marenland			
5,81	R	Omsnijdingskanaal			
6,49		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
6,59		Mensingeweesterloopdiep, Hoornse Vaart of Hulpkanaal over den Hoorn en Husingokanaal (0,00)			
8,83	R	Aansluiting kanodoorvaart met keersluis			
8,88		Schaphalsterzijk, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,20 /	
8,96		Schaphalsterzijk, sluis (sluis 1)	/ / 40,00 6,00 / 6,50	/ 3,00 /	
9,00	R	Aansluiting kanodoorvaart met keersluis			
9,10		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (19,58)			
Boterdiep (009)					
0,00		BOTERDIEP			
0,00		Van Starckenborghkanaal (2,75)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,50/
0,52		Groningen, keersluis (dv opening 1)		6,00 / /	
0,52		Boterdiepbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,05 /	
1,00		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,90 /	
1,22		Beneluxbrug, Groningen (dv opening 1) (vast)		11,15 / 4,18 /	
1,60	L	Gemaal Stad en Lande			
1,63		Stad en Lande (sluis 1)	/ / 35,00 / 6,00	/ /	
1,64	L	Gemaal Stad en Lande			
2,89		Nije draai, Zuidwolde (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,10 /	
4,05		Zuidwolde, brug in de N-46 (dv opening 1) (vast)		12,25 / 5,60 /	
4,21	R	Harm Westerskanaal			
4,99		Oude Ellerhuizerklap (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,45 /	
5,00		Nieuwe Ellerhuizerklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,60 /	
6,77		Nije klap, Bedum (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,90 /	
6,80	L	Bedum, gemaal			
7,52		Gele Klap, Bedum (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
7,82		Bemertil (gemeentehuisbrug) (dv opening 1) (bb)		7,80 / 0,95 /	
8,23		Ter Laansterklap (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,00 /	
8,23		Ter Laansterklap (dv opening 2) (vast)		5,00 / 1,00 /	
8,69		Bedum, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,60 / 2,12 / 3,22	
9,08		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,00 /	
11,51		Onderdendam, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,40 /	
11,71		Molentil (dv opening 1) (bb)		5,30 / 1,45 /	
11,75	R	Kromme Kardingermaar			
11,79		Onderdendam, brug (dv opening 1) (bb)		6,75 / 1,00 /	
11,80		BOTER OF UITHUIZERDIEP			
11,80		Winsumerdiep (0,00)			
11,80		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,30/1,20/
12,87	L	Uitwateringsgeul Gemaal Den Deel			
12,90		Den Deel, sluis (sluis 1)	25,00 / / 25,00 6,00 / 6,00	/ 3,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
12,95	L	Uitwateringsgeul Gemaal Den Deel			
13,82	R	Kardingermaar			
14,33		Fraamtil (dv opening 1) (bb)		7,08 / 1,40 /	
14,35	R	Westerwijtwerdermaar			
14,45		T.A. Musschengabrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,15 /	
15,32	R	Middelstum, passantenhaven			
15,36		Nieuwe Til (dv opening 1) (vast)		9,50 / 3,22 /	
15,82		't Balkje, voetbrug (dv opening 1) (vast)		9,40 / 3,15 /	
16,22		Brug Middelstum (dv opening 1) (bb)		6,15 / 1,25 /	
16,96	R	Hoogepandstermaar			
17,04		Toptil (dv opening 1) (vast)		9,50 / 3,10 /	
17,51		Kantens, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,00 /	
18,17		Kantstertil (dv opening 1) (vast)		5,50 / 3,08 /	
18,72		Klinkenborgertil (dv opening 1) (vast)		6,25 / 3,15 /	
19,52	L	Koksmaar			
23,11		Doodstil (dv opening 1) (bb)		5,88 / 1,47 /	
23,77	L	Oude Maar (brug over invaart)			
23,78		Uithuizermeedstermaar (0,00)			
24,04		Klapbrug Zandeweer (dv opening 1) (bb)		6,05 / 1,80 /	
24,52		WV op 't End			
Uithuizermeedstermaar (009a)					
0,00		UITHUIZERMEEDSTERMAAR			
0,00		Boterdiep (23,78)			
0,00		Cemt-klasse			0
1,19		Zandeweesterbalkje (dv opening 1) (vast)		/ 3,61 /	
1,44		Zandeweesterbrug (dv opening 1) (vast)		/ 3,20 /	
2,77		Oldenzijlsterbalkje (dv opening 1) (vast)		/ 2,81 /	
4,46		Paapstil (dv opening 1) (bb)		/ 1,86 /	
5,50		Vrouwentil (dv opening 1) (vast)		/ 3,46 /	
Warffumermaar (010)					
0,00		WARFFUMERMAAR			
0,00		Winsumerdiep (0,37)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,09		Pietstil (dv opening 1) (vast)		6,20 / 2,90 /	
0,16	R	Stichting Recreatiehaven Onderdendam			
0,41		Onderdendam, voetbrug (dv opening 1) (vast)		9,15 / 3,00 /	
1,00	R	Delthe (vaste brug over invaart)			
1,47		Onderdendam, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,10 /	
2,97	L	Rasquerdermaar			
2,99		Hoantil (dv opening 1) (vast)		8,50 / 3,00 /	
3,72	R	Kanaal door de Zuiderhorn			
4,35		Brug in de Kloosterweg (dv opening 1) (vast)		10,80 / 2,20 /	
4,84		Bieuwketil (dv opening 1) (vast)		5,70 / 3,00 /	
6,45		Warffum, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,80 / 3,12 /	
6,61	R	Aansluiting naar woonwijk			
6,74	R	Aansluiting naar passantenhaven De Pollen			
Damsterdiep (011)					
0,00		DAMSTERDIEP			
0,00		Eemskanaal (3,70)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		Jan B. Bronssluis (sluis 1)	26,30 / / 28,80	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
			6,00 / 6,00		
0,14		Jan B. Bronssluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,81 /	
0,18	L	zw. Damsterdiep (J. Slimsluis in invaart)			
1,13		Garnwerolde, brug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,42 /	
1,72		Garnwerolde, brug (dv opening 1) (vast)		6,51 / 2,59 /	
3,43	R	Waterinlaatkanaal gemaal Ws Noorderzijlvest			
3,66	L	Waterinlaatkanaal gemaal Ws Noorderzijlvest			
5,59		Boltbrug (dv opening 1) (bb)		5,69 / 1,40 /	
7,00	R	Lustige Maar			
7,00	L	Westerwiltwerdermaar (brug over invaart)			
7,12		Dijkshorn, brug (dv opening 1) (vast)		6,53 / 2,61 /	
8,97	R	Ten Poster Ae			
9,00		Ten Post, brug (dv opening 1) (bb)		6,53 / 1,18 / 4,33	
10,26		Winneweer, brug in de N-360 (dv opening 1) (vast)		11,60 / 4,17 /	
11,18		Muderdraai (dv opening 1) (bb)		5,97 / 1,55 /	
11,60		Winneweer, brug in de N-360 (dv opening 1) (vast)		11,55 / 6,19 /	
12,38		Garrelswaar, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,86 / 1,69 /	
12,78	R	Vismaar (brug over invaart)			
13,10	L	Loppersumerwijmers (brug over invaart)			
13,12		Loppersumerdraaibrug (dv opening 1) (bb)		5,97 / 1,89 /	
13,16	R	Oude Wijmers (brug over invaart)			
14,41		Wirdumerbrug (dv opening 1) (bb)		6,21 / 1,91 /	
14,43	L	Vaart naar Wirdum (brug over invaart)			
15,11		Eekwerderdraaibrug (dv opening 1) (bb)		7,38 / 1,58 /	
16,66	L	Oosterwiltwerdermaar (brug over invaart)			
16,97		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,31 /	
17,86		Cemt-klasse			I
17,87		Tjamsweesterbrug (dv opening 1) (bb)		7,26 / 1,18 /	
18,16	R	Vaarweg door Appingedam (brug over invaart)			
18,35	L	Vaarweg door Appingedam naar Tjamsweeer (brug over invaart)			
18,52		De Hekel, voetbrug (dv opening 1) (bb)		7,10 / 2,82 /	
18,57	R	Vaarweg door Appingedam			
18,69		DAMSTERDIEP, NIEUWE DIEP			
18,69		Zijtak door Appingedam (0,00)			
19,13		Westerophaalbrug (dv opening 1) (bb)		7,96 / 1,08 /	
19,37		Groeve, noordelijk gedeelte (0,00)			
19,40	R	Appingedam, Stadshaven			
19,45		Nieuwe Diepstertil (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,40 /	
19,78		Oosterophaalbrug (dv opening 1) (bb)		8,88 / 1,20 /	
20,19		DAMSTERDIEP			
20,19		Zijtak door Appingedam (1,41)			
20,28		Solwerderbrug (dv opening 1) (bb)		8,96 / 1,20 /	
21,07		Brug in RW33 (dv opening 1) (vast)		8,00 / /	
21,43	L	Uitwierdermaar (brug over invaart)			
21,78		Delfzijl, brug (dv opening 1) (vast)		10,26 / 3,62 /	
22,17	L	Oude Damsterdiep			
22,24		DAMSTERDIEP, TUIKWERDERRAK			
22,48	L	Oude Damsterdiep (brug over invaart)			
22,51		Delfzijl, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		23,75 / 3,71 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
22,55		DAMSTERDIEP			
23,05	R	Uitwateringskanaal gemaal Flickerzijl			
23,60	R	Zeevaartschool Abel Tasman			
23,65		Cemt-klasse			0
23,65		Hogelandsterwegbrug (dv opening 1) (vast)		9,83 / 2,85 /	
23,79		Verbindingskanaal Damsterdiep-Oude Eemskanaal (0,00)			
23,93	R	Vaarweg naar woonwijk			
24,00		Valreep, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,60 /	
24,07	R	Vaarweg naar woonwijk			
24,30	R	Vaarweg naar woonwijk			
24,79		Gemaal Damsterdiep			
Ziitak door Appingedam (011d)					
0,00		ZIJTAK DOOR APPINGEDAM			
0,00		Damsterdiep (18,69)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,20		Hilgedag, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,50 /	
0,38		Jukwerderbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,13 /	
0,46	L	Groote Heekt (brug over invaart)			
0,52		Molenbrug, Appingedam (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,63 /	
0,67		Vlintenbrug (dv opening 1) (vast)		10,14 / 3,13 /	
0,73		Vrouwenbrug (dv opening 1) (vast)		11,40 / 3,93 /	
0,86		Smallebrug (dv opening 1) (vast)		10,20 / 3,53 /	
0,92		Breeddebrug (dv opening 1) (vast)		7,90 / 2,83 /	
1,41		Damsterdiep (20,19)			
Groeve, noordelijk gedeelte (011e)					
0,00		GROEVE, NOORDELIJK GEDEELTE			
0,00		Damsterdiep (19,37)			
0,00		Diepte			-1,75 / -1,75 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,12		Eendrachtsbrug, Appingedam (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,40 /	
0,81	R	Aansluiting naar woonwijk			
1,48		Groevesluis-Noord (sluis 1)	69,00 / / 70,00 8,64 / 8,64	/ /	
1,55		Groevesluis-Noord, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,64 / 1,10 /	
1,70		Eemskanaal (19,26)			
Verbindingskanaal Damsterdiep-Oude Eemskanaal (011f)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL DAMSTERDIEP-OUDE EEMSKANAAL			
0,00		Damsterdiep (23,79)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,05		Stuurhuisbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,50 /	
0,26	L	Aansluiting naar woonwijk			
0,32		Roggenkampsluis (sluis 1)	/ / 25,00 5,80 / 5,80	/ /	
0,32		Roggenkampbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,80 /	
0,42		Oude Eemskanaal (1,59)			
Slochterdiep, Afwateringskanaal van Duurswold, Schildmeer en Groeve (zuidelijk gedeelte) (012)					
0,00		SLOCHTERDIEP			
0,00		Eemskanaal (3,94)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,30 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00	R	Cemt-klasse			0
0,07	R	Slochtersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
0,09	R	Slochtersluis (sluis 1)	28,00 / / 28,00 6,00 / 6,00	/ /	
0,15	R	Borgsloot			
1,94	R	Roeibaan (brug (dr.) over invaart)			
2,20	R	Natuurgebied Duurswold			
2,33	R	Heidenschap, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,60 /	
3,18	R	Voormalige brug (dv opening)		/ /	
3,47	L	Gemaal Lageland			
3,52	R	Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,40 /	
4,20	R	IJzerenklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
6,01	R	Schaaphok, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
6,06	R	Scharmer Ae			
6,10	L	Woltersumer-Ae (brug over invaart)			
6,12	R	Slochter-Ae			
6,57	R	AFWATERINGSKANAAL VAN DUURSWOLD			
6,57	R	Plas naar Slochter Aa			
6,58	R	Slochterdiep (voortzetting)			
6,59	R	Slochteren, brug Slochterdiep - Afwateringskanaal (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,50 /	
7,85	R	Schildwolde, brug in de Slochtermeenteweg (dv opening 1) (vast)		14,40 / 2,50 /	
9,05	R	Schildwolde, brug in de Dannemeerweg (dv opening 1) (vast)		15,90 / 2,50 /	
9,54	L	Uitwateringskanaal gemaal De Blauwe Molen			
10,28	R	Meenthebrug, Schildwolde (dv opening 1) (vast)		19,00 / 2,75 /	
11,64	R	Uitwateringskanaal gemaal Sans Souci			
11,81	R	VAARGEUL DOOR HET SCHILDMEER			
14,33	R	De Otter			
14,50	R	Boei 12			
14,63	R	Haven Aqua Chalet De Otter (brug (oph.) over invaart)			
14,66	R	Afwateringskanaal van Duurswold (voortz., brug over invaart)			
14,81	R	Hinrichs Watersport Jachthaven 't Schildmeer			
16,06	R	Uitwateringskanaal gemaal Laskwerd			
16,50	R	GROEVE			
16,57	R	Groevebrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 1,00 /	
16,65	L	Uitwateringskanaal gemaal De Groeve			
16,86	R	Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,12 /	
17,31	R	Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,12 /	
17,51	R	Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,10 /	
18,02	R	Gemaal "De Nijverheid"			
18,23	R	Groevesluis-Zuid (sluis 1)	38,00 / / 38,00 6,00 / 6,00	/ /	
18,26	R	Groevesluis-zuid, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
18,35	R	Eemskanaal (19,09)			

Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (013)

0,00	WINSCHOTERDIEP
------	----------------

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (0,00)			
0,00		Eemskanaal (0,00)			
0,00		Van Starckenborghkanaal (0,00)			
0,00		Diepte			-4,20 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Tot km 12,5 met vergunning 110,5 x 11,5 x 2,9; van km. 12,5 - 22,4 met vergunning 110,5 x 11,5 x 2,75. Vanaf km 22,4: 86 x 9,5 x 2,8, met vergunning 90 x 9,5 x 2,8. Bij lagere waterstanden, D evenredig aanpassen.			86,00/9,60/2,90/
0,21		Deense Haven			
0,43		Zweedse Haven			
0,54	L	Jachtservice Oosterhaven			
0,70		Finse Haven			
0,87		Lage Euvelgunnerbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,25 /	
0,89		Hoge Euvelgunnerbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 7,00 /	
0,95		Langmanbrug (Nieuwe Lage Euvelgunnerbrug) (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,25 /	
0,96		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 48,36 /	
1,12		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 48,36 /	
2,36		Gideonbrug (in A7) (dv opening 1) (bb)		16,00 / 7,40 /	
3,28		Oude Winschoterdiep te Groningen (0,00)			
3,44		Duinkerkenbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,00 /	
3,80	R	Waterinlaatkanaal gemaal			
3,85	R	Waterinlaatkanaal gemaal "Folkers"			
5,33		Waterhuizen, haven te			
5,67		Waterhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,00 /	
6,01	L	Waterhuizen, GSC			
6,07		Drentsche Diep en Zuidlaardermeer naar Zuidlaren (0,00)			
7,62	R	Westerbroek, haven te			
7,70		Westerbroeksterbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,92 /	
8,44	R	Nynkehaven MCS			
8,52	R	Waterinlaatkanaal gemaal			
9,44	R	Vaarweg naar het Foxholstermeer			
9,92	R	Vaarweg door Foxhol (brug over invaart)			
11,23		Rengersbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,92 /	
11,41		Verbindingskanaal en Oude Winschoterdiep naar Foxhol en Martenshoek (0,00)			
12,26		Zwedenbrug (dv opening 1) (bb)		12,04 / 1,20 /	
12,82	R	Kielsterdiep			
13,10		Knijpsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
15,36		Slochterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,85 /	
16,66		Noordbroeksterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
19,11	R	Pedro-Boat			
19,69	L	Zuidbroek (Gr), haven te			
20,35	R	Muntendammerdiep (met passantenhaven)			
20,40		Zuidbroeksterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
21,20	R	Jachthaven Zuidbroek			
21,20		Haven te Zuidbroek (Gr)			
21,37	R	De Combinatie			
22,05		Zuidbroek, sluis (sluis 1)	93,00 / / 85,00 12,00 / 12,00	/ /	
22,17		Zuidbroek, keersluis (dv opening 1)		12,00 / /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
22,40		A.G. Wildervanckkanaal (0,00)			
22,54		Zuidbroek, brug in de N-33 (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,95 /	
24,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 24,50 /	
27,25		Termunterzijldiep (0,00)			
27,26	L	Keersluis/brug Termunterzijldiep			
27,92		Eextersluis (sluis 1)	100,00 / / 100,00 12,00 / 12,00	/ /	
28,05		Eexterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,50 /	
29,93		Eextahaven			
29,97	R	Passantenhaven Scheemda			
30,07		Graaf Adolffbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
31,90		Kloosterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
34,08		Beertsterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
35,58		Vaarweg naar Oldambtmeer			
35,59		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
35,59		RENSEL (WESTELIJK GEDEELTE)			
35,59		Rensel (oostelijk deel) (0,00)			
36,10		Renselbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
37,26	R	De Rensel			
37,27		WINSCHOTEN, TRAMHAVEN			
37,30	R	Gracht te Winschoten (brug (oph.) over invaart)			
37,52		Industriebrug, Winschoten (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
37,66		OOSTERHAVEN			
Drentsche Diep en Zuidlaardermeer naar Zuidlaren (013a)					
0,00		DRENTSCHE DIEP			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (6,07)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,50/
0,40		Haren, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		10,40 / 3,00 /	
0,44		Haren, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
0,58		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,42 /	
3,10	L	Foxholstermeer			
5,37	L	Camping Meerwijck			
5,53		ZUIDLAARDERMEER			
5,88	L	Vaarweg naar Meerwijck met jachthavens			
6,08	L	Vaarweg naar Meerwijck met jachthavens			
6,53	L	De Leine			
6,91		Vaarroute Zuidlaardermeer-Bareveld (0,00)			
6,92	L	Kieldiep			
7,52	R	Noordlaarder Vaartje			
8,49	R	De Bloemert			
9,25	R	Plankensloot			
9,32	R	Meerzicht			
9,47		OOSTERMOERSCHE VAART OF HUNZE			
9,82	L	Oostermoersche Vaart (met jachthaven en woonschepen)			
9,97		HAVENKANAAL			
10,18	L	Uitwateringskanaal gemaal Oostermoer			
10,38		Hoogholtje 1 (dv opening 1) (vast)		5,60 / 3,00 /	
11,04		Hoogholtje 2 (dv opening 1) (vast)		5,60 / 3,00 /	
11,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 12,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	--	--	--

Oude Winschoterdiep te Groningen (013b)

0,00		OUDE WINSCHOTERDIEP TE GRONINGEN			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (3,28)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstanden D evenredig aanpassen			80,00/9,60/2,40/
0,24		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 33,39 /	
1,40		Antwerpenbrug (dv opening 1) (bb)		12,40 / 1,00 /	
1,75		Groningen, voormalige spoorbrug (dv opening 1)		12,60 / /	

Verbindingskanaal en Oude Winschoterdiep naar Foxhol en Martenshoek (013c)

0,00		VERBINDINGSKANAAL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (11,41)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,25		OUDE WINSCHOTERDIEP			
0,26	R	Foxham, haven te			
0,89		Passantenhaven Foxham			

Rensel (oostelijk deel) (013d)

0,00		RENSEL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (35,59)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstanden, D evenredig aanpassen			40,00/5,70/1,80/
0,16		Winschoten, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
0,67		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddiep (15,94)			

Termunterzijldiep (014)

0,00		OUDE WINSCHOTERDIEP			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (27,25)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,04		Keersluisbrug (dv opening 1)		7,08 / 4,65 /	
0,05		Keersluisbrug (dv opening 1) (vast)		7,08 / 4,65 /	
0,27		Scheemder hoogholtje (dv opening 1) (vast)		5,12 / 3,24 /	
0,35	L	Scheemda, haven te			
0,38		OPDIEP			
0,70		Trekwegklap (dv opening 1) (bb)		7,75 / 1,00 /	
0,83		Scheemderverlaat (sluis 1)	25,00 / / 25,00 6,00 / 6,00	/ /	
0,86	L	vaarweg woonwijk			
0,99	L	vaarweg woonwijk			
1,00		TERMUNTERZIJDIEP			
1,07		Scheemderbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,16 /	
1,94	L	Meedenerdiep (onbelangrijk)			
2,21		Zwaagsterklap (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,40 /	
2,66		Tichelwaarksdraai (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,89		Scheemderzwaag, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		/ 3,61 /	
4,29	R	Waterinlaatkanaal gemaal Tichelwaark			
5,23		Kerkwijktil (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,81 /	
6,07	R	Nieuw-Scheemda, haven te			
6,98	R	Waterinlaatkanaal gemaal			
7,10	L	Buiten Nieuwendiep (onbelangrijk)			
7,12		Waarstil (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,69 /	
7,14	L	Waarschip te 't Waar			
7,27		Gele til (dv opening 1) (vast)		6,28 / 2,71 /	
7,32	L	't Waar, haven te			
7,54	L	Verbindingskanaal (naar Hondshalstermeer)			
7,58		't Waar, brug (dv opening 1) (vast)		6,75 / 2,76 /	
8,61		Nieuwolda, brug in de N-362 (dv opening 1) (vast)		9,60 / 3,16 /	
8,62		Gerewegbrug (dv opening 1) (vast)		9,60 / 3,16 /	
9,15		Bostil (dv opening 1) (vast)		/ 2,75 /	
9,43		Hommestil (dv opening 1) (vast)		6,80 / 2,90 /	
9,72		Lindenberghstil (dv opening 1) (vast)		6,80 / 2,90 /	
9,91	R	Nieuwe Kanaal (alleen voor kano's)			
9,92	R	Waterinlaatkanaal gemaal Kattendiep			
10,19		Hamrikkerklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,40 /	
10,26	R	Nieuwolda, haven te			
10,50		Nieuwolder hoogholtje (dv opening 1) (vast)		9,60 / 2,70 /	
11,96	L	Verbindingskanaal naar Hondshalstermeer			
11,99		Scheveklap (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,00 /	
13,50	R	Uitwateringskanaal gemaal Nonnegaat			
15,42		Lalleweer, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
16,31		Lalleweer, brug in de N-992 (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,65 /	
17,08		Verbindingskanaal Oosterhornhaven-Termunterzijldiep (0,00)			
17,50		Wartumerklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,20 /	
17,50		Cemt-klasse			II
17,72	R	Gemaal Oude Ae			
17,99	R	Gemaal Kleine Diep			
18,09	L	Sluis Oude Termunterzijl, geen doorvaart			
18,42		BINNENHAVEN TE TERMUNTEN			
18,44	R	Termunterzijl, haven te			
18,52		Termunterzijl, brug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,60 /	
18,58	L	Waterinlaatkanaal gemaal Cremer (met trailerhelling en jh)			
18,58	R	Waterinlaatkanaal gemaal Rozema			
18,61		Termunterzijldiep, sluis (sluis 1)	50,00 / / 50,00 7,95 / 7,95	/ /	
18,61		Diepte			-3,08 / -3,08 / NAP
18,68		Termunterzijldiep, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,95 / 10,40 /	
18,72		BUITENHAVEN TE TERMUNTEN			
18,79	L	Uitwateringskanaal gemaal Cremer			
18,82		Vissershaven te Termunterzijl			
18,85		Munterzijl (dv opening 1)		8,00 / /	
19,08		BUITENGEUL			
19,95		Mond van de Dollard, Groote Gat en Buiten A (2,28)			

Verbindingskanaal Oosterhornhaven-Termunterzijldiep (014a)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		VERBINDINGSKANAAL OOSTERHORNHAVEN-TERMUNTERZIJLD IEP			
0,00		Termunterzijldiep (17,08)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,77		Lalleweer, brug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,09 /	
1,80		Lalleweer, sluis (sluis 1)	/ / 25,00 6,50 / 6,50	/ /	
1,83		Lalleweer, brug over sluis (dv opening 1) (bb)		6,50 / /	
1,86		Oosterhornhaven (4,71)			
Haven van Noordpolderzijl (015)					
0,00		VAARWATER NAAR NOORDPOLDERZIJD			
0,00		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (32,52)			
0,00		Diepte			-0,80 / -0,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
2,87		HAVEN VAN NOORDPOLDERZIJD			
3,07	R	Uitwateringsgeul			
Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddeep (016)					
0,00		WESTERWOLDSCH E AA			
0,00		Mond van de Dollard, Grootte Gat en Buiten A (21,12)			
0,00		Diepte			-3,70 / -3,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			67,00/8,20/2,60/
0,02		Nieuw Statenzijl, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,60 / 7,50 /	
0,06		Nieuw Statenzijl, sluis (sluis 1)	50,00 / 67,00 / 67,00 8,60 / 8,60	/ /	
0,14	R	Nieuwe Statenzijl, haven te			
0,28	L	Waterinlaatkanaal gemaal Nieuwe Statenzijl			
0,48	R	Boezemkanaal			
5,46	R	Oudezijl, jachtwerf			
5,60		Nieuweschans, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,55 /	
5,86		Nieuweschans, brug (dv opening 1) (bb)		10,25 / 1,65 /	
5,86		Max. toegestane afmetingen algemeen			40,00/5,70/1,80/
6,33		Nieuweschans, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 2,39 /	
6,59		Nieuweschans, brug in de A-7 (dv opening 1) (bb)		12,00 / 4,20 /	
7,27		Cemt-klasse			I
7,48		Vereenigd- of B.L. Tijdenskanaal (0,00)			
10,69	L	Uitwateringskanaal gemaal			
11,17		Ulsterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,50 /	
11,74		PEKEL-AA			
11,99		Westerwoldsche Aa, Veendiep, B.L.Tijdenskanaal en Ruiten Aa Kanaal (0,00)			
12,00		Diepte			-4,00 / -3,20 / KP
12,08	R	Uitwateringskanaal stuw De Bult			
12,15		Bulsterverlaat (sluis 1)	43,00 / / 41,30 6,00 /	/ /	
12,15		Diepte			-4,62 / -4,02 / KP
12,25	R	Waterinlaatkanaal stuw De Bult			
15,56	L	Winschoterzijl			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
15,94		Rensel (oostelijk deel) (0,67)			
15,94		Diepte			-2,52 / -2,52 / KP
16,17		Winschoten, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,60 /	
18,43		Winschoterhoogbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
19,46		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 14,38 /	
20,27	R	Gemaal Zuidveensterhoofdwijk			
20,78	R	Jachthaven Pekela			
20,90		PEKELERHOOFDDIEP			
20,96		Diepte			-2,52 / -2,12 / KP
20,96		Blijhamsterbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
21,05		Bronsveendraai (dv opening 1) (bb)		9,20 / 1,00 /	
21,27		Freebrug (dv opening 1) (bb)		7,10 / 1,00 /	
21,55		Unionbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,50 /	
21,97		Britanniaklap (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,80 /	
22,19		Van Weringsklap (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,80 /	
22,27		Cemt-klasse			0
22,27		Draaibrug (voormalig) (dv opening 1)		7,30 / /	
22,56		Wedderklap (dv opening 1) (bb)		6,85 / 0,80 /	
22,68		Lubbermansdraai (dv opening 1) (bb)		7,10 / 1,00 /	
22,93		Haansklap (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
23,06		Draaibrug (voormalig) (dv opening 1)		7,50 / /	
23,24		Ericabrug (dv opening 1) (bb)		7,10 / 1,00 /	
23,40		Draaibrug (voormalig) (dv opening 1)		8,00 / /	
23,47		Hanekampsdraai (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,00 /	
23,73		Albionbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,80 /	
24,36		Koenemansbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,50 /	
24,84		Camphuisbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,00 /	
25,22		Verlaatjesdraai (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,00 /	
25,45		Heerendraai (dv opening 1) (bb)		5,55 / 1,00 /	
25,60		Boegbadde, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,50 /	
25,61		Sluis Nr. 1 (sluis 1)	28,50 / / 26,00 6,00 / 9,90	/ /	
25,61		Diepte			-2,05 / -1,80 / KP
25,98		Nieuwe Pekela, brug in de N-366 (dv opening 1) (vast)		10,00 / 5,15 /	
26,30		Onstwedderklap (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,50 /	
26,50		Dekbadde (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,80 /	
26,61		Bakkerdraai (dv opening 1) (bb)		5,95 / 0,80 /	
26,71	L	Poortsmantwijk (brug (oph.) over invaart)			
26,89		Zuidkantklap (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,50 /	
27,10		Giekbadde (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,80 /	
27,37		Roerbadde, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,50 /	
27,38		Sluis Nr. 2 (Middenverlaat) (sluis 1)	28,50 / / 26,00 6,00 / 9,90	/ /	
27,38		Diepte			-2,00 / -1,90 / KP
27,52		Ommelanderklap (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,60 /	
28,21		Roefbadde (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
28,71		Doorsneedraai (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,70 /	
29,21		Samenwerkingsdraai (dv opening 1) (bb)		5,95 / 1,00 /	
29,97		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
29,99		Kielbadde, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,30 /	
30,00		Sluis Nr. 3 (Bovenverlaat) (sluis 1)	28,50 / / 26,00 6,00 / 9,80	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
30,00		Diepte			-2,05 / -1,85 / KP
30,17		Eendrachtsklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,50 /	
31,82		Tildraai (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,50 /	
32,31		Schooldraai (dv opening 1) (bb)		6,10 / 0,60 /	
32,67		Koloniedraai (dv opening 1) (bb)		6,10 / 0,60 /	
32,95		Zuiderdraai (dv opening 1) (bb)		6,05 / 0,60 /	
33,20		Koppelsluis (sluis 1)	27,00 / / 25,00 6,00 / 6,00	/ /	
33,20		Diepte			-2,80 / -2,30 / KP
33,27	L	Kanaal Veendam-Musselkanaal			
33,27	R	Kanaal Veendam-Musselkanaal (vaste brug over invaart)			
34,69		Stadskanaal, brug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,25 /	
34,87		Stadskanaal, brug in de Scheepswerfstraat (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,30 /	
34,89		Vaarweg Veendam-Stadskanaal-Ter Apel (12,20)			
Vereenigd- of B.L. Tijdenskanaal (016a)					
0,00		VEREENIGD- OF B.L. TIJDENSKANAAL			
0,00		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddeep (7,48)			
0,00		Cemt-klasse			0
1,71		Booneschanskerbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
2,80		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 0,00 /	
5,56		Wymeesterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,20 /	
7,11		Lethebrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,20 /	
8,70	L	Gemaal Bellingwolderveen			
9,10		Leidijksbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,20 /	
10,39		Rhederbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	
11,11		Westerwoldsche Aa, Veendiep, B.L.Tijdenskanaal en Ruiten Aa Kanaal (11,03)			
Westerwoldsche Aa, Veendiep, B.L.Tijdenskanaal en Ruiten Aa Kanaal (017)					
0,00		WESTERWOLDSCH E AA			
0,00		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddeep (11,99)			
0,00		Diepte			-1,25 / -1,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,05		De Bult, brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 1,80 /	
0,24		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 12,00 /	
1,17		Oudeschans, brug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,50 /	
2,78		Langebrug, Blijham (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,70 /	
5,23		Blijham, brug in Blijhamsterweg (dv opening 1) (vast)		11,80 / 2,50 /	
5,95		VEENDIEP			
6,12		Diepte			-1,50 / -1,00 / KP
6,12		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,10/2,50
6,12	R	Westerwoldsche Aa (voortzetting)			
7,68		Veendiep, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
8,72	R	Recreatiehaven Veendiep			
8,96		Veendiepsbrug (dv opening 1) (vast)		5,20 / 2,50 /	
10,93		Groenesluis (sluis 1)	20,00 / / 20,00 5,50 /	/ /	
10,93		Diepte			-2,20 / -1,25 / KP
11,00		Rhederbrug (dv opening 1) (vast)		5,70 / 2,80 /	
11,03		VEREENIGD- OF B.L.TIJDENSKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,03		Vereenigd- of B.L. Tijdenskanaal (11,11)			
12,27		Vrieschelooosterbrug (dv opening 1) (vast)		5,60 / 2,70 /	
14,02	L	Uitwateringskanaal (brug over invaart)			
14,48	L	Uitwateringskanaal stuw			
14,51		Vrieschelooestersluis (sluis 1)	20,00 / / 20,00 6,00 / 6,00	/ /	
14,56	L	Waterinlaatkanaal stuw			
14,96		Veendijksbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
15,40		RUITEN AA KANAAL			
15,42	R	Mussel Aa Kanaal (doodlopend)			
15,42		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
15,42		Noabers Badde (dv opening 1) (vast)		13,30 / 2,70 /	
16,60		Veelerveensterbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,20 /	
16,92	R	Emslandermeer (brug (v.) over invaart)			
16,98	L	Noordelijke Hoofdwijk			
18,35	R	Voedingsleiding (brug over invaart)			
18,75	R	Uitwateringskanaal stuw			
18,80		Vlagtwedderbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,00 /	
18,81		Vlagtweddersluis (sluis 1)	26,00 / / 23,00 6,00 / 6,00	/ /	
18,87	R	Waterinlaatkanaal stuw			
21,05	L	Uitwateringskanaal stuw			
21,07		Bourtangersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 / 6,00	/ /	
21,10		Bourtangerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
21,13	L	Waterinlaatkanaal stuw			
21,26		Bourtangerkanaal (0,00)			
23,28	L	Uitwateringskanaal stuw			
23,31		Wollinghuizersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 /	/ /	
23,35		Wollinghuizerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
23,41	L	Waterinlaatkanaal stuw			
25,11	L	Uitwateringskanaal stuw			
25,15		Jipsinghuizersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,10 / 6,10	/ /	
25,17		Jipsinghuizerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
25,22	L	Waterinlaatkanaal stuw			
27,06	L	Uitwateringskanaal diverse sloten (brug over invaart)			
28,15	L	Uitwateringskanaal stuw			
28,19		Sellingsluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 / 6,00	/ /	
28,24		Sellingerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
28,30	L	Waterinlaatkanaal stuw			
30,61	L	Uitwateringskanaal stuw			
30,65		Zuidveldsluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 / 6,00	/ /	
30,69		Zuidveldbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
30,74	L	Waterinlaatkanaal stuw			
31,96		Ter Walslagebrug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,80 /	
33,81		Wischluisbrug (dv opening 1) (bb)		6,05 / 1,80 /	
36,19		Roelagebrug (dv opening 1) (bb)		5,95 / 1,80 /	
37,43	R	Uitwatering zuiveringsinstallatie			
37,58	L	Uitwateringskanaal stuw			
37,62		Ter Apelersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
			6,00 / 6,00		
37,66		Ter Apelerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
37,70	L	Waterinlaatkanaal stuw			
39,52		Bosbrug (dv opening 1) (bb)		6,08 / 1,40 /	
39,91		Jurjen Terborchbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
39,93		Vaarweg Veendam-Stadskanaal-Ter Apel (34,45)			
Bourtangerkanaal (017a)					
0,00		BOURTANGERKANAAL			
0,00		Westerwoldsche Aa, Veendiep, B.L.Tijdenskanaal en Ruiten Aa Kanaal (21,26)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,08		Bourtange, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,45 /	
1,33		Bourtange, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,60 / 3,45 /	
1,74	R	Vaarweg naar Stadsgracht van Bourtange (brug over invaart)			
1,79	L	Jachthaven Boertange			
A.G. Wildervanckkanaal (018)					
0,00		A.G. WILDERVANCKKANAAL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (22,40)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning 110,5 x 11,5 x 2,75 meter.			86,00/9,50/2,90/
0,35		Zuidbroek, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		12,03 / 4,51 /	
3,15		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 24,48 /	
3,29		Meedenerbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,98 /	
7,01		Geert Veenhuizenbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
7,30		Vaarweg Veendam-Stadskanaal-Ter Apel (0,00)			
7,33		De Vrijheid, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
7,60		Industriehaven te Veendam			
8,52	R	Molenwijk			
8,84	L	Waterlossing Industrierrein			
9,12		HAVEN VAN WILDERVANCK			
Vaarweg Veendam-Stadskanaal-Ter Apel (019)					
0,00		VERBINDING MET HET OOSTERDIEP			
0,00		A.G. Wildervanckkanaal (7,30)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,80//
0,11		Wilhelminabrug, Veendam (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
0,11		Wilhelminaverlaat (sluis 1)	40,00 / / 40,00 7,00 / 7,00	/ /	
0,27		Veendam, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
0,39	L	Molenstreek			
0,42		Molenbrug, Veendam (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
0,53	R	Veendam, passantenhaven			
0,60		OOSTERDIEP			
0,64		Hazepadbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
0,73		Sarabrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,95		Julianabrug, Veendam (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,13		K. & J. Wilkensbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,27		Brug de Hoop (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,41		D.W.M. brug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,57		Willemsbrug, Veendam (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,70		Molenwijkster draaibrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,75	L	Molenwijk			
1,80		Participantenverlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,00 /	
1,80		Participantenverlaat (Middenverlaat) (sluis 1)	43,00 / / 40,00 6,98 / 6,98	/ /	
2,00		Evertsbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
2,18		Meihuizenbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
2,49		De Eendracht, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
2,74		Wijnbrug, Wildervank (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
2,80	L	Schipperskwartier			
2,92		Stationsbrug, Wildervank (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
3,09		Plantsoenbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
3,47		Nijveenbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
3,69	R	Langebosshediep (brug (oph.) over invaart)			
3,79		Nooitgedacht, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
4,08	L	Sloot te Wildervank (brug over invaart)			
4,10		Kerkbrug, Wildervank (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
4,28		Eigen Kracht, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
4,51		Werkhuisbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
4,77		Dalwegbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
4,80	L	Sloot te Wildervank			
4,89		Boerenklabbe (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
5,10		Zuiderschoolbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
5,34		Irenebrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
5,83		Remisebrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
6,08	L	Sloot te Wildervank			
6,24		Tolhekbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
6,41	L	Sloot te Wildervank			
6,48		Batjesverlaat of Boven-Wildervancksterverlaat (sluis 1)	38,00 / / 35,70 5,92 / 12,20	/ /	
6,60		Scheepjoagersbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
6,63		STADSKANAAL			
6,63	R	Oosterdiep (voortzetting)			
6,81		Wildervank, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,05 / 3,70 /	
7,10		Wildervank, brug in de N-33 (dv opening 1) (vast)		12,50 / 5,00 /	
7,57	R	Eerste Gietermond			
8,53		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,44 /	
8,60	L	Dalkanaal (brug over invaart)			
9,68		Stadskanaal, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
11,04		1e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
11,04		1e Verlaat (sluis 1)	40,00 / / 36,10 6,00 / 11,35	/ /	
11,39	R	Voormalige Bonnermond (brug (oph.) over invaart)			
11,89		Bonnerbrug (dv opening 1) (bb)		6,05 / 1,00 /	
12,20		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddeep (34,89)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
12,79		Boerveensemond, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
12,94	R	1e Dwarsdiep (brug over invaart)			
13,68		2e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
13,69		2e Verlaat (sluis 1)	30,00 / / 26,90 6,00 / 13,55	/ /	
14,79		Gasselterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
14,81	R	Gasselternijveenschemond (bruggen (draai) over invaart)			
15,32		Stationsbrug, Stadskanaal (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
15,58	L	Voorm. zijkanaal naar het Boerendiep (hefbrug over invaart)			
15,72		Draaivonder Nr. 1 (dv opening 1) (bb)		6,25 / 1,00 /	
16,30	R	Drouwenermond			
16,32		Stadskanaal, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
16,82		Eurobrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
17,37		3e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,10 / 1,00 /	
17,37		3e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		6,00 / 1,00 /	
17,37		3e Verlaat of Buinerverlaat (sluis 1)	29,00 / / 24,18 5,10 / 10,60	/ /	
17,37		3e Verlaat of Buinerverlaat (sluis 2)	42,00 / / 42,00 6,00 / 6,00	/ /	
17,99		Buinerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
18,50		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,50 /	
19,05	L	Stadsdiep naar het Bovenste Vledderkanaal (brug over invaart)			
19,14		Electronicabrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,20 /	
19,55		Draaivonder Nr. 4 (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
19,74		MUSSELKANAAL			
20,45	R	Dreefleiding (brug over invaart)			
20,65		4e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
20,65		4e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		5,93 / 1,00 /	
20,65		4e Verlaat of 1e Musselverlaat (sluis 1)	38,00 / / 30,00 6,00 / 11,95	/ /	
20,65		4e Verlaat of 1e Musselverlaat (sluis 2)	28,00 / / 24,00 5,93 / 10,60	/ /	
21,91		Brug 1 (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
22,64		Draaivonder Nr. 5 (dv opening 1) (bb)		6,15 / 1,00 /	
23,67		5e Verlaat, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
23,67		5e Verlaat, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		5,99 / 1,00 /	
23,67		5e Verlaat of 2e Musselverlaat (sluis 1)	35,00 / / 31,00 6,00 / 12,60	/ /	
23,67		5e Verlaat of 2e Musselverlaat (sluis 2)	29,00 / / 19,00 5,99 / 10,65	/ /	
23,81		Brug 2 (dv opening 1) (bb)		6,60 / 1,00 /	
24,58		Stationsbrug, Musselkanaal (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
24,90		Musselkanaal, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
25,21	R	Eerste Valthermond (invaart naar passantenhaven Spoordok)			
25,26		Ijzeren Klap, Musselkanaal (dv opening 1) (bb)		6,40 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
25,97	L	Mussel-Aa Kanaal (brug (oph.) over invaart)			
26,13		Draaivonder Nr. 8 (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
26,79		Viaduct Zandberg, brug in de N-366 (dv opening 1) (vast)		17,13 / 6,02 /	
26,86		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,46 /	
27,28	L	Waterin/uitlaatkanaal Avebe BA			
27,50	L	Uitwateringskanaal spuisluis 6e Verlaat			
27,59		6e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
27,60		6e Verlaat of Ter Apvelverlaat (sluis 1)	39,00 / / 39,00 6,00 / 12,50	/ /	
27,65		6e Verlaat, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
27,71		TER APELKANAAL			
27,71	L	Waterinlaatkanaal spuisluis 6e Verlaat			
27,79		Zandbergbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
29,55		Vetstukkermond, brug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,00 /	
30,64		Nulwegbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
31,52		Pijlers voormalige spoorwegbrug (dv opening 1)		7,90 / /	
32,34		Ter Apel, brug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
32,36	R	Uitwateringskanaal Weerdingermond			
32,93		Brug Nr. 11 (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
33,25		Ter Apel, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
33,48		Roswinkelerbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
33,91	R	De Runde (brug (v.) over invaart)			
34,02		Synagogebrug (dv opening 1) (vast)		4,50 / 4,00 /	
34,25	R	Runderdal, JH Ter Apel			
34,45		Westerwoldsche Aa, Veendiep, B.L.Tijdenskanaal en Ruiten Aa Kanaal (39,93)			
35,19		7e Verlaat (sluis 1)	28,00 / / 26,00 5,85 / 11,95	/ /	
35,30		Burg. Beinsdorp, brug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,00 /	
36,22		Draaivonder Nr. 12 (dv opening 1) (bb)		6,35 / 1,00 /	
36,43		Damsluis in Leidijk (dv opening 1)		6,35 / /	
36,53		Ruitenbroekkanaal (0,00)			
36,59		8e Verlaat (sluis 1)	28,00 / / 26,00 5,99 / 11,75	/ /	
36,66		Viaduct Barnflair (dv opening 1) (vast)		17,00 / 6,02 /	
36,70		Munnekemoer, brug (dv opening 1) (bb)		5,99 / 1,00 /	
Ruitenbroekkanaal (019a)					
0,00		RUITENBROEKKANAAL			
0,00		Vaarweg Veendam-Stadskanaal-Ter Apel (36,53)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,80//
0,03		Barnflair, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 / 4,50	
0,04		Barnflair, sluis (sluis 1)	28,00 / / 26,00 6,00 / 6,00	/ /	
0,27		Spoorwegdraaibrug (voormalig) (dv opening 1)		6,00 / /	
Noord-Willemskanaal (020)					
0,00		NOORD-WILLEMSKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Drentsche Hoofdvaart (0,00)			
0,00		Blauwe As - De Vaart (0,00)			
0,00		Diepte			-3,90 / -2,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP. Traject: Drentsche Hoofdvaart - splitsing met Havenkanaal.			65,00/6,60/1,90/5,30
0,02		Brug Asserwijk (dv opening 1) (bb)		7,05 / 0,35 /	
0,18		Montessoribrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
2,60		Ter Aard, brug (dv opening 1) (vast)		19,60 / 5,60 /	
3,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 7,88 /	
4,14		Sluis Peelo (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,00	/ /	
4,24		Sluis Peelo, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,80 /	
5,44		Markebrug, Assen (dv opening 1) (vast)		19,00 / 5,40 /	
5,70	R	Passantenhaven Marsdijk			
6,44		Havenkanaal en haven van Assen (0,00)			
6,44		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP.			65,00/7,30/2,50/5,40
7,34		Taarlosebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
8,61		Oudemolensebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
10,17		Heidenheim, brug in de A-28 (dv opening 1) (vast)		16,30 / 5,40 /	
12,25		Vriezerbrug (dv opening 1) (bb)		10,25 / 0,40 /	
14,11		Sluis Vries (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,50	/ /	
14,21		Sluis Vries, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 3,30 /	
16,52		Sluis De Punt (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,50	/ /	
16,60		Sluis De Punt, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,00 /	
17,47		Brug de Punt (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,65 /	
18,33	R	Drentsche Aa (brug over invaart)			
19,17		Oosterbroeksebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,85 /	
19,34		Max. toegestane afmetingen algemeen			65,00/7,30/2,50/6,40
19,98	R	Gemaal Drentsche Aa			
22,39	L	Schipsloot			
22,52		Meerwegbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
23,01	L	Keersluis Hoornse Diep			
24,32	L	Keersluis Hoornse Diep			
24,33		Hoornse Diep (0,00)			
24,57	L	Keersluis Water langs Hoornse Meer			
25,38	L	Keersluis Water langs Hoornse Meer			
25,92		Van Ketwich Verschuurbg (dv opening 1) (bb)		8,40 / 0,90 / 6,36	
26,45		Van Iddekingebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,80 /	
27,09		Julianabrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		8,00 / 3,20 /	
27,11		Muntinghbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,65 /	
27,61		Parkbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,90 /	
27,99		Groningen, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
28,00		Van Hallbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,95 /	
28,24		Eelderbrug (dv opening 1) (bb)		9,67 / 1,00 /	
28,31		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (2,83)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
28,31		Eendrachtskanaal en Hoendiep (0,00)			
Havenkanaal en haven van Assen (020a)					
0,00		HAVENKANAAL NAAR ASSEN			
0,00		Noord-Willemskanaal (6,44)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			65,00/7,00/2,50/5,40
1,13		Assen, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,88 /	
1,88		Brug Marsdijk of Lonerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,40 /	
2,17	L	Uitwateringskanaal Deurzerdiep			
3,11		Europabrug, Assen (dv opening 1) (vast)		18,20 / 6,88 /	
3,97		HAVEN VAN ASSEN			
Hoornse Diep (020b)					
0,00		HOORNSE DIEP			
0,00		Noord-Willemskanaal (24,33)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Haren, keersluis (dv opening 1)		/ /	
0,54	L	Hoornse Diep (doodlopend)			
0,56		Nijveensterkolk, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,00 / 1,00 /	
0,57		Nijveensterkolk (sluis 1)	18,40 / / 18,40 4,00 / 4,00	/ /	
0,57		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,71		Paterswoldsemeer en Hoornse Meer (met diverse jachthavens)			
Blauwe As - De Vaart (020d)					
0,00		BLAUWE AS - DE VAART			
0,00		Noord-Willemskanaal (0,00)			
0,00		Drentsche Hoofdvaart (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			27,00/5,80/1,55/3,50
0,11		Blauwe boog (dv opening 1) (vast)		18,00 / 3,50 /	
0,16		Veenlustbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,15 /	
1,50		Witterbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,15 /	
1,66	L	Het Kanaal			
Prinses Margrietkanaal (021)					
0,00		PRINSES MARGRIETKANAAL			
0,00		Van Starckenborghkanaal (27,42)			
0,00		Diepte			-4,10 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			110,50/11,50/3,20/
0,00		Stroobos, brug (dv opening 1) (bb)		22,18 / 2,12 /	
0,00		Stroobos, brug (dv opening 2) (bb)		22,18 / 2,12 /	
0,10		KOLONELSDIEP OF CASPAR DI ROBLESIEP, PRINSES MARGRIETKANAAL			
0,67		Dorpshaven Gerkesklooster			
1,22		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (15,49)			
2,99		Blauforlaet, brug (dv opening 1) (bb)		16,10 / 7,38 /	
2,99		Blauforlaet, brug (dv opening 2) (vast)		22,20 / 7,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,12	L	Triferta			
3,88	L	Augustinusgaastervaart (onbelangrijk)			
4,45	L	Vaart naar voormalige Zuivelfabriek			
4,83	L	Feansterfeart			
4,83	R	Jachtwerf Brandsma			
5,60	R	Butenposterfaert			
5,96	L	Droegehamsterfeart			
6,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,15 /	
6,99	R	Twyzelerfeart			
7,73	R	De Goede			
7,94		Kootstertille, haven te			
8,37	R	Van Santen			
8,90		Kootstertille, brug in N369 (dv opening 1) (bb)		11,96 / 7,28 /	
8,90		Kootstertille, brug in N369 (dv opening 2) (vast)		18,90 / 7,48 /	
9,72		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,15 /	
10,98		Schuilenburg, brug (dv opening 1) (bb)		15,80 / 1,67 /	
10,98		Schuilenburg, brug (dv opening 2) (bb)		16,00 / 1,80 /	
11,79		PRINSES MARGRIETKANAAL			
12,19		BERGUMERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
12,48		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijlen (0,00)			
13,07		Vaarweg van Drachten tot in het Bergumermeer (10,59)			
13,07	R	Vaargeul naar Bergumermeercentrale			
13,46		GRONINGERVAART, PRINSES MARGRIETKANAAL			
15,76	L	Jachthaven Suameer			
16,23	R	Burgumerdaam			
16,23		Provinciale haven te Bergum			
16,44		KROMME EE, PRINSES MARGRIETKANAAL			
16,54	L	Damen Shipyards			
16,56	R	Westerlei			
16,66		Burgumerdaam, brug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 7,45 /	
16,66		Burgumerdaam, brug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 7,13 /	
17,62		WIJDE EE, PRINSES MARGRIETKANAAL			
19,68		WIJDE HOP OF WIJDHOP, PRINSES MARGRIETKANAAL			
20,76	R	De Trijesprong			
20,89		NIEUWE KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
20,89		Van Harinxmakanaal (38,32)			
21,56		Fonejachtbrug (dv opening 1) (vast)		26,00 / 10,25 /	
21,56		Fonejachtbrug (dv opening 2) (bb)		19,00 / 10,25 /	
21,82		MEERSLOOT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
24,30		KRUISWATER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
24,40		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (0,00)			
24,40		GRAFT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
24,40		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (5,08)			
25,85	L	wide Saiter			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
26,44		Vaarweg door Holstmeer, Saiterpetten en Nauwe Saiter (0,00)			
26,65	R	Meanewei			
28,17		Graft en Lange Lits (2,58)			
28,17		NIEUWE KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
28,43	R	Uiltjebuurstervaart			
29,34	L	Trijehustersleat			
29,59		BIGGEMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
30,30		NIEUW KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
30,50		Vaarweg van Grouw langs Warga naar het Van Harinxmakanaal (0,00)			
31,11	L	De Geau			
31,12		PIKMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
31,13	R	Haan's Krite			
31,17		Vaargeul naar Grouw, Rechte Grouw (0,00)			
31,46	R	Aqua Marina			
31,54		Vaarweg van de Boorne, ten oosten van Akkrum, naar Grouw (4,80)			
31,63	R	Grouster watersport			
31,66	R	Watersport Anja			
31,76	R	Grouw, gemeentelijke passantenhaven			
31,78	R	Grundaam			
31,86		NIEUW KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
33,80		Akwadukt Mid-Fryslan (dv opening 1)		65,00 / /	
33,89		Spoorbrug Grou (dv opening 1) (bb)		22,05 / 7,38 /	
33,89		Spoorbrug Grou (dv opening 2) (bb)		22,00 / 7,45 /	
34,29		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
35,54		Boorne (3,32)			
35,79		NIEUWE WETERING, PRINSES MARGRIETKANAAL			
35,79		Boorne naar Irnsum (0,00)			
35,97		Oudeschouw, brug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 7,24 /	
35,97		Oudeschouw, brug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 7,24 /	
36,71		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
38,87		TERHORNSTERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
39,07		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (0,00)			
39,17	R	Terzoolsterzijroede (met jachthavensl)			
39,37		Terhornstersluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 16,00 / 16,00	/ /	
39,37		Terhornstersluis (sluis 2)	260,00 / / 260,00 16,00 / 16,00	/ /	
39,57		SNEEKERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
41,08		Heerengat of Heeresloot (0,00)			
41,91		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (0,00)			
42,36		HOUKESLOOT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
42,36	R	Paviljoen Sneekermeer			
43,04	L	Kolmeersgat naar Sijbesloot			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
43,46		KRUISWATER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
43,58		Houkesloot (0,00)			
43,67	L	Joustervaart, vaarweg naar de Goengarijsterpoelen			
43,85		MODDERIG GEEUW, PRINSES MARGRIETKANAAL			
44,82		PRINSES MARGRIETKANAAL			
45,28	L	Oosterbrugsloot naar Nauwe Geeuw			
45,37	R	Oosterbrugsloot naar Het Ges (met jachthavens)			
45,89		Provinciale haven te Oppenhuizen			
46,28		Uitwellingerga, brug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 7,23 /	
46,28		Uitwellingerga, brug (dv opening 2) (bb)		11,96 / 7,23 /	
46,39		Prinses Margrietunnel (dv opening 1)		62,00 / /	
46,61		WESTERBRUGSLOOT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
47,53		OUDHOF, PRINSES MARGRIETKANAAL			
47,74		Vaarweg van Sneek door de Woudvaart naar het Oudhof (5,01)			
47,74		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (0,00)			
47,98		Vaarweg door Wijnsloot, Het Zouw, Jutriijstervaart, Zoolsloot, Oosterwijnerts en het Oudhof (7,14)			
48,10		PRINSES MARGRIETKANAAL			
48,66		NIEUWEWEG, PRINSES MARGRIETKANAAL			
48,66	R	Nieuweweg naar Oosterwijnerts (met ligplaatsen)			
49,33		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (6,27)			
50,10		PRINSES MARGRIETKANAAL			
50,39		Johan Frisokanaal (26,64)			
50,69		KOEVORDERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
50,69		Vaargeul door de Langweerderwielen naar de Janesloot (2,30)			
53,18		Welle (0,00)			
53,87	L	De Koevoet te Teroele			
54,25		STROOMKANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
54,48		Idskenhuistermeer (0,00)			
56,75		Spannenburg, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 7,38 /	
56,75		Spannenburg, brug (dv opening 2) (vast)		22,00 / 7,38 /	
56,75		Spannenburg, brug (dv opening 3) (bb)		12,00 / 7,29 /	
58,15		GROOTE BREKKEN, PRINSES MARGRIETKANAAL			
58,45		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (0,00)			
58,71		Woudsloot, Brandemeer, Kromme Ee en Rijnsloot (3,40)			
62,14		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (14,39)			
62,19	L	De Brekken (recreatiepark)			
62,36		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (7,44)			
62,55		NIEUW KANAALGEDEELTE, PRINSES MARGRIETKANAAL			
63,32		PRINSES MARGRIETKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
63,43		Prinses Margrietsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,03 / 7,32 /	
63,44		Prinses Margrietsluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 15,90 / 16,02	/ /	
63,44		Diepte			-4,10 / -3,50 / MP
63,62		VOORHAVEN PRINSES MARGRIETSLUIS, PRINSES MARGRIETKANAAL			
64,32		BUITENGEUL NAAR KANAAL VAN DE LEMMER (PRINSES MARGRIETSLUIS)			
66,05		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (0,00)			
66,05		Havens te Lemmer, Zijroede en Stroomkanaal (0,00)			
66,05		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (72,58)			
Vaarweg door Holstmeer, Saiterpetten en Nauwe Saiter (021a)					
0,00		JERNMAR OF HOLSTMAR			
0,00		Prinses Margrietkanaal (26,44)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,12		SAITERPETTEN			
2,21		NAUWE SAITER			
2,73		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (0,67)			
Vaargeul naar Grouw. Rechte Grouw (021b)					
0,00		PIKMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (31,17)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil. Zie ook: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			55,00/6,60/2,65/
0,40	L	Hellingshaven			
0,44	R	Verbinding naar Warga			
0,49		RECHTE GROUW			
0,60	R	De Blieken			
0,67	R	d' Oerhaal			
0,69	R	Bosk sleat			
1,20		Fietsbrug in de J.W. de Visserwei (dv opening 1) (bb)		7,41 / 3,35 /	
1,34	R	De Groot			
1,75		Brug in de Oedsmawei (dv opening 1) (vast)		9,43 / 2,63 /	
1,91		Kromme Grou			
Boorne naar Irnsum (021c)					
0,00		BOORNE NAAR IRNSUM			
0,00		Prinses Margrietkanaal (35,79)			
0,00		Diepte			-2,10 / -2,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,69		Cemt-klasse			I
0,97	L	RFU			
1,00	L	Fa. Roukema			
1,01	L	Jachthaven Boarnstream			
2,34	L	Aansluiting woonwijk			
Heerenaat of Heeresloot (021d)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		HEERENGAT OF HEERESLOOT			
0,00		Prinses Margrietkanaal (41,08)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,51	R	De Klok			
2,14	R	De Klok			
2,33	L	Vaart naar de Herne			
2,70		Heerenzijl, brug (dv opening 1) (bb)		7,01 / 2,50 /	
2,72		Terkaplesterpoelen (2,53)			
2,72		Heerenzijl (dv opening 1)		7,00 / /	
Welle (021e)					
0,00		KOEORDERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (53,18)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,74		WELLE			
2,31		Woudsenderrakken en Welle (4,68)			
Idskenuistermeer (021f)					
0,00		IDSKENUISTERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (54,48)			
0,00		Diepte			-1,40 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,22	R	Recreatiepark "Idskenuizen"			
Van Harinxmakanaal (022)					
0,00		NIEUWE VOORHAVEN			
0,00		Haven van Harlingen (1,25)			
0,00		Diepte			-4,00 / -3,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Per 1 januari 2008 wordt het beleid voor de maximale toegestane diepgang op het Van Harinxmakanaal als volgt gewijzigd: · Schepen tot 80,00 x 10,00 m. mogen met een ontheffing op het gehele Van Harinxma-kanaal tot 3,20 m. - streefpeil varen; · Schepen boven 80,00 x 10,00 m. mogen met een ontheffing uitsluitend op het traject Harlingen - Lorentzkade Leeuwarden 3,20 m. - streefpeil varen; · Zonder ontheffing mogen schepen op het Van Harinxmakanaal tot maximaal 2,75 m. - streefpeil varen.			80,00/10,00/2,75/
0,42		Tsjerk Hiddessluizen, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		11,96 / 6,70 /	
0,42		Tsjerk Hiddessluizen, brug over buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		7,00 / 6,70 /	
0,42		Tsjerk Hiddessluizen (sluis 1)	103,50 / 127,50 / 135,00 11,92 / 12,00	/ /	
0,42		Tsjerk Hiddessluizen (sluis 2)	42,50 / 40,00 / 49,50 7,00 / 7,00	/ /	
0,44		VAN HARINXMAKANAAL			
0,58		Harlingervaart (0,00)			
1,02	R	Sexbierumer vaart			
1,04	L	Sexbierumervaart			
2,09	R	Nieuwe Trekvaart			
2,17		Koningsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 5,27 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,17		Koningsbrug (dv opening 2) (vast)		22,00 / 5,41 /	
2,30	R	Kosik te Harlingen			
2,31	R	Kosik te Harlingen			
2,59		Afgesneden gedeelte van de Harlingertrekvaart (0,00)			
2,68	L	Jachthaven Zevenhuizen			
2,80	R	Afgesneden deel van de Harlingertrekvaart			
2,83	L	Oostpoort te Harlingen			
3,02	R	Ouwehans Jachtwerf			
3,04	R	De Groot bv te Harlingen			
5,32	L	Vaart naar Herbaijum			
6,12		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,15 /	
6,42		Kiesterzijl, brug (dv opening 1) (bb)		12,04 / 5,14 /	
6,42		Kiesterzijl, brug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 5,45 /	
6,42		Kiesterzijl, keersluis te (dv opening 1)		14,00 / /	
6,42		Kiesterzijl, keersluis te (dv opening 2)		14,00 / /	
6,65	L	Kiesterzijl, Basal			
6,92		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,15 /	
7,20	L	Industriehaven-West te Franeker			
7,50		Frisiabrege (dv opening 1) (bb)		19,04 / 6,26 /	
7,50		Frisiabrege (dv opening 2) (vast)		22,00 / 6,53 /	
7,92	R	Arumervaart			
7,94	L	Binnenhaven Frisia			
8,45	R	Tzummervaart			
8,49	L	Franeker Watersport Vereniging			
8,74	L	Vliet (met jachthaven)			
9,22	L	Zuidergracht Franeker			
9,53	L	Franeker, stadsgracht			
9,55		Stationsbrug, Franeker (dv opening 1) (bb)		13,90 / 0,75 /	
10,65		Vaarweg van Franeker naar Berlikum (0,00)			
12,36		Franekervaart (0,00)			
15,09		Vaart naar Dronrijp (0,00)			
16,37		Dronrijp, brug (dv opening 1) (bb)		11,95 / 5,23 /	
16,37		Dronrijp, brug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 5,45 /	
17,47	L	Dronrijp, woonwijk (met trailerhelling)			
18,25	L	Pualfeart			
19,59		Bolswardertrekvaart (0,00)			
21,12	R	Blessumervaart			
22,10		Vaarweg van Leeuwarden naar Berlikum (0,00)			
22,36	R	Deinum, passantenhaven			
22,59		Westergobbrug (dv opening 1) (bb)		12,10 / 5,52 /	
22,59		Westergobbrug (dv opening 2) (vast)		18,55 / 5,60 /	
22,75	L	Deinumerrak			
23,39		Ritsumazijl, brug (dv opening 2) (bb)		12,03 / 5,32 /	
23,39		Ritsumazijl, brug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,45 /	
24,12		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (45,82)			
24,88		Harinxmakanaalspoorbrug (dv opening 1) (bb)		12,08 / 5,27 /	
24,88		Harinxmakanaalspoorbrug (dv opening 2) (bb)		12,08 / 5,27 /	
24,91		Zwettebrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 5,36 /	
24,91		Zwettebrug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 5,45 /	
25,50		Sneekertrekvaart of Zwette (0,00)			
25,50		Zwettehaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
26,11		Spoorbrug HRMK (dv opening 1) (bb)		12,14 / 5,27 /	
26,11		Spoorbrug HRMK (dv opening 2) (bb)		12,14 / 5,27 /	
27,66		Van Harinxmabrug (dv opening 1) (bb)		12,04 / 5,32 /	
27,66		Van Harinxmabrug (dv opening 2) (vast)		13,46 / 5,45 /	
28,42		Wirdumervaart			
29,15		Drachtsterbrug (dv opening 1) (bb)		12,18 / 5,26 /	
29,15		Drachtsterbrug (dv opening 2) (vast)		18,50 / 5,45 /	
30,43		Nauwe Greuns (3,49)			
30,43		Wijde Greuns, Tijnje, Nieuwe Kanaal en Zuiderstadsgracht te Leeuwarden (0,00)			
31,66		LANGDEEL			
31,66		Ouddeel, Groote Wielen, Rijperkerkstervaart (0,00)			
31,76		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
31,76		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
32,12	R	Himperserwielen			
33,16		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
33,42		LANGE MEER			
33,42		Nauwe Greuns (0,00)			
33,42		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (0,00)			
35,28	L	Sanding			
36,42		SCHALKEDIEP			
38,32		Prinses Margrietkanaal (20,89)			

Nauwe Greuns (022a)

0,00		NAUWE GREUNS			
0,00		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (0,00)			
0,00		Van Harinxmakanaal (33,42)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,50/
0,69		Aquaduct Langdeel (0,00)			
1,02		Himpens, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
1,40		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
2,55	L	Hempens, recreatiegebied			
2,57		Oxena brids, draaibrug (dv opening 1) (bb)		6,18 / 1,18 /	
2,95	L	Hempens, woonwijk (meerdere aansluitingen)			
3,23	R	Hempens, woonwijk (meerdere aansluitingen)			
3,31		Pylkwiersterbrege (dv opening 1) (bb)		5,93 / 2,96 /	
3,36		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
3,38		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
3,49		Van Harinxmakanaal (30,43)			
3,49		Wijde Greuns, Tijnje, Nieuwe Kanaal en Zuiderstadsgracht te Leeuwarden (0,00)			

Afgesneden gedeelte van de Harlingertrekvaart (022b)

0,00		AFGESNEDEN GEDEELTE VAN DE HARLINGERTREKVAART			
0,00		Van Harinxmakanaal (2,59)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Vaart naar Dronriip (022c)					
0,00		VAART NAAR DRONRIJP			
0,00		Van Harinxmakanaal (15,09)			
0,00		Diepte			-2,05 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
Harlingervaart (022d)					
0,00		HARLINGERVAART			
0,00		Van Harinxmakanaal (0,58)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,36		Franekerpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,75 /	
0,79		Singelbrug (dv opening 1) (bb)		6,85 / 1,71 /	
0,82		Oosterbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,70 /	
1,25		Kerkpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		5,65 / 1,89 /	
1,34		Trambrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 1,70 /	
1,36		Harlingen, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,40 / 1,35 /	
1,41		Balklandbrug (dv opening 1) (vast)		5,86 / 2,92 /	
2,60		Harlingen, brug in de N-31 (dv opening 1) (vast)		6,39 / 2,51 /	
3,27		Kimswerderbrug (dv opening 1) (vast)		6,47 / 2,54 /	
3,30		Kimswerderfietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,08 / 2,53 /	
6,07		Kimswerd, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
6,16		Kimswerd, brug in Harlingerweg (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,50 /	
18,74		Bolswardertrekvaart (20,52)			
Aquaduct Langdeel (022e)					
0,00		AQUADUCT LANGDEEL			
0,00		Nauwe Greuns (0,69)			
0,06		Vaarweg van Grouw langs Warga naar het Van Harinxmakanaal (9,36)			
Haven van Harlingen (023)					
0,00		WADDENZEE			
0,00		Hanerak (0,00)			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (0,00)			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,00)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (0,00)			
0,00		Diepte			-7,50 / -6,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart Zeeschepen tot ca. 6000 BRT. Diepte opgegeven gem. HW			125,00/17,50/
0,25		VOORHAVEN			
0,71		HAVEN VAN HARLINGEN			
0,71		Nieuwe Willems haven			
0,71		Diepte			-7,20 / -6,60 / NAP
0,87		Oude Buitenhaven en Noorderhaven (0,00)			
0,87		Het Dok te Harlingen			
1,25		Van Harinxmakanaal (0,00)			
1,55		INDUSTRIEHAVEN			
1,57		Diepte			-7,20 / -6,60 / NAP
1,72		Vissershaven te Harlingen (west)			
2,01		Vissershaven te Harlingen (oost)			
Oude Buitenhaven en Noorderhaven (023a)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		HAVEN VAN HARLINGEN			
0,00		Haven van Harlingen (0,87)			
0,00		Het Dok te Harlingen			
0,00		Diepte			-6,00 / -6,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		OUDE BUITENHAVEN			
0,11		Sasbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 4,50 /	
0,11		Diepte			-4,50 / -4,50 / NAP
0,11		Harlingen, Keersluis te (dv opening 1)		16,00 / /	
0,23	R	Zuiderhaven			
0,29		Diepte			-2,40 / -2,40 / NAP
0,30		Prins Hendrikbrug (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,00 /	
0,33		NOORDERHAVEN			
0,59		Raadhuisbrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,56 /	
0,59		Raadhuisbrug (dv opening 2) (bb)		8,35 / 2,40 /	
0,61		Harlingen, Noorderhaven			
0,68		Leeuwenbrug (dv opening 1) (bb)		6,70 / 1,00 /	
0,68		Grote Sluis, Harlingen (sluis 1)	53,00 / 56,00 / 56,00 6,70 / 6,70	/ /	
0,68		Grote Sluis, Harlingen, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,70 / 1,00 /	
Vaarweg van Franeker naar Berlikum (025)					
0,00		OUDE TREKVAART TE FRANEKER			
0,00		Van Harinxmakanaal (10,65)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			20,00/3,50/1,30/
0,80		Salverderbrege (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,50 /	
1,18		OOSTERSTADSGRACHT			
1,18		Kaatsveldbrug (dv opening 1) (bb)		4,91 / 1,80 /	
1,20	L	Oosterstadsgracht (met passantenhaven)			
1,23		Franeker, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		5,45 / 2,52 /	
1,49		DONGJUMERVAART			
1,50	L	Noorderstadsgracht			
1,73		Franeker, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		5,45 / 2,50 /	
1,76	R	Aansluiting met woonschepen			
2,04		Brug in de rondweg Franeker (dv opening 1) (vast)		13,11 / 3,97 /	
2,66		RIED			
3,21		Franeker, brug in de A-31 (dv opening 1) (vast)		18,60 / 2,72 /	
3,40	R	Aansluiting (gemaal)			
4,05		Dongjum, brug in de weg Dongjum-Ried (dv opening 1) (vast)		6,20 / 2,55 /	
4,86		Tzummarumervaart			
5,35		Brug in de Miedweg (dv opening 1) (vast)		9,33 / 2,83 /	
6,97		Brug westelijk van Ried (dv opening 1) (vast)		5,90 / 2,63 /	
7,48		Ried, brug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,55 /	
7,56	R	It' Kattegat			
9,56		BERLIKUMERWIJD, WIJD			
11,02		Brug in de Gernierswei (dv opening 1) (vast)		12,40 / 2,49 /	
11,43		Vaarweg van Leeuwarden naar Berlikum (9,73)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Vaarweg van Leeuwarden naar Berlikum (026)					
0,00		BALLENSVAART			
0,00		Van Harinxmakanaal (22,10)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			20,00/3,50/1,30/
0,07		Deinum, fietsbrug in de Trekweg (dv opening 1) (vast)		8,85 / 2,77 /	
1,30		Marssum, brug (dv opening 1) (vast)		5,65 / 2,52 /	
2,41		Miedtille (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,77 /	
2,45		MENALDUMERVAART			
3,13		Menaldumervaartsbrug, Zuidelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,49 /	
3,17		Menaldumervaartsbrug, Zuidelijke rijbaan (dv opening 1) (vast)		7,96 / 2,49 /	
3,20		Menaldumervaartsbrug, Noordelijke rijbaan (dv opening 1) (vast)		7,98 / 2,49 /	
3,24		Menaldumervaartsbrug, Noordelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		7,98 / 2,49 /	
4,39	L	Rentmeester			
5,42		Menaldum, brug in Warnserbuorren (dv opening 1) (vast)		6,90 / 2,54 /	
5,71		Menaldum, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,65 / 2,80 /	
5,74	R	Vaart ter noorden Menaldum			
5,79		Menaldum, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,08 / 2,54 /	
5,92		BERLIKUMERVAART			
5,96		Klaaibrege (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,50 /	
6,83		Menaldum, fietsbrug in de Zandweg (dv opening 1) (vast)		6,26 / 2,75 /	
7,59		Paulustille, brug in de weg Menaldum - Berlikum (dv opening 1) (vast)		8,85 / 2,52 /	
8,89	R	Aansluiting naar woonwijk (brug over invaart (2,6 m.)			
8,93		Berlikum, brug in de Koekoeksleane (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,56 /	
9,48		Berlikum, brug in Hofsleane (dv opening 1) (vast)		8,75 / 2,61 /	
9,68		Berlikum, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		5,16 / 2,60 /	
9,73		MODDERGAT			
9,73		Vaarweg van Franeker naar Berlikum (11,43)			
9,74	R	Vaartje naar Berlikum			
Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (027)					
0,00		DOKKUMERDIEP			
0,00		Oude Robbengat (4,20)			
0,00		Lmeer (0,00)			
0,68		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (45,52)			
0,68		Diepte			-3,00 / -2,00 / MP
0,68		Cemt-klasse			III
0,68		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/8,80/3,50/
2,20	R	Raskes Bochtje			
4,38	L	Blikplaatgat			
5,88	L	Passantenhaven			
7,60	L	Lunegat			
8,02	R	Toeleidingskanaal naar spuisluizen			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,26		Willem Loresluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,05 / 4,74 /	
8,27		Willem Loresluis (sluis 1)	65,00 / / 65,00 9,00 / 9,00	/ /	
8,27		Cemt-klasse			I
8,27		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Dokkumer Ee/Grootdiep Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			40,00/6,00/1,95/
8,27		Diepte			-2,10 / -2,10 / KP
8,41		DOKKUMER-GROOTDIEP			
8,49	R	Toeleidingskanaal naar spuisluisen (met diensthaven)			
8,52		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijlen (19,32)			
8,68	R	Toeleidingskanaal naar spuisluisen (met ligplaatsen)			
9,59		Engwierumerbrug (dv opening 1) (bb)		8,87 / 1,13 /	
10,75	L	Oud-Dokkumerdiep naar de Dellen			
11,58	L	Oude tak van de Ee			
12,27		Ir. D.F. Woudabrug, Stienfeksterbrege (dv opening 1) (bb)		8,97 / 1,61 /	
12,27		Ir. D.F. Woudabrug, Stienfeksterbrege (dv opening 2) (vast)		9,00 / 1,85 /	
15,29	L	Driezumer Ried			
15,47	R	Oostrum, haven			
16,93		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (0,00)			
18,01		Schreiersbrug (dv opening 1) (bb)		8,96 / 3,19 /	
18,01		Schreiersbrug (dv opening 2) (vast)		9,50 / 3,26 /	
19,15	R	Voortzetting Dokkumer-Grootdiep			
19,22	R	Aansluiting naar WSV Dokkum			
19,29	L	Stroobossertrekvaart			
19,54		Woudpoortbrug (dv opening 1) (bb)		7,97 / 1,04 /	
19,92	L	Woudvaart (met JH)			
20,14	R	Voortzetting Dokkumer-Grootdiep			
20,14	R	Westergracht Dokkum			
20,22		Altenabrege (dv opening 1) (bb)		8,98 / 1,03 /	
20,56		Iebrege (Eebrug), Dokkum (dv opening 1) (bb)		8,89 / 0,89 /	
21,19		DOORGRAVING			
21,28		WOUDPOORTSGRACHT			
21,63		ZUIDERGRACHT			
21,75		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
21,88	L	Zijtak Woudvaart (gemaal)			
21,97		DOKKUMER-EE			
22,41	R	Foudgumervaart			
23,09	R	Raardervaart			
24,71		Hogebrug of Klaarkampsterbrug (dv opening 1) (bb)		8,99 / 1,49 /	
25,54	R	Holwerdervaart			
27,75	L	De Jordaen (met gemaal)			
28,61	R	Oude- of Jislumervaart			
28,84		Steenendamsterbrug (dv opening 1) (bb)		10,27 / 1,52 /	
28,97	R	Passantenhaven Mounehiem			
29,14		Steenhuisbrug (dv opening 1) (bb)		8,96 / 1,44 /	
31,51	R	Kontribusjefeart			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
32,60		Hallumertrekvaart (0,00)			
32,87	L	Oudkerkstervaart			
32,87	R	Finkumervaart			
35,49	L	Wijns, haven te			
36,26	R	Stienservaart			
37,48	R	Cornjumervaart			
37,55	L	Miedumerdiep			
38,80	L	Vaartje naar Lekkum (toegang JH dorpsbelang)			
39,27	L	Lekkum, woonbotenhaven It Anker			
39,59	R	Jelsumervaart (met woonbotenhaven)			
40,33		Bonkevaart (0,00)			
40,36	R	Leeuwarden, aansluiting			
40,84	L	Aansluiting naar woonwijk			
40,96		Eebrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		8,02 / 1,27 /	
41,69	L	Oosterstadsgracht			
41,81		Noorderbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		7,94 / 1,35 /	
42,73		Vrouwenpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		8,31 / 1,68 /	
43,18		Diepte			-3,80 / -3,00 / KP
43,22		Cemt-klasse			III
43,22		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/8,50/2,60/
43,22	L	Zuiderstadsgracht (met Museumhaven)			
43,23		NOORDERSTADSGRACHT			
43,32		Verlaatsbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		7,98 / 1,32 /	
43,62		WESTERSTADSGRACHT			
44,00		HARLINGERTREKVAART			
44,25		Hermesbrug (dv opening 1) (vast)		5,70 / 1,94 /	
44,25		Hermesbrug (dv opening 2) (bb)		11,98 / 1,07 /	
44,25		Hermesbrug (dv opening 3) (vast)		5,70 / 1,94 /	
44,62		Kalkhaven te Leeuwarden			
44,75		Slauerhoffbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		13,07 / 3,64 /	
44,97	R	Bisschopsrak			
45,05		VERBINDINGSKANAAL			
45,82		Van Harinxmakanaal (24,12)			
Hallumertrekvaart (027a)					
0,00		HALLUMERTREKVAART			
0,00		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (32,60)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,36		Bartlehiem, brug (dv opening 1) (vast)		6,30 / 2,55 /	
4,53		Hallum, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,50 /	
4,80		Aansluiting woonwijk			
5,05		Hallum, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
5,05	R	Zijvaart naar Hallum			
Wijde Greuns, Tiinie, Nieuwe Kanaal en Zuiderstadsgracht te Leeuwarden (028)					
0,00		WIJDE GREUNS			
0,00		Nauwe Greuns (3,49)			
0,00		Van Harinxmakanaal (30,43)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/10,00/2,75/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			
0,30	R	Woudmansdiep (met jachthaven)			
0,55	L	Aansluiting woonwijk			
0,60		Greunsbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		7,70 / 3,23 /	
0,60		Greunsbrug, Leeuwarden (dv opening 2) (bb)		11,93 / 2,50 /	
0,60		Greunsbrug, Leeuwarden (dv opening 3) (vast)		7,70 / 3,23 /	
0,71	R	Leeuwarden, Welgelegen			
0,90	L	Potmarge (met jachthaven)			
1,05	L	Ceelen shipyard			
1,23	L	De Nieuwe Leeuwarder Jachthaven, 1e invaart			
1,28	L	Stichting Nieuwe Leeuwarder Jachthaven			
1,33	L	De Nieuwe Leeuwarder Jachthaven, 3e invaart			
1,35		TIJNJE			
1,41	L	Invaart jachthaven LWS			
1,53		NIEUWE KANAAL			
1,53		Greunsspoorbrug (dv opening 1) (bb)		11,97 / 1,76 /	
1,53		Greunsspoorbrug (dv opening 2) (bb)		11,97 / 1,76 /	
2,55		2e Kanaalsbrug (dv opening 1) (bb)		7,96 / 1,69 /	
2,55		Diepte			-2,10 / -2,10 / KP
2,55		Cemt-klasse			I
2,55		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			40,00/6,00/1,90/
3,06		ZUIDERSTADSGRACHT			
3,06		Cemt-klasse			0
3,50		1e Kanaalsbrug (dv opening 1) (bb)		7,32 / 1,14 /	
3,50		1e Kanaalsbrug (dv opening 2) (bb)		7,32 / 1,14 /	
3,53	R	Oosterstadsgracht			
3,70		Blokhuisbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		/ /	
Ouddeel, Groote Wielen, Riiperkerkstervaart (029)					
0,00		OUDEDEL			
0,00		Van Harinxmakanaal (31,66)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,60	L	Woudmansdiep			
1,40		Leeuwarden, brug (dv opening 1) (vast)		6,88 / 2,95 /	
2,10		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 13,30 /	
2,15		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 13,30 /	
2,56	R	Tytjerker Feart			
2,58		Leeuwarden, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,56 / 3,00 /	
2,58		Leeuwarden, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		5,56 / 3,00 /	
2,61	L	Kurkemeer			
2,95		Leeuwarden, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		6,20 / 3,15 /	
3,06	L	Aansluiting woonwijk (meerdere aansluitingen)			
3,20	R	Lytse Wielen			
3,33		Groene Ster, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		6,13 / 2,58 /	
3,90	R	Lytse Wielen			
4,07		Leeuwarden, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		8,83 / 3,29 /	
4,12		Hogebrug, Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		8,83 / 2,92 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,16		Bonkevaart (2,91)			
4,51		WIELHALS			
4,54	L	Ouddeel			
5,13		GROOTE WIELEN			
5,33	R	Groote Wielen			
5,53	L	Houtwielen, Sierdswiel			
6,36	R	Kleine Wielen			
6,36		RIJPERKERKSTERVAART			
8,25	R	Ryptsjerk, haven te			
Bonkevaart (029a)					
0,00		BONKEVAART			
0,00		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (40,33)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,07		Bonkebrug (dv opening 1) (vast)		4,90 / 3,01 /	
0,16	L	Snakkerburen, haven			
0,45		Brug in Lekkumerweg (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,95 /	
1,30		Oud Tolhuis, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,73 / 3,00 /	
1,41	L	Leeuwarden, jachthaven			
1,48		Brug naaar nieuwe woonwijk (dv opening 1) (vast)		10,40 / 3,00 /	
1,50	L	Aansluiting naar woonwijk			
2,91		Ouddeel, Groote Wielen, Rijperkerkstervaart (4,16)			
Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijen (030)					
0,00		BERGUMERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (12,48)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			30,00/5,00/1,95/
0,89		KUIKHORNSTERVAART			
1,79	L	Stroomkanaal Bergumermeercentrale			
2,39		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 24,10 /	
2,59		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 24,10 /	
2,93	L	Zwartkruis			
3,00	L	Zwartkruis (2e) invaart			
3,09		Zwartetille, brug in parallelweg (dv opening 1) (vast)		9,02 / 3,15 /	
3,09		Zwartetille, brug in parallelweg (dv opening 2) (vast)		12,00 / 3,15 /	
3,13		Zwartetille, brug in de N-355 (dv opening 1) (vast)		11,90 / 3,00 /	
3,13		Zwartetille, brug in de N-355 (dv opening 2) (vast)		11,90 / 3,00 /	
3,80	R	Aalmoeisloot			
5,20		Kuikhorne, brug (dv opening 1) (vast)		6,20 / 3,00 /	
5,25		NIEUWE VAART			
5,34	L	Kuikhorne, 't Eibertsnest			
5,49	L	JH Eibernest, tweede invaart			
5,54	R	Kuikhorne, Camping Kuikhorne			
5,57		Kuikhorne, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,00 /	
5,57		Kuikhorne, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 3,00 /	
6,31	R	Zwaagwesteinde, passantenhaven			
6,36	R	Zwaagwesteinde, WSV Westerein			
6,70	R	Zwemmerwerf			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,95	R	Aanluiting woonwijk			
7,08	R	Aansluiting woonwijk			
7,47		Zwaagwesteinde, brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,00 /	
7,93	L	Falomster Feart (gemaal)			
9,21		Pottebakkersbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 3,01 /	
10,52		BREKKEN			
10,92		PETSLOOT			
10,95		Driesum, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,00 /	
12,71	R	Sweagerfeart			
12,78		Langebrug (dv opening 1) (vast)		17,80 / 3,09 /	
12,80		OUDE ZWEMMER			
12,80		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (4,64)			
13,06		NIEUWE ZWEMMER			
13,14	L	Uitwateringsgeul Oude Zwemmer			
13,36	R	't Skipjagersgat			
13,59		Keuningsbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 3,15 /	
15,65		Dellebrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,00 /	
16,46		OUD-DOKKUMERDIEP			
16,66		Terlune, brug in de Walddyk (dv opening 1) (vast)		15,50 / 3,15 /	
16,97	L	Oud Dokkumerdiep			
17,49		Kollumerkanaal en het Zijlsterrijd (4,01)			
17,94	R	Oude monding Zijlsterrijd (met ligplaaatsen)			
19,32		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (8,52)			

Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (031)

0,00		STROOBOSSERTREKVAART			
0,00		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (16,93)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			25,00/5,00/1,35/
0,43		Brug in de Wouddijk (dv opening 1) (vast)		8,90 / 3,10 /	
0,88	R	Voormalige Stroobossertrekvaart			
1,54		Dinserbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,00 /	
2,06		Driesumer Tolhek, brug (dv opening 1) (vast)		8,40 / 3,00 /	
4,64		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijlen (12,80)			
5,34		Kalkhuisbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,95 /	
6,15		Triemserbrug (Bonte Hond) (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,98 /	
7,63		Brug nabij het Huis ter Noord (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,90 /	
8,30	L	Aansluiting naar woonwijk			
8,93		Fietsbrug Lauwersmeerweg (dv opening 1) (vast)		/ 2,85 /	
8,97		Brug in de Lauwersmeerweg (Kollumerverlaat) (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,85 /	
9,84		Plattebrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,95 /	
10,81	L	Kollum, woonwijk			
11,01		Kollumerbrug (Tolhuisbrug) (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,90 /	
11,04	L	Vaarweg naar Kollum			
11,14		Kollumerkanaal en het Zijlsterrijd (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,63		Augsbuurt, brug bij (dv opening 1) (vast)		7,93 / 2,97 /	
12,37		Laatste Stuiverbrug (in N355) (dv opening 1) (vast)		8,05 / 3,16 /	
12,40		Laatste Stuiver, brug in de parallelweg (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,10 /	
13,10		Spoorbrug in de lijn Groningen - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		7,75 / 2,86 /	
14,33		Dijkhuizenertel (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,10 /	
15,31		Stroomkanaal naar de Friese Sluis te Zoutkamp (0,00)			
15,41		Gerkesklooster, brug (Gerben Allesverlaat) (dv opening 1) (vast)		15,31 / 2,87 /	
15,49		Prinses Margrietkanaal (1,22)			
Kollumerkanaal en het Zijlsterriid (031a)					
0,00		KOLLUMERKANAAL			
0,00		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (11,14)			
0,00		Diepte			-1,85 / -1,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,92	L	Kollum, woonwijk (brug over invaart)			
1,19		Hessebrug (dv opening 1) (vast)		14,57 / 2,92 /	
1,28	L	Aansluiting naar jachtwerf Senskip Fryslan			
1,65		Willem Lorebrug (dv opening 1) (vast)		14,50 / 2,92 /	
2,10	L	Zijlsterriid, (lage bruggen, JH De Rijd)			
2,22		ZIJSTERRIJD			
2,41	R	Dwarsried (doodlopend)			
3,56	R	Sjoukjemuoisgat			
3,81		Kollumer Nieuwe Zijl (brug in de N-358) (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,51 /	
4,01		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijlen (17,49)			
Stroomkanaal naar de Friese Sluis te Zoutkamp (032)					
0,00		OUD-KOLONELSDIEP			
0,00		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (15,31)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Frieslandszomerboezempeil.			25,00/4,00/1,50/
0,73		Gerkesklooster, brug (dv opening 1) (vast)		5,99 / 2,65 /	
0,89	L	Aansluiting naar woonwijk			
0,98		OUDVAART			
1,08		Gerkesklooster, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,45 / 3,07 /	
3,01		Spoorbrug in de lijn Groningen - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		6,75 / 2,62 /	
3,01		Spoorbrug in de lijn Groningen - Leeuwarden (dv opening 2) (vast)		6,75 / 2,62 /	
3,14		LAUWERS			
5,32		Gerkesbrug (dv opening 1) (vast)		18,49 / 2,87 /	
5,59	L	Burumervaart, Schipsloot			
6,12	R	Visvlietervaart			
6,39		Visvliet, brug in de N-355 (dv opening 1) (vast)		7,78 / 2,72 /	
6,39		Visvliet, brug in de N-355 (dv opening 2) (vast)		7,78 / 2,72 /	
6,65	L	Aftakking van de Lauwers			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,79		ZIJLDIEP			
8,16		Pieterzijl, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,80 /	
9,42	L	Aftakking van de Oude Lauwers			
9,55		LAUWERS			
10,50	R	Toeleidingskanaal naar uitwateringssluis (met trailerhelling)			
10,61	R	Munnikezijl, passantenhaven 't Eiland			
10,88		Munnekezijl, brug (dv opening 1) (vast)		4,70 / 2,60 /	
10,88		Munnekezijl, keersluis te (dv opening 1)		4,70 / 2,70 /	
10,96		MUNNIKEZIJLSTERRIET			
11,13	R	Toeleidingskanaal uitwateringssluis			
12,50		Lauwerzijl, brug (dv opening 1) (vast)		9,50 / 3,04 /	
16,47		ZOUTKAMPERRIL			
16,48		Friese Sluis, Zoutkamp, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,88 / 2,34 /	
16,48		Friese Sluis, Zoutkamp (sluis 1)	10,00 / / 10,00 6,00 / 6,00	/ 2,73 /	
16,48		Diepte			-1,80 / -1,60 / MP
17,06		Mensingeweersterloopdiep, Hoornse Vaart of Hulpkanaal over den Hoorn en Hunsingokanaal (18,15)			
17,06		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (35,68)			
Vaarweg van Drachten tot in het Bergumermeer (033)					
0,00		NIEUWE KANAAL			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (12,15)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			25,00/4,00/1,50/
0,35	R	Djippe Gat, naar trailerhelling			
1,18	R	Smelne Yachtcenter			
1,24		Nieuwaangelegde haven te Drachten (0,00)			
1,83	R	Burmaniasloot			
2,87		Opeinde, brug in de Hegewei (dv opening 1) (vast)		5,43 / 3,34 /	
3,13		Opeinde, voetbrug (dv opening 1) (vast)		5,64 / 3,36 /	
3,24		OPEINDERVAART			
3,38		Ids Willemsma, brug (dv opening 1) (vast)		5,39 / 3,33 /	
4,14		Swartfean, brug (dv opening 1) (vast)		18,05 / 4,82 /	
4,88		LEIJEN			
6,39	R	Vaargeul naar de Lits			
6,62		LITS			
7,70		Oostermeer, brug (dv opening 1) (bb)		5,97 / 1,44 /	
7,86	R	Aansluiting woonwijk			
8,09	R	De List			
8,52		BERGUMERMEER			
10,12	L	Klein Zwitserland			
10,59		Prinses Margrietkanaal (13,07)			
Nieuwaangelegde haven te Drachten (033a)					
0,00		NIEUWAANGELEGDE HAVEN TE DRACHTEN			
0,00		Vaarweg van Drachten tot in het Bergumermeer (1,24)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,01		Nieuwe industriehaven			
0,00		LANGESLOOT			
0,00		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (5,08)			
Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (034)					
0,00		Prinses Margrietkanaal (24,40)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen Maximale toegestane afmetingen.			80,00/10,00/2,75/
0,67		Vaarweg door Holstmeer, Saiterpetten en Nauwe Saiter (2,73)			
1,88	R	Alde wei			
1,94		SIEGERSDIEP			
2,14	R	Sanemar			
2,68		FOKKESLOOT			
2,68		Folkertssloot (0,00)			
2,68		Eernewoudsterwijd (0,00)			
3,15	L	Campint It Wiid			
3,39	L	Woonschepenhaven			
3,72		KRUISDOBBE			
3,75	L	Woonschepenhaven			
3,91		Kruisdobbe en Geeuw (0,00)			
4,05		HOOIDAMSLOOT			
5,49		Hoodambrug (dv opening 2) (bb)		15,98 / 2,72 /	
5,78		WIJDE EE			
5,78		Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (8,14)			
8,12		MONNIKE EE			
8,91		NIEUWE MONNIKEGREPPEL			
9,50		Ouddiep (0,00)			
9,97		SMALLE EESTERZANDING			
10,12	R	Aansluiting naar Smalle Ee			
11,47	R	De Sanding			
11,50		GAASTERDIEP			
11,79		Nieuwe Drait (0,00)			
12,15		NIEUW KANAAL			
12,15		Vaarweg van Drachten tot in het Bergumermeer (0,00)			
12,89		Industriehaven te Drachten			
13,79		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 33,00 /	
Folkertssloot (034a)					
0,00		ZANDMEER			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (2,68)			
0,00		Eernewoudsterwijd (0,00)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,56	L	Omlech			
0,65	R	Sanemar			
0,71	L	Ransleat			
0,79		FOLKERTSSLOOT			
1,69	L	Djippegat			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,78	L	Hansmar (Moddermar)			
3,47	L	Vaart om de Rengerspolle			
3,98		Graft en Lange Lits (2,31)			
Eernewoudsterwiid (034b)					
0,00		EERNEWOUDSTERWIJD			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (2,68)			
0,00		Folkertssloot (0,00)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,09	L	VVV haven te Eernewoude			
0,15	R	't Wiid			
0,34	R	aansluiting recreatiegebied			
0,50	L	Eernewoude, passantenhaven			
0,81	L	Eernewoude, haven te			
0,89	L	Eernewoude, haven te			
1,11	L	Westerdijk & Zn			
1,20	L	Hoekstra bv			
1,24	L	Eernewoude, Keimpema			
1,37	R	It Wijd (Oph.brug over invaart)			
1,39	L	De Stripe			
1,54	L	Kooisloot (gemaal Offerhaus)			
Kruisdobbe en Geeuw (034c)					
0,00		KRUISDOBBE			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (3,91)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,09		GEEUW			
0,53		GRUTTE KRITTE			
0,63		Princenhof (Alde Faenen)			
0,73	R	Ransleat			
1,33	L	Ald Headamsleat			
2,23	R	Dijpegat			
2,37		GEEUW			
4,86		Graft en Lange Lits (1,25)			
Ouddiep (034d)					
0,00		OUIDDIEP			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (9,50)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,90	R	WV Oudega			
Nieuwe Drait (034e)					
0,00		NIEUWE DRAIT			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (11,79)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,49	L	Drachstervaart			
0,54	L	Bolt			
0,62	L	De Drait			
0,87	R	De Drait			
0,91		De Drait			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,92	R	Oude Drait			
Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (035)					
0,00		WIJDE EE, PEANSTER EE			
0,00		Vaarweg van de Boorne, ten oosten van Akkrum, naar Grouw (2,98)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,13		Janssloot en Goengahuistersloot (0,00)			
2,22	L	Wide Burd			
2,58		WIJDE EE, SITEBUURSTER EE			
2,58		Graft en Lange Lits (0,00)			
3,64		KROMME EE			
5,64		Janssloot en Goengahuistersloot (3,83)			
7,28	R	De Veenhoop, haven te			
7,32	R	De Veenhoop, haven te			
7,39	R	De Veenhoop Watersport en Recreatie			
7,48		GRIETMANSRAK			
7,95	L	Hoodammen, haven te			
8,14		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (5,78)			
Janssloot en Goengahuistersloot (035a)					
0,00		JANSSLOOT			
0,00		Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (1,13)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,20		Diepte			-1,70 / -1,50 / KP
0,60		Janssloot (dv opening 1)	5,00 / /		
0,81		MODDERIGE BOL			
0,82	R	Aansluiting naar Goengahuizen			
1,51		GOENGAHUISTERSLOOT			
3,74		Goengahuistersloot (dv opening 1)	5,00 / /		
3,83		Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (5,64)			
Graft en Lange Lits (035b)					
0,00		SITEBUURSTER EE			
0,00		Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (2,58)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,42		GRAFT EN LANGE LITS			
0,60	R	Aansluiting naar Sitema State			
1,11	R	Lange Lits			
1,25		Kruisdobbe en Geeuw (4,86)			
1,73	R	Doekesleat			
1,83	R	Vaart om de Rengerspole			
1,85	L	Driehuistersloot			
2,31		Folkertssloot (3,98)			
2,58		Prinses Margrietkanaal (28,17)			
Vaarweg van de Boorne, ten oosten van Akkrum, naar Grouw (036)					
0,00		ZIJLROEDE			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (4,20)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,50/
0,73		BOKKUMERMEER			
0,94		BIRSTUMERRAK			
1,87		DOUWE TJEERDSRAK			
2,37		GRAFT			
2,46	R	Botmeer (gemaal)			
2,98		WIJDE EE, PEANSTER EE			
2,98		Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (0,00)			
3,70		TIJNJE			
3,80		PIKMEER			
3,99	R	Doorsteek naar De Tynje			
4,48	R	Neare Burd			
4,80		Prinses Margrietkanaal (31,54)			
Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (037)					
0,00		MEINESLOOT			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (2,72)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			30,00/5,00/1,70/
0,70		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,85 /	
0,90		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,15 /	
1,02	R	Tusken de Marren			
1,15	R	Tusken de Marren (2e invaart)			
1,17	L	Recreatiepark Tussen de Marren			
1,34	R	AWS Eendracht			
1,46		Meineslootbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,13 /	
1,49		BOORNE			
1,49		Boorne (0,00)			
1,79	R	Oude gedeelte Boorne (met passantenhaven)			
1,98	L	Aansluiting woonwijk			
2,47		Weidlanbrege (Leppedijkbrug) (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,11 /	
2,63	R	Oude gedeelte Boorne			
2,73		Akkrum, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 3,00 /	
2,73		Akkrum, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		6,20 / 3,00 /	
3,59		Leppa Akwadukt (dv opening 1)		16,00 / /	
3,66	R	Aansluiting naar woonwijk			
3,80	R	Aansluiting naar woonwijk			
4,20		ZIJLROEDE			
4,20		Vaarweg van de Boorne, ten oosten van Akkrum, naar Grouw (0,00)			
4,39	R	Aansluiting naar woonwijk			
4,82		Nesserzijk (dv opening 1) (bb)		6,97 / 0,67 /	
4,88		BOORNE			
4,89	R	Aansluiting naar woonwijk			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,97		Boornebrug (dv opening 1) (bb)		5,97 / 0,75 /	
8,21		Fietsbrug in Lytse Stege (dv opening 1) (bb)		5,96 / 0,89 /	
8,30		Hoofdbrug (Doelhofbrug) (dv opening 1) (bb)		5,88 / 1,25 /	
8,41		Fietsbrug in Spinhuisstege (dv opening 1) (bb)		5,52 / 0,93 /	
8,66	L	De Swette			
8,78		Oldeboorn, brug in de Beetsterdijk (dv opening 1) (vast)		16,80 / 3,44 /	
10,55		NIEUWEDIEP			
10,69	L	Ouddiep			
13,13		NIEUWE VAART			
13,13		Kanaal van het Nieuwediep naar de Heeresloot (0,00)			
14,35		Skipsleat			
16,17		Rolbrege, brug in de Swynswei (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,03 /	
18,49		Terwispel, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		/ 5,49 /	
19,99	L	Schipsloot			
21,39		Spaltenbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,67 /	
22,54	R	Kromten			
22,71		Overtoombrege (dv opening 1) (bb)		6,93 / 0,97 /	
23,10	R	Gorredijk, passantenhaven			
23,22		Gurbe's Brege (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,08 /	
23,32		Skansbrechje (dv opening 1) (bb)		5,43 / 0,91 /	
23,50		COMPAGNONSVAART, APPELSCHASTERVAART			
23,58		Gerk Numanbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,66 /	
23,58		Gorredijk, Verlaat Nr.I (sluis 1)	55,00 / / 45,00 5,50 / 11,00	/ /	
23,58		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
23,58		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP, recreatievaart diepgang 1,10m.			28,00/5,00/1,50/5,30
23,75		Pater van Udendraai (dv opening 1) (bb)		5,40 / 0,50 /	
23,85		Nutsdraai (dv opening 1) (bb)		5,35 / 1,00 /	
23,94		Bleekersbrege (dv opening 1) (bb)		5,45 / 0,46 /	
24,11		Finkebuurtsdraai (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,50 /	
24,37		Koartsweachtersbrege (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,40 /	
24,83		Boppedraai (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,00 /	
24,85	R	Dwarsfeart			
25,07		Nije Kompanjonsbrege (dv opening 1) (bb)		6,75 / 1,40 /	
25,43		LANGE WIJK EN KORTE WIJK			
25,46		Vervolg Compagnonsvaart			
26,91	L	Aansluitingen naar woonwijk (4 x)			
27,23		COMPAGNONSVAART, APPELSCHASTERVAART			
28,11		Eppingadraai (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,00 /	
28,54	R	Diepe Wijk			
28,75		Reitsmadraai (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,00 /	
29,35		Polebrege (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
29,35		Verlaat Nr. II (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,40	/ /	
31,25		Verlaat Nr. III, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,00 /	
31,26		Verlaat Nr. III (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,40	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
31,95		Hemrik, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,70 / 1,00 /	
33,00		Spanjeburd, brug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,00 /	
33,09		Verlaat Nr. IV, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,60 /	
33,09		Verlaat Nr. IV (sluis 1)	40,00 / / 40,00 5,50 / 5,50	/ /	
34,15		Trambrug (Brug Wijnjeterp) (dv opening 1) (bb)		6,30 / 0,70 /	
34,59		Klein Groningen, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,60 /	
36,35		Klein Groningen, brug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 0,40 /	
38,24		Petersburg, brug in de Peelrug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,85 /	
39,66		Ir. G.L. Waltherbrug (in N381) (dv opening 1) (vast)		14,50 / 4,00 /	
40,17		Donkerbroek, brug in G.W. Smitweg (dv opening 1) (bb)		6,70 / 0,90 /	
40,71		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,50 /	
42,00		Jansmadraai (dv opening 1) (bb)		6,70 / 1,50 /	
43,25		Kuinder of Tjonger (34,52)			
44,06		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,88 /	
44,42		Flippobrug (Nanningabrug) (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,70 /	
44,75		Nanningaverlaat (Verlaat nr. V) (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,00	/ /	
44,76		Nanningaverlaat, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,30 /	
44,79	L	Passantenhaven Oosterwolde			
45,06		Oosterwolde, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,70 /	
45,47	L	Oosterwolde, aansluiting met aanlegplaats			
45,49		Hoofdbrug, Oosterwolde (dv opening 1) (bb)		/ / 2,50	
45,75		Oosterwolde, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,70 /	
46,44		Venekoterbrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,50 /	
48,55		Verlaat Nr. VI, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,50 /	
48,55		Fochtelerverlaat Nr. VI (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,00	/ /	
50,53		Stokersverlaat, Benedenverlaat Nr. VII (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,00	/ /	
50,56		Stokersverlaat Nr. VII, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,40 /	
51,55		Smidsdraai (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,60 /	
51,82		Riemsdraai (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,20 /	
51,97		Bovenstverlaat Nr. VIII (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,00	/ /	
51,99		Bovenstverlaat Nr. VIII, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,70 /	
52,29		Ravenswoud, brug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 0,50 /	
53,27		Appelscha, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,20 /	
53,86		Appelscha, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,20 /	
54,91		WITTE WIJK			
54,96		Damsluis (Verlaat nr.IX) (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 8,20	/ /	
54,96		Diepte			-2,42 / -2,42 / KP
54,98		Damsluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,10 /	
57,03		Witte-Wijksbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
57,04		Drentsche Hoofdvaart (10,28)			
Boorne (037b)					
0,00		BOORNE			
0,00		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (1,49)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			30,00/5,00/1,70/
0,40		KROMME KNJILLES			
1,40		BOORNE			
2,58		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,85 /	
3,02	R	Plas nabij Oude Schouw			
3,32		Prinses Margrietkanaal (35,54)			
Kanaal van het Nieuwediep naar de Heeresloot (038)					
0,00		RINGVAART			
0,00		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (13,13)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,65/
1,50		Warrebrug (dv opening 1) (bb)		6,99 / 0,70 /	
3,48		Poolsbrug (dv opening 1) (bb)		5,98 / 1,03 /	
3,55	L	Aansluiting naar gemaal			
7,81		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 25,30 /	
8,26	L	Gemaal De Deelen			
8,46		Hooibrug (dv opening 1) (bb)		6,99 / 1,57 /	
8,60		NIEUWE POMPSLOOT			
8,62		Heabrege, brug in de A32 (dv opening 1) (vast)		16,95 / 5,24 /	
9,21		Deel, Monnikerak en Heeresloot (1,62)			
Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tionger (039)					
0,00		TERHORNSTERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (39,07)			
0,00		Diepte			-2,75 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			80,00/10,00/2,75/
0,13	R	De Hoarne			
0,20		OMGELEGDE ZANDSLOOT			
0,64		Nije Sansleatbrege (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,65 /	
0,64		Nije Sansleatbrege (dv opening 2) (bb)		11,98 / 2,53 /	
0,64		Nije Sansleatbrege (dv opening 3) (vast)		10,00 / 2,65 /	
0,92	L	't Oksewiel			
0,92		GEEUW			
0,93	R	Oude Zandsloot (met jachthavens)			
1,02		TERHORNSTERPOELEN			
1,08	R	Therhornsterpoelen			
1,73		KRUISWATER			
1,73		Terkaplesterpoelen (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,03		MEINESLOOT			
2,72	L	Henshuisterdeel			
2,72		DEEL			
2,72		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (0,00)			
3,77		Akkrumerrak (2,64)			
3,77		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,80 /	
4,54		Diepesloot en Polsloot naar de Boorne te Akkrum (0,00)			
7,11		NIEUWE HEERENVEENSE KANAAL			
7,11		Deel, Monnikerak en Heeresloot (0,00)			
8,12	R	Nonnegat (noordelijk invaart)			
8,42	R	Nonnegat (zuidelijke invaart)			
9,02	L	Heerensloot (vaste brug over invaart)			
9,17	R	Aansluiting woonwijk			
10,94	R	Nieuwe Dwarsvaart			
11,61	L	De Welle			
11,84		Diepte			-1,65 / -1,50 / KP
11,85		Industriehaven-West te Heerenveen			
11,85		Cemt-klasse			0
12,45		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,00 /	
13,24		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,65/
13,27		Heerenveen, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		18,10 / 5,69 /	
13,33		Heerenveen, brug in parallelweg A-7 (dv opening 1) (vast)		18,04 / 5,69 /	
13,36		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,15 /	
13,92		Jousterbrug (dv opening 1) (bb)		7,01 / 1,10 /	
14,51	L	Aansluitingen naar woonwijk (3x)			
14,87	R	Veenscheiding naar Haskerwijd			
14,87		ENGELENVAART			
14,87		Deel, Monnikerak en Heeresloot (9,11)			
16,42		Rottumerbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,88 /	
16,47	R	Woonbotenhaven			
17,73		Nieuweschoot, brug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,09 /	
20,31		Kuinder of Tjonger (7,97)			
Terkaplesterpoelen (039a)					
0,00		TERKAPLESTERPOELEN			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (1,73)			
0,00		Diepte			-1,85 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,50	L	Koude Maag			
1,10	R	Terhornsterdiep			
1,50		Akkrumerrak (0,00)			
2,39	L	JH Heerenzijl			
2,53		Heerengat of Heeresloot (2,72)			
Akkrumerrak (039a1)					
0,00		TERKAPLESTERPOELEN			
0,00		Terkaplesterpoelen (1,50)			
0,00		Diepte			-1,65 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,04	R	Wijde Geeuw			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,07		AKKRUMERRAK			
2,64		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (3,77)			
Diepesloot en Polsloot naar de Boorne te Akkrum (039b)					
0,00		DIEPESLOOT EN POLSLOOT			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (4,54)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			70,00/9,00/2,75/
0,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,10 /	
0,88	R	Akkrum, industriehaven			
1,81	L	Vaart door Akkrum			
Deel. Monnikerak en Heeresloot (039c)					
0,00		DEEL			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (7,11)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			40,00/6,00/1,50/
0,04		Deelsbrug, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		7,45 / 1,39 /	
0,32		MONNIKERAK			
0,92		HEERESLOOT			
1,62		Kanaal van het Nieuwediep naar de Heeresloot (9,21)			
2,13	R	Nieuwe Heerenveense Kanaal (vaste spoorbrug over invaart)			
3,10	L	Aansluiting naar woonwijk			
3,23	L	Heeresloot			
3,45	L	Aansluiting naar woonwijk			
3,69	L	T.Postma			
3,74	L	T. Postma (2e invaart)			
3,79	L	Langeberg			
3,84	L	Aansluiting naar JH en jachtwerf			
3,92	L	De Lier			
4,20	L	Heerenveen, woonschepenhaven			
5,18	L	Heerenveense Watersport Vereniging			
5,21	L	Heerenveense watersport vereniging (2e invaart)			
5,23	L	Heerenveense watersport vereniging (3e invaart)			
5,26	L	Heerenveense watersport vereniging (4e invaart)			
5,53		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,15 /	
6,30		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
6,30		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,50/
6,32		Cemt-klasse			0
6,36		Heerenveen, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		19,61 / 7,51 /	
6,43		Heerenveen, brug in parallelweg (dv opening 1) (vast)		20,98 / 6,52 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,91		Terbandsterbrug (dv opening 1) (bb)		6,85 / 0,88 /	
7,46		Stationsbrug, Heerenveen (dv opening 1) (bb)		6,03 / 1,29 /	
7,72		Trambrug, Heerenveen (dv opening 1) (bb)		6,97 / 0,83 /	
7,96	L	Schoterlandsche Compagonsvaart			
7,98		Heerenwalsterbrug (dv opening 1) (bb)		7,01 / 0,84 /	
8,23		Heerenveen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,70 / 2,64 /	
8,39		Heerenveen, brug in de Westelijke Struktuurweg (dv opening 1) (vast)		7,12 / 2,66 /	
8,84		Heerenveen, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,25 / 2,69 /	
8,94	R	Aansluiting woonwijk			
9,11		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (14,87)			

Vaarweg van het Sneekmeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (040)
--

0,00		SNEEKERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (41,91)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,70/
1,38		SIJBESLOOT			
1,66		GOENGARIJPSTERPOELEN			
2,65		Vaargeul naar Lijkvaart (0,00)			
3,05		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (0,00)			
3,26		NOORDER-OUDEWEG			
4,85	R	Zeiolschool Rufus			
5,45	R	Aansluiting gemaal			
6,47		OUDEWEG			
6,71		Zijlroede naar Joure (0,00)			
6,76	R	Aansluiting (met ligplaatsen)			
7,32		Noorder Oude Weg, brug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,91 /	
7,32		Noorder Oude Weg, brug (dv opening 2) (vast)		8,00 / 3,30 /	
7,43		Boornzwaag, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		32,40 / 12,10 /	
8,23		LANGWEERDERWIELEN			
9,00		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (4,30)			

Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (040a)

0,00		GOENGARIJPSTER POELEN, GUDSEKOP, STATENBOCHT EN HOITESLOOT			
0,00		Vaarweg van het Sneekmeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (3,05)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,45	R	Joustervaart			
0,45		GUDSEKOP			
0,45		Diepte			-1,80 / -1,20 / KP
0,89		VRIJGRASSLOOT			
1,00	L	Elve sloot			
1,44	R	Dolte			
1,56		Fammens-Rakken (4,52)			
1,77		JURGENSSLOOT			
2,58	R	Nauwe Geeuw			
2,67		HORSEWEG			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,04		De Watervriend			
3,14	L	De Tijnjehoeve			
3,17	R	Zuidensstervaart			
3,37		Oude Stobberaksbrug (dv opening 1)		/ /	
3,40		Stobberaksbrug (dv opening 1) (vast)		8,35 / 2,89 /	
3,50		Uitwellingerga, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		4,60 / 3,17 /	
3,50		Uitwellingerga, brug in de A-7 (dv opening 2) (vast)		8,33 / 3,04 /	
3,50		Uitwellingerga, brug in de A-7 (dv opening 3) (vast)		4,60 / 3,26 /	
3,54		STOBBERAK			
4,40		STATENBOCHT			
4,71	R	Geeuw			
5,06		SLINGERAK			
5,06		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (1,11)			
5,73		Slingerakbrug (dv opening 1) (bb)		6,93 / 1,12 /	
5,83		HOITESLOOT			
6,27		Prinses Margrietkanaal (49,33)			
Vaargeul naar Lijkvaart (040b)					
0,00		VAARGEUL IN GOENGARIJPSTERPOELEN			
0,00		Vaarweg van het Sneekmeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (2,65)			
1,02		Jachthaven Goengarij			
Zijlroede naar Joure (041)					
0,00		ZIJLROEDE			
0,00		Vaarweg van het Sneekmeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (6,71)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		Joustersluis (sluis 1)	35,00 / / 35,00 6,95 /	/ /	
0,10		Joustersluis, voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / /	
1,00	L	Noordbroekstervaart			
1,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,50/
1,04	R	Aansluiting naar woonbotenhaven			
1,19	L	JWS, Houten Flier			
1,66	R	JWS, de Griene Moune			
2,25	R	Passantenhaven Grienedijk			
Kuinder of Tjonaer (043)					
0,00		KUINDER OF TJONGER			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (11,67)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			28,00/5,00/1,50/
3,09	L	Broeresloot, Vierhuistervaart			
5,94		Schipsloot (0,00)			
7,14		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,00 /	
7,14		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,00 /	
7,97		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (20,31)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,91		Heerenveen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,62 / 3,34 /	
10,43	L	Heerenveen, woonschepenhaven			
10,47		Schoterbrug (dv opening 1) (vast)		13,50 / 3,53 /	
10,47		Schoterbrug (dv opening 2) (vast)		13,50 / 3,49 /	
10,52		Skoaterbregge, brug in A32 (dv opening 1) (vast)		/ 3,40 /	
11,87		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
13,30		Mildam, brug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,07 /	
15,88	R	Stroomkanaal gemaal			
19,48	L	Uitwateringsgeul			
20,27	R	Uitwateringsgeul			
20,29		Diepte			-1,59 / -1,59 / KP
20,31		Max. toegestane afmetingen algemeen			28,00/5,00/1,10/
20,31		Sluis I, Nieuwehorne (sluis 1)	29,00 / / 30,00 5,45 / 9,00	/ /	
20,34		Sluis I, Nieuwehorne, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,45 / 0,25 /	
20,38	R	Uitwateringsgeul			
22,72		Olderkoop, brug (dv opening 1) (vast)		12,30 / 3,71 /	
22,77	R	Prinsenwijk naar Olberkoop (met passantenhaven)			
26,30	R	Uitwateringsgeul			
26,38		Sluis II, Nijeberkoop (sluis 1)	29,00 / / 29,00 5,45 / 9,00	/ /	
26,41		Diepte			-1,61 / -1,61 / KP
26,41	R	Uitwateringsgeul			
26,45		Sluis II, Nijeberkoop, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,45 / 0,85 /	
28,78		Prikkedam, brug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 3,70 /	
32,48		Balkbrug, Makkinga (dv opening 1) (vast)		5,60 / 3,60 /	
34,40		Oosterwolde, brug in de parallelweg N-381 (dv opening 1) (vast)		16,00 / 3,70 /	
34,42		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
34,43		Oosterwolde, brug in de N-381 (dv opening 1) (vast)		7,40 / 3,75 /	
34,47		Sluis III, Oosterwolde (sluis 1)	29,00 / / 29,00 5,50 / 9,00	/ /	
34,52		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (43,25)			

Schipsloot (043c)

0,00		SCHIPSLOOT			
0,00		Kuinder of Tjonger (5,94)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,10		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,00 /	
2,95	R	Gemaal De Ontginning			
3,44		Nijelamerbrug (dv opening 1) (bb)		5,70 / 1,00 /	
4,75	R	Jachthaven Schipsloot			
5,55		Om den Noort, brug (dv opening 1) (vast)		7,20 / 2,10 /	
5,65		De Haaf			
5,90	R	Hulzinga watersport			

Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenziilersloot (044)

0,00		GROOTE BREKKEN			
0,00		Prinses Margrietkanaal (58,45)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,00 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			40,00/6,00/1,95/
2,74	R	De Fister			
2,78		Follegaslootbrug (dv opening 1) (bb)		8,04 / 1,42 /	
2,84		FOLLEGASLOOT			
3,15		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,50 /	
3,41		TJEUKEMEER			
3,90		Vaargeul in Tjeukemeer naar St. Nicolaasga (0,00)			
4,01		Tjeukemeerbrug, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		45,69 / 12,00 /	
5,37		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (15,57)			
7,63		PIER-CHRISTIAANSLOOT			
8,28	R	De Meerkoet			
8,30	L	Oan 't Tjukemeer			
8,58	R	Meerenpoort bv			
8,79		Pier-Christiaanbrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 0,86 /	
11,02		KUINDER OF TJONGER			
11,02		Kuinder of Tjonger en Linde naar de Ossenzijlersloot (0,00)			
11,11	R	De Driesprong			
11,67		HELOMAVAART, JONKERSVAART			
11,67		Kuinder of Tjonger (0,00)			
14,38		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
14,68		Oldelamerbrug (dv opening 1) (bb)		9,29 / 0,92 /	
15,63	R	Scheenesloot			
15,97	L	Scheene			
17,15	R	Aansluiting, gemaal Willem Jongma			
17,18		Oldetrijnsterbrug (dv opening 1) (vast)		7,93 / 2,55 /	
17,18		Oldetrijnsterbrug (dv opening 2) (bb)		8,00 / 2,65 /	
18,16		LINDE			
18,16		Boven-Linde naar de stuw bij de voormalige Lindesluis (0,00)			
18,47	L	Verbindingskanaal naar de Driewegsluis			
18,75		Mr H.P. Linthorst Homansluis, brug over sluis (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,05 /	
18,75		Mr H.P. Linthorst Homansluis (sluis 1)	60,00 / / 60,00 8,00 / 8,00	/ /	
18,75		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			//1,80/
18,90	L	Aansluiting naar Driewegsluis (met passantenhaven)			
21,79		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (13,82)			
21,79		Kuinder of Tjonger en Linde naar de Ossenzijlersloot (18,96)			
Boven-Linde naar de stuw bij de voormalige Lindesluis (044a)					
0,00		JONKERS OF HELOMAVAART			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (18,16)			
0,00		Diepte			-1,04 / -1,04 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,53		Driewegsluis, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		5,40 / 2,85 /	
0,74	R	Aansluiting naar Driewegsluis			
0,75		BOVEN LINDE			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,99		Mallegat (0,00)			
2,87		BOVEN LINDE, HET WIJDE			
4,38		Sasbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,60 /	
4,38		Sasbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 2,60 /	
4,38		Keersluis Sasbrug (dv opening 1)		7,50 / /	
4,63		BOVEN LINDE			
7,68	R	WV Oolde Lende			
8,00	R	WV Blesserbrug			
8,10		Blessebrug in de westelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		6,35 / 3,35 /	
8,12		Blessebrug (dv opening 1) (vast)		7,20 / 2,55 /	
8,15		Blessebrug in de oostelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,75 /	
8,63		Wolvega, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 3,30 /	
8,74		Wolvega, brug in de A-32 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,70 /	
8,80		Wolvega, brug (dv opening 1) (vast)		/ /	
11,42	R	Steggerdavaart			
12,93		Kontermansbrug (dv opening 1) (vast)		8,20 / 2,55 /	
12,94		Kontermansbrug (dv opening 1) (vast)		8,20 / 2,50 /	
13,04	L	WSV Kontemans			
14,81		Holkema's brug (dv opening 1) (bb)		4,80 / 1,50 /	
14,89	R	Noordwoldervaart			
15,09		Stuw (dv opening)		/ /	

Malleaat (044a1)

0,00		MALLEGAT			
0,00		Boven-Linde naar de stuw bij de voormalige Lindesluis (1,99)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,05	L	Aansluiting naar woonwijk			
1,16	L	Aansluiting naar woonwijk			
1,20	R	Jachthaven Frederiks			
1,27	R	Jachtservice De Weerribben			
1,43	L	Havenaccommodatie Mallegat			

Kuinder of Tjonger en Linde naar de Ossenzijlersloot (044b)

0,00		KUINDER OF TJONGER			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (11,02)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,28		De Driesprong (dv opening 1) (vast)		9,97 / 2,97 /	
0,30		HET WIJD			
0,38	L	Camping De Driesprong			
1,00		KUINDER OF TJONGER			
3,00	L	Aansluiting, gemaal			
3,80		Langelille, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,05 / 3,65 /	
5,86	L	Jachthaven Het Sluisje			
5,90		Oude Schoterzijl, sluis (sluis 1)	28,45 / / 28,45 5,50 / 5,50	/ /	
5,92		BIJ OF TUSSENLINDE			
5,92		Oude Schoterzijl, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,50 / 3,10 /	
8,33		NIEUWE KANAAL			
8,51		Slijkenburg, brug (dv opening 1) (vast)		5,40 / 3,01 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,68		Kuinre, brug (dv opening 1) (vast)		5,25 / 2,85 /	
10,69	R	WSV De Oude Haven			
10,74		Kuinderbrug, in N351 (dv opening 1) (vast)		8,50 / 2,97 /	
10,80		Sluis Kuinre (sluis 1)	30,00 / / 35,00 5,49 / 15,00	/ /	
10,83		Kuinre, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,70 /	
11,02		Nieuwstadbrug (dv opening 1) (vast)		5,80 / 2,98 /	
11,57		LINDE			
11,73		Rondebroekbrug (dv opening 1) (vast)		5,90 / 2,96 /	
11,73		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/5,30/1,10/2,50
16,16		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 13,00 /	
18,65		Ossenzijl, brug in de Burgemeester van de Veenweg (dv opening 1) (vast)		17,00 / 2,75 /	
18,72	R	Havenlock			
18,96		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (13,82)			
18,96		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (21,79)			
Vaargeul in Tieukemeer naar St. Nicolaasga (044c)					
0,00		VAARGEUL IN TJEUKEMEER			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (3,90)			
0,00		Diepte			-3,00 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
2,08	L	De Welle			
3,17		HAVENKANAAL NAAR ST. NICOLAASGA			
3,64		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 12,00 /	
4,53	L	St. Nicolaasga			
Vaarweg van het Oudhof naar het Tieukemeer (045)					
0,00		GEEUW			
0,00		Vaarweg van Sneek door de Woudvaart naar het Oudhof (5,01)			
0,00		Prinses Margrietkanaal (47,74)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,50/
0,53	L	Geeuw			
0,89		FETZEHOL			
1,11		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (5,06)			
1,33		LANGWEERDERVAART			
1,77		Fammens-Rakken (0,00)			
2,44		LANGWEERDERWIELEN			
2,55		Kaai naar de Brekken			
2,77		Vaargeul door de Langweerderwielen naar de Janesloot (0,00)			
3,71		Vaargeul naar Langweer (0,00)			
4,30		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (9,00)			
4,56	R	Aansluiting woonwijk			
4,58		SCHARSTERRIJN OF NIEUWE RIJN			
4,79	R	De Woudvennen			
5,00	R	Aansluiting woonwijk			
5,44	R	Houtvaart			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,90		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
7,93		Scharsterbrug (dv opening 1) (bb)		6,97 / 1,35 /	
8,11	R	Jachthaven Scharsterbrug			
8,20	R	Aansluiting naar woonwijk (3x)			
8,88		Scharsterrijnbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 3,57 /	
8,88		Scharsterrijnbrug (dv opening 2) (vast)		20,30 / 3,71 /	
10,59		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 32,15 /	
10,72	L	J.Th.Kemmegemaal			
11,40	R	Vaart naar Sint Nicolaasga			
11,40		LUTKEKRUIS			
11,59		ZAND, BINNENWATER			
12,33		TJEUKEMEER			
13,15	L	Vierhuistervaart			
15,57		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (5,37)			

Vaargeul door de Langweerderwielen naar de Janesloot (045a)

0,00		VAARGEUL LANGWEERDERWIELEN			
0,00		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (2,77)			
0,00		Diepte			-2,00 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,42	L	Vaargeul naar JH Leijenspolder			
0,67		JANESLOOT			
0,94		Langweer, brug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 3,01 /	
1,54		VAARGEUL IN HET KOEVORDERMEER			
2,30		Prinses Margrietkanaal (50,69)			

Vaargeul naar Langweer (045b)

0,00		VAARGEUL IN LANGWEERDERWIELEN			
0,00		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (3,71)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,90		HAVEN LANGWEER			
0,97	L	Oude haven Langweer (ligplaats passanten)			
1,02		Langweer, brug (dv opening 1) (vast)		4,70 / 2,75 /	
1,06		Langweer, haven			

Fammens-Rakken (045c)

0,00		DE BREKKEN			
0,00		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (1,77)			
0,00		Diepte			-5,10 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,80	R	De Kaai			
1,18		FAMMENS-RAKKEN			
1,79		Muzekamp, brug in de (dv opening 1) (vast)		7,06 / 2,92 /	
2,16		Boornzwaag over de Wielen, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		6,20 / 2,96 /	
2,25		Boornzwaag over de Wielen, brug in de Alde Wei (dv opening 1) (vast)		6,20 / 2,96 /	
3,22		JENTJE MEER			
4,08		LANGSTAARTENPOEL			
4,52		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (1,56)			

Havens te Lemmer, Zuilroede en Stroomkanaal (046)

0,00		LEMSTERGEUL			
------	--	-------------	--	--	--

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (0,00)			
0,00		Prinses Margrietkanaal (66,05)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (72,58)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
2,93		Industriehaven te Lemmer			
3,22		Jachthaven Friese Hoek			
3,62		BUITENHAVEN TE LEMMER			
3,62		Lemster- en Zwolsevaart (0,00)			
3,62		Werkhaven te Lemmer			
4,03		HAVENS TE LEMMER, ZIJLROEDE EN STROOMKANAAL			
4,03		Vluchthaven te Lemmer			
4,03		Gemeentelijke Buitenjachthaven			
4,11		Lemstersluis (sluis 1)	60,00 / 50,00 7,95 / 14,00	/ /	
4,12		Cemt-klasse			I
4,12		Max. toegestane afmetingen algemeen			40,00/6,00/1,80/
4,17		Diepte			-3,50 / -2,10 / KP
4,17		BINNENHAVEN TE LEMMER			
4,35		Blokjesbrug (Truitjezijlbrug) (dv opening 1) (bb)		7,93 / 1,80 /	
4,43		ZIJLROEDE OF LEMSTERZIJLROEDE			
4,67		Flevobrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,79 /	
5,13	R	Lemmer, woonschepenhaven			
5,18		Zijlroedebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,45 /	
5,31	L	WSV Sevenwolden			
5,62	L	Gemeentelijke Binnenjachthaven			
5,76	R	Frieslandpark			
5,92	L	Aansluiting naar woonwijk			
6,23	L	Iselmar			
6,25	R	Brekkenpolder			
6,36		Jachthaven WSC Tacozijl			
6,65	R	WRC De Brekken			
6,72		STROOMKANAAL OF MODDERIGE WIJD			
7,44		Prinses Margrietkanaal (62,36)			
Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (047)					
0,00		NAUWE WIJMERTS			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (0,00)			
0,00		Johan Frisokanaal (22,37)			
0,00		Diepte			-2,10 / -2,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen diepgang 1,80m bij Frieslands Zomerboezempeil			30,00/5,00/1,70/
1,84		NOORDER-EE			
2,62		Woudsenderrakken en Welle (3,06)			
2,62		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
2,62		Cemt-klasse			0
2,62		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52-NAP.			30,00/5,00/1,70/
2,72		EE			
2,77		Hellinbrege (dv opening 1) (bb)		7,99 / 2,53 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,94	R	Het Molenhuis te Woudsend			
3,21		Aansluiting naar woonwijk			
3,28		le akwadukt (dv opening 1)		5,50 / /	
4,01		SLOTERMEER			
6,01		Vaarweg van het Slotermeer via Balk naar De Oorden (0,00)			
7,11		SLOTERGAT			
8,09	R	Stadsgracht Sloten			
8,15		OOSTELIJKE STADSGRACHT			
8,33	L	Slotervaer			
8,45		Nieuwe Langebrug (dv opening 1) (bb)		8,04 / 1,10 /	
8,61		EE, BOOMSVAART			
8,70	R	Stadsgracht van Sloten			
8,74	R	Lemsterpoort te Sloten			
8,91	R	Jachtwerf Sloten			
9,52		Woudsloot, Brandemeer, Kromme Ee en Rijnsloot (0,00)			
11,55	R	Rintjegracht			
11,62	R	Zijlroede naar Tacozijl			
11,65		LANGESLOOT			
13,79		Rengersbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,25 /	
14,39		Prinses Margrietkanaal (62,14)			
Woudsloot, Brandemeer, Kromme Ee en Rijsloot (047c)					
0,00		WOUDSLOOT			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (9,52)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,59		BRANDEMEER			
1,75		KROMME EE			
2,55		RIJSLOOT			
3,04		GROOTE BREKKEN			
3,40		Prinses Margrietkanaal (58,71)			
Vaarweg van het Slotermeer via Balk naar De Oorden (048)					
0,00		SLOTERMEER			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (6,01)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52-NAP.			40,00/6,00/1,70/
2,56		LUTS			
2,67	R	Slotermeer (bungalowpark)			
2,74	R	Recreatiepark Marswal			
2,74		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
2,77	L	Lutsmond			
7,84		VAN SWINDERENVAART			
9,31		SPOOKHOEKSTERVAART			
11,67		RIJSTERVAART			
13,76		OUD KARRE			
15,12		Johan Frisokanaal (9,73)			
Haven van Laaxum (049)					
0,00		IJSSELMEER (VROUWEZAND)			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (25,05)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (28,51)			
0,00		Diepte			-2,20 / -1,00 / MP
7,18		HAVEN VAN LAAXUM			
7,18		Diepte			-0,90 / -0,90 / MP
7,22		Laaxum, haven te			
Johan Frisokanaal (050)					
0,00		IJSSELMEER			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (29,43)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,00 / KP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/8,50/2,75/
0,80		Cemt-klasse			III
0,92		NIEUWE VOORHAVEN			
0,93	R	Marina Stavoren Buitenhaven			
1,02	R	Stroomkanaal J.L. Hooglandgemaal			
1,31		Johan Frisosluis (sluis 1)	63,00 / / 70,50 9,00 / 9,00	/ /	
1,37		Johan Frisosluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,75 /	
1,48		WARNSERVAART			
1,61		Stadsbuitengracht Stavoren (0,00)			
1,66	R	Stroomkanaal J.L. Hooglandgemaal			
1,99	R	Marina Stavoren			
2,42	L	De Roggebroek			
2,55	R	Aansluiting naar bungalowpark			
3,89	R	De Vrijheid			
4,02	L	Johan Friso Bedrijvenparkhaven			
4,18	R	Gemeentelijke haven te Warns			
4,23		Warnserbrug (dv opening 1) (bb)		12,66 / 1,40 /	
4,43	R	De Stormvogel			
4,47	L	De Fenke			
4,50	R	Aansluiting naar bungalowpark (3 x)			
4,96		GEEUW			
5,24	L	Marina Friesland			
5,78		HOUTENDAM			
6,05		MORRA			
6,41	R	Geul naar Bakhuizervaart			
7,20	R	Geul naar Vaart naar Hemelum			
7,41	L	Kruisvaart			
8,58	L	Galamadammen			
8,59		KUILART			
8,81		Galamadamme akwadukt (dv opening 1)		47,00 / /	
8,96	L	Fluessenhaven			
9,04		OORDEN			
9,46	L	De Kuilart			
9,73		Vaarweg van het Slotermeer via Balk naar De Oorden (15,12)			
10,15		NIEUWEVAART			
10,76		FLUESSEN			
11,60		Vaarweg van de Fluessen naar Koudum (0,00)			
14,19	R	Vaargeul naar Elahuizen (met JH)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
17,23		Vaarweg van Workum naar de Fluessen (7,68)			
17,91		HEEGERMEER			
20,56	L	Passantenhaven Heegerwal			
21,05		Woudsenderrakken en Welle (0,00)			
21,05		Heeger Var (1,77)			
21,58		BOCHTAFSNIJDING BIJ HEEG			
21,82	L	Verbinding naar Heeger Var			
22,37		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (0,00)			
22,37		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (0,00)			
22,50	R	Oude loop van de Jelteloot			
22,78	R	Oude loop van de Jelteloot			
22,88	L	Oude loop van de Jelteloot			
23,25	L	Oude loop van de Jelteloot			
23,54		JELTESLOOT			
24,04		Jelteloot akwadukt (dv opening 1)		27,00 / /	
26,64		Prinses Margrietkanaal (50,39)			
Stadsbuitengracht Stavoren (050a)					
0,00		STADSBUITENGRACHT			
0,00		Johan Frisokanaal (1,61)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,00 / KP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/8,50/2,60/
0,00		Cemt-klasse			0
0,10	L	Stadsbinnengracht met gemeentelijke Binnenhaven			
0,25	L	Stadsbinnengracht met gemeentelijke Binnenhaven			
0,36	R	Vereniging Jachthaven Stavoren			
0,54		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/8,20/1,90/
0,54		Koebrug (dv opening 1) (bb)		8,30 / 1,62 /	
0,79	L	Stadsbinnengracht			
0,86	R	Noardermar			
0,94	L	Nautisch Kwartier te Stavoren			
0,98		Oude Zeesluis (sluis 1)	26,50 / / 34,20 6,35 / 7,00	/ /	
1,00		Oude Zeesluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,35 / 2,60 /	
Woudsenderrakken en Welle (050b)					
0,00		VAARGEUL AANLOOP WOUDSENDERRAKKEN			
0,00		Johan Frisokanaal (21,05)			
0,00		Heeger Var (1,77)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,41	R	Eiland Rakkenpolle			
1,09		WOUDSENDERRAKKEN			
2,22	R	Aansluiting naar woonwijk			
2,34	R	Aansluiting naar bungalowpark			
2,39	R	Aansluiting naar Camping			
2,83	R	De Rakken			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,06		WELLE			
3,06		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (2,62)			
3,22	L	Schraa watersport			
3,44	R	Watersportbedrijf de Welle			
3,55	L	Wellekom			
3,55	R	Jachtmakelaardij Het Weekend Oog			
3,68	R	Watersportcentrum Koalite			
3,76	L	Karibu Yachting			
3,77	L	Beaufort			
3,86	R	Reekers Watersportbedrijf			
3,94	L	Antaris Shipyard			
3,96		Brug Woudsend (dv opening 1) (vast)		8,24 / 1,62 /	
3,96		Brug Woudsend (dv opening 2) (vast)		8,25 / 1,65 /	
4,68		Welle (2,31)			
Haven van Stavoren (051)					
0,00		VAARGEUL NAAR STAVOREN			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (30,67)			
0,00		Diepte			-3,60 / -2,90 / MP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			115,00/11,40/2,50/
0,40		Diepte			-2,90 / -2,90 / MP
0,40		Cemt-klasse			Va
0,52		BUITENHAVEN TE STAVOREN			
0,63		Oude Haven te Stavoren			
0,72		SPOORWEGHAVEN TE STAVOREN			
Haven van Hindeloopen (052)					
0,00		VAARGEUL NAAR HINDELOOPEN			
0,00		Workumertrekvaart (16,14)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,10 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
1,49		HAVEN VAN HINDELOOPEN			
1,60		Diepte			-2,20 / -1,50 / MP
1,65	L	Jachthaven Hindeloopen			
1,66		Hylperhaven (De Aalde Haiven)			
Vaarweg van de Fluessen naar Koudum (053)					
0,00		VAARGEUL IN DE FLUESSEN			
0,00		Johan Frisokanaal (11,60)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/3,50/1,45/
1,38		VAARGEUL IN ZWARTE WOUDE			
2,48		KOUDUMER VAR			
3,54	R	Nieuwe Vaart			
Vaarweg van Workum naar de Fluessen (054)					
0,00		KLIFRAK			
0,00		Workumertrekvaart (10,00)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			30,00/6,00/1,90/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,01	R	Horsea			
0,09		Klifrak, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,02 /	
0,09		Klifrak, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		6,90 / 1,30 /	
0,10	R	Verbinding met Nauwe Larts			
0,52		LANGE VLIET			
1,82	R	Haiemerdolte			
2,07		ZANDIGE GRONS			
2,17		Gons, Vlakke Brekken en Oudegaaster Brekken (0,00)			
2,18	R	Zandige Grons			
2,29		KORTE VLIET			
3,13		ZANDMEER			
4,21		ZOND			
4,33		GROOTE GAASTMEER			
5,17		INTHIEMASLOOT			
6,01	L	Het Piel			
6,72	L	Het Piel naar Gaastmeer			
6,72		FLUESSEN			
7,68		Johan Frisokanaal (17,23)			
Gons, Vlakke Brekken en Oudegaaster Brekken (054a)					
0,00		GONS			
0,00		Vaarweg van Workum naar de Fluessen (2,17)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,64	R	It String, minicamping			
0,88	L	Nijhuizumervaart			
1,03		VLAKKE BREKKEN			
1,34		Ategracht, Ringwiel en Pieter Bouwesloot (0,00)			
3,10	L	Bombrekken			
3,18		OUDEGAASTER BREKKEN			
4,22	L	Zijp			
5,18		HAVEN VAN OUDEGA			
5,20	R	De Bearshoeke			
5,29	R	Jachthaven Tsjerne-Hannen			
5,34		Aansluiting naar oude haven			
Ategracht, Ringwiel en Pieter Bouwesloot (054a1)					
0,00		ATEGRACHT			
0,00		Gons, Vlakke Brekken en Oudegaaster Brekken (1,34)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,65		RINGWIEL			
1,72	L	Het Hop			
2,35		PIETER BOUWESLOOT			
Workumertrekvaart (055)					
0,00		WORKUMERTREKVAART			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (13,57)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			30,00/5,00/1,50/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Diepgang ten opzichte van Frieslandszomerboezempeil. Zie: Bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			
0,18	R	Workumertrekvaart (n. gedeelte)			
1,43		Eemswouderbrug (dv opening 1) (bb)		6,96 / 1,28 /	
2,24		Tsjerkwerderbrug (dv opening 1) (bb)		6,93 / 1,13 /	
2,59	L	Tjerkwerd, haven			
2,67		Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tjerkwerd (11,06)			
4,23	L	Vaart naar Dedzjum			
5,33		Parregaasterbrug (dv opening 1) (bb)		7,27 / 0,81 /	
5,52	L	Aansluiting naar woonwijk			
7,30	R	De Indijk			
7,38	L	Vaart naar Hieslum			
9,36		Nijhuizumerbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,22 /	
10,00	L	Horsea (jachthaven)			
10,00		Vaarweg van Workum naar de Fluessen (0,00)			
10,35		Sudergoabrege (dv opening 1) (bb)		7,55 / 2,52 /	
10,35		Sudergoabrege (dv opening 2) (vast)		8,00 / 2,65 /	
10,55	L	Toegang tot woonwijk Over De Dolte			
10,75	L	Hooghiemstra			
10,88	L	T. Bouma			
10,97		DIEPE DOLTE			
11,07	R	IJskeboerenvaart			
11,09		Noorderbrug (Noarderbrege), Workum (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,90 /	
11,25	R	Kuperus watersport			
11,74		Beginebrug (dv opening 1) (bb)		7,82 / 0,88 /	
12,00	L	Brandeburevaart			
12,28		Kettingbrug, Workum (dv opening 1) (bb)		6,99 / 1,33 /	
12,43	L	Burevaart naar de Horsea (jachthaven)			
12,73		ZOOL			
12,73	R	Dijkvaart			
12,76	L	Uitwateringsgeul			
12,77		Sluis Workum (sluis 1)	25,60 / / 31,60 7,35 / 7,00	/ /	
12,77		Diepte			-2,40 / -1,70 / MP
12,77		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			30,00/5,00/1,80/
12,80		Zeesluis, Workum, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,30 / 2,00 /	
13,10	R	Fingulf Yachts			
13,48	R	Holland Sailing te Workum			
13,67	R	Aansluiting woonwijk			
14,04	R	It Soal te Workum			
14,44	R	Camping It Soal te Workum			
15,36		IJSSELMEER			
16,14		Haven van Hindeloopen (0,00)			
17,27		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (38,85)			
Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeq) naar Bolsward (056)					
0,00		WIJDE WIJMERTS			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Johan Frisokanaal (22,37)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			50,00/6,60/2,20/
0,12		Heeger Var (0,00)			
1,17		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			40,00/6,00/1,95/
1,19		De Skou, brug (dv opening 1) (bb)		9,57 / 1,20 /	
1,25	L	Talsma Heeg			
3,11		Vaarweg door Wijnsloot, Het Zouw, Jutrijpstervaart, Zoolsloot, Oosterwijmerts en het Oudhof (0,00)			
4,59	L	Wijd			
4,79		WIJMERTS OF BOLSWARDERZEILVAART			
4,79		Vaarweg Sneek-IJlst (5,36)			
4,86		't Wiidraai, Nijezijl (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,20 /	
4,94	R	Jachthaven Nijezijl			
5,01		Nijezijl, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,05 / 1,05 /	
5,29		OOSTHEMMERMEER			
5,53	R	Oosthem, haven te			
5,69		WIJMERTS OF BOLSWARDERZEILVAART			
5,88		De Draai, voetbrug (dv opening 1) (bb)		7,70 / 0,80 /	
6,06	R	Oosthem, haven te			
7,93	L	Abbegeasteropvaart			
8,45		Abbegeasterketting, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,75 /	
9,09	L	Westhemmer Opvaart			
9,60	L	Blauwhuister Opfeart			
9,65	R	Tsjaardfeart			
10,68		Wolsumerketting, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,90 /	
11,27	R	Nijlandervaart			
11,56	L	Vaart naar Ytsum			
12,79	L	Bluodderige Feart			
13,57		Workumertrekvaart (0,00)			
13,62		Kruiswaterbrug (dv opening 1) (bb)		7,88 / 2,80 /	
13,67		KRUISWATER			
13,77		TURFGRACHT			
13,77	L	Afgesneden gedeelte Workumertrekvaart			
13,80	R	Stadsgracht (oost) te Bolsward			
14,13		Blauwpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,56 /	
14,16	L	Witmarsumervaart			
14,17		Bolswardertrekvaart (22,28)			
Heeger Var (056a)					
0,00		HEEGER VAR			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (0,12)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,31	R	Heeg, haven			
0,47	R	Vaart naar Osingahuizen (met jachthavens)			
0,56	L	Verbinding naar Johan Frisokanaal			
0,72		Vaart naar Osingahuizen (0,00)			
0,89		Oer de Graft, brug (dv opening 1) (vast)		7,84 / 2,68 /	
0,89		Oer de Graft, brug (dv opening 2) (vast)		7,80 / 2,90 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,93	R	Noordvaart door Heeg			
1,09	R	Vaart door Heeg (Zie: bijzonderheden algemeen; jachthaven)			
1,18		GRAFT			
1,19	L	Hoorra Watersport			
1,23		Voetgangerstunnel (dv opening 1)		19,73 / /	
1,25	L	Waypoint Heeg			
1,29	L	Heeg, passantenhaven			
1,38	L	Aansluiting naar watersportpark De Phaershoeke			
1,54		VAARGEUL VAN DE GRAFT NAAR HET JOHAN FRISOKANAAL			
1,57		Westvaart door Heeg (jachthaven)			
1,77		Johan Frisokanaal (21,05)			
1,77		Woudsenderrakken en Welle (0,00)			
Vaart naar Osingahuizen (056a1)					
0,00		VAART NAAR OSINGAHUIZEN			
0,00		Heeger Var (0,72)			
Vaarweg door Wiinsloot, Het Zouw, Jutriipstervaart, Zoolsloot, Oosterwijmerts en het Oudhof (056b)					
0,00		WIJNSLOOT			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (3,11)			
0,00		Diepte			-1,40 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,89		HET ZOUW			
1,78		JUTRIJPSTER VAART			
1,80	L	Kerksloot (naar passantenhaven)			
1,95	L	Aansluiting woonwijk (3 x)			
2,22		IJlst, brug in de lendrachtswei (dv opening 1) (vast)		8,93 / 2,66 /	
2,26	R	Aansluiting naar jachtwerf Zijsling			
3,36		ZOOLSLOOT			
3,37		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
3,47	R	Aansluiting naar jachthaven Jutrijp			
3,82		Brug in de Ripperwei (dv opening 1) (vast)		8,06 / 2,42 /	
3,85		Brug in de N-354 (dv opening 1) (vast)		6,13 / 2,41 /	
3,89	L	Aansluiting naar scheepswerf			
4,35		OOSTER WIJMERTS			
4,48	L	Nauwe Wijmerts			
4,53	L	Zwarte Brekken			
5,17	L	Modderige Rijd			
6,32		OUDHOF			
6,32		Diepte			-6,20 / -1,30 / KP
6,80	R	Duilenburg (jachthaven)			
7,14		Prinses Margrietkanaal (47,98)			
Vaarweg Sneek-IJlst (057)					
0,00		STADSGRACHT (ZUID) TE SNEEK			
0,00		Houkesloot (4,23)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			40,00/6,00/1,95/
0,05	R	Stadsgracht Noord			
0,08		Oppenhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		7,91 / 0,76 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,39		Harinxmabrug (dv opening 1) (bb)		8,05 / 1,13 /	
0,62		Vaarweg van Sneek door de Woudvaart naar het Oudhof (0,00)			
0,90		Lemmerbrug (dv opening 1) (bb)		8,16 / 1,07 /	
0,91	R	Singel			
0,92	R	Stadsgracht (west) te Sneek			
0,94		KOLK			
1,05		GEEUW			
1,93	L	Oude afgedamde vaarweg			
2,20		Geeuw aquaduct (dv opening 1)		26,00 / /	
2,51	L	Oude afgedamde vaarweg			
3,98	L	Skipper Club Charter			
4,21	L	Oostelijke Dijkgracht (met jachthaven)			
4,40		De Zijl, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,05 /	
4,41	L	Ee			
4,61		WIJDDRAAI			
4,73	R	Aansluiting naar woonwijk			
5,36		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (4,79)			
Vaarweg van Sneek door de Woudvaart naar het Oudhof (058)					
0,00		WOUDVAART			
0,00		Vaarweg Sneek-IJlst (0,62)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			30,00/5,00/1,65/
0,00		Stadsgracht (zuid) te Sneek			
0,02		Woudvaartsbrug (dv opening 1) (bb)		5,72 / 0,77 /	
0,11	R	De Woudvaart			
0,25	R	Aquanaut			
0,38	R	Joh. van de Meulen te Sneek			
0,58	R	De Waterpoort (2 invaart)			
0,60	R	De Waterpoort te Sneek			
0,65	L	Aansluiting naar woonwijk			
0,73	R	Sneek, woonschepenhaven			
0,91	L	Invaart naar woonwagenkamp			
1,03		Sneek, brug in de N-7 (dv opening 1) (vast)		18,25 / 4,52 /	
1,11	R	Duinterpenhaven			
1,71	R	Aansluiting woonwijk			
2,22	R	Draaisloot			
2,50		WITTE BREKKEN			
2,56	L	Broeresloot			
2,70	R	Zwarte Brekken			
3,26	R	Modderige Rijd			
3,70		NAUW VAN DE BREKKEN			
4,50	L	Leienpoel			
4,81		OUDHOF			
5,01		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (0,00)			
5,01		Prinses Margrietkanaal (47,74)			
Houkesloot (059)					
0,00		HOUKESLOOT			
0,00		Prinses Margrietkanaal (43,58)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			80,00/10,00/2,75/
0,54	R	Groote Potten (met ligplaatsen)			
1,51	L	Doorsteek naar It Ges (met jachthavens)			
1,94	L	It Ges			
2,25		Tophaven			
2,38	L	Thomas Yachting			
2,52		Schuttevaerhaven te Sneek			
2,67	L	Anker			
2,71	L	Rimare			
2,87	L	Nautilus Maritiem			
2,98		Houkesloot Aquaduct (dv opening 1)		40,00 / /	
3,12	L	Friso Bouwgroep			
3,27	R	Aansluiting woonwijk			
3,33	L	Mikpunt Watersport			
3,52	R	Jachthavenkanaal te Sneek			
3,54		Sneekertrekvaart of Zwette (21,47)			
3,56		Cemt-klasse			II
3,56		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			50,00/6,60/1,95/
3,72	R	Passantenhaven Sneek			
4,23	R	Oudvaart			
4,23		Vaarweg Sneek-IJlst (0,00)			
Vaarweg van Grouw langs Warga naar het Van Harinxmakanaal (061)					
0,00		MEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (30,50)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			50,00/8,50/1,90/
0,76		NAUWE GALLE			
0,76	L	Doorvaart naar Grouw			
0,80	L	Voortzetting De Maer			
1,20	L	Uitwateringsgeul			
1,92		POMPRAK			
2,11	R	Jachthaven Leechlan			
2,31		Tuutsebrege (dv opening 2) (bb)		9,00 / 2,99 /	
2,56		KOLDIJKSTERRAK			
2,99		KROMSLOOTRAK			
3,26	L	Kromme Sleat			
3,42		AEGUMERDIEP			
3,79	L	Vaart naar Eagum			
4,55	L	Ringsleat			
4,70		WARGASTERVAART			
6,13	L	Omleiding Warga, in aanleg			
6,23	R	Wargaster WSV			
6,62	R	Foudering			
6,83		Grote brug te Warga (dv opening 1) (bb)		5,75 / 0,97 /	
7,14	L	JH De Onderneming			
7,24	L	B. van de Werff (2e invaart)			
7,81	L	Vaart om Hempensermeerpolder			
9,23	L	Vaart om Hempensermeerpolder			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,27		OMLEIDINGSKANAAL			
9,36		Aquaduct Langdeel (0,06)			
10,02		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (0,25)			
Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (062)					
0,00		LANGDEEL			
0,00		Nauwe Greuns (0,00)			
0,00		Van Harinxmakanaal (33,42)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			40,00/6,00/1,95/
0,15		Langdeelsbrug (brug in de N-31) (dv opening 1) (vast)		21,27 / 7,47 /	
0,25		Vaarweg van Grouw langs Warga naar het Van Harinxmakanaal (10,02)			
2,76		WARTENASTERWIJD			
3,11	R	Feenstra te Wartena			
3,22	R	S. de Jong te Wartena			
3,37	L	Oeble-om-Sleat			
3,97		ROGSLOOT			
4,01		Wartena, brug (dv opening 1) (bb)		7,38 / 0,74 /	
4,22	R	T. de Jong te Wartena			
4,34		Rogslootbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 4,31 /	
4,34		Rogslootbrug (dv opening 2) (vast)		12,85 / 4,50 /	
4,61	L	Stichting Jachthaven Wartena			
5,08		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (0,00)			
5,08		Prinses Margrietkanaal (24,40)			
Sneekertrekvaart of Zwette (063)					
0,00		SNEEKERTREKVAART OF ZWETTE			
0,00		Van Harinxmakanaal (25,50)			
0,00		Zwettehaven			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/3,50/1,30/
0,18		Leeuwarden, brug in de N-31 (dv opening 1) (vast)		9,37 / 2,97 /	
0,40		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,85 /	
0,49		Boxumerdam, brug (dv opening 1) (vast)		6,90 / 2,92 /	
3,71	R	Wielstervaart			
4,30	R	Hotel Weidumerhout			
4,33		Weidumerhout (dv opening 1) (vast)		9,62 / 3,06 /	
4,34		Weidumerbrug (dv opening 1) (vast)		9,54 / 3,11 /	
4,36	R	Weidumer Feart			
6,72	R	Mantgumer vaart			
7,53	R	Polder Mantgumernieuwland			
8,03	L	Zwin			
14,45		Franekevaart (15,37)			
15,44		ZWETTE			
18,27		LOALINGEASTER FEART			
19,49		SNITSER ALDFEART			
21,02		JACHTHAVENKANAAL			
21,47		Houkesloot (3,54)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Franeervaart (064)					
0,00		FRANEKERVAART			
0,00		Van Harinxmakanaal (12,36)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			25,00/4,00/1,65/
0,70		Spoorbrug in de lijn Franeker - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		8,81 / 2,54 /	
0,80		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,85 /	
1,38		Welsrijperhooghout (dv opening 1) (vast)		6,14 / 3,14 /	
1,39	L	Aansluiting woonwijk			
2,03		Welsrijpertille (dv opening 1) (vast)		6,76 / 2,65 /	
2,48		Welsrijp, brug in de N-384 (dv opening 1) (vast)		8,57 / 2,57 /	
2,50		Welsrijp, brug in de parallelweg van de N-384 (dv opening 1) (vast)		8,36 / 2,48 /	
2,56	L	Baijumer Opvaart			
3,24		Mountsjetille (dv opening 1) (vast)		9,79 / 2,67 /	
3,40	R	Oudemmeer			
4,36		Vaart naar Winsum (0,00)			
4,68		Winsum, brug in Spannummerdijk (dv opening 1) (bb)		5,36 / 1,09 /	
4,83	L	Breggebuorren			
5,21		Winsum, brug in de N-359 (dv opening 1) (vast)		9,47 / 2,62 /	
5,60		Weakenserbrug (dv opening 1) (vast)		10,93 / 2,51 /	
6,27		Bolswardertrekvaart (8,06)			
6,48		Tolhuusheechhout (dv opening 1) (vast)		7,83 / 2,61 /	
6,73		Oosterlittens, brug in Skrinserdijk (dv opening 1) (bb)		5,75 / 1,19 /	
9,56	L	Jaanvaart			
9,78		BOZUMERVAART			
15,37		Sneekertrekvaart of Zwette (14,45)			
Vaart naar Winsum (064a)					
0,00		VAART NAAR WINSUM			
0,00		Franeervaart (4,36)			
0,00		Diepte			-1,00 / -1,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,24	R	Passantenhaven Winsum			
Bolswardertrekvaart (065)					
0,00		BOLSWARDERTREKVAART			
0,00		Van Harinxmakanaal (19,59)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			20,00/3,50/1,45/
0,40		Spoorbrug in de lijn Harlingen - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		5,23 / 2,95 /	
0,53		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,85 /	
0,66	L	Hijlaardervaart			
2,43		Hoptille (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,60 /	
3,31		Hoptille, brug in de N-359 (dv opening 1) (vast)		9,44 / 2,60 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,33		Hoptille, fietsbrug in de parallelweg van de N-359 (dv opening 1) (vast)		9,44 / 2,60 /	
4,78		Panwurksbrege (dv opening 1) (vast)		8,79 / 2,58 /	
6,24	L	Baardersloot			
6,35		Baard, brug (dv opening 1) (bb)		5,56 / 1,08 /	
7,30		Broektille (brug in N384) (dv opening 1) (vast)		13,55 / 2,60 /	
7,95		Oosterlittens, Hooghout (dv opening 1) (vast)		6,41 / 2,63 /	
8,06		Franekervaart (6,27)			
9,23		Weakensertille (dv opening 1) (vast)		6,41 / 2,59 /	
10,47		Spyktille (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,53 /	
10,64	L	Vaart naar Hennaard			
10,97	R	Spannummeropvaart			
11,68	L	Oosterendervaart			
12,18	R	Vaart naar lens			
13,21		Warntille (dv opening 1) (vast)		8,55 / 2,61 /	
13,63	R	Kubaardervaart			
14,49	L	Jachthaven Wommels			
14,67		Wommels, brug (dv opening 1) (bb)		5,43 / 1,25 /	
14,95		Stapert Hout, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,60 / 2,56 /	
15,05	L	Uitwateringskanaal			
15,21		Sudhoeksterhout (dv opening 1) (vast)		6,02 / 2,51 /	
16,40		Kromme Zijl, brug (dv opening 1) (vast)		5,59 / 2,52 /	
16,41		Kromme Zijl (dv opening 1)		5,60 / /	
18,46		Burgwerderpijp, brug (dv opening 1) (vast)		4,77 / 2,55 /	
20,34		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,85 /	
20,52	L	Oude Kloostervaart			
20,52		Harlingervaart (18,74)			
20,73		Dieperdehembrug (dv opening 1) (vast)		9,64 / 2,85 /	
21,34		Bolsward, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,75 / 2,58 /	
21,54	L	Stadsgracht (oost) Bolsward			
21,55		NAUWE GRACHT			
21,56		Sint Jansbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,40 /	
22,06		Gijsbert Japicxbrug (dv opening 1) (bb)		6,94 / 1,60 /	
22,27	R	Witmarsumervaart			
22,28		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (14,17)			
Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tierkwerd (067)					
0,00		IJSSELMEER			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (50,43)			
0,00		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (52,66)			
0,00		Diepte			-4,80 / -2,90 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
1,90		MAKKUMERDIEP			
2,74	R	WV Makkum			
3,10		Marina Makkum			
3,27	R	Geul, brug over invaart			
3,46		Nieuwe Insteekhaven te Makkum			
3,56	L	Geul tussen kust en Makkumernoordwaard			
3,68	R	Industriehaven te Makkum			
3,96		Vissershaven, Buitenhaven Zuid te Makkum			
4,00		Makkum, sluis (sluis 1)	28,00 / / 27,80	/ /	
			7,80 / 7,75		
4,01		Makkum, brug over sluis (dv opening 1) (bb)		7,83 / 2,22 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,01		Diepte			-1,70 / -1,30 / KP
4,01		Cemt-klasse			0
4,01		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			30,00/5,00/1,90/
4,06		GROOTE ZIJLROEDE			
4,12		Vallaatsbrug (dv opening 1) (bb)		6,96 / 0,80 /	
4,20	R	Kromme Sloot			
4,21	L	Afgedamde gracht			
4,46	R	Vaart door Makkum naar de Kleine Zijlroede			
4,55		Korjusbrug (dv opening 1) (bb)		5,97 / 0,99 /	
4,80	L	Nieuwe Vaart			
5,98		Hemmensbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,25 /	
6,14		VAN PANHUYSKANAAL			
6,18	R	Kleine Zijlroede			
7,05		Makkumervaart (0,00)			
7,39	R	Allingawierstervaart, met passantensteiger			
7,62		Allingawiersterbrug (dv opening 1) (bb)		6,77 / 1,28 /	
11,03		Van Panhuysbrug (dv opening 1) (bb)		5,92 / 0,98 /	
11,06		Workumtrekvaart (2,67)			

Makkumervaart (067a)

0,00		MAKKUMERVAART			
0,00		Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tjerkwerd (7,05)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/3,50/1,00/
0,06		Kakeshoek, brug (dv opening 1) (bb)		4,80 / 2,15 /	
1,33	L	Schaardervaart			
1,81		Exmorsterzijl, brug (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,00 /	
2,47	R	Exmorravaartje			
2,88	L	Vaart naar Langerhouw			
5,25	R	Babuurster opvaart			

Drentsche Hoofdvaart (075)

0,00		DRENTSCHE HOOFDVAART			
0,00		Noord-Willemskanaal (0,00)			
0,00		Blauwe As - De Vaart (0,00)			
0,00		Diepte			-3,40 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP.			26,76/5,80/1,55/5,30
0,39		Kloosterveen, brug in A28 (dv opening 1) (vast)		14,60 / 5,40 /	
0,80		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,48 /	
0,82		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,48 /	
1,62	R	Kloosterveen, passantenhaven			
1,68		Kloosterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
2,71		Norgerbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,95 /	
3,57		Van Liersbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,85 /	
4,69		Mr. Sickensbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,95 /	
5,84		Grietmansbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,95 /	
6,99		Jonkersbrug, Smilde (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,50 /	
8,15		Polakkenbrug (dv opening 1) (bb)		6,75 / 1,35 /	
8,71		Koopbakkersdraai (dv opening 1) (bb)		6,25 / 1,35 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,36		Veenhoopsbrug (in N371) (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,80 /	
10,28		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (57,04)			
10,35	L	Timmerswijk			
10,39		Tentingdraai (dv opening 1) (bb)		6,35 / 1,15 /	
10,65	R	Kromme Wijk			
11,49		Leembrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,45 /	
12,90		Spiersbrug (dv opening 1) (bb)		6,30 / 0,85 /	
12,93	L	Oranjekanaal			
13,79		Hoogersmilde, brug in de N-381 (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,40 /	
14,37		Pieter Hummelenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,10 /	
14,53	L	Beilervaart (vaste brug over invaart)			
15,64		Hendrik Oostdraai (dv opening 1) (bb)		6,25 / 0,80 /	
17,47		Veenesluis (sluis 1)	26,76 / / 26,76 6,00 / 6,00	/ /	
18,50		Geeuwenbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,80 /	
19,18		Haarsluis (sluis 1)	27,48 / / 27,48 6,00 / 7,60	/ /	
21,99		Dieverbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,35 /	
22,32		Dieversluis (sluis 1)	27,48 / / 27,48 6,00 / 6,80	/ /	
23,21		Olden Dieverbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,20 /	
23,85	L	Van Holthesvaartje			
25,23		Wittelterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,30 /	
29,11		1e Uffelterbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,55 /	
30,15		2e Uffelterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,45 /	
30,27		Uffeltersluis (sluis 1)	27,50 / / 27,50 6,00 / 6,00	/ /	
33,25		Havelterbrug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 0,75 /	
33,72		Haveltersluis (sluis 1)	27,50 / / 27,50 6,00 / 7,40	/ /	
34,43		Boschkamps fietsbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
34,48		Boschkampsbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,45 /	
35,80		Lokbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,45 /	
38,36		Pijlebrug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 0,45 /	
38,55		Havelte, brug in de A-32 (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,65 /	
38,75		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,00 /	
39,31		Meppel, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,20 /	
39,31		Meppel, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		6,10 / 1,20 /	
39,87		Paradijssluis (sluis 1)	27,57 / / 27,57 6,00 / 7,60	/ /	
40,33	R	Meppel, haven te			
40,57	L	Oude Vaart			
41,01		Meppel, brug in de N-375 (dv opening 1) (vast)		25,75 / 5,80 /	
41,20	R	Pro Aqua Yachting			
41,25		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,50/2,50/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Diepgang opgegeven bij waterstand = NAP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 100,00m Breedte: 10,50m Diepgang: 2,30m # Meldingsplicht Kaapbrug gem. Meppel , actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer, geen toestemming van 1 juli t/m 31 augustus.			
41,26	R	Meppel, Wout Liezen			
41,27		Cemt-klasse			III
41,76		Meppelerdiep (11,01)			
Hooqveensche Vaart en Verlenqde Hooqveensche Vaart (076)					
0,00		HOOGEVEENSCH E VAART			
0,00		Meppelerdiep (7,59)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang opgegeven bij waterstand = NAP, hoogte t.o.v. KP.			65,00/7,30/2,20/5,80
0,91		Staphorster Grote Stouwe, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,00 /	
1,50		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 12,50 /	
3,02		Meppel, brug in Rijksparallelwegde N-32 (dv opening 1) (vast)		27,10 / 6,43 /	
3,07		Meppel, brug in de A-32 (dv opening 1) (vast)		27,00 / 6,43 /	
3,45		Meppel, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		28,20 / 6,05 /	
4,81		Brug in de Reggersweg (dv opening 1) (vast)		28,50 / 6,23 /	
6,33		Meppel, brug in de N-851 (dv opening 1) (vast)		29,20 / 5,88 /	
7,60	R	Afwateringskanaal			
8,17		Rogatsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,90 /	
8,18		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 65,00m Breedte: 7,30m Diepgang: 2,00m # Hierbij moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Meldingsplicht Rogatsluis en Nw Brugsluis, actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer. Traject: Meppelerdiep-Brug om de Oost.			65,00/6,70/2,20/5,20
8,18		Rogatsluis (sluis 1)	67,00 / / 67,00 7,50 / 7,50	/ /	
8,19		Diepte			-3,40 / -3,00 / KP
8,20	R	Afwateringskanaal			
8,71	R	Rogat, haven te			
11,06		De Wijk, brug in Slenkenweg (dv opening 1) (vast)		26,95 / 6,60 /	
13,30		Afwateringskanaal			
13,89		Ossesluisbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,30 /	
13,92		Ossesluis (sluis 1)	65,00 / / 65,10 7,50 / 7,50	/ /	
14,20	R	Afwateringskanaal			
16,56	, brug (dv opening 1) (vast)		/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
18,32	R	Zuidwolder Waterlossing			
19,35	L	Oude Diep			
19,84		Echten, brug (dv opening 1) (vast)		18,20 / 5,96 /	
21,31		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,30 /	
21,50	L	Afwateringskanaal			
21,75		Nieuwe Brugsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,60 /	
21,77		Nieuwebrugsluis (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,50	/ /	
22,08	L	Afwateringskanaal			
22,73		Vlinderbrug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 1,75 /	
22,98		Tweelandenbrug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 1,50 /	
23,45		Hoogeveen, brug in de A-28 (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,60 /	
23,54		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 12,18 /	
24,44		Hoogeveen, brug in Alteveerstraat (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,72 /	
27,41		Hoogeveen, brug in de N-852 (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,59 /	
27,71		Krakeelbrug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 2,00 /	
28,19		VERLENGDE HOOGEVEENSCHIE VAART			
28,38		Industriehaven te Hoogeveen (0,00)			
28,43		Diepte			-3,40 / -2,50 / KP
28,43		Cemt-klasse			I
28,43		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP. Traject: Brug om de Oost - Haven te Veenoord.			40,00/5,85/1,50/5,10
28,49		Hoogeveen, brug in Weg om de Oost (dv opening 1) (bb)		5,89 / 1,20 /	
28,65		Het Schoolvonder (dv opening 1) (bb)		5,95 / 0,80 /	
29,50		Noordscheschutsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,85 /	
29,52		Noordscheschutsluis (sluis 1)	40,00 / / 40,00 6,00 / 6,00	/ /	
30,13		Kromme Jakken, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,90 /	
30,20	L	Linthorst-Homankanaal			
31,51	L	Middenraai			
31,73		Trambrug, Nieuweroord (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,95 /	
34,61		Voetboogbrug (dv opening 1) (vast)		/ 5,50 /	
36,24		Geesbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,70 /	
36,54	R	Zwindersche Kanaal (brug in invaart)			
37,74	R	Kanaal Coevorden - Zwinderen (vaste brug in invaart)			
37,84	L	Marsstroom (brug in invaart)			
39,13		Zwinderse brug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,40 /	
39,34		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,30 /	
40,66		Driftbrug (dv opening 1) (bb)		6,15 / 1,15 /	
41,44		Dalerbrug (dv opening 1) (bb)		6,20 / 1,20 /	
42,36		Oosterhesselerbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,65 /	
43,26		Hesselerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,20 /	
45,65		Klenckerbrug (dv opening 1) (bb)		6,25 / 0,90 /	
47,21		Haarbrug (dv opening 1) (bb)		6,20 / 1,05 /	
47,96		Holsloot, brug in de N-34 (dv opening 1) (vast)		15,95 / 5,20 /	
48,19		Holslootsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,10 /	
49,05		Hoolbrug (dv opening 1) (bb)		6,15 / 0,60 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
49,21		Den Hool, brug in de N-37 (Veenstukken) (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,60 /	
49,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 7,80 /	
51,48		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 50,00m Breedte: 6,60m Diepgang: 1,75m # Hierbij moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Meldingsplicht Stieltjeskanaalsluis of Oranjesluis/Ericasluis, actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer Traject: Haven te Veenoord-Ericasluis.			40,00/5,85/1,90/5,30
51,53		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,75 /	
51,85	L	Veenoord, haven te			
51,98		Veenoord, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		8,83 / 1,20 / 6,10	
52,15		Veenbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,60 /	
52,52		't Vonder, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,80 /	
52,98	R	Zijtak van Stieltjeskanaal			
53,01		Kerkbrug, Nieuw-Amsterdam (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,85 /	
53,23	L	Marchienewijk			
54,25		Binnengracht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (12,93)			
54,29		Brug in N853 (dv opening 1) (vast)		/ /	
54,35		Westerveenschebrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,65 /	
56,56		Ericasluis (sluis 1)	42,10 / / 42,10 6,00 / 6,00	/ /	
56,56		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Traject: Ericasluis - Bladderswijk.			40,00/5,85/1,90/5,30
57,28		Ericasebrug (dv opening 1) (bb)		6,75 / 0,65 /	
58,33		Oosterveenschebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,65 /	
60,94		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Traject: Bladderswijk - einde vaarweg.			40,00/5,85/1,10/4,20
60,95		Bladderswijk (Oranjekanaal) en Bargermeerkanaal (0,00)			
60,97		Hans Kiersbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
61,70		Klazinaveen, brug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
0,00		INDUSTRIEHAVEN TE HOOGEVEEN			
Industriehaven te Hoozeveen (076a)					
0,00		Hoogeveensche Vaart en Verlengde Hoogeveensche Vaart (28,38)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie; bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Industriehaven van Hoozeveen.			65,00/6,70/2,20/5,20
1,06		Edisonbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,70 /	
1,97		Bekinkbruggen (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,79 /	
Bladderswijk (Oraniekanaal) en Baraermeerkanaal (076b)					
0,00		BLADDERSWIJK, ORANJEKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Hoogeveensche Vaart en Verlengde Hoogeveensche Vaart (60,95)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP.			40,00/5,85/1,90/4,20
0,02		Bladderswijk, brug (dv opening 1) (vast)		11,15 / 4,60 /	
0,13		Oranjesluis (sluis 1)	42,10 / / 42,10 6,00 / 6,00	/ /	
1,44		Oranjedorp, brug in de N-37 (dv opening 1) (vast)		16,50 / 5,74 /	
1,90	R	Vaarverbinding Erica-Ter Apel (in aanleg)			
2,65		Brug 23 (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,85 /	
4,44		BARGERMEERKANAAL			
4,45	L	Oranjekanaal			
4,57		Bargerbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 4,60 /	
4,63	R	Emmen, haven te			
4,84		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Bargermeerkanaal.			40,00/5,85/1,50/4,20
5,94		Emmen, brug in de Rondweg Emmen (dv opening 1) (vast)		13,60 / 4,60 /	
6,02		Oeverse brug (dv opening 1) (vast)		22,50 / 4,60 /	
Binnenrucht (w. gedeelte). Verbindingskanaal en Buitenrucht te Coevorden (078)					
0,00		BINNENGRACHT (WESTELIJK GEDEELTE) TE COEVORDEN			
0,00		Binnenrucht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (0,00)			
0,00		Kanaal Almelo-De Haandrik (Overijsselsch Kanaal) en Coevorden-Vecht kanaal (36,93)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 55,00m Breedte: 6,60m Diepgang: 1,75m # Hierbij moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Meldingsplicht Moniersbrug, actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer.			40,00/5,85/1,90/6,00
0,33		Coevorderstadsgracht, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,70 / 6,60	
0,42		VERBINDINGSKANAAL			
0,51	L	Afwateringskanaal			
0,51	L	Coevorden, haven te			
0,52		BUITENGRACHT TE COEVORDEN			
0,52		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,68	L	Lutterhoofdwijk			
0,68	R	Kanaal Coevorden-Zwinderen			
Binnenrucht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (079)					
0,00		BINNENGRACHT TE COEVORDEN			
0,00		Binnenrucht (w. gedeelte), Verbindingskanaal en Buitenrucht te Coevorden (0,00)			
0,00		Kanaal Almelo-De Haandrik (Overijsselsch Kanaal) en Coevorden-Vecht kanaal (36,93)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 55,00m Breedte: 6,60m Diepgang: 1,75m # Hierbij moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Meldingsplicht Stieltjeskanaalsluis, actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer.			40,00/5,85/1,90/5,40
0,14	L	Gashaven			
0,19		Bentheimerbrug (dv opening 1) (bb)		7,20 / 1,50 /	
0,22	L	Melkhaven			
0,37	R	Kanaal Coevorden-Alte Picardie			
0,55		Pampertbrug (dv opening 1) (bb)		8,75 / 1,85 /	
0,75	L	Coevorden, passantenhaven			
0,84		Jan Kuipersbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,80 /	
0,89		STIELTJESKANAAL			
1,46		Het Vonder, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		8,53 / 2,00 /	
1,85		Poppenhare, brug (dv opening 1) (vast)		27,30 / 5,90 /	
5,66		Oshaar, brug (dv opening 1) (vast)		24,60 / 6,00 /	
8,69		Voormalige spoorbrug NAM (dv opening 1)		9,26 / /	
9,18		Stieltjeskanaalsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,40 /	
9,20		Stieltjeskanaalsluis (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,50	/ /	
10,24	L	Zijtak van Stieltjeskanaal (met ligplaats beroepsvaart)			
10,41		Drieklapsbrug (dv opening 1) (bb)		8,95 / 1,00 /	
11,18		Dommerskanaal			
12,93		Hoogeveensche Vaart en Verlengde Hoogeveensche Vaart (54,25)			
Kanaal Almelo-De Haandrik (Overijsselsch Kanaal) en Coevorden-Vecht kanaal (080)					
0,00		KANAAL ALMELO-DE HAANDRIK			
0,00		Zijkanaal naar Almelo van de Twenthekanalen (15,50)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Almelo - De Haandrik * Schepen langer dan 39m dienen te zijn voorzien van actieve kopbesturing. * De max. toeg. diepgang is aangegeven tov KP. Bij afwijkende waterstand diepgang evenredig aanpassen. * Bij bakkentransport is voor en achter een sleepboot verplicht waarbij de totale max. lengte en breedte niet meer mogen bedragen dan 50m resp. 5,80m. * De bevoegde autoriteit kan ontheffing verlenen van de max. toeg. afm.			55,00/6,60/2,50/6,00
0,40		Sluis Aadorp (sluis 1)	63,70 / / 63,70 8,50 / 8,50	/ /	
0,72		Brug Aadorp (dv opening 1) (bb)		9,50 / 0,70 /	
2,33		Aadorp, brug in N36 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 7,30 /	
2,39		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,30 /	
4,47		Brug Westeinde (dv opening 1) (bb)		9,49 / 0,30 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,69	R	Vriezenveensche Veenkanaal			
9,07		Daarlerveen, brug (dv opening 2) (bb)		8,95 / 0,36 /	
10,33	L	Zwolse kanaal (passantenhaven met brug over invaart)			
10,42		Grote Puntbrug (dv opening 1) (bb)		10,46 / 0,70 /	
11,24		Tonnendijkbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,40 /	
12,95		Geerdijkbrug (dv opening 1) (bb)		8,97 / 0,20 /	
14,76		Beerzerbrug (dv opening 1) (bb)		7,35 / 0,30 /	
15,28	R	Nieuwe Stroomkanaal			
15,54		Beerzerveld, brug in de N-36 (dv opening 1) (vast)		23,00 / 6,50 /	
15,69	L	Marienberg-Vecht kanaal			
16,14		Kloosterdijkbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,20 /	
17,77		Gouden Ploegbrug (dv opening 1) (bb)		8,23 / 0,50 /	
19,87		Bergentheim, brug (dv opening 1) (bb)		6,88 / 0,50 /	
20,34		Bergentheim, brug in de N-343 (dv opening 1) (vast)		32,00 / 6,55 /	
20,97	R	Uitwateringsgeul			
22,96		Bruchterveld, brug (dv opening 1) (vast)		30,20 / 6,70 /	
23,35	L	Hardenberg, haven te			
23,35		Hardenberg, haven te			
23,66		Emtenbroekerdijkbrug (dv opening 1) (bb)		6,93 / 0,50 /	
24,80		Hoogenwegbrug (dv opening 1) (bb)		6,99 / 0,50 /	
25,50		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
25,50		Max. toegestane afmetingen algemeen Eind 2008 geschikt voor schepen met L=55, B=6,6 en D=2,5.			55,00/6,60/2,60/6,00
26,50		Hardenberg, brug (dv opening 1) (vast)		27,00 / 6,50 /	
28,04		Loozenbrug (dv opening 2) (bb)		6,97 / 0,50 /	
29,60	L	't Hooge Holt			
30,05		Steensteegbrug (dv opening 1) (bb)		7,97 / 0,63 /	
31,62		Sluis de Haandrik (sluis 1)	71,25 / / 73,50 8,49 / 8,49	/ /	
31,72		De Haandrik, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,30 /	
31,89		Overijsselsche Vecht			
31,95		COEVORDEN-VECHTKANAAL			
32,47		Coevordersluis (sluis 1)	71,25 / / 73,50 8,47 / 8,47	/ /	
32,56		Coevorderbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,30 /	
32,89	L	Afwateringskanaal			
32,89		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Traject: Provinciale grens - Moniersbrug.			63,00/6,60/2,50/6,00
35,23	R	ROC Coevorden			
35,50		ROC Coevordenhaven			
36,59		Monierbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,60 /	
36,59		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 55,00m Breedte: 6,60m Diepgang: 1,75m # Hierbij moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Meldingsplicht Moniersbrug, actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer.			40,00/5,85/1,90/6,00

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
36,60		Coevorden, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,60 /	
36,93		Binnengracht (w. gedeelte), Verbindingskanaal en Buitengracht te Coevorden (0,00)			
36,93		Binnengracht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (0,00)			
Kanaal Zutphen-Enschede van de Twenthekanalen (081)					
0,00		KANAAL ZUTPHEN-ENSCHEDA			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (43,89)			
0,00		Diepte			-1,00 / -1,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Geldersche IJssel - zwaai kom Lochem. Diepgang: Op het pand Geldersche IJssel - Eefde (voorpand) evenveel minder dan 2,80 m. als de buitenwaterstand sluis Eefde lager is dan NAP+3,20 m.			110,00/11,50/2,80/
1,80		Eefde, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 13,00 /	
2,05		Eefdesebrug (dv opening 1) (vast)		60,00 / 13,00 /	
2,82	L	Eefse Beek			
2,86	R	Stroomkanaal van gemaal Eefde (met diensthaven KLPD)			
3,07		Voorsluis Eefde (sluis 1)	200,00 / / 200,00 24,00 / 30,00	/ /	
3,29		Sluisbrug, Eefde (dv opening 1) (vast)		12,00 / 13,00 /	
3,31		Sluis Eefde (sluis 1)	133,00 / / 140,00 12,00 / 12,00	/ 7,20 /	
3,31		Diepte			-5,00 / -3,30 / KP
3,71	R	Stroomkanaal van gemaal Eefde (met ligpl RWS en recreatie)			
7,43		Almensebrug (dv opening 1) (vast)		44,30 / 6,73 /	
7,74	L	De Nieuwe Aanleg			
9,74		Ehzerbrug (dv opening 1) (vast)		44,30 / 6,50 /	
11,21		Dochterensebrug (dv opening 1) (vast)		43,50 / 6,50 /	
12,81		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,00 /	
13,50	L	Lochem, Van Elp			
13,92		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 35,05 /	
14,38		Exelsebrug (dv opening 1) (vast)		41,20 / 6,94 /	
15,45	L	Insteekhaven Lochem			
16,18	R	Lochem, passantenhaven			
16,23		Lochemsebrug (dv opening 1) (vast)		44,00 / 6,50 /	
16,87	R	Uitwatering van de Berkel			
16,98		Cemt-klasse			IV
16,98		Max. toegestane afmetingen algemeen Er vindt verruiming plaats tussen Lochem en Sluis Delden; na afronding eind 2008 toegankelijk voor afmetingen L= 110. B = 11,5 en D = 2,8			110,00/9,75/2,60/
17,48		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 35,05 /	
19,30		Mogezompse brug (dv opening 1) (vast)		44,60 / 6,50 /	
20,70	R	Overlaat voor de Bolksbeek			
21,01		Grensbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 6,50 /	
22,06	R	Zuidelijk Afwateringskanaal			
22,96	R	Overlaat voor de Schipbeek			
22,97	L	Schipbeek			
23,71		Markelosebrug (dv opening 1) (vast)		46,35 / 6,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
24,84	L	Lochem, Holterman			
25,49		Diepenheimsebrug (dv opening 1) (vast)		36,00 / 6,66 /	
29,04		Weldammerbrug (dv opening 1) (vast)		58,32 / 7,41 /	
29,21		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,00 /	
30,71		Hengelerbrug (dv opening 1) (vast)		63,05 / 6,69 /	
32,11		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,55 /	
33,55		Dorrebrug (dv opening 1) (vast)		26,60 / 6,61 /	
34,20		Zijkanaal naar Almelo van de Twenthekanalen (0,00)			
36,01	R	Hagmolen beek			
36,02	R	Stroomkanaal van sluis Delden			
36,20		Delden, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,34 /	
36,22		Sluis Delden (sluis 1)	133,00 / / 140,00 12,00 / 12,00	/ 6,58 /	
36,40	R	Stroomkanaal sluis Delden (met ligpl. RWS en recreatie)			
37,88		St. Annabrug (dv opening 1) (vast)		50,10 / 6,50 /	
39,35		Vossenbrinkbrug (dv opening 1) (vast)		26,80 / 6,61 /	
41,67		Loofriet, brug in de A-35 (dv opening 1) (vast)		50,00 / 6,50 /	
41,89		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,30 /	
42,00		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,30 /	
42,11	R	Uitwateringsgeul			
42,30	L	JH Vikkerhoek, Twentse Watersport Vereniging			
42,57		Oelerbrug (dv opening 1) (vast)		50,10 / 6,50 /	
43,75		Hengelo, haven te			
44,08		Boekelose brug (dv opening 1) (vast)		40,25 / 7,20 /	
44,15		Storkhaven te Hengelo (Ov)			
44,55		Petroleumhaven te Hengelo (Ov)			
44,91	R	Stroomkanaal sluis Hengelo			
45,07		Hengelo, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 6,54 /	
45,08		Hengelo, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		12,00 / 6,46 /	
45,10		Sluis Hengelo (sluis 1)	133,00 / / 140,00 12,00 / 12,00	/ 6,62 /	
45,31	R	Stroomkanaal sluis Hengelo			
46,84		Twekkelerbrug, Enschede (dv opening 1) (vast)		49,50 / 7,87 /	
48,20		HAVENGEBIED ENSCHEDE			
48,21		Lonnekerbrug (dv opening 1) (vast)		45,64 / 6,50 /	
48,27	L	Petroleumhaven Avia Weghorst te Enschede			
48,60		Nieuwe Industriehaven te Enschede			
49,80	R	Enschedesche WV De Helling bv			
49,80		Handelshaven te Enschede			
Ziikanaal naar Almelo van de Twenthekanalen (082)					
0,00		ZIJKANAAL NAAR ALMELO			
0,00		Kanaal Zutphen-Enschede van de Twenthekanalen (34,20)			
0,00		Diepte			-4,20 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/9,75/2,50/
0,35		Wiene, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		35,50 / 6,82 /	
0,76		Tankinkbrug (dv opening 1) (vast)		39,50 / 6,54 /	
1,00		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,30 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,46		Cottwicherbrug (dv opening 1) (vast)		39,50 / 6,50 /	
3,93		Warmtinkbrug (dv opening 1) (vast)		40,50 / 6,65 /	
6,07		Linschotbrug (in de A1) (dv opening 1) (vast)		40,50 / 6,50 /	
7,94		Vredesbrug (dv opening 1) (vast)		40,50 / 6,56 /	
9,54		Hoeselderbrug (dv opening 1) (vast)		38,00 / 6,66 /	
9,97		Almelo, brug in A35 (dv opening 1) (vast)		/ 7,30 /	
10,02		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
10,83		Leemslagenbrug (dv opening 1) (vast)		40,50 / 6,65 /	
12,55	L	Almelose WSV			
13,28		Wierdense brug (dv opening 1) (vast)		38,00 / 6,57 /	
13,84		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,80 /	
14,11		Almelo, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		39,44 / 6,50 /	
14,33		Bedrijvenpark N-W Twenthe			
14,39		Almelo, 3e Industriehaven			
14,73		2e Industriehaven te Almelo			
15,10		1e Industriehaven te Almelo			
15,33		Almelo, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		42,46 / 6,49 /	
15,50		Kanaal Almelo-De Haandrik (Overijsselsch Kanaal) en Coevorden-Vecht kanaal (0,00)			
15,71		OVERIJSSELSCH KANAAL, HAVEN TE ALMELO			
15,83		Dollegoorbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 0,70 /	
16,54		Cemt-klasse			III
16,56		Eilandsbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,70 / 6,50	
16,61		BINNENHAVEN ALMELO			
17,13	L	Kanaal Almelo - Nordhorn			
17,19	L	JH Almelo Centrum			
17,37		Cemt-klasse			0
17,37		Javabrug, Almelo (dv opening 1) (bb)		4,40 / 0,70 /	
Oude IJssel (083)					
0,00		AFGEDAMDE ARM GELDERSCHE IJSSEL			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (19,58)			
0,00		Diepte			-5,00 / -2,80 / SP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning lengte 57 m			55,00/7,80/2,50/7,00
0,00		Cemt-klasse			Va
0,11		Doesburg, haven te			
0,11		Cemt-klasse			II
0,43	L	Afwateringskanaal stuw Doesburg			
0,55	R	Afgedamde Geldersche IJssel			
0,61		OUDE IJSSEL			
0,69	R	Afwateringskanaal stuw Broekhuizerwater			
0,81		Doesburg, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,00 / 10,90 /	
0,82		Doesburg, sluis (sluis 1)	59,00 / / 59,00 8,00 / 8,00	/ /	
1,01	L	Toeleidingskanaal stuw Doesburg (met JH De Oude IJssel)			
2,20		Doesburg, brug in de N338 (dv opening 1) (vast)		21,50 / 8,00 /	
5,35		Ophaalbrug Hoog-Keppel (dv opening 1) (bb)		9,70 / 1,50 /	
6,91	L	Bommen Berend			
7,49		Ophaalbrug Laag-Keppel (dv opening 1) (bb)		9,90 / 1,00 /	
8,23	L	Bovenmond oude rivierbocht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,88		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,00 /	
10,36		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,65 /	
10,59	R	Uitwatering Doetinchem - De Huet			
10,73	L	Heinoorden			
12,06		Energiebrug, Doetinchem (dv opening 1) (bb)		11,00 / 5,20 /	
12,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,80 /	
12,30	R	Uitwatering Doetinchem sportpark (met trailerhelling)			
12,81	R	WV De Ank			
12,97		Europabrug, Doetinchem (dv opening 1) (bb)		11,00 / 5,20 /	
13,13		Oude IJsselbrug, Doetinchem (dv opening 1) (bb)		9,80 / 2,90 /	
13,76		Saap Roelofsbrug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 3,50 /	
13,79		Oude IJsselspoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,45 / 2,40 / 10,14	
14,59		Wijnbergsebrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,40 /	
15,54		Doetinchem, brug in de A-18 (dv opening 1) (vast)		23,00 / 9,35 /	
16,24	R	Waalsche Water			
16,71	R	Warmische Waterleiding			
17,37		Doetinchem, brug in de N-317 (dv opening 1) (vast)		28,00 / 3,00 /	
17,37		Cemt-klasse			0
17,75	L	Bielheimerbeek			
17,87	R	Afwateringskanaal Waterzuivering Wisch			
17,91		De Pol, sluis (sluis 1)	59,00 / / 59,00 7,00 / 7,00	/ /	
20,68		Terborg, brug (dv opening 1) (bb)		9,80 / 1,39 /	
20,87	R	Visvijver Etten			
20,95	R	Roeibotenhaven Hengelsportvereniging Wisch			
22,21		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,50 /	
22,49		Uift, brug in de N-317 (dv opening 1) (vast)		7,50 / 3,50 /	
23,24		Melkvonder (dv opening 1) (vast)		19,00 / 4,60 /	
24,43		Uift, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		13,70 / 3,00 /	
24,80		Oversluis, brug (dv opening 1) (vast)		7,90 / 2,92 /	
25,12	L	Ven te Uift			
25,16		Uift (dv opening)		/ /	

Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (084)

0,00		NEDER-RIJN, GELDERSCHE IJSSEL, KETELDIEP EN KETELMEER			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (11,33)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,26		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Geldersche IJssel en Keteldiep. Schepen die gebruik maken van de hefopening in de spoor- en verkeersbrug Zutphen (kvr 928,150) moeten rekening houden met de volgende beperkingen: a. de bodem ligt op NAP+0,50m, dwz ongeveer 0,50m hoger dan overigens in dat riviervak; b. de bodembreedte op NAP+0,50m is slechts 8,00m; c. eerst op ca NAP+2,50m is een breedte van 12m aanwezig; d. bij doorvaart hiervan is een sterke waterspiegeldaling mogelijk.			110,00/12,00//

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,56		GELDERSCHE IJSSEL			
2,68		Westervoort, brug (dv opening 1) (vast)		110,00 / 20,15 /	
2,71		Westervoort, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		110,00 / 20,15 /	
3,43	R	Haven Struyk Verwo Infra			
4,36	R	Gat van Putman (haven Putmansgroep)			
4,92		Arnhem, brug in de A-12 (dv opening 1) (vast)		94,50 / 21,58 /	
7,54	L	Uitwateringskanaal Velperwaarden			
12,60		Oude Rivierarm bij De Steeg (0,00)			
13,17	L	Uitwateringskanaal Het Broek			
14,43		Rhederlaag (0,00)			
15,03	R	Uitwateringskanaal gemaal De Liemers			
15,32	L	Havikerwaard bv			
19,58		Oude IJssel (0,00)			
20,36		Doesburg, brug (dv opening 1) (vast)		85,00 / 17,60 /	
20,54	R	Afgedamde rivierarm			
20,54		Rijkshaven Doesburg			
22,19	R	Het Zwarte Schaar, recreatiegebied			
22,21	L	Dierensche Hank			
24,44	L	Apeldoorsch Kanaal			
24,87	R	Zandwingebied			
29,36	R	Uitwateringskanaal gemaal Grote Beek			
30,85	L	Uitwateringskanaal Brummensche Waarden			
34,24	R	Uitwateringskanaal gemaal Baakse Beek			
34,50	R	Stroomkanaal van Hackfort (instroom in 't Groene Kanaal)			
37,95		Brug Cortenoever (dv opening 1) (vast)		90,00 / 17,92 /	
38,72	L	Uitwateringskanaal gemaal F.C. Colenbrander			
39,64	R	Uitwateringskanaal gemaal Helbergen			
40,25	R	Vispoorthaven, WSV Gelre			
40,53	R	Uitwatering stadsgrachten Zutphen			
40,83		Oude IJsselbrug, Zutphen (dv opening 1) (bb)		13,40 / 10,80 / 15,75	
40,83		Oude IJsselbrug, Zutphen (dv opening 2) (vast)		80,00 / 10,92 /	
40,88		IJsselspoorbrug, Zutphen (dv opening 1) (bb)		13,40 / 10,80 / 15,75	
40,88		IJsselspoorbrug, Zutphen (dv opening 2) (vast)		80,00 / 10,92 /	
41,64	R	Houthaven te Zutphen			
41,70	L	Uitwateringskanaal polder De Hoven			
42,00	L	Uitwateringskanaal Hoedernesterbeek			
42,75		Industriehaven te Zutphen			
43,08		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 50,40 /	
43,89		Kanaal Zutphen-Enschede van de Twenthekanalen (0,00)			
47,85	L	Uitwateringskanaal slot Nijenbeek			
48,09	R	Zandgat Gorssel			
51,97	R	Dommerbeek			
52,44	R	Ven 'de Hank'			
54,74		Deventer, brug in de A-1 (dv opening 1) (vast)		125,00 / 15,70 /	
54,92	R	Schipbeek			
55,50	R	De Veenoord			
56,26	R	Haven Cebeco Handelsraad (onttrokken aan scheepvaart)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
56,41	R	Gashaven te Deventer			
56,56		Voorhaven Prins Bernhardsluis en havens te Deventer (0,00)			
57,05	L	Uitwateringskanaal gemaal Bolwerk			
57,11		Wilhelminabrug, Deventer (dv opening 1) (vast)		100,00 / 13,73 /	
58,20		IJsselspoorbrug, Deventer (dv opening 1) (vast)		91,90 / 13,63 /	
60,04	R	ZMV Deventer en RZV Daventria			
61,45	L	Toeleidingskanaal gemaal mr. A.C. Baron van der Feltz			
63,95		Betonindustrie Terwolde			
64,44	L	Jachthaven Terwolde			
74,96	L	WSC IJsselzicht			
76,81	R	Duursche Waarden			
77,68	R	Passantenhaven Wijhe			
84,40	L	Doorweerd			
85,72	R	De Waarden			
87,37	R	Toevoerkanaal IJsselcentrale			
87,37	R	Inlaathaven Centrale Harculo			
87,87	R	Afvoerkanaal IJsselcentrale			
87,87	R	Uitlaathaven Centrale Harculo			
90,32		Apeldoornsch Kanaal te Hattem (0,00)			
91,40		Hanzeboog, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
92,27		Katerveer, brug (dv opening 1) (vast)		134,00 / 10,94 /	
92,49	R	Willemsvaart (met passantenhaven achter de sluis)			
92,58	R	Uitwateringskanaal gemaal Katerveer			
92,67		Katerveer, brug in de A-28 (dv opening 1) (vast)		145,00 / 13,33 /	
93,39		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (0,00)			
94,48	R	Spolderhank			
94,78	L	Uitwateringskanaal gemaal Antlia			
99,18	R	Uitwateringskanaal			
100,78	L	Gat van Van de Kamp (recreatiegebied)			
102,93	L	Koeluchtergat (met loswal en ligplaatsen woonschepen)			
103,44	R	Passantenhaven Wilsum			
105,24	R	Gat van Uiterwijk			
106,15		Molenbrug, Kampen (dv opening 1) (vast)		158,00 / 12,24 /	
107,12	R	Uiterwaard IJsselmuiden (verboden invaart) met loswal			
107,39	L	WSV De Bovenhaven			
107,69	L	Uitwatering grachten Kampen			
108,28	R	IJsselmuiden, passantenhaven			
108,35		Stadsbrug, Kampen (dv opening 5) (vast)		28,00 / 4,50 /	
108,35		Stadsbrug, Kampen (dv opening 4) (bb)		29,80 / 5,43 / 12,03	
108,35		Stadsbrug, Kampen (dv opening 3) (vast)		28,00 / 5,60 /	
108,74		Ganzendiep, Goot en Scheepvaartgat (0,00)			
109,19	L	Oude Buitenhaven			
109,30	L	Nieuwe Buitenhaven			
109,50	R	JH Seveningen			
109,69	L	WSV De Riette			
110,80		Schokbeton-Betonson			
111,13	L	Kampen, Peters			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
111,53		Haatlandhaven			
112,73		Zuiderzeehaven			
112,80	R	WV Berend Aalbers			
112,95		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,24 /	
113,28		Eilandbrug, Kampen (dv opening 1) (bb)		19,70 / 15,25 /	
113,28		Eilandbrug, Kampen (dv opening 2) (vast)		100,00 / 16,50 /	
114,20	L	Voormalige Rijkshaven			
114,37		Kattendiep en Ramsgeul (0,00)			
114,47		Diepte			-3,20 / -3,20 / NAP
115,00		KETELDIEP			
118,94		Diepte			-4,20 / -2,70 / MP
119,09		KETELMEER			
119,09		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (78,48)			
119,72		Hoge Vaart (62,38)			
120,19	L	Uitwateringskanaal gemaal Colijn			
121,22	R	Werkhaven IJsselooog			
127,45		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (48,18)			
128,07		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,40 /	
128,63		Ketelbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 10,40 /	
128,63		Ketelbrug (dv opening 2) (vast)		75,40 / 13,10 /	
128,63		Ketelbrug (dv opening 3) (vast)		75,40 / 13,10 /	
128,67		Vaarweg van de Ketelbrug naar de Houtrib (0,00)			
128,67		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (0,00)			

Oude Rivierarm bij De Steeg (084a)

0,00		OUDE RIVIERARM BIJ DE STEEG			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (12,60)			
0,00		Diepte			3,00 / 3,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,14		Middachterbrug (in A348) (dv opening 1) (vast)		43,00 / 17,42 /	

Voorhaven Prins Bernhardsluis en havens te Deventer (084b)

0,00		VOORHAVEN PRINS BERNHARDSLUIS			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (56,56)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			100,00/11,80/3,20/
0,26	L	Uitwateringskanaal spuisluis			
0,32		Prins Bernhardbrug, Deventer (dv opening 1) (bb)		12,00 / 7,79 /	
0,34		Prins Bernhardsluis, Deventer (sluis 1)	100,00 / / 100,00 12,00 / 12,00	/ /	
0,34		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
0,45		BASISKANAAL			
0,46		Pr. Bernhardsluis, Deventer, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,50 /	
0,60		Binnenhaven te Deventer			
0,75		Hanzebruggen (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,65 /	
1,20		3e Havenarm te Deventer			
1,70	R	Deventer, wachtplaats			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,30	L	Hunneperkade (ligplaats woonschepen)			
2,30		Voortzetting Kanaal Deventer-Raalte (onbevaarbaar)			
Apeldoorsch Kanaal te Hattem (084c)					
0,00		APELDOORNSCH KANAAL TE HATTEM			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (90,32)			
0,00		Diepte			-1,83 / -1,83 / NAP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			40,00/5,90/1,70/
0,33	R	Passantenhaven te Hattem			
0,58		Cemt-klasse			0
0,58		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij afwijkende waterstand > of < dan NAP-0,10m, D max. 2m			30,00/5,90/1,70/
Ganzendiep. Goot en Scheepvaartgat (084d)					
0,00		GANZENDIEP			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (108,74)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijz. bepalingen Max. toegestane afmetingen			//1,80/
0,34	R	Kampen, Kroes			
0,55		Ganzensluis (sluis 1)	32,00 / / 32,00 6,00 / 6,00	/ 4,60 /	
0,55		Diepte			-1,50 / -1,00 / MP
0,59		Ganzensluis, brug over sluis (dv opening 1) (vast)		6,00 / 5,40 /	
0,61		Ganzensluis, fietsbrug over sluis (dv opening 1) (vast)		6,00 / 5,40 /	
1,72	L	Camping Seveningen			
5,39		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,60 /	
5,46		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,60 /	
6,32		GOOT			
6,32		Ganzendiep (0,00)			
6,32		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijz. bepalingen Max. toegestane afmetingen.			//1,00/
6,53	R	Uitwateringskanaal gemaal Rambonnet			
7,30		Mandjeswaardbrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 2,55 /	
7,69	R	Uitwateringskanaal gemaal Nieuw Lutterzijl			
8,81	L	Middelwetering			
11,59	L	Sloot door de Cock's polder			
11,65	R	Veneriete (afwateringskanaal)			
11,98		SCHEEPVAARTGAT			
13,84	R	De Belt (De Driepoot)			
14,02		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (22,41)			
Ganzendiep (084d1)					
0,00		GANZENDIEP			
0,00		Ganzendiep, Goot en Scheepvaartgat (6,32)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,66		Diepte			-1,30 / -0,30 / MP
3,67		ZWARTE MEER, GANZENDIEP			
5,06		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (26,67)			
Kattendiep en Ramsgeul (084e)					
0,00		KATTENDIEP			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (114,37)			
0,00		Diepte			-6,00 / -2,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,05	L	Uitwateringskanaal gemaal Vossenwaard			
0,67	L	Keteleiland			
3,37		KETELMEER			
3,42		Cemt-klasse			0
3,42		Diepte			-2,50 / -2,50 / MP
4,64		RAMSGEUL			
4,64		Diepte			-4,50 / -3,50 / MP
7,77		Balgstuw Ramspol (dv opening 2)		60,00 / /	
7,77		Balgstuw Ramspol (dv opening 1)		60,00 / /	
7,97		Ramspolbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 3,20 /	
7,97		Ramspolbrug (dv opening 2) (vast)		30,00 / 3,20 /	
9,46		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (33,08)			
Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (086)					
0,00		ZWOLLE-IJSELKANAAL			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (93,39)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zwolle-IJsselkanaal en Zwarte Water. Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP. De drempeldiepte van de Meppelerdiepbrug ligt op NAP-3,50m. De keersluis in Zwartsluis wordt gesloten bij een waterstand hoger dan NAP+0,50m en bij een waterstand lager dan NAP-0,50m.			110,00/12,00/3,25/
0,73		Spoodersluis (sluis 1)	142,00 / / 142,00 14,00 / 14,00	/ /	
0,89		Spoodersluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		14,00 / 4,80 /	
0,92		Brug in Turnhoutsweg (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,61		Voorsterhaven			
1,79		Scaniahaven			
1,96	L	Waterinlaatkanaal Zwolle			
2,04		Voorsterbrug (in N331) (dv opening 1) (vast)		35,50 / 9,40 /	
2,14		Zwolle, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		34,00 / 9,40 /	
2,21	R	Zwolle, langshaven Zwagerman			
2,29		Katwolderhaven			
2,40		Zwolle, voetbrug (dv opening 1) (vast)		46,50 / 9,40 /	
2,87	L	Hasselterhaven			
2,98		ZWARTE WATER			
2,98		Stadsgrachten en havens te Zwolle (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,13		Twistvlietbrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 4,80 /	
3,13		Twistvlietbrug (dv opening 2) (vast)		50,00 / 5,50 /	
3,30	R	Dijkzicht			
3,40	R	Stichting Het Zwolse Watersport Centrum			
3,43	L	Oude Wetering			
3,78	R	Jachthaven de Hanze			
3,95		Rijkshaven Zwolle			
4,19		Mastenbroekerbrug (dv opening 2) (bb)		16,50 / 4,80 /	
4,19		Mastenbroekerbrug (dv opening 1) (vast)		50,00 / 5,50 /	
5,36	R	Westerveldse Kolk (met trailerhelling)			
6,33	R	Noorderkolk (met ligpl. recreatievaart)			
7,93		Overijsselsche Vecht (33,73)			
8,40	R	Streng (met ligpl. recreatievaart)			
9,11		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,32 /	
9,16		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,32 /	
9,67	L	Covatra			
9,88	L	Hasselt, Schagen beton			
10,21		Betoncentrale Hasselt			
10,50	L	Hasselt, haven te			
10,59	R	Galgenrak			
10,64	L	Admiraal te Hasselt			
10,68	L	Admiraal te Hasselt			
10,79		De Beer			
11,08		Stadsgracht Hasselt (0,00)			
11,61		Zwartewaterbrug (dv opening 2) (vast)		80,00 / 5,90 /	
11,61		Zwartewaterbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 5,40 /	
13,07		Molenwaardsstreng			
13,11	R	Molenwaardsstreng (met JH en scheepswerf)			
14,07	R	Uitwateringskanaal Kloosterzijk			
15,12	L	Uitwateringskanaal gemaal Cellemuiden			
17,03	R	Uitwateringskanaal gemaal Kostverlorenzijk			
17,15	R	Uitwateringskanaal gemaal Zedemuden			
17,21		Meppelerdiep (0,00)			
17,42	R	Zwartewater te Zwartsluis			
17,50	R	Zwartewater te Zwartsluis			
17,85		Zijtak naar het Zwarte Water via de Grote Kolksluis (1,14)			
18,10		Arembergergracht (8,02)			
18,22	R	Panorama			
19,36		Industriehaven te Genemuiden			
19,99	L	Tebezo grond en wegenbouw			
20,19	L	Genemuiden, haven van			
20,25	L	Passantenhaven te Genemuiden			
21,01	L	Berghaven te Genemuiden			
21,09	L	De Ketting			
21,67		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
21,67		ZWOLSCHE DIEP			
21,67		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zwolsche Diep en Ramsdiep. Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP. De drempeldiepte van de Meppelerdiepbrug ligt op NAP-3,50m. De keersluis in Zwartsluis wordt gesloten bij een waterstand hoger dan NAP+0,50m en bij een waterstand lager dan NAP-0,50m.			110,00/12,00/3,00/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
22,41		Ganzendiep, Goot en Scheepvaartgat (14,02)			
23,62		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (0,00)			
24,27		RAMSDIEP			
26,67		Ganzendiep (5,06)			
32,65		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 31,40 /	
32,93		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 31,40 /	
33,08		Kattendiep en Ramsgeul (9,46)			
34,50		Ramspolbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 4,80 /	
34,50		Ramspolbrug (dv opening 2) (bb)		11,90 / 5,34 /	
34,50		Ramspolbrug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 4,80 /	
34,69		Balgstuw Ramspol (dv opening 1)		60,00 / /	
39,68		SCHOKKERHAVEN			
39,94		KETELMEER			
40,60	R	Marina Schokkerstrand			
41,26		Diepte			-4,20 / -2,60 / MP
48,18		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (127,45)			
Overijsselsche Vecht (086a)					
0,00		OVERIJSSELSCH VECHT			
0,00		Overijsselsche Vecht boven stuw te Junne (voortzetting)			
0,00		Diepte			-2,20 / -1,55 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: brug in rijksweg 28-stuw Junne. Bij winterpeil benedendrempel Vilsteren SP -0.95 cm.			35,00/5,00/1,00/
0,00		Junne (stuw) (dv opening)		/ /	
5,87		Hessel Mulertbrug (dv opening 1) (vast)		35,20 / 3,55 /	
7,83	R	Ommerkanaal			
8,29		Varsenerbrug (dv opening 1) (vast)		60,00 / 5,18 /	
8,87	L	Beneden Regge			
12,19	R	Stuwkanaal stuw Vilsteren (bovenstrooms)			
12,32		Vilsteren, sluis (sluis 1)	36,00 / / 37,00 6,00 / 12,90	/ /	
12,32		Diepte			-1,70 / -1,55 / SP
12,48	R	Stuwkanaal stuw Vilsteren (benedenstrooms)			
18,56		Dalfsen, brug (dv opening 1) (bb)		6,45 / 3,00 /	
18,79	R	Dalfsen, Passantenhaven			
21,76	L	Natuurgebied te De Marshoek			
22,42	L	Stuwkanaal stuw Vechterweerd (bovenstrooms)			
22,49		Vechterweerd, sluis (sluis 1)	36,00 / / 37,00 6,00 / 11,80	/ /	
22,49		Diepte			-2,60 / -2,10 / MP
22,57	L	Stuwkanaal stuw Vechterweerd (benedenstrooms)			
25,01	L	Kolk			
25,07		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,40 /	
25,13		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,00 /	
26,14		Zwolle, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,80 / 4,90 /	
26,22		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,00 /	
26,26		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,00 /	
27,32	R	Kromme Kolk			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
27,72	L	Berkumerkolk (Nieuwe Vecht)			
27,78	R	Dijkzichtkolk			
28,27		Bruggenhoek, brug in Kranenbrurgerweg (dv opening 1) (vast)		12,20 / 5,16 /	
28,27		Bruggenhoek, brug in Kranenbrurgerweg (dv opening 2) (vast)		12,20 / 5,16 /	
28,27		Bruggenhoek, brug in Kranenbrurgerweg (dv opening 3) (vast)		12,20 / 5,16 /	
28,36		Bruggenhoek, brug in de A-28 (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,16 /	
28,36		Bruggenhoek, brug in de A-28 (dv opening 2) (vast)		25,00 / 5,16 /	
29,09	R	Terra Nautic			
31,28	L	Kranenkolk			
32,21	R	Zijkolk			
32,95	R	Genneger Buitenlandkolk			
33,73		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (7,93)			

Stadsgracht Hasselt (086b)

0,00		VOORMALIGE SCHUTSLUIS, STADSGRACHT HASSELT			
0,00		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (11,08)			
0,00		Diepte			-2,10 / -1,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte 0,10m minder dan wijdte door te varen kunstwerken.			40,00//1,55/
0,10		Hasselt (dv opening 1)		5,96 / /	
0,10		Sluisbrug, Hasselt (dv opening 1) (bb)		5,96 / 2,60 /	
0,12		Hasselt, sluis (sluis 1)	40,00 / / 45,45 5,96 / 11,00	/ /	
0,22		STADSGRACHT HASSELT			
0,31		Verlaatsbrug, Hasselt (dv opening 1) (bb)		5,96 / 1,00 /	
0,51		Keppelbrug (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,15 /	

Stadsgrachten en havens te Zwolle (087)

0,00		ZWARTE WATER			
0,00		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (2,98)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,41		Prinses Margriethaven te Zwolle			
0,65	L	Jacobs shceepsbouw			
0,95	L	Leenman bv			
1,06		Holtenbroekerbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,40 / 8,59	
1,26		Beatrixbrug, Zwolle (dv opening 1) (vast)		12,00 / 8,40 /	
1,26		Beatrixbrug, Zwolle (dv opening 2) (vast)		12,00 / 8,40 /	
1,52		Zwolle, keersluis (dv opening 1)		20,00 / /	
1,64		Hofvlietbrug (dv opening 1) (bb)		11,80 / 3,90 /	
1,71	R	Stadsgracht Zwolle (zuidelijk gedeelte) met passantenhaven			
1,71	L	Stadsgracht Zwolle (noordelijk gedeelte)			
1,71		THORBECKEGRACHT			
1,71		Schuttevaerhaven te Zwolle			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,71		Diepte			-2,10 / -2,10 / MP
1,71		Cemt-klasse			II
1,71		Max. toegestane afmetingen algemeen			/7,00//
1,72	R	Zwolle, haven te			
2,02		Vischpoortenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
2,21		Pelserbrugje (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,60 /	
2,43		Diezerpoortenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
2,54	L	Achtergracht, Stadsgracht Zwolle (noorderlijke gedeelte)			
2,58	R	Stadsgracht Zwolle (zuidelijke gedeelte)			
2,65		ALMELO'S KANAAL OF NIEUWE WETERING			
2,65		Schoenkuipenbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
2,65		Schoenkuipenbrug (dv opening 2) (bb)		7,00 / 1,00 /	
2,65		Diepte			-1,50 / -1,50 / MP
2,65		Cemt-klasse			I
2,65		Max. toegestane afmetingen algemeen			38,50/5,80/1,60/
2,82	L	Nieuwe Vecht			
2,82	R	Uitwateringskanaal energiecentrale EDON			
2,93		Hanekampbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
3,36		Kievitsbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,40 /	
3,80		Hortensiabrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 5,65 /	
3,80		Hortensiabrug (dv opening 2) (vast)		14,90 / 5,73 /	
4,86		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,40 /	
4,88		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,70 /	
Meppelerdiep (088)					
0,00		ZWARTEWATER			
0,00		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (17,21)			
0,00		Diepte			-3,35 / -3,35 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zwarte Water via Meppelerdiepsluis - Kaapbrug. Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP. De drempeldiepte van de Meppelerdiepbrug ligt op NAP-3,50m. De keersluis in Zwartsluis wordt gesloten bij een waterstand hoger dan NAP+0,50m en bij een waterstand lager dan NAP-0,50m.			110,00/12,00/3,25/
0,23		MEPPELERSDIEP			
0,30		Meppelerdiepbrug (dv opening 1) (bb)		13,50 / 5,65 /	
0,30		Meppelerdiepsluis (dv opening 1)		13,50 / /	
0,74		Rijkshaven Zwartsluis			
0,83		Zijtak naar het Zwarte Water via de Grote Kolksluis (0,00)			
0,93	L	H. Poppen			
0,98		Rijkshaven Kranerweerd			
1,00	R	Scheepswerf Geertman			
1,31	L	Terra Nautic & Dieselcentrum			
1,57	L	Lok			
1,64	L	Zwartsluis, jachtwerf			
1,75	L	Zwartsluis, jachtwerf			
2,02		Industriehaven Kraanerweerd			
3,54		Kanaal Beukers-Steenwijk (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,59	L	Waterinlaatkanaal Kanaal Beukers-Steenwijk			
3,62		Onderhoudscentrum Beukers			
6,55		Rijkshaven Doosje			
7,59		Hoogeveensche Vaart en Verlengde Hoogeveensche Vaart (0,00)			
8,53		Wachthaven te Meppel			
8,85	L	JachtHaven Meppel			
8,90		Carpave Koudasfalt Staphorst bv			
9,03	L	Holterman			
9,47		Sethehaven			
9,79		Eshuisbrug (dv opening 1) (bb)		15,00 / 6,32 /	
10,18		Zijtak en havens te Meppel (0,00)			
10,18		Buitenhaven te Meppel (0,00)			
10,18		Cemt-klasse			IV
10,23		Kaapbrug (dv opening 1) (bb)		13,00 / 1,40 /	
10,23		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang opgegeven bij waterstand = NAP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 100,00m Breedte: 10,50m Diepgang: 2,50m # Meldingsplicht Kaapbrug gem. Meppel , actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer, geen toestemming van 1 juli t/m 31 augustus.			90,00/11,50/2,75/
		Traject: Havens Meppel - Galgenkampsbrug.			
10,84	L	Voormalige ACM haven			
10,97		Galgenkampsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,75 /	
11,01		Drentsche Hoofdvaart (41,76)			
Ziitak naar het Zwarte Water via de Grote Kolksluis (088a)					
0,00		ZIJTAK VIA GROTE KOLKSLUIS			
0,00		Meppelerdiep (0,83)			
0,00		Diepte			-3,35 / -3,35 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP. De drempeldiepte van de Meppelerdiepbrug ligt op NAP-3,50m. De keersluis in Zwartsluis wordt gesloten bij een waterstand hoger dan NAP+0,50m en bij een waterstand lager dan NAP-0,50m.			67,00/8,20/2,80/
0,50	L	de Watergeus			
0,75		Grote Kolksluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 2,30 /	
0,76		Grote Kolksluis (sluis 1)	68,80 / / 55,00 8,50 / 8,50	/ /	
0,83		Grote Kolksluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 2,60 /	
1,14		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (17,85)			
Ziitak en havens te Meppel (088b)					
0,00		ZIJTAK TE MEPPEL			
0,00		Buitenhaven te Meppel (0,00)			
0,00		Meppelerdiep (10,18)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-2,35 / -2,35 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,05	R	De Kaap te Meppel			
0,11	L	Westeinde te Meppel			
0,46	R	De Reest			
0,50		OUDE HOOGVEENSE VAART			
0,52		Meppelersluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,00 /	
0,52		Meppelersluis (sluis 1)	40,00 / / 44,40 5,80 / 5,80	/ /	
0,52		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,52		Cemt-klasse			I
0,52		Max. toegestane afmetingen algemeen			39,00/5,80/1,70/
0,63	L	De Kaap			
0,72		Boazbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,20 /	
0,88		Zuiderbrug, Meppel (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,50 /	
1,18		Emmabrug, Meppel (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,20 /	
1,20	L	Gasgracht, brug over invaart			
Buitenhaven te Meppel (088c)					
0,00		BUITENHAVEN TE MEPPEL			
0,00		Zijtak en havens te Meppel (0,00)			
0,00		Meppelerdiep (10,18)			
0,00		Diepte			-2,00 / -1,90 / MP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/8,20/2,00/
0,05		Kleine Kaapbrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,50 /	
0,24	R	Schuttevaerhaven te Meppel			
0,61	R	Voortzetting Stadsgracht Meppel (onbevaarbaar)			
Kanaal Beukers-Steenwijk (089)					
0,00		BEUKERSGRACHT			
0,00		Meppelerdiep (3,54)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte 0,20m minder dan wijdte kunstwerken.			//2,40/
0,00		Diepte			-3,35 / -3,10 / MP
0,15		Beukersschutsluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,88 /	
0,16		Beukersschutsluis (sluis 1)	65,00 / / 65,00 8,00 / 8,00	/ /	
0,16		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,23	R	Watertoevoerkanaal Beukersgracht			
1,48	R	Westelijke Schutsloot			
1,93		BELTERWIJDE (OOSTELIJK GEDEELTE)			
1,98		Diepte			-5,40 / -5,40 / KP
2,05	L	Toegang tot het Belterwijde (w.gedeelte), brug over invaart			
3,85		VAARGEUL DOOR DE BEULAKERWIJDE			
3,85		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
3,86		Blauwe Hand, brug (dv opening 1) (vast)		5,80 / 2,54 /	
3,86		Blauwe Hand, brug (dv opening 2) (bb)		10,48 / 2,09 /	
3,86		Blauwe Hand, brug (dv opening 3) (vast)		5,80 / 2,54 /	
3,95	L	Blauwe Hand, Beulaeke Haven			
3,99	R	Watersportcamping De Blauwe Hand			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,05		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (0,00)			
4,12	R	Meerzicht			
4,20	R	Heite			
5,10	L	Toegang tot het Beulakerwijde			
5,65		KANAAL BEULAKERWIJDE-STEENWIJK			
5,84	R	Hotel Giethoorn			
6,45	R	Jan Hozengracht			
7,08	L	Zuiderkluft			
7,13	L	Elzenaar			
7,21	L	Jachthaven Brederwiede			
7,27	L	JH Hoek bv			
7,30	L	Cornelisgracht			
7,31	R	Cornelisgracht (brug over invaart)			
7,31	L	Giethoorn/Kuiper bv			
7,38	L	Vos			
7,46		Brug Giethoorn-Zuid (dv opening 1) (bb)		9,69 / 0,75 /	
9,08	R	Mulder Watersport bv			
9,58		Brug Giethoorn-Noord (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,23 /	
9,78	L	Thijssengracht			
9,78	R	Thijssengracht (met ligplaats)			
10,68	L	Waterinlaatkanaal Waterschap Wold en Wieden			
10,98	R	Aansluiting (brug over invaart)			
13,05		Heerenbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 6,99 /	
13,05		Heerenbrug (dv opening 2) (vast)		13,75 / 6,56 /	
13,34	R	Reline Yachts			
13,68		Industriepark Steenwijk			
13,92	R	Huiberts Watersport			
14,34	R	Jachthaven Steenwijkerdiep			
14,45		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (0,94)			
14,45		Steenwijkerdiep naar de Wetering (0,00)			
Kanaal van Steenwijk naar de Linde (090)					
0,00		KANAAL VAN STEENWIJK NAAR DE LINDE			
0,00		Dolderkanaal te Steenwijk (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Diepte			-3,10 / -2,40 / KP
0,00	L	Balkengat Steenwijk			
0,04	L	De Werven			
0,04		KANAAL STEENWIJK-OSSENZIJL			
0,41		Ruxveensebrug (dv opening 1) (vast)		32,50 / 6,56 /	
0,49	L	Marine facts			
0,66	L	Van der Velden			
0,94		Kanaal Beukers-Steenwijk (14,45)			
0,94		Steenwijkerdiep naar de Wetering (0,00)			
0,97		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte 0,20m minder dan wijdte door te varen kunstwerken.			//1,80/
0,98		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
2,11		Thijendijkbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,01 /	
3,86		Hesselingenbrug (dv opening 1) (bb)		7,97 / 0,99 /	
5,18	L	Uitwateringskanaal gemaal Prof. Dr. JR Slotemaker de Bruine			
7,27	R	Sloot			
8,05		Meenthebrug (dv opening 1) (bb)		7,95 / 1,02 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,40	R	Sloot om bungalowpark Noordervenerbosch			
11,60	R	Bungalowpark Noordervenerbosch			
11,81	R	Sloot om bungalowpark Noordervenerbosch			
12,18	R	Sloot te Ossenzijl (brug over invaart)			
12,48		Hogewegsbrug (dv opening 1) (bb)		7,98 / 1,04 /	
12,70	R	Roeibotenhaven Ossenzijl			
12,75		Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (13,00)			
12,86		OSSEZIJLERSLOOT			
12,86		Brug Ossenzijl (dv opening 1) (bb)		7,05 / 1,56 /	
13,26	L	Ossenzijl, Vri-Jon Yachts			
13,55	L	Contessa Marina			
13,82		Kuinder of Tjonger en Linde naar de Ossenzijlersloot (18,96)			
13,82		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (21,79)			
Steenwijkerdiep naar de Wetering (090a)					
0,00		STEENWIJKERDIEP			
0,00		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (0,94)			
0,00		Kanaal Beukers-Steenwijk (14,45)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte 0,20m minder dan wijdte door te varen kunstwerken.			//1,60/
3,15		Brug Halfwegdiep (dv opening 1) (bb)		6,77 / 1,00 /	
5,79		Kooiwegbrug (dv opening 1) (bb)		7,20 / 1,00 /	
6,01	R	WSV Scheerwolde			
7,54		Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (2,49)			
Dolderkanaal te Steenwijk (090b)					
0,00		DOLDERKANAAL			
0,00		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (0,00)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,08	R	Passantenhaven te Steenwijk			
0,37		Dolderbrug (dv opening 1) (vast)		8,12 / 1,75 /	
Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (091)					
0,00		GIETHOORNSE MEER			
0,00		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (6,54)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			//1,60/
0,01	R	Thijssengracht			
0,89		RIETE, RIETWETERING			
0,97	R	Slibkolk			
1,19		De Riete (0,65)			
1,56	L	Muggenbeet			
1,90		WETERING			
2,05		Weteringbrug (in de N-333) (dv opening 1) (vast)		14,30 / 5,46 /	
2,05		Weteringbrug (in de N-333) (dv opening 2) (vast)		7,00 / 5,46 /	
2,49		Steenwijkerdiep naar de Wetering (7,54)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,49		Cemt-klasse			0
2,49		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			//1,40/
3,26		Scheerebrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,43 /	
4,05	R	Wetering, haven			
6,31		HEUVENGRACHT			
6,31	R	Vloddervaart			
6,49	L	Diepe Wiede			
7,12	R	Kalenberg			
7,67	L	Heer van Diezenvaart			
7,67		KALENBERGERGRACHT, OUDE WEG			
8,33	L	De Wiertoom			
8,54		Kalenberg, brug (dv opening 1) (bb)		7,55 / 1,22 /	
9,03	L	Vaart van Lemstra			
9,17	R	Lokkenvaart			
9,49	L	Meentegat			
10,17	R	Muurlinkvaart			
11,12	R	Klompier			
11,75	R	Nieuwe Vaart			
11,79	L	't Jurries			
12,35	L	't Tres-Haarms			
12,61	R	Recreatiecentrum De Kluf			
12,79	L	Vaarsloot			
13,00		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (12,75)			
Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (092)					
0,00		BEULAKERWIJDE			
0,00		Kanaal Beukers-Steenwijk (4,05)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			//1,60/
3,00		WALENGRACHT			
3,00		Arembergergracht (0,00)			
4,37	L	Vaartsloot			
5,21	R	Cornelisgracht			
5,59		GIETHOORNSE MEER			
5,72	R	Pinkesloot			
5,95	R	Bouwersgracht			
6,18	L	Zuiderdiep			
6,54		Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (0,00)			
7,50		De Riete (0,00)			
7,60		VALSCHE TROG			
8,74	R	Moddergat			
8,79	R	Roomsloot			
8,83		NOORDERDIEP			
9,76	L	Zuiderdiep (met JH balkengat)			
9,80	R	Stadsgracht te Blokzijl (zie: bijz. algemeen)			
10,01	L	Stadsgracht te Blokzijl (zie: bijz. algemeen)			
10,01	R	Stadsgracht te Blokzijl (zie: bijz. algemeen)			
10,08		Blokzijl, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
10,11		Blokzijl, sluis (sluis 1)	40,00 / / 36,50 7,00 / 9,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,17		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (12,46)			
Arembergergracht (092a)					
0,00		BEULAKERWIJDE			
0,00		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (3,00)			
0,00		Diepte			-1,65 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepalingen Max. toegestane afmetingen.			//1,40/
1,96	L	Camping de Ronduite			
2,16		DOORGRAVING BIJ RONDUITE			
2,18		Ronduite, brug (dv opening 1) (bb)		5,98 / 1,18 /	
2,35	L	Ronduite, diensthaven Natuurmonumenten			
2,46	L	Aansluiting naar bungalowpark			
2,57		BELTERWIJDE			
2,72	L	Vaarweg door Belterwijde naar het kanaal Beukers-Steenwijk			
2,73	R	Boswijde			
2,98		AREMBERGERGRACHT			
3,25	R	Diepheufen			
4,09	R	Pikkersvaart (brug over invaart)			
4,29	L	Kleine Belterwijde (met jachthavens)			
4,38	R	Dirkswijde/Zandgracht (brug over invaart)			
4,62		Belt-Schutsloot, brug in de de Belterweg (dv opening 1) (vast)		13,52 / 3,41 /	
5,02	R	Mastenbroeker kolk (brug over invaart)			
5,02	L	Vaarweg naar Toppenkolkje			
5,51	L	Toppenkolkje			
5,89	R	De Schinkellanden (brug over invaart)			
6,30	L	Oostelijke Wetering			
6,91	L	Vaarwater te Zwartsluis (toegang naar jachthaven)			
7,35	L	Vaarwater te Zwartsluis (vaste brug over invaart)			
7,37	R	Basbeker binnenpolder			
7,69		Arembergerschutsluis (sluis 1)	27,85 / / 27,85 4,62 / 4,62	/ /	
7,69		Diepte			-1,70 / -1,70 / MP
7,74		Buitenkwartier, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (vast)		4,62 / 3,38 /	
7,90		Keersluis de Whaa (dv opening 1)		9,45 / /	
7,92		Zwartsluis, brug in de N-331 (dv opening 1) (vast)		15,18 / 3,43 /	
7,95	R	Wiers bv te Zwartsluis			
8,02		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (18,10)			
De Riete (092b)					
0,00		DE RIETE			
0,00		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (7,50)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,65		Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (1,19)			
Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (093)					
0,00		ZWANENDIEP			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (23,62)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zwanendiep. Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			110,00/12,00/2,70/
1,58		Cemt-klasse			IV
1,77		Diepte			-3,00 / -3,00 / MP
1,77		Max. toegestane afmetingen algemeen Kadoelerbrug.			/9,50/2,50/
1,81		VOLLENHOVERKANAAL			
1,87		Kadoelerbrug (dv opening 1) (bb)		10,40 / 2,60 /	
1,89		Kadoelersluis (dv opening 1)		10,40 / /	
2,48		KADOELERMEER, VOLLENHOVERKANAAL			
5,36		Lemster- en Zwolsevaart (29,26)			
5,36		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,00 /	
5,61		VOLLENHOVERKANAAL			
6,31		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,00 /	
7,30		Haven van Vollenhove (0,00)			
7,32		Cemt-klasse			II
7,38		Vollenhoverbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 3,00 /	
7,62		Max. toegestane afmetingen algemeen Vollenhoverbrug.			/7,00/2,50/
7,78		VOLLENHOVERMEER, VOLLENHOVERKANAAL			
9,77	R	Uitwateringskanaal A.F.Stroink			
10,93		VOLLENHOVERKANAAL			
12,12	R	Aansluiting naar camping De Sas			
12,22		Cemt-klasse			0
12,22		Diepte			-1,65 / -1,65 / MP
12,22		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij IJsselmeerwinterpeil. Traject: haven Blokzijl.			//1,60/
12,27		Blokzijl, keersluis (dv opening 1)		7,05 / /	
12,34		Blokzijl, passantenhaven			
12,46		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (10,17)			
0,00		HAVEN VAN VOLLENHOVE			
Haven van Vollenhove (093a)					
0,00		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (7,30)			
0,00		Diepte			-3,50 / -1,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,13	L	Passantenhaven te Vollenhove			
0,15		Cemt-klasse			0
0,24		Vollenhove, brug (dv opening 1) (bb)		5,75 / 2,00 /	
0,26	R	Omloop om eiland (brug over invaart)			
0,29		Vollenhove, haven te			
Lemster- en Zwolsevaart (094)					
0,00		LEMSTERVAART			
0,00		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (3,62)			
0,00		Werkhaven te Lemmer			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / MP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie Bijz. Bep. Voor afwijkende waterstand te corrigeren.			39,00/6,80/2,40/6,50
0,33		Noodkering, bovenhoofd Friesesluis (dv opening 1)		7,00 / 11,60 /	
0,34		Friesesluis, Lemmer (sluis 1)	40,00 / / 50,00 7,00 / 7,00	/ /	
0,34		Diepte			-2,90 / -2,80 / KP
0,37		Friesesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,68 /	
0,54	R	Voedingskanaal gemaal Buma			
4,40		Ruttersbrug (dv opening 1) (vast)		8,65 / 6,80 /	
4,70		Ruttensevaart (0,00)			
6,31	R	Venetocht			
6,73	L	Schotertocht			
8,24	R	Polentocht			
8,49	L	Wellerzandtocht			
9,49		Banterbrug (dv opening 1) (vast)		8,65 / 7,07 /	
9,84		Creilervaart (0,00)			
10,33	L	Kuindertocht			
11,54	L	Burchttocht			
11,73	R	Klutentocht			
13,33	R	Onderduikerstocht			
13,64	R	Aansluiting naar woonwijk			
13,84	R	Zuiderzee Yachting			
13,92		Emmeloord, brug in de Muntweg (N351) (dv opening 1) (vast)		22,70 / 6,75 /	
14,78	L	Munttocht			
15,57		Marknesserbrug (dv opening 1) (bb)		7,46 / 2,50 /	
15,62	R	Gracht door Emmeloord			
15,91		ZWOLSEVAART			
15,91		Urkervaart (13,15)			
16,12		Kamperbrug (dv opening 1) (bb)		7,48 / 2,50 /	
16,23		Emmeloord, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		22,90 / 7,00 /	
17,58	L	Kuindertocht			
19,06	R	Kleeftocht			
19,61		Luttelgeestervaart (0,00)			
19,73		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 13,10 /	
21,79	R	Aansluiting naar woonwijk met trailerhelling			
22,32		Marknessersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,72 /	
22,32		Marknessersluis (sluis 1)	39,50 / / 50,00 7,00 / 7,00	/ /	
22,52		Marknesservaart (0,00)			
24,35		Enservaart (0,00)			
24,74	L	Vorstertocht			
27,32		Leemvaart (0,00)			
28,68	R	Uitwateringsgeul (v.m.) Waterloopkundig Laboratorium			
28,85	L	Voedingskanaal Gemaal Smeenge			
28,97		Voorstersluis, brug over benedenhoofd (in N352) (dv opening 1) (bb)		6,99 / 1,94 /	
28,98		Voorstersluis (sluis 1)	39,50 / / 50,00 6,99 / 6,99	/ /	
28,98		Diepte			-3,10 / -2,90 / MP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
29,01		Noodkering, bovenhoofd Voorstersluis (dv opening 1)		6,99 / 11,60 /	
29,11	L	Uitwateringsgeul Gemaal Smeenge			
29,17	R	PV De Peilstok			
29,26		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (5,36)			
Ruttensevaart (094a)					
0,00		RUTTENSEVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (4,70)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,86		Brug in de N-716 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,75 /	
1,97	R	Gemaaltocht			
3,71		Brug in de Veneweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
Creilervaart (094b)					
0,00		CREILERVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (9,84)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,86		Brug in de Banterweg (N-716) (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
3,05	L	Klutendwarstocht			
4,84		Creil, brug in de Weg van Ongenade (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
Luttelgeestervaart (094c)					
0,00		LUTTELGEESTERVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (19,61)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,11		Marknesse, brug in de N-331 (dv opening 1) (vast)		25,00 / 3,10 /	
1,09		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 7,40 /	
4,38	L	Lindetocht			
4,81		Luttelgeestertocht			
Marknesservaart (094d)					
0,00		MARKNESSERVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (22,52)			
0,00		Diepte			-2,56 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
Enservaart (094e)					
0,00		ENSERVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (24,35)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,86		Brug in de Leemringweg (N-719) (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
4,80		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 7,40 /	
4,99		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 14,35 /	
5,66		Brug in de Drietoersweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,37	R	Gieterstocht			
8,12	R	Schokkertoelt (stuw)			
8,32		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 7,40 /	
8,99	L	Enserdwarstocht			
9,30		Ens, brug in Schokkerringweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,52 /	
Leemvaart (094f)					
0,00		LEEMVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (27,32)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
Urkervaart (095)					
0,00		WERKHAVEN TE URK			
0,00		Haven van Urk (4,27)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,06	R	WSV De Zuiderzee			
0,23		Werkhaven te Urk (voortzetting)			
0,30		Cemt-klasse			I
0,31		URKERVAART			
0,34		Noodkering, bovenhoofd Urkersluis (dv opening 1)		7,00 / 11,60 /	
0,35		Urkersluis (sluis 1)	39,50 / / 50,00 7,00 / 7,00	/ /	
0,35		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
0,35		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: BIJZ.BEP. Voor afwijkende waterstand te corrigeren.			39,00/6,80/2,40/6,50
0,40		Urkersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,73 /	
0,41		Urkersluis, fietsbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,00 / 7,45 /	
0,50	R	Uitwateringskanaal gemaal Vissering			
1,08		Ing. Arie de Witbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,50 /	
1,76	R	Urk, De Flux			
1,96	R	Urk, VCU/TCD			
2,04	R	Yacht Charter Urk			
2,22	R	Urk, ABC Arkenbouw			
2,30		Zwolsebrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,50 /	
2,42	R	KD Workboats			
2,50	R	Zuidermeertoelt			
4,03		Nagelervaart (0,00)			
4,97	L	Uitwatering Vormtoelt			
5,68	R	Han Stijkeltoelt			
6,47		Tollebekerbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,50 /	
7,28	R	Johannes Posttoelt			
9,08	R	Hannie Schafttoelt			
10,07		Brug in de Hannie Schaftweg (N717) (dv opening 1) (vast)		27,30 / 6,50 /	
11,08	R	Zuidervaart			
11,36		Havens te Emmeloord (0,00)			
11,36	L	Haven roeiboten			
11,78		Espelervaart (0,00)			
12,32		Nagelerbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,70 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
12,32		Nagelerbrug (dv opening 2) (bb)		6,90 / 2,45 /	
12,32		Nagelerbrug (dv opening 3) (vast)		5,70 / 2,60 /	
12,61		Overstap, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,60 /	
12,89	R	De Zuidert			
13,15		Lemster- en Zwolsevaart (15,91)			
Nagelervaart (095a)					
0,00		NAGELERVAART			
0,00		Urkervaart (4,03)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,85		Brug in de Karel Doormanweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
2,62		Nagele, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		11,00 / 6,00 /	
3,39	R	Tocht			
3,63		Nagele, brug in de Han Stijkelweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
4,51	L	Han Stijkeltocht			
5,70		Nagelervaart (voortzetting)			
Havens te Emmeloord (095c)					
0,00		TOEGANGSKANAAL NAAR DE HAVEN TE EMMELOORD			
0,00		Urkervaart (11,36)			
0,00		Diepte			-2,90 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning lengte 49,50m.			39,00/6,80/2,40/6,50
0,20		1e Industriehaven te Emmeloord			
0,41		2e Industriehaven Emmeloord			
Espelervaart (095d)					
0,00		ESPELERVAART			
0,00		Urkervaart (11,78)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,32		Emmeloord, fiets/voetbrug (dv opening 2) (vast)		7,55 / 2,70 /	
0,40	R	Stadsgracht			
0,43		Urkerbrug, Emmeloord (dv opening 1) (vast)		12,15 / 2,70 /	
0,53		Muzebrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,70 /	
0,79		Europabrug, Emmeloord (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,50 /	
0,99		Welpenbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
1,52		Trimparkbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
1,75		Witte Zeebrug (dv opening 1) (vast)		22,60 / 2,35 /	
2,22		Wadloperbrug (dv opening 1) (vast)		22,60 / 2,35 /	
2,26	L	Emmeloord, haven te			
2,57	L	Gracht te Emmeloord			
2,76		Emmeloord, brug in de N-351 (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,60 /	
2,93	R	Emmeloorderdwarstocht			
5,28		Brug in de Tollebekerweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
6,98	L	Uitwateringskanaal gemaal Steven Rippen			
7,69	L	Espelertocht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Haven van Urk (096)					
0,00		IJSSELMEER, HAVEN VAN URK			
0,00		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (0,00)			
0,00		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (8,21)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (50,15)			
0,00		Diepte			-3,70 / -3,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
2,44		VAARGEUL NAAR URK			
4,16		HAVENS VAN URK			
4,17		Diepte			-5,00 / -3,50 / MP
4,21	R	Uitwateringsgeul Gemaal Vissering			
4,27		Urkervaart (0,00)			
4,51		Nieuwe Haven te Urk			
4,60		Oosthaven te Urk			
4,60		Westhaven te Urk			
Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (101)					
0,00		BOVEN-RIJN			
0,82		Cemt-klasse			Vlc
0,82		Max. toegestane afmetingen algemeen			135,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			193,00/34,35//
		Traject: Spijsche Veer - Gorinchem Voorwaarden: zie RPR art. 11.02, lid 3.4 en 3.5. Zie ook bepaling Max. Toegestane Afmetingen.			
5,63		Douanehaven te Tolkamer			
5,69		BIJLANDSCH KANAAL, BOVEN-RIJN			
6,25		Lobith, haven te			
6,82	L	Vossegat, Griethauser Altrhein (toegang tot Spoykanaal)			
7,31	R	De Bijland (met JH, bunkeren brandstof en trailerhelling)			
9,25	R	Uitwateringsgeul Oude Waal (gemaal)			
9,46		WAAL			
9,46		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (0,00)			
9,64		Diepte			2,30 / 4,00 / NAP
16,00	L	Kaliwaal (ontzanding)			
24,13	L	De Vlietberg			
25,68	L	't Meertje			
25,81		Waalbrug, Nijmegen (dv opening 1) (vast)		241,37 / 24,77 /	
25,95	L	Lindenberghaven			
26,69		Diepte			0,50 / 2,30 / NAP
26,81		Nijmegen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		220,00 / 23,11 /	
26,99		Waalhaven te Nijmegen			
28,30		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,30 /	
28,38		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,30 /	
28,44		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,30 /	
28,72	R	Oosterhoutsche Waarden			
29,37		Maas-Waalkanaal (13,37)			
35,96		Ewijk, brug in de A-50 (dv opening 1) (vast)		260,00 / 22,51 /	
39,81	R	Dodewaard, Energiecentrale Dodewaard			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
39,92	R	Uitwateringskanaal Kerncentrale Dodewaard			
40,69	L	Scheepswerf Ravestein bv			
40,90	R	Waalwaard (ontzanding)			
42,04		Diepte			-1,10 / 0,50 / NAP
42,65		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,80 /	
43,45	L	Druten (ontzanding)			
43,48	R	Scheepswerf Dodewaard			
45,55	L	Voormalige haven te Druten			
45,75	L	Scheepsreparatiebedrijf De Gerlien-van Tiem bv			
47,29	R	Ochten (ontzanding)			
47,98	R	Ochtensche Buitenpolder			
48,37	R	Veerhaven Ochten (buiten gebruik)			
50,06		Overnachtingshaven IJzendoorn			
50,29	L	Plas Drutensche Waarden			
51,42	R	IJzendoorn (zandwinning)			
52,30	L	Strang (met JH en woonschepen)			
53,05		Prins Willem-Alexanderbrug, Beneden-Leeuwen (dv opening 1) (vast)		260,00 / 19,75 /	
55,58		Amsterdam-Rijnkanaal (73,31)			
55,58		Diepte			-2,50 / -1,10 / NAP
56,81		Tiel, haven te			
57,91	R	Uitwateringsgeul Inundatiekanaal van de Linge			
59,11	L	Dreumelsche Waard (ontzanding)			
61,79	L	Haven Dreumelen			
64,76	R	Variksche Plaat			
68,32		Kanaal van Sint Andries (2,13)			
68,33		Diepte			-3,80 / -2,50 / NAP
69,13	R	Plas Heesselt			
69,30	R	Plan Heesselt			
69,68		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 36,34 /	
73,82	L	Hurwenense Kil			
75,32		Dr. Ir. W. Hupkes, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		119,75 / 17,30 /	
75,32		Dr. Ir. W. Hupkes, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		119,70 / 17,42 /	
75,34		Voormalige Waalbrug, Zaltbommel (dv opening 1)		119,90 / /	
75,34		Voormalige Waalbrug, Zaltbommel (dv opening 2)		119,55 / /	
75,38		Martinus Nijhoffbrug (dv opening 1) (vast)		/ 17,50 /	
76,60		Diepte			-4,90 / -3,00 / NAP
76,60		Zaltbommel, haven te			
76,60	R	Tuil, haven te			
77,14		Industriehaven te Zaltbommel			
77,71		Uitwijkhaven Haften			
81,24	R	Crobsche Waard (ontzanding)			
84,45	L	Zuilichem, haven te			
84,92	L	Zuilichem, Van Oord			
94,16		BOVEN-MERWEDE			
94,16		Heusdensch Kanaal en Afgedamde Maas (17,28)			
94,16		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak 200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld Traject: Boven-Merwede. Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
94,18		Diepte			-7,00 / -3,60 / NAP
95,16	R	Dalemsche Geul			
95,37	L	Oudendijksche Gat			
96,07		Linge, vanaf de mond van het Kanaal van Steenenhoek tot de Boven Merwede (1,41)			
96,98		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (23,94)			
96,98	L	Oude Veerhaven te Sleeuwijk			
97,40		Mercon			
97,71		Nestle en Dirk Verstoep			
98,06		Industriehaven Avelingen-Oost te Gorinchem			
98,34		Merwedebrug, Gorinchem (dv opening 1) (vast)		155,00 / 11,90 /	
98,34		Merwedebrug, Gorinchem (dv opening 2) (vast)		155,00 / 13,50 /	
98,34		Merwedebrug, Gorinchem (dv opening 3) (bb)		30,00 / 11,90 /	
98,85		Industriehaven Avelingen-West te Gorinchem			
99,21	L	Uitwateringskanaal Gemaal te Kerkeinde			
99,82	R	Avelingerdiep			
100,14	R	Aansluiting naar jachtwerf Klop			
100,43	L	Van Berchum scheepsreparatie			
100,55	L	Dalm Zandoverslag			
101,19	L	Scheepswerf Jooren			
101,33	R	Aansluiting naar jachtwerf Klop			
101,40	L	Zinkon			
102,07		BENEDEN-MERWEDE			
102,07		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (0,00)			
102,14		Diepte			-10,40 / -4,00 / NAP
102,14		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed) Max. toegestane afmetingen gekoppeld Traject: Beneden Merwede en Noord: De vermelde diepgang van 4,40m geldt bij een waterstand van = NAP of zoveel minder als de waterstand lager is dan NAP. Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			200,00/23,50/4,40/ 229,50/22,90/4,40/ 153,00/34,35// 200,00/23,50/4,40/
102,76	R	Scheepswerf Den Breejen			
103,38		Boven-Hardinxveld, haven te			
103,60	R	Holland Shipyards			
104,62		Scheepswerf De Merwede			
104,74		Kanaal van Steenenhoek (9,28)			
106,58		Giessen (0,00)			
106,59	R	Buiten Giessen (Peulensluis)			
107,73	R	WV Sliedrecht			
108,21		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,00 /	
108,76	R	IHC Delta Shipyards			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
108,86	R	Baars			
108,95	L	Dordrecht, haven			
109,69		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (3,22)			
110,85	R	Bellevue			
111,15	R	Scheepswerf J. Boer en Zn. en Van de Herik			
111,47		Derde Merwedehaven			
111,47		Sliedrecht, haven te			
111,83	R	Sliedrecht, haven			
112,51		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 48,50 /	
112,70		Baanhoekspoorbrug (dv opening 1) (bb)		29,98 / 11,62 /	
112,70		Baanhoekspoorbrug (dv opening 2) (vast)		75,00 / 13,06 /	
112,70		Baanhoekspoorbrug (dv opening 3) (vast)		75,00 / 13,06 /	
113,04	L	Uitwatering Zuiveringsinstallatie			
113,26		Haven Teus Vlot			
113,47	R	Schaarhaven			
113,59	L	Baanhoekhaven/Uitwateringskanaal (onbevaarbaar)			
113,96		Ketelhaven te Papendrecht			
114,54		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 43,00 /	
114,64		Tweede Merwedehaven			
114,84	L	Kolenhaven Electriciteitscentrale			
115,00		Kooyhaven te Papendrecht			
115,06	R	Benedenstroomse monding Kooyhaven (ondiep)			
115,18		Merwedebrug, Papendrecht (dv opening 1) (vast)		193,00 / 13,40 /	
115,18		Merwedebrug, Papendrecht (dv opening 2) (bb)		30,00 / 11,59 /	
115,89		Eerste Merwedehaven			
116,64	L	Dordrecht, De Biesbosch			
116,72	R	WV Papendrecht			
117,25		Wantij en Otterkanaal (0,00)			
117,52		Diepte			-10,00 / -4,80 / NAP
117,53	L	Wijnhaven te Dordrecht			
117,63		NOORD			
117,63		Oude Maas (0,00)			
118,45		Rietbaan (0,00)			
118,53	R	Fokker, haven van			
118,81	R	Papendrechtsche Geul (Gantel)			
118,81	R	Papendrecht, haven te			
119,59		Sophiaspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
121,19		Rietbaan (2,61)			
121,57	L	Scheepswerf 't Ambacht			
121,84	L	Oostendam, haven te			
121,90		Alblasserdamsebrug (dv opening 1) (vast)		180,00 / 12,94 /	
121,90		Alblasserdamsebrug (dv opening 2) (bb)		43,00 / 7,55 /	
122,06		Noordtunnel (dv opening 1)		/ /	
122,23	R	Alblasserdam, Oceanco Shipyards bv			
122,38		Alblasserdam, haven te			
124,53	L	Uitwateringskanaal van Zuiveringsinstallatie			
124,71		Ridderkerk, haven te			
125,95	R	IHC Smit			
126,05	L	Dieselbedrijf Dordrecht			
126,37		Bakkerskil (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
126,37		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (0,00)			
126,37		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (120,38)			
Kanaal van Sint Andries (101a)					
0,00		KANAAL VAN SINT ANDRIES			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (174,79)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang 3,50m bij een waterstand NAP+1m of zoveel minder als de waterstand bij sluis St. Andries v.w.b. de Maaszijde lager is dan NAP+1m dan wel v.w.b. de Waalzijde lager is dan NAP+2m.			110,00/13,50/3,50/
0,21		VOORHAVEN, KANAAL VAN SINT ANDRIES			
1,01	L	Recreatiegebied (oude rivierarm)			
1,15		St. Andries, sluis (sluis 1)	110,00 / / 110,00	/ 11,88 /	
			14,00 / 14,00		
1,15		Diepte			-2,00 / -2,00 / NAP
1,17		AFGESNEDEN RIVIERARM, KANAAL VAN SINT ANDRIES			
1,28		St. Andries, brug in de N-322 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 9,35 / 12,60	
1,30		St. Andries, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,80 / 13,00 /	
2,13		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (68,32)			
Rietbaan (101c)					
0,00		RIETBAAN			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (118,45)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,96	L	Strooppot			
1,87	L	Hendrik-Ido-Ambacht, haven te			
2,61		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (121,19)			
Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (102)					
0,00		NIEUWE MAAS			
0,00		Bakkerskil (0,00)			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (120,38)			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (126,37)			
0,00		Diepte			-13,40 / -5,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
1,81		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 65,00 /	
3,09		Bakkerskil (3,49)			
3,54	L	YVC Bolnes			
4,77	L	WSV IJsselmonde			
4,99		Hollandsche IJssel (20,21)			
4,99		Diepte			-9,40 / -4,50 / NAP
5,19	R	Rotterdam, Van de Velden			
5,34		IJsselmonde, haven te			
5,44		Zuiddiepje en Kreeksehaven (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,76		Van Brienoordbrug (dv opening 1) (bb)		50,00 / 22,50 /	
5,76		Van Brienoordbrug (dv opening 2) (vast)		280,00 / 25,04 /	
7,33		Zuiddiepje en Kreeksehaven (2,39)			
7,94		Persoonshaven			
8,57	R	Watertorenhaven			
9,58		Koningshaven (0,00)			
9,58		Nassauhaven			
9,99		Boerengat en aanliggende havens (0,00)			
10,32		Willemsbrug (dv opening 1) (vast)		260,00 / 12,30 /	
10,42		Willemsspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
11,34		Leuvehaven en aanliggende havens (0,00)			
11,34		Metrotunnel (dv opening 1)		/ /	
11,45		Erasmusbrug (dv opening 1) (vast)		270,00 / 12,50 /	
11,55		Koningshaven (1,87)			
11,65		Diepte			-12,20 / -12,20 / NAP
11,91	R	De Fuik			
11,96		Veerhaven te Rotterdam			
12,14		Rijnhaven te Rotterdam			
12,77	L	2e Katendrechtsehaven			
12,99		Maashaven te Rotterdam			
13,05		Maastunnel (dv opening 1)		/ /	
13,09		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (52,63)			
13,39		Sint-Jobshaven			
13,54		Sint-Janshaven			
13,79		Robbenoordsehaven			
14,24		Schiehaven			
14,43		Barendrechtse Haven			
14,46		Kortenoordsehaven			
14,53	R	Schiemond			
15,18		Diepte			-13,70 / -13,70 / NAP
15,46		Waalhaven (0,00)			
15,46		Koushaven			
15,54		IJsselhaven			
15,92		Lekhaven			
16,10		Keilehaven			
16,85		Merwehaven (0,00)			
17,04		Heysehaven			
17,14		Schie en havens te Schiedam (5,61)			
17,67		Werkhaven te Rotterdam			
17,80	R	Spuihaven			
18,22		Wilhelminahaven te Schiedam			
18,23		Eemhaven en aanliggende Havens (0,00)			
18,99		Madroelhaven			
19,28		Wiltonhaven			
19,89		Beneluxtunnel (dv opening 1)		/ /	
19,94		2e Beneluxtunnel (dv opening 1)		/ /	
20,07		2e Petroleumhaven (0,00)			
20,38		Vulcaanhaven			
21,01		Koningin Wilhelminahaven			
21,40		Buitenhaven en Oude Haven te Vlaardingen (0,00)			
22,29		1e Petroleumhaven (0,00)			
23,32		Hydro Agri Haven			
23,55		HET SCHEUR			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
23,55		Oude Maas (30,79)			
24,25		Botlek en aanliggende havens (0,00)			
24,25		Diepte			-14,50 / -14,50 / NAP
24,25		Cemt-klasse			Va
24,31	R	Oliehaven NAM te Vlaardingen			
28,42	R	Gemaal Mr. Dr. C.P. Zaayer			
29,22		Haven van Maassluis (0,00)			
35,95	R	Gemaal Westland			
36,33		NIEUWE WATERWEG			
36,36		Maeslantkering (dv opening 1)		360,00 / /	
39,95		Breeddiep (0,00)			
40,06		Berghaven te Hoek van Holland			
42,98		MAASMOND			
44,09		Calandkanaal met aanliggende havens (16,87)			
45,67		Scheepvaartroute Rotterdam (0,00)			
Bakkerskil (102a)					
0,00		BAKKERSKIL			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (0,00)			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (120,38)			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (126,37)			
0,00		Diepte			-3,50 / -1,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			III
0,72		Diepte			-1,90 / -0,70 / NAP
0,72		Cemt-klasse			0
2,04		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,00 /	
2,32		Krimpen aan de Lek, brug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 3,40 /	
2,33		Cemt-klasse			III
2,34		Diepte			-3,20 / -2,00 / NAP
2,88		Sliksloot (1,57)			
3,49		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (3,09)			
Zuiddiepie en Kreeksehaven (102b)					
0,00		ZUIDDIEPJE			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (5,44)			
0,00		Diepte			-3,90 / -2,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			III
0,50		Van Brienoordbrug (dv opening 2) (vast)		42,00 / 20,00 /	
0,94	L	Kreeksehaven			
1,58		Brug Zuiddiepje (dv opening 1) (bb)		9,20 / 4,50 /	
1,91		Cemt-klasse			Va
2,39		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (7,33)			
Koninashaven (102c)					
0,00		KONINGSHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (9,58)			
0,00		Nassauhaven			
0,00		Diepte			-10,70 / -8,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,61		Willemspoortunnel (dv opening 1)		/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,67		De Hef, brug (dv opening 1) (bb)		50,20 / 8,20 / 45,80	
0,75		Koninginnebrug, Rotterdam (dv opening 1) (bb)		49,30 / 3,70 /	
1,01		Binnenhaven te Rotterdam (0,00)			
1,24	L	Spoorweghaven te Rotterdam			
1,46		Metrotunnel (dv opening 1)		/ /	
1,55		Erasmusbrug (dv opening 2) (bb)		50,00 / 3,70 /	
1,87		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (11,55)			
Binnenhaven te Rotterdam (102c1)					
0,00		BINNENHAVEN			
0,00		Koningshaven (1,01)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,10		Binnenhavenbrug (dv opening 1) (bb)		21,30 / 2,10 /	
0,27	L	Entrepothaven			
0,49		Cemt-klasse			III
0,50		Lodewijk Pincoffsbrug (dv opening 1) (bb)		8,80 / 2,90 /	
0,50		Lodewijk Pincoffsbrug (dv opening 2) (vast)		8,80 / 2,90 /	
Boerengat en aanliggende havens (102d)					
0,00		BOERENGAT			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (9,99)			
0,00		Diepte			-2,90 / -1,90 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			40,00
0,24		Boerengatbrug (dv opening 1) (bb)		14,25 / 4,70 /	
0,27		Boerengatsluis (dv opening 1)		14,25 / /	
0,36		Haringvliet			
0,46		Diepte			-2,60 / -2,50 / NAP
0,51		BUIZENGAT			
0,75		Cemt-klasse			I
0,77		Admiraliteitsbrug (dv opening 1) (bb)		9,20 / 2,75 /	
Leuvehaven en aanliggende havens (102e)					
0,00		LEUVEHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (11,34)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			40,00
0,32		Nieuwe Leuvebrug (dv opening 1) (bb)		19,10 / 4,70 /	
0,35		Nieuwe Leuvesluis (dv opening 1)		19,10 / /	
0,44		Scheepmakershaven (0,00)			
0,58		Rederijhaven te Rotterdam			
0,70		Bierhaven			
0,80		Wijnhaven te Rotterdam			
0,81		Maritiem museum Rotterdam			
Scheepmakershaven (102e1)					
0,00		SCHEEPMAKERSHAVEN			
0,00		Leuvehaven en aanliggende havens (0,44)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / NAP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			II
0,30		Cemt-klasse			I
0,31		Rederijbrug (dv opening 1) (bb)		13,70 / 2,40 /	
0,66	L	Wijnhaven te Rotterdam			
0,71		Verlengde Willemsbrug (dv opening 1) (vast)		13,50 / 5,60 /	
0,80		Willemsspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
0,85		Jan Kuitenbrug (dv opening 1) (bb)		12,70 / 2,55 /	
0,86		OUDE HAVEN			
0,86		Oude haven			
0,96		Haringvliet			
Waalhaven (102f)					
0,00		WAALHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (15,46)			
0,00		Koushaven			
0,00		Diepte			-13,70 / -3,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,22		WAALHAVEN, CENTRALE VAARGEUL			
0,22		Waalhaven, Sleepboothaven			
0,45		Waalhaven Pier 5			
0,73		Waalhaven Pier 1			
1,05		Waalhaven Pier 6 / 7			
1,23		Waalhaven Pier 1 / 2			
1,38		Waalhaven Pier 2			
1,49		Waalhaven Pier 7 / 8			
1,67		Waalhaven Pier 2 / 3			
1,78		Waalhaven ten zuiden van Pier 8			
2,07		Waalhaven Pier 3 / 4			
2,44		Waalhaven Pier 9			
Merwehaven (102g)					
0,00		MERWEHAVEN, WESTELIJKE HAVEN EN INSTEELHAVENS			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (16,85)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,26		Diepte			-9,70 / -5,70 / NAP
0,71		Merwehaven 1e Gat			
1,07		Merwehaven 2e Gat			
1,29		Merwehaven 3e Gat			
Eemhaven en aanliggende Havens (102h)					
0,00		EEMHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (18,23)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,21		Diepte			-18,50 / -8,10 / NAP
0,65		1e Eemhaven			
0,85	R	Pernis, Damen			
1,26		Prins Johan Friso haven			
1,85		Prinses Beatrixhaven te Rotterdam			
1,95		Prins Willem Alexanderhaven te Rotterdam			
2e Petroleumhaven (102i)					
0,00		2E PETROLEUMHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (20,07)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,23		Diepte			-11,70 / -3,40 / NAP
1,03		Westelijke Zijhaven 2e Petroleumhaven			
1e Petroleumhaven (102i)					
0,00		1E PETROLEUMHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (22,29)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,27		Diepte			-12,50 / -10,65 / NAP
1,12		Westelijke Zijhaven 1e Petroleumhaven			
Botlek en aanliggende havens (102k)					
0,00		BOTLEK			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (24,25)			
0,00		Diepte			-13,00 / -2,10 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,51		Geulhaven			
0,63		3e Petroleumhaven (0,00)			
1,04		1e Werkhaven in de Botlek			
1,60	L	Welplaathaven			
1,97		2e Werkhaven in de Botlek			
2,41		Torontohaven			
2,90		St. Laurenhaven			
3,16		Chemiehaven			
3e Petroleumhaven (102k1)					
0,00		3E PETROLEUMHAVEN			
0,00		Botlek en aanliggende havens (0,63)			
0,00		Diepte			-13,00 / -2,10 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
1,03		Insteekhaven 3e Petroleumhaven in de Botlek			
Haven van Maassluis (102l)					
0,00		BUITENHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (29,22)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,27		Diepte			-4,30 / -2,90 / NAP
0,43		BINNENHAVEN			
0,43		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			90,00/9,50//
		Traject: keersluis Maassluis-einde.			
0,53		Diepte			-3,80 / -3,80 / NAP
0,53		Cemt-klasse			IV
0,53		Maassluis, keersluis (dv opening 1)		14,85 / /	
0,62		Havenspoorbrug, Maassluis (dv opening 1) (bb)		13,00 / 2,75 /	
0,66		Havenbrug, Maassluis (dv opening 1) (bb)		13,50 / 2,20 /	
0,99		NOORDGEER			
1,11		Schansbrug (dv opening 1) (bb)		13,00 / 2,20 /	
1,28		Hellinggat			
Breeddiep (102m)					
0,00		BREEDDIEP			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (39,95)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,80		Calandkanaal met aanliggende havens (12,59)			
Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (103)					
0,00		PANNERDENSCH KANAAL			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (9,46)			
0,00		Diepte			3,00 / 4,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: Pannerden t/m Lekkanaal Voor duwstellen met een lengte van meer dan 110m en een boegbesturingsinstallatie van voldoende vermogen geldt een max. lengte van 186,50m en een max., breedte van 11,45m. Voorwaarden: zie RPR art. 11.02, lid 3.6. De bevoegde autoriteit kan duwstellen met grotere afmetingen toelaten.			135,00/17,70// 110,00/17,70//
3,55	L	Voedingkanaal Linge, inlaatsluis			
5,00	L	Doornenburg, vluchthaven			
5,58		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 42,55 /	
6,77	R	Uitwateringsgeul Keel of Oude Rijn, gemaal Kandia			
6,85		Boortunnel Pannerdensch Kanaal (dv opening 1)		/ /	
7,28	R	Gat van Moorlag (met JH)			
7,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 42,00 /	
11,33		NEDER-RIJN			
11,33		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (0,00)			
11,59		Diepte			2,80 / 4,70 / NAP
13,04		Andrej Sacharovbrug (dv opening 1) (vast)		115,65 / 25,28 /	
14,72		Haven van Malburgen (0,00)			
14,74	R	Arnhem, haven te			
15,77		John D. Frostbrug (dv opening 1) (vast)		113,00 / 22,85 /	
16,31	L	ASM haven			
16,49	L	Haven van Coers			
16,69		Nelson Mandelabrug, Arnhem (dv opening 1) (vast)		200,00 / 24,58 /	
17,21	R	Arnhem, woonschepenhaven			
17,40	R	Arnhem, woonschepenhaven			
17,70	R	Arnhem, woonschepenhaven			
18,61	R	Defensiehaven			
19,00		Rosandepolder			
19,61	R	Zandafgraving Rosandepolder			
20,40	L	Uitwateringsgeul, gemaal Drielsedijk			
20,61		Oosterbeek, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		122,00 / 21,16 /	
20,66		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,66 /	
22,57		Stuwkanaal Driel (0,00)			
22,66		VOORHAVENS SLUISCOMPLEX DRIEL, NEDER-RIJN			
23,02	R	Voormalige haven Heveadorp			
24,03		Driel, sluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
			18,00 / 18,00		
24,03		Diepte			-0,70 / 2,80 / NAP
25,53		NEDER-RIJN			
25,53		Stuwkanaal Driel (2,91)			
27,22		Brug Heteren, brug in de A-50 (dv opening 1) (vast)		116,00 / 22,51 /	
28,09	L	Ontzanding te Heteren			
30,16		Parenco Papier			
34,06	R	Scouting Nederland			
34,84	L	Uitwateringsgeul Lingekanaal/gemaal Mr.G.J.H. Kuijk			
35,32		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 39,67 /	
36,08		Rijnhaven van Wageningen (0,00)			
36,49		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,88 /	
36,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,80 /	
37,94	L	Grinddepot Opheusden			
40,82	R	Grebbe of Grift (verboden invaart)			
41,88		Rhenen, brug (dv opening 1) (vast)		113,00 / 20,74 /	
42,58	L	Gert van Lienden			
46,19	L	Uitwateringsgeul Tollewaard			
49,61	L	Ontzanding Ingensche waarden			
53,25		Stuwkanaal Amerongen (0,00)			
53,35		VOORHAVENS SLUISCOMPLEX AMERONGEN, NEDER-RIJN			
54,67		Amerongen, sluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
54,67		Diepte			-3,70 / -0,70 / NAP
55,91		NEDER-RIJN			
56,02		Stuwkanaal Amerongen (2,78)			
56,48	L	Watersportcentrum Eiland van Maurik			
58,30	L	Eiland van Maurik			
58,70	R	Afgesneden rivierarm te Wijk bij Duurstede (met jachthavens)			
58,94	R	Voedingskanaal voor de Kromme Rijn (met woonschepen)			
59,15		Wijk bij Duurstede, haven te			
59,36		LEK			
60,28		Amsterdam-Rijnkanaal (61,30)			
64,52	L	Beusichem			
69,28	L	Recreatieplas Redichemse Waard			
70,69		Jachthaven De Helling			
71,09		Culemborg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		140,00 / 16,20 /	
72,52	L	Fort 't Spoel (militaire haven, verboden invaart)			
73,67	L	Fort Goilberdingen (militaire haven, verboden invaart)			
75,45	R	Fort Honswijk (militaire haven, verboden invaart)			
76,87		VOORHAVENS SLUISCOMPLEX HAGESTEIN, LEK			
76,87		Stuwkanaal Hagestein (0,00)			
77,15	R	Afgesneden rivierarm te Tull en 't Waal (met trailerhelling)			
78,14		Hagestein, sluis (sluis 1)	220,00 / / 220,00 18,00 / 18,00	/ /	
78,14		Diepte			-5,00 / -3,70 / NAP
78,94	R	Afgesneden rivierarm te Tull en 't Waal			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
79,20		LEK			
79,33		Stuwkanaal Hagestein (2,33)			
80,01		Hagesteinsebrug (Hooge Blieker) (dv opening 1) (vast)		100,00 / 15,80 /	
80,81		Cemt-klasse			Vla
80,81		Lekkanaal (4,16)			
80,81		Max. toegestane afmetingen algemeen			135,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/11,45//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			116,50/22,90//
		Ten hoogste toegelaten afmetingen van duwstellen:			
		Traject: Lekkanaal - Krimpen:			
		korte formatie: 116,50 x 22,90m			
		lange formatie: 193 x 11,45m			
		De bevoegde autoriteit kan duwstellen met grotere afmetingen toelaten.			
81,39		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (0,00)			
81,63		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (12,15)			
81,88	R	Rijkshaven Nieuwegein / ZV de Lek			
82,64		Lekbrug, Vianen (dv opening 1) (vast)		155,00 / 15,54 /	
82,70		Jan Blankenbrug (dv opening 1) (vast)		147,00 / 17,28 /	
84,44	L	WSV De Peiler			
85,13	R	Keijzerskroon			
87,46	L	WSV Bolsweerd			
90,06	R	Afgesneden rivierarm te Uitweg			
93,10		Ameide, haven te			
95,81	R	Uitwateringsgeul gemaal De Koekoek			
97,97	R	Binnen-Lek (ondiep)			
100,23	R	Afgesneden rivierarm te Schoonhoven			
101,37	L	Nieuwpoort, Nova Portus			
101,94	R	't Wilgerak			
102,15		Rijkshaven Schoonhoven			
102,66	R	Buitenhaven te Schoonhoven			
102,66	R	Vlist (alleen kano's)			
103,58		Diepte			-8,50 / -5,00 / NAP
105,83	L	Groot Ammers, hartog Olie bv.			
107,97		Bergstoep, haven te			
109,04	R	Inlaatwerk Haagse Waterleiding (verboden invaart)			
111,25	L	Jachthaven Liesveld			
114,42	R	WV Lekkerkerk			
115,44		Zandoverslag JW de Lange bv			
115,70		Bedrijfshaven Den Boer Beton			
116,50		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
116,91		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 58,00 /	
118,45	R	De Hoop (kil, boven strooms)			
119,05	R	De Hoop (Kil, beneden strooms)			
119,13	R	WSV De Lek			
119,22	L	Uitwateringsgeul Nieuwe Waterschap, gemaal Elshout			
119,24	R	Balkengaten, Krimpen aan de Lek			
119,29	R	WSV Smit Kinderdijk			
119,52	R	Krimpen aan de lek, museumhaven			
120,38		Bakkerskil (0,00)			
120,38		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
120,38		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (126,37)			
Haven van Malburgen (103a)					
0,00		HAVEN VAN MALBURGEN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (14,72)			
0,00		Diepte			4,25 / 4,25 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,23	L	Roei- en Zeilvereniging Jason			
0,38	L	Valkenburg			
0,47	R	Roei- en zeilvereniging Jason			
Rijnhaven van Wageningen (103b)					
0,00		RIJNHAVEN VAN WAGENINGEN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (36,08)			
0,00		Diepte			3,00 / 3,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,11		HAVENKANAAL, RIJNHAVEN VAN WAGENINGEN			
0,29	L	WSV VADA			
0,79		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 37,97 /	
0,99		HAVENKOM, RIJNHAVEN VAN WAGENINGEN			
Stuwkanaal Driel (103d)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE DRIEL, NEDER-RIJN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (22,57)			
0,00		Diepte			1,25 / 1,25 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			110,00/17,70//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			110,00/17,70//
		Zie: Bijz. Bepalingen.			
1,54		Driel, stuw te (dv opening 1)		48,00 / / 20,65	
1,54		Driel, stuw te (dv opening 2)		48,00 / / 20,65	
1,93		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE DRIEL, NEDER-RIJN			
2,91		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (25,53)			
Stuwkanaal Amerongen (103e)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE AMERONGEN, NEDER-RIJN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (53,25)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			110,00/17,70//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			110,00/17,70//
		Zie: Bijz. Bepalingen.			
1,74		Stuw Amerongen (dv opening 1)		48,00 / / 17,40	
1,74		Stuw Amerongen (dv opening 2)		48,00 / / 17,40	
1,81		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE AMERONGEN, NEDER-RIJN			
2,78		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (56,02)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Stuwkanaal Hagestein (103f)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE HAGESTEIN, LEK			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (76,87)			
0,00		Diepte			-4,50 / -4,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			110,00/17,70//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			110,00/17,70//
		Zie: Bijz. Bepalingen.			
1,16		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE HAGESTEIN, LEK			
1,22		Stuw Hagestein (dv opening 1)		48,00 / / 14,90	
1,22		Stuw Hagestein (dv opening 2)		48,00 / / 14,90	
2,33		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (79,33)			
Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (104)					
0,00		MERWEDEKANAAL (BEZUIDEN DE LEK)			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (81,39)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			100,00/10,50/2,80/
		Traject: Merwedekanaal tussen kmr 0,0 en kmr 21,0.			
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
0,03	R	Vaartsche Rijn (geen doorvaart(spuisluis))			
0,82		Hoge brug, over Grote Sluis, Vianen (dv opening 1) (bb)		11,80 / 6,70 /	
0,84		Grote Sluis, Vianen (sluis 1)	120,00 / / 240,00 11,80 / 23,60	/ /	
0,85		Diepte			-3,60 / -3,00 / KP
1,10		Julianabrug, Vianen (dv opening 1) (bb)		11,80 / 3,60 /	
1,56	R	Vianen, passantenhaven			
1,65		Vianen, haven te			
2,35		Vianen, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 7,50 /	
2,35		Vianen, brug in de A-2 (dv opening 2) (vast)		20,00 / 7,50 /	
4,45		Bolgerijensebrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 0,80 /	
4,45		Bolgerijensebrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 0,50 /	
6,39		Lexmond, brug in de A-27 (dv opening 1) (vast)		35,00 / 7,80 /	
7,15		Zwaanskuikenbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 1,00 /	
8,51	L	De Huibert			
11,78		Meerkerksebrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 0,80 /	
12,35	R	Oude zederik			
14,62		Bazelbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 1,00 /	
17,79		Arkel, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,40 / 7,25	
17,79		Arkel, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 1,40 / 7,25	
18,04		Verbindingskanaal tussen het Merwedekanaal en de Linge bij de Arkelsche Dam (1,16)			
18,32		Rijksstraatwegbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 1,00 /	
20,57		Haarbrug, Gorinchem (dv opening 1) (bb)		13,60 / 0,80 /	
21,09		Spoorbrug Betuwelijn (dv opening 1) (vast)		16,00 / /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
21,09		Spoorbrug Betuwelijn (dv opening 2) (vast)		16,00 / /	
21,16		Gorinchem, brug in de A-15 (dv opening 1) (vast)		16,00 / 7,50 /	
21,16		Gorinchem, brug in de A-15 (dv opening 2) (vast)		16,00 / 7,50 /	
21,93		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Merwedekanaal tussen kmr 21,0 en kmr 23,5.			100,00/11,40/2,80/
22,23		Algemene Begraafplaatsluis (sluis 1)	120,00 / / 100,00 12,00 / 25,00	/ /	
22,39		Concordiabrug (dv opening 1) (bb)		11,80 / 1,60 /	
22,59	L	HSV Gorinchem			
22,60		Linge (0,00)			
22,60		Kanaal van Steenenhoek (0,00)			
23,11		Korte brug, over Grote Merwedeluis (dv opening 1) (bb)		11,80 / 1,90 /	
23,13		Grote Merwedeluis (sluis 1)	120,00 / / 100,00 11,80 / 23,60	/ /	
23,13		Diepte			-3,20 / -3,20 / NAP
23,26		Hoge brug, over Grote Merwedeluis (dv opening 1) (bb)		11,80 / 4,20 /	
23,43		1e Voorhaven te Gorinchem			
23,94		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (96,98)			
Kanaal van Steenenhoek (104a)					
0,00		KANAAL VAN STEENENHOEK			
0,00		Linge (0,00)			
0,00		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (22,60)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Kanaal van Steenenhoek.			60,00/7,50/2,25/
0,53		Langebrug, Gorinchem (dv opening 2) (bb)		10,50 / 1,70 /	
0,63		Gorinchem, pijpleiding (dv opening 1)		/ /	
2,20		Gorinchem, brug in de A-27 (dv opening 1) (vast)		18,30 / 5,85 /	
2,20		Gorinchem, brug in de A-27 (dv opening 2) (vast)		18,30 / 5,85 /	
2,20		Gorinchem, brug in de A-27 (dv opening 3) (vast)		13,00 / 5,85 /	
3,52		Schelluinse brug (dv opening 2) (vast)		20,90 / 3,02 /	
3,52		Schelluinse brug (dv opening 3) (vast)		20,90 / 2,40 /	
6,84		Huibjesbrug (dv opening 2) (vast)		21,00 / 3,00 /	
8,40	L	Toeleidingskanaal Gemaal Mr. Dr. G. Kolff			
8,79		Steenenhoeksche Kanaalsluis (sluis 1)	25,00 / 23,00 / 25,00 6,00 /	/ 5,00 /	
8,79		Diepte			-4,50 / -3,00 / NAP
8,79		Cemt-klasse			0
8,82	L	Uitwateringsgeul Gemaal Mr. Dr. G. Kolff			
8,83		Hardinxveld-Giessendam, brug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 5,50 /	
8,87		VOORHAVEN KANAAL VAN STEENENHOEK			
8,87		Cemt-klasse			Via

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,28		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (104,74)			
Linge (105)					
0,00		KANAAL VAN STEENENHOEK (OOSTELIJK GEDEELTE)			
0,00		Kanaal van Steenenhoek (0,00)			
0,00		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (22,60)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			60,00/7,50/2,25/
0,29		Gorinchemse Kanaalsluis (sluis 1)	/ / 43,00 /	/ /	
0,31		Gorinchemse kanaalsluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,50 / 4,10 / 6,50	
0,44		LINGE			
0,44		Linge, vanaf de mond van het Kanaal van Steenenhoek tot de Boven Merwede (0,00)			
0,44	R	Gorinchem, haven te			
0,48		Lingebrug (dv opening 1) (vast)		/ 6,40 /	
1,13	R	Van Pelt			
1,96		Gorinchem, brug in de A-15 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,40 /	
1,96		Gorinchem, brug in de A-15 (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,40 /	
1,98		Gorinchem, spoorbrug in de Betuwelijn (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,40 /	
1,98		Gorinchem, spoorbrug in de Betuwelijn (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,40 /	
2,00		Gorinchem, brug in de Zuiderlingedijk (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,40 /	
2,00		Gorinchem, brug in de Zuiderlingedijk (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,40 /	
2,33	R	Zandwingebied			
3,65	R	Zandwingebied			
4,06		Verbindingskanaal tussen het Merwedekanaal en de Linge bij de Arkelsche Dam (0,00)			
4,28	L	De Gors			
4,33	L	De Gors			
6,36	L	Gemaal Kedichem			
7,32	R	Uitwateringsgeul Spijsche Waard			
12,22	R	WSV De Wiel			
14,40		Leerdam, brug in de Provinciale weg (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,89 /	
14,40		Leerdam, brug in de Provinciale weg (dv opening 2) (vast)		14,00 / 5,89 /	
14,40		Leerdam, brug in de Provinciale weg (dv opening 3) (vast)		14,00 / 5,89 /	
14,49	L	Leerdam, haven te			
14,61	L	De Oude Horn			
14,84	L	Aansluiting woonwijk			
14,94	L	Aansluiting woonwijk			
15,50	L	Aansluiting Woonwijk			
15,97	L	Uitwatering gemaal de Nieuwe Horn			
17,25		Lingesluis, brug (dv opening 2) (vast)		7,10 / 5,80 /	
17,25		Lingesluis, brug (dv opening 1) (vast)		5,20 / 5,80 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
17,27		Lingesluis (dv opening 2)		7,05 / /	
17,27		Lingesluis (dv opening 1)		5,20 / /	
17,27		Diepte			-3,00 / -2,60 / KP
17,27		Cemt-klasse			I
17,27		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang 1,00m meer dan waterstand aan bovenzijde peil aangeeft.			47,00/6,60//
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
17,36	R	Asperen, aansluiting			
18,15	R	Munneke Hill			
19,27	R	Uitwateringsgeul gemaal De Laar			
19,71	L	Afgesneden riviergedeelte nabij Acquoy			
20,98		Heersdijkbrug (dv opening 1) (vast)		21,00 / 5,62 /	
25,74		Blauwe-Huisbrug (dv opening 1) (vast)		17,50 / 5,64 /	
28,13		Beesd, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		18,70 / 5,00 /	
32,34	L	Bisschopsgraaf			
34,45	R	De Jong & Lavino bv			
35,15		Geldermalsen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 4,94 /	
36,53	R	Achter 't veer			
36,75		Geldermalsen, brug in de N-833 (dv opening 1) (vast)		/ 5,53 /	
38,08		Buurmalsen, vuilkering (dv opening 1)		/ /	
38,64	L	Korne naar Buren			
38,64	R	Linge (voortzetting)			
Linde. vanaf de mond van het Kanaal van Steenhoek tot de Boven Merwede (105a)					
0,00		LINGE			
0,00		Linge (0,44)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,34		Korenbrug (dv opening 1) (vast)		9,31 / 3,60 /	
0,34		Korenbrugsluis (dv opening 1)		9,31 / /	
0,60		Visbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,85 /	
0,81		Peterbrug (dv opening 1) (vast)		8,30 / 2,85 /	
0,81		Peterbrug (dv opening 2) (vast)		8,30 / 2,85 /	
0,82		Voorhaven Lingesluis			
0,91		Lingesluis (sluis 1)	/ / 32,00 4,50 /	/ /	
0,91		Diepte			-3,00 / -2,15 / NAP
1,07		VOORHAVEN LINGESLUIS			
1,41		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (96,07)			
Verbindingskanaal tussen het Merwedekanaal en de Linde bij de Arkelsche Dam (105b)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL			
0,00		Linge (4,06)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/7,50/2,40/
0,15		Arkelsche Dam, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		8,04 / 5,00 /	
0,15		Arkelsche Dam, sluis (sluis 1)	96,00 / / 80,00 8,04 / 27,50	/ /	
0,84		Schotdeurensebrug (dv opening 1) (bb)		9,40 / 0,90 /	
1,16		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (18,04)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Giessen (106)					
0,00		BUITEN GIESSSEN			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (106,58)			
0,25		Peulensluis (sluis 1)	31,60 / 31,60 / 31,60 6,30 / 6,30	/ /	
0,27		Hardinxveld-Giessendam, brug in A-15 (dv opening 1) (vast)		6,30 / 6,00 /	
Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (108)					
0,00		NIEUWE MERWEDE			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (102,07)			
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
0,33		Diepte			-5,30 / -3,70 / NAP
0,74		Rijkshaven Werkendam			
1,04		Beatrixhaven te Werkendam			
1,66		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (11,98)			
5,60	R	Houweningswater			
6,86		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 41,00 /	
8,11	R	Zoetemelkskil (alleen toegang met vergunning)			
9,91		Wantij en Otterkanaal (7,68)			
10,56	R	Kop van 't Land, Dajaks			
11,09		Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (0,00)			
11,81	R	Oosthaven te Kop van 't Land			
14,84	L	Gat van de Bakens			
15,14	R	Zuidhaven, WV Drechtstad			
19,53	R	Dortse Biesbosch (verboden toegang)			
19,90		HOLLANDSCH DIEP			
21,05		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (229,74)			
21,59	R	Zuid-Maartensgat			
22,14		Moerdijkbrug, spoorbrug (dv opening 5) (vast)		100,00 / 10,43 /	
22,14		Moerdijkbrug, spoorbrug (dv opening 6) (vast)		100,00 / 10,17 /	
22,24		Moerdijkbrug, HSL spoorbrug (dv opening 5) (vast)		100,00 / /	
22,24		Moerdijkbrug, HSL spoorbrug (dv opening 6) (vast)		100,00 / /	
22,71		Moerdijkbrug, brug in de A-16 (dv opening 5) (vast)		95,00 / 10,92 /	
22,71		Moerdijkbrug, brug in de A-16 (dv opening 6) (vast)		95,00 / 10,92 /	
23,15	R	De Kil			
23,64		Diepte			-8,00 / -6,00 / NAP
23,90		Zuid Hollandsch Diep (0,00)			
23,90		Dordtsche Kil (9,74)			
26,03	R	Strijensas, haven te			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
30,97	L	Noordschans, haven te			
32,38		Noord Hollandsch Diep (0,00)			
33,13	L	Uitwateringskanaal gemaal Tonnekreek.			
36,28		Willemstad, haven te			
36,68		Rijkshaven Willemstad			
37,14		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (0,00)			
37,14		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (0,00)			
Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (108a)					
0,00		VOORHAVEN SPIERINGSLUIS			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (11,09)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,40		GAT VAN DEN HARDENHOEK			
0,40		Diepte			-4,00 / -3,00 / NAP
0,69		Spieringsluis (sluis 1)	40,00 / / 45,80 6,00 / 6,00	/ /	
0,74		Spieringsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,60 /	
0,81	R	Van Oversteeg vof			
2,51	L	Uitwatering Gat van Lijnoorden			
2,53	L	Werkhaven Spaarbekken Petrusplaat			
2,55		Diepte			-4,50 / -1,20 / NAP
2,61		GAT VAN DEN KLEINE HIL			
3,04	L	Sloot beneden Petrusplaat			
3,22	L	Vaarweg om eiland ten NW van Catharinaplaatjes			
3,74	R	Vaarweg om twee eilandjes bezuiden Catharinapolder			
4,01	R	Vaarweg tussen twee eilandjes bezuiden Catharinapolder			
4,01	L	Vaarweg om eiland ten NW van Catharinaplaatjes			
4,14	R	Vaarweg om eiland ten NW van Catharinaplaatjes			
4,47	R	Vaarweg om twee eilandjes bezuiden Catharinapolder			
5,19	R	Uitwatering Kleine Hil			
5,79	R	Uitwatering Deeneplaat			
5,93	R	Bedstee			
6,00		Diepte			-6,30 / -4,20 / NAP
6,00		Cemt-klasse			I
6,14		NOORDERGAT VAN DE VISSCHEN			
6,14		Ruigt of Reugt (8,77)			
6,86	R	IJzeren Man			
6,92	R	Deenepolder			
7,45	L	Doorsteek tussen Zuider Jonge Deen en Boerenplaat (verboden)			
8,31		Cemt-klasse			Vlc
8,94	L	Zuidergat van de Visschen			
9,83		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (226,99)			

Zuid Hollandsch Diep (108b)					
------------------------------------	--	--	--	--	--

0,00		HOLLANDSCH DIEP, ZUID HOLLANDSCH DIEP			
------	--	--	--	--	--

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (23,90)			
0,00		Dordtsche Kil (9,74)			
0,00		Diepte			-11,00 / -8,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart			175,00/25,00/8,00/
0,51		ZUID HOLLANDSCH DIEP			
0,78		Moerdijk, haven te			
1,61		Roode Vaart of Zevenbergsche Haven (0,00)			
2,21		Noordelijke Insteekhaven			
2,33	L	Noordelijke insteekhaven Moerdijk			
3,08		Centrale Insteekhaven in het Industriegebied Moerdijk			
4,27		Westelijke Insteekhaven in het Industriegebied Moerdijk			
5,24	L	Uitwateringskanaal Shell Chemie			
5,96	L	Uitwateringskanaal Shell Chemie			
Roode Vaart of Zevenbergsche Haven (108b1)					
0,00		ROODE VAART-NOORD			
0,00		Zuid Hollandsch Diep (1,61)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		Diepte			-9,00 / -9,00 / NAP
0,20		Max. toegestane afmetingen zeevaart			175,00/25,00/8,40/
0,31		BUITENHAVEN, ROODE VAART-NOORD			
1,31		Cemt-klasse			II
1,55		ROODE VAART-NOORD			
1,55		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
1,55		Max. toegestane afmetingen algemeen Voor schepen met bestemming scheepswerf Moerdijk wordt een hoogte van 7,2 meter toegestaan.			50,00/6,70/2,40/7,00
1,57		Roodevaart, sluis (sluis 1)	92,50 / / 87,00 7,50 / 15,50	/ 7,00 /	
1,73		Roodevaartbrug (dv opening 1) (bb)		7,40 / 1,60 /	
2,24	L	Moerdijk, WSC Hollandsch Diep			
2,53		Moerdijk, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 7,50 /	
2,95		Moerdijk, brug in de A-17 (dv opening 1) (vast)		21,50 / 7,00 /	
4,41		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,40 /	
4,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,50 /	
4,91	L	Afwateringskanaal Zuiveringsinstallatie			
5,05		ZEVENBERGSCHE HAVEN, ROODE VAART-NOORD			
6,45	L	Zevenbergen, jachthaven			
Noord Hollandsch Diep (108c)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP, NOORD HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (32,38)			
0,00		Diepte			-8,00 / -4,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,81		NOORD HOLLANDSCH DIEP			
1,31	R	Uitwateringskanaal polder Cromstrijen			
2,66	R	Uitwateringskanaal gemaal			
5,01		Dorpshaven van Numansdorp			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,11		HOLLANDSCH DIEP, NOORD HOLLANDSCH DIEP			
5,89		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (1,28)			
5,89		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (0,00)			
5,89		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (0,00)			
Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (109)					
0,00		VAARWEG SPIJKERBOOR-WERKENDAM			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (217,23)			
0,00		Cemt-klasse			I
0,16		SPIJKERBOOR			
0,32		Diepte			-4,00 / -0,90 / NAP
0,52	L	Onderplaat			
1,03	R	Aakvlaai			
1,39	L	Sloot van St-Jan (Zie: bijz. algemeen)			
1,71		Oostkil (0,00)			
1,83		Bovenste gat van het Zand en het Jepegat (0,00)			
2,02		MIDDELSTE GAT VAN HET ZAND			
2,59	L	Vaarweg naar boerderijen Polder Lepelaar			
3,51		VAARWEG SPIJKERBOOR-WERKENDAM			
5,23		Ruigt of Reugt (0,00)			
6,00		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 40,50 /	
6,30	L	Benedenmond vaarweg om Nerzienplaatje			
6,40	R	Uitwateringsgeul gemaal Bruine Kil			
6,94	L	Uitwateringsgeul Bevert (Zie: bijz. algemeen)			
7,94	R	Vaarweg om eiland ten NW van Polder Krijntjesweide			
8,13	L	Vaarweg naar 't Kooike			
8,33	R	Vaarweg om eiland ten NW van Polder Krijntjesweide			
10,20	L	Vaarweg naar Keizersguldenwaard			
10,88	L	Steurgat			
11,00		Jachthaven De Steur			
11,09	R	Bruine Kilhaven			
11,19		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Biesboschluis.			55,00/6,60/3,20/
11,24		Biesboschluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 4,82 /	
11,25		Biesboschluis (sluis 1)	55,40 / / 61,95 7,00 / 7,00	/ /	
11,25		Diepte			-3,20 / -3,20 / NAP
11,45		TOELEIDINGSKANAAL SCHUTSLUIS TE WERKENDAM			
11,50	L	Punthaven			
11,53		Cemt-klasse			Va
11,55		Biesboschhaven			
11,98		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (1,66)			
Ruigt of Reugt (109a)					
0,00		RUIGT OF REUGT			
0,00		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (5,23)			
0,00		Diepte			-10,00 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			I

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,31	R	Bovenmond vaarweg om Nerzienplaatje			
1,31	L	Vaarweg naar Polder Moordplaat			
1,55	L	De Dood, diensthaven LNV			
1,77	L	De Dood (verboden invaart)			
2,32	L	Buiten Kooigat (ondiep)			
2,48		GAT VAN DE NOORDERKLIP			
2,61	R	Vaarweg benoorden Noordplaatje (ondiep)			
3,05	R	Vaarweg benoorden eiland			
3,15	L	Vaarweg door Ganzewei (ondiep)			
3,69		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,00 /	
4,53		GAT VAN VAN KAMPEN			
5,19	L	Vaarweg om Rietplaat			
5,72	R	Gat van de Buisjes			
6,02	L	Vaarweg om Rietplaat			
6,17	L	Benedenmond Kooigat			
7,33	L	Bovenmond Kooigat			
7,42	R	Gat van de Buisjes			
8,47	L	Zuidergat van den Visschen			
8,77		Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (6,14)			
Oostkil (109b)					
0,00		OOSTKIL			
0,00		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (1,71)			
0,00		Diepte			-4,00 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,37	R	Aakvlaai			
0,98		Vissershang			
1,16	L	Vaarweg naar Bovenste Gat van het Zand (ondiep)			
Bovenste gat van het Zand en het Jeppegat (109c)					
0,00		BOVENSTE GAT VAN HET ZAND EN HET JEPPEGAT			
0,00		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (1,83)			
0,00		Diepte			-4,50 / -1,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,11		BOVENSTE GAT VAN HET ZAND			
0,76	R	Uitwateringsgeul Gemaal Oostkil			
1,61		JEPPEGAT			
2,35		Uitwatering Gemaal Gat van Loopgauw			
Wantij en Otterkanaal (110)					
0,00		WANTIJ EN OTTERKANAAL			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (117,25)			
0,00		Diepte			-4,00 / -2,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		WANTIJ			
0,20		Riedijkshaven			
0,61	L	Dordrecht, Scheepswerf de Biesbosch			
1,02		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
1,02		Cemt-klasse			I
1,08		Prins Hendrikbrug, Dordrecht (dv opening 1) (vast)		19,00 / 4,50 /	
1,08		Prins Hendrikbrug, Dordrecht (dv opening 2) (vast)		23,00 / 4,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,08		Prins Hendrikbrug, Dordrecht (dv opening 3) (bb)		13,90 / 4,20 /	
1,24	R	Watersportbedrijf De Graaff			
1,48	R	Dordrecht, WV de Biesbosch/WV '87			
1,87	R	Vlije			
2,49		Wantijbrug, brug in de N-3 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 6,27 /	
2,49		Wantijbrug, brug in de N-3 (dv opening 2) (vast)		25,60 / 6,35 /	
2,49		Wantijbrug, brug in de N-3 (dv opening 3) (vast)		24,90 / 6,35 /	
2,55	L	Waterinlaat Electriciteitscentrale Merwedehaven			
3,59	R	't Vissertje			
3,60	L	Westergoot			
3,93	L	Uitwateringskanaal Gemeentelijk Waterleidingbedrijf			
4,71		Diepte			-2,70 / -2,50 / NAP
4,78		Wantijspoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,10 /	
4,78		Wantijspoorbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 5,40 / 13,10	
4,78		Wantijspoorbrug (dv opening 3) (vast)		15,80 / 5,10 /	
4,96		Stadspolders, fietsbrug (dv opening 2) (vast)		18,50 / 5,20 /	
4,96		Stadspolders, fietsbrug (dv opening 3) (bb)		10,50 / 5,20 / 13,00	
4,96		Stadspolders, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,05 /	
5,04		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 22,95 /	
5,11		Sionssloot en Moldiep (0,00)			
5,74	L	Geul door Kikvorspolder			
7,06		OTTERKANAAL			
7,28		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (0,00)			
7,33		Ottersluis (sluis 1)	39,00 / / 39,00 7,00 / 7,00	/ /	
7,36		Ottersluis, voetbrug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,60 /	
7,68		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (9,91)			
Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (110a)					
0,00		OTTERKANAAL			
0,00		Wantij en Otterkanaal (7,28)			
0,00		Diepte			-2,10 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,31		KIKVORSKIL			
1,32		HELSLOOT			
1,32		Sionssloot en Moldiep (2,93)			
1,59	L	Uitwatering Zuilespolder			
2,13		Katse Gat (0,00)			
2,37		Dode Kikvorskil en Zoetemelkskil (0,00)			
2,48		HELKANAAL			
2,74		Helsluis (sluis 1)	39,00 / / 39,00 7,20 / 7,20	/ /	
3,22		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (109,69)			
Katse Gat (110a1)					
0,00		KATSE GAT			
0,00		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (2,13)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / NAP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			0
Dode Kikvorskil en Zoetemelkskil (110a2)					
0,00		DODE KIKVORSKIL			
0,00		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (2,37)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
1,72		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,00 /	
2,79	L	Aansluiting gemaal			
3,02	R	Gat van den Hengst			
3,24		ZOETEMELKSKIL			
Sionssloot en Moldiep (110b)					
0,00		SIONSSLOOT			
0,00		Wantij en Otterkanaal (5,11)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,62		MOLDIEP			
0,84	L	Aansluiting met ligplaatsen			
1,19	R	Vaargeul door Kikvorspolder			
1,61	L	Vaarweg om eiland			
1,86	L	Vaarweg om eiland			
2,11	L	Bezoekerscentrum, passantenhaven			
2,36	L	Sliedrechtse Biesbosch, passantenhaven			
2,93		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (1,32)			
Oude Maas (111)					
0,00		OUDE MAAS			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (117,63)			
0,00		Diepte			-9,95 / -4,98 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			175,00/25,00/8,80/44,80
		Hoogte zeevaart bij een waterstand van NAP. Diepgang zeevaart gerekend in zoet water met een maximum van 9,45m, verder moet er te allen tijden een kielspeling zijn van 10 %. Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Traject: Oude Maas.			
0,28		Wolwevershaven			
0,45	R	Balkengat (vaste brug over invaart)			
0,64	R	Oostkeethaven (brug over invaart)			
1,02		Nieuwe Haven te Dordrecht			
1,11	R	Maashaven te Zwijndrecht			
1,22		Leuvehaven te Dordrecht			
1,29		Bomhaven			
1,69		Kalkhaven te Dordrecht			
1,86		Grotebrug, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		44,00 / 10,75 / 46,50	
1,86		Grotebrug, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		66,00 / 11,40 /	
1,86		Grotebrug, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		72,00 / 11,40 /	
1,86		Grotebrug, spoorbrug (dv opening 4) (vast)		21,00 / 11,40 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,90		Dordrecht, brug (dv opening 1) (bb)		44,00 / 11,60 /	
1,90		Dordrecht, brug (dv opening 2) (vast)		66,00 / 11,55 /	
1,90		Dordrecht, brug (dv opening 3) (vast)		72,00 / 11,55 /	
1,90		Dordrecht, brug (dv opening 4) (vast)		21,00 / 11,55 /	
2,15		Drechtunnel (dv opening 1)		240,00 / /	
2,73		Afgedamde Mallegat			
3,31		Uilenhaven			
3,72		Schokhaven			
3,80		Zeehavens te Dordrecht (0,00)			
3,90		Diepte			-15,62 / -4,97 / NAP
4,32		Dordtsche Kil (0,00)			
4,66		Develhaven			
5,16		Drechthaven			
5,56		Swinhaven			
6,85		HSL spoortunnel (dv opening 1)		/ /	
7,14	L	Zuiddiep			
7,25	L	Lorregat			
7,53	L	Puttershoek, haven te			
8,44		Suiker Unie te Puttershoek			
8,69	R	Uitwateringsgeul gemaal Devel			
9,35	R	Uitwateringsgeul gemaal De Hooge Nesse			
9,77	R	Uitwateringsgeul polder Het Buitenland			
9,99	L	Kuipersveer, haven te (buiten gebruik, onbevaarbaar)			
10,43	R	Uilenvlietsehaven			
10,64	R	Marina Barendrecht			
12,41	L	Uitwateringsgeul Geertruida Agathapolder			
12,49		Rijkshaven Barendrecht			
13,51		Heinenoordtunnel (2e) (dv opening 1)		300,00 / /	
13,65		Heinenoordtunnel (dv opening 1)		300,00 / /	
14,00	L	Uitwateringsgeul West-Zomerlandse Polder			
14,72	L	Uitwateringsgeul West-Zomerlandse Polder (verboden invaart)			
14,81	R	Koedoodhaven			
15,86	R	Carnissegrienden			
16,48	L	WSV Heinenoord			
16,54	L	WSV Heinenoord (2e) invaart			
18,00	L	Uitwateringsgeul Gemaal De Bosschen			
19,36		Spui en Beningen (0,00)			
20,01	R	Kooigat			
20,12	R	De Rhoonse Grienden			
21,32	R	Albrandswaardsehaven			
22,39	L	Griendplaat (verboden invaart)			
23,22		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 45,00 /	
23,34	L	Berengat			
24,50	L	Allemanshaven			
25,05		Spijkenisse, metrotunnel (dv opening 1)		240,00 / /	
26,34		Spijkenisse, haven te			
26,49	L	Spijkenisse, haven te			
26,64		Spijkenisserbrug (dv opening 1) (vast)		40,00 / 12,52 /	
26,64		Spijkenisserbrug (dv opening 2) (bb)		87,50 / 12,50 / 45,00	
26,64		Spijkenisserbrug (dv opening 3) (bb)		87,50 / 12,50 / 45,00	
26,64		Spijkenisserbrug (dv opening 4) (vast)		40,00 / 12,52 /	
26,73	R	Hoogvlietse haven			
26,95	L	Uitwateringsgeul inlaatsluis Spijkenisse			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
27,26		Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (0,00)			
27,58		Hartelkanaal (0,00)			
28,02		Botlektunnel (dv opening 1)		240,00 / /	
28,14		Botlekbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 7,25 /	
28,14		Botlekbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 2) (bb)		52,00 / 8,00 / 45,00	
28,14		Botlekbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 3) (vast)		75,00 / 7,25 /	
28,21		Botlekspoor tunnel (dv opening 1)		/ /	
30,79		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (23,55)			

Zeehavens te Dordrecht (111b)

0,00		KRABBEGEUL			
0,00		Oude Maas (3,80)			
0,00		Diepte			-10,00 / -10,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			175,00/25,00/8,80/
		Traject: Zeehavens te Dordrecht.			
0,84		ZEEHAVENS DORDRECHT			
0,94		Mallegat-Zuid			
0,94		Mallegat-Noord			
1,10		Wilhelminahaven te Dordrecht			
1,39		Julianahaven Bassin II te Dordrecht			
1,39		Julianahaven Bassin I te Dordrecht			
1,39		Julianahaven Bassin III te Dordrecht			

Dordtsche Kil (112)

0,00		DORDTSCH KIL			
0,00		Oude Maas (4,32)			
0,00		Diepte			-9,50 / -4,90 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed) Max. toegestane afmetingen zeevaart Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			200,00/23,50// 229,50/22,90// 153,00/34,35// 175,00/25,00/8,00/
0,92		Schroothaven / Heuvelmanhaven			
1,97		's-Gravendeel, haven te			
2,06	R	's-Gravendeel, haven te			
3,09		Kiltunnel (dv opening 1)		200,00 / /	
3,39	L	Westtkil (gemaal Wieldrecht)			
4,03		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 49,50 /	
4,52		De Wacht			
6,41		HSL spoortunnel (dv opening 1)		/ /	
9,03		HOLLANDSCH DIEP, DORDTSCH KIL			
9,74		Zuid Hollandsch Diep (0,00)			
9,74		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (23,90)			

Spui en Beniaen (113)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		SPUI			
0,00		Oude Maas (19,36)			
0,00		Diepte			-15,00 / -3,35 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
1,70	L	Oud-Beijerland, haven te			
2,26	L	Oud-Beijerland, haven te			
2,35	R	Uitwateringsgeul Beerenplaat			
7,15		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,00 /	
7,33	R	Uitwateringsgeul gemaal De Volharding			
7,97	L	Nieuw-Beijerland, haven			
9,83	R	Uitwateringsgeul gemaal De Biersum			
10,72	L	Uitwateringsgeul Piershil			
11,65	R	Bernisse			
11,85	R	Haven van Zuidland			
12,11	L	Havenkanaal Goudswaard			
13,17	R	WSV Blinkvliet			
14,54	R	Beningerwaard			
14,97		BENINGEN			
15,63	L	Molentjesgeul			
16,15	L	Brede Gat			
18,23		Korendijksche Geul (3,65)			
20,50		Droogte voor de Hoorn (0,00)			
21,54		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (22,07)			
Droogte voor de Hoorn (113a)					
0,00		DROOGTE VOOR DE HOORN			
0,00		Spui en Beningen (20,50)			
0,00		Diepte			-18,00 / -6,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Via
1,52		HARINGVLIET, DROOGTE VOOR DE HOORN			
1,78		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (23,07)			
Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (114)					
0,00		SCHEEPVAARTKANAAL VOEDINGSKANAAL EN BRIELSE MEER			
0,00		Oude Maas (27,26)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,25		BUITENVOORHAVEN (VOORNSE SLUIS)			
0,29		Diepte			-4,70 / -2,40 / NAP
0,54		SCHEEPVAARTKANAAL EN VOEDINGSKANAAL			
0,54		Voornse sluis (sluis 1)	71,20 / 68,20 / 71,20 7,50 / 7,50	/ /	
0,62		Voornse sluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 3,60 /	
0,63		BINNENVOORHAVEN (VOORNSE SLUIS)			
0,63		Diepte			-4,50 / -4,50 / MP
1,27		SCHEEPVAARTKANAAL EN VOEDINGSKANAAL			
1,49	L	Uitwateringskanaal Spijkenisse (Verboden invaart)			
1,91		Zoetwaterkanaalbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 10,50 /	
3,40	L	WV Hairt Hille			
5,84	L	Bernisse (toegang tot WV De Kleine Bernisse)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,96	L	WSV De Waterman			
8,20	L	RWV De Vijfsluizen			
8,44		BRIELSE MEER			
8,44		Diepte			-14,00 / -3,30 / MP
8,53	L	WSV Zwartewaal			
8,54		BLANKENBURGSE RAK, BRIELSE MEER			
8,61	L	De Witte Raaf			
9,47	R	Scoutcentrum Rozenburg			
9,86	R	WSV Nautica			
10,57		BRIELSE RAK, BRIELSE MEER			
10,61	L	Roodhuishaventje			
10,69		Brielse brug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 11,00 /	
10,69		Brielse brug (dv opening 2) (vast)		100,00 / 12,00 /	
10,69		Brielse brug (dv opening 3) (vast)		43,00 / 11,00 /	
10,87	L	Geuzenkreek			
11,48		Vaarwater benoorden eiland Middenplaat (0,00)			
11,88	R	Schoolmeestershaven			
11,94	L	Nolkreek			
11,94	L	Nolkreek, (2e) invaart			
12,17	L	Zwanekreek			
12,52		Vaarwater benoorden eiland Middenplaat (1,37)			
12,79	R	Opleghaven			
12,86		Haven van Brielle (0,00)			
12,97	L	M.H. Tromp			
13,06	R	Kruitekreek			
13,28	L	JH Port Brielle			
13,96	L	Molenhaven / WSV Brielle			
14,11		OOSTERLANDSE RAK, BRIELSE MEER			
14,87	L	Roggekreek			
14,88	R	Kromme Meet, Brielse zeilschool			
15,07	L	Robbekreek			
15,17	R	Schreiershaven			
15,20	L	Scoutcentrum Brielle			
15,26	R	Schreiershaven, 2-de invaart			
15,40	L	Oosterlandse Haven			
16,22	R	Uitwateringsgeul gemaal Winsemius			
16,22		KRUIJNINGER RAK, BRIELSE MEER			
16,59	L	Kogelhaven			
17,64	R	Krimsloot			
17,96	R	Binnenspuikanaal spuisluis Rozenburg (verboden invaart)			
18,12	R	Vaargeul benoorden Ganzeplaat (diverse ligplaatsen)			
18,96	L	Geysman (1e) invaart			
19,04	L	Geysman (2e) invaart			
19,07	L	Geysman			
19,27		WV Oostvoorne			
Haven van Brielle (114a)					
0,00		HAVEN VAN BRIELLE			
0,00		Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (12,86)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			15,00

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,12		BUITENHAVEN, HAVEN VAN BRIELLE			
0,22	L	De Meeuw			
0,43	R	Port Brielle			
0,66	R	Moerman			
0,81		ZUID-SPUIHAVEN, HAVEN VAN BRIELLE			
0,81		Diepte			-2,40 / -2,00 / MP
0,82	R	Buitengracht (verboden invaart, vaste brug over invaart)			
0,87	R	Noord-Spuihaven			
0,92		Rodebrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,20 /	
1,20		Brielle, voetbrug in de Franschestraat (dv opening 1) (bb)		7,30 / 2,50 /	
1,44		Kadebrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,00 /	
Vaarwater benoorden eiland Middenplaat (114b)					
0,00		VAARWATER BENOORDEN EILAND MIDDENPLAAT			
0,00		Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (11,48)			
0,00		Diepte			-3,00 / -1,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,41	L	Meerkoethaven			
0,73	R	Krabbehaventje van WSV Rozenburg			
0,98	L	Vaarwater bezuiden Ruige Plaatje (diverse ligplaatsen)			
1,37		Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (12,52)			
Hartelkanaal (115)					
0,00		HARTELKANAAL			
0,00		Oude Maas (27,58)			
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,20		Diepte			-5,80 / -5,30 / NAP
0,83		Hartelsluis (0,00)			
1,80		Hartelbrug (dv opening 1) (vast)		95,00 / 12,00 /	
1,80		Hartelbrug (dv opening 2) (vast)		47,00 / 10,00 /	
1,83		Hartelkering (dv opening 1)		95,00 / /	
1,83		Hartelkering (dv opening 2)		47,00 / /	
2,50		Hartelsluis (1,72)			
7,75		Seinehaven			
8,10		Calandkanaal met aanliggende havens (0,00)			
9,14		Neckarhaven			
10,46		Harmenbrug (dv opening 1) (bb)		19,90 / 11,45 /	
10,46		Harmenbrug (dv opening 2) (vast)		103,50 / 11,45 /	
16,15		Dintelhaven (0,00)			
18,88	L	Spuikanaal Rozenburg			
18,95		Suurhoffbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 1) (vast)		90,00 / 11,50 /	
18,95		Suurhoffbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 2) (bb)		24,00 / 11,50 /	
19,13		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 48,90 /	
20,36	L	Hudsonhaven			
20,36		Beerkanaal (4,45)			
Dintelhaven (115a)					
0,00		DINTELHAVEN			
0,00		Hartelkanaal (16,15)			
0,00		Diepte			-5,90 / -3,90 / NAP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,90 /	
0,49		Dintelhavenbrug, brug in de A-15 (dv opening 1) (vast)		/ 15,50 /	
0,51		Dintelhavenspoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 12,50 /	
Hartelsluis (115b)					
0,00		HARTELSLUIS			
0,00		Hartelkanaal (0,83)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Diepte			-5,80 / -5,30 / NAP
0,68		Hartelsluis (sluis 1)	/ / 280,00 24,00 / 24,00	/ /	
1,01		Hartelbrug (dv opening 3) (bb)		24,00 / 10,80 /	
1,72		Hartelkanaal (2,50)			
Calandkanaal met aanliggende havens (116)					
0,00		CALANDKANAAL			
0,00		Hartelkanaal (8,10)			
0,00		Diepte			-5,80 / -5,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,08		VOORHAVEN ZUIDZIJDE ROZENBURGSESLUIS, CALANDKANAAL			
0,66		CALANDKANAAL			
0,69		Rozenburgsesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 3,60 /	
0,70		Rozenburgsesluis (sluis 1)	306,36 / 305,00 / 306,36 24,00 / 24,00	/ /	
0,91		VOORHAVEN NOORDZIJDE ROZENBURGSESLUIS, CALANDKANAAL			
1,06		Rozenburgsesluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 3,60 /	
1,25		CALANDKANAAL			
1,25		Londonhaven			
1,25		Brittanniehaven			
1,73		Thomassentunnel (dv opening 1)		/ /	
1,83		Calandbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 1) (bb)		59,66 / 11,72 / 49,72	
1,83		Calandbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 2) (vast)		80,00 / 11,72 /	
3,92		Diepte			-22,90 / -9,90 / NAP
4,48		7e Petroleumhaven (Calandkanaal)			
5,36		Donauhaven			
6,56		Wezerhaven			
8,38		5e Petroleumhaven (Calandkanaal)			
10,31		4e Petroleumhaven (Calandkanaal)			
10,94		Scheurhaven			
11,85		Beneluxhaven (0,00)			
12,08		Coasterhaven			
12,59		Breeddiep (0,80)			
14,74		Beerkanaal (0,00)			
16,87		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (44,09)			
Beerkanaal (116a)					
0,00		CALANDKANAAL, BEERKANAAL			
0,00		Calandkanaal met aanliggende havens (14,74)			
0,00		Diepte			-22,90 / -22,90 / NAP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,35		BEERKANAAL			
1,12		Tennesseehaven			
1,60		Pistoolhaven			
1,60		8e Petroleumhaven (Beerkanaal)			
1,60		Europahaven			
2,53		6e Petroleumhaven (Beerkanaal)			
2,79		Amazonehaven			
3,84		Mississippihaven (0,00)			
4,45		Hartelkanaal (20,36)			
Mississippihaven (116a1)					
0,00		MISSISSIPPIHAVEN			
0,00		Beerkanaal (3,84)			
0,00		Diepte			-24,00 / -21,65 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
2,88		Hartelhaven			
Beneluxhaven (116b)					
0,00		CALANDKANAAL			
0,00		Calandkanaal met aanliggende havens (11,85)			
0,34		Cemt-klasse			Vlc
0,64		Diepte			-20,90 / -4,60 / NAP
0,80		Elbehaven			
0,87		BENELUXHAVEN			
1,12		Dommelhaven			
Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (117)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (37,14)			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (0,00)			
0,00		Diepte			-35,00 / -5,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
1,28		Noord Hollandsch Diep (5,89)			
1,28		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (0,00)			
1,28		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (0,00)			
2,13		Veerhaven te Numansdorp			
3,05		HARINGVLIET			
3,07		Haringvlietbrug (dv opening 9) (vast)		93,00 / 12,51 /	
3,07		Haringvlietbrug (dv opening 10) (vast)		93,00 / 11,36 /	
3,07		Haringvlietbrug (dv opening 11) (bb)		35,00 / 12,00 /	
3,25		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 38,00 /	
3,37		Haringvliet bezuiden Tiengemeten (0,00)			
3,56		HITSERTSCHE- OF VUILE GAT			
6,37	R	De Hitsert			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,16	L	Oude polder of Kleine haven			
9,23		Grote Haven			
9,96	R	Nieuwendijk (ZH), haven te			
11,33	L	Tiengemetten, Polder Brienswaard, haven te			
11,97	R	WSV De Put			
15,51		HARINGVLIET			
15,51		Korendijksche Geul (0,00)			
16,36	L	Gemaal Joh Koert			
18,86		Haringvliet bezuiden Tiengemetten (17,05)			
18,86		Havens van Middelhamis (0,00)			
19,05		Aardappelengat (0,00)			
22,07		Spui en Beningen (21,54)			
23,07		Droogte voor de Hoorn (1,78)			
25,74		Koopvaardijhaven te Hellevoetsluis (0,00)			
25,87		Haaven en Grootte Dok te Hellevoetsluis (0,00)			
26,41	R	Heliushaven			
28,81		Aardappelengat (9,12)			
29,37		DELTAGEUL, HARINGVLIET			
31,30		Uitwateringsgeul Haringvlietspuihuizen			
31,58	L	Marina Stellendam			
31,68		Diepte			-5,00 / -4,80 / NAP
31,68		Cemt-klasse			Va
31,85	L	Maaskant Shipyards bv			
32,06	L	Stellendam, Binnenhaven			
32,26	L	St. Anhelon			
32,32		Goereesesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 6,14 /	
32,36		Goereesesluis (sluis 1)	144,50 / / 144,50 16,00 / 16,00	/ /	
32,49		Goereesesluis, brug in de N-57 (dv opening 1) (bb)		16,00 / 14,30 /	
32,55		BUITENHAVEN			
32,58	L	Stellendam, Buitenhaven			
33,13		BUITENHAVEN STELLENDAM			
33,16	L	Uitwatering Zuiderdiep			
33,98	R	Uitwateringsgeul Haringvlietspuihuizen			
33,99		PAMPUSGEUL			
33,99		Rak van Scheelhoek (0,00)			
40,74		SLIJKGAT			
42,22		SLIJKGAT (NCP)			
48,87		Scheepvaartroute Noordzeekust (25,86)			
Haringvliet bezuiden Tiengemetten (117a)					
0,00		HARINGVLIET, BEZUIDEN 'T EILAND TIENGEMETEN			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (3,37)			
0,00		Diepte			-13,00 / -4,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
1,15		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (2,84)			
8,26		Den Bommel, haven te			
11,59	L	Stad aan 't Haringvliet, haven te			
11,71	L	Atlantica, WSV Atlantique			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
17,05		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (18,86)			
17,05		Havens van Middelharnis (0,00)			
Korendiiksche Geul (117b)					
0,00		KORENDIJKSCHE GEUL			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (15,51)			
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,03		Diepte			-7,00 / -3,60 / NAP
3,65		Spui en Beningen (18,23)			
Havens van Middelharnis (117c)					
0,00		HAVENS VAN MIDDELHARNIS, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (18,86)			
0,00		Haringvliet bezuiden Tiengemetten (17,05)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,20		Diepte			-6,00 / -2,70 / NAP
0,28		BUITENHAVEN			
0,57		Tramhaven te Middelharnis			
0,69		Middelharnis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 4,50 /	
0,69		Middelharnis, sluis (sluis 1)	40,00 / 47,00 / 29,00 7,00 / 15,00	/ /	
0,69		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,69		Cemt-klasse			I
0,74	L	Binnenhaven te Middelharnis			
0,76		HAVENKANAAL			
2,71	R	Havenkanaal			
2,71		BINNENHAVEN			
2,79		Middelharnis, haven te			
Aardappelengat (117d)					
0,00		HARINGVLIET, AARDAPPELENGAT			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (19,05)			
0,00		Diepte			-15,00 / -5,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,91		AARDAPPELENGAT			
5,53	L	Uitwateringsgeul Gemaal Baak de Pieter			
9,12		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (28,81)			
Koopvaardihaven te Hellevoetsluis (117e)					
0,00		KOOPVAARDIJHAVEN			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (25,74)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,28		Diepte			-4,50 / -4,50 / NAP
0,42		Tramhaven te Hellevoetsluis			
0,73		VOORNSCHE KANAAL			
0,73		Hellevoetsluis, sluis (sluis 1)	67,00 / / 40,00 13,90 / 25,00	/ /	
0,73		Diepte			-4,40 / -2,40 / KP
0,73		Cemt-klasse			II
0,80		Hellevoetsluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		13,90 / 1,90 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,83	L	Hellevoetsluis, haven te			
0,84	R	WSV Hellevoet			
1,02	L	Hellevoetsluis, J.P. Yachts & Boats			
1,12	L	WSV Haringvliet			
Haaven en Groote Dok te Hellevoetsluis (117f)					
0,00		HAAVEN EN GROOTE DOK TE HELLEVOETSLUIS			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (25,87)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,28		HAAVEN			
0,28		Diepte			-4,00 / -4,00 / NAP
0,67		GROOTE DOK			
0,67		Brug over de Haaven (dv opening 1) (bb)		14,90 / 2,45 /	
0,67		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
0,67		Zeedoksluis (dv opening 1)		14,90 / /	
0,77		WV Hellevoetsluis			
0,95	L	Arie de Boom			
Rak van Scheelhoek (117g)					
0,00		RAK VAN SCHEELHOEK			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (33,99)			
Haringvliet, zuidelijke doorvaart Harinvlietbrug (117h)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Noord Hollandsch Diep (5,89)			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (1,28)			
0,00		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (0,00)			
0,00		Diepte			-6,90 / -4,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,20//
		Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Noord Hollandsch Diep - Haringvliet bezuiden Tiengemeten.			
1,57		HARINGVLIET			
1,71		Haringvlietbrug (dv opening 3) (vast)		93,00 / 12,51 /	
1,71		Haringvlietbrug (dv opening 4) (vast)		93,00 / 13,34 /	
1,89		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 39,00 /	
2,84		Haringvliet bezuiden Tiengemeten (1,15)			
Maas-Waalkanaal (119)					
0,00		MAAS-WAALKANAAL			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (131,34)			
0,00		Cemt-klasse			Vb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			137,50/15,50/3,20/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/13,50/3,20/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Traject: Maas - kmr 10,7. Diepgang bij een waterstand NAP+7,70m of zoveel minder als de waterstand bij sluis Heumen aan de Maaszijde lager is dan NAP+7,70m.			
0,10		Diepte			-4,00 / -3,80 / SP
0,20		VOORHAVEN SLUIS HEUMEN, MAAS-WAALKANAAL			
1,43		Heumen, sluis (sluis 1)	270,00 / / 270,00 16,00 / 16,00	/ /	
1,56		MAAS-WAALKANAAL			
1,66		Brug sluis Heumen (dv opening 1) (vast)		16,30 / 10,53 /	
1,74		Diepte			-4,80 / -4,80 / SP
3,43		Maldense brug (dv opening 1) (vast)		92,00 / 9,91 /	
6,37		Hatertse brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 9,86 /	
7,68		Dukenburgse brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 9,86 /	
8,59		Nijmegen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		87,68 / 9,87 /	
8,64		Graafse brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 9,86 /	
9,95		Neerbossche brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 10,40 /	
10,37		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 36,30 /	
10,72		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 10,7 - Waal. Diepgang: Of zoveel minder als de buiten- of binnenwaterstand lager is dan NAP+7,20m.			193,00/15,50/3,70/
10,75		Kanaalhavens te Nijmegen (0,00)			
11,80		Weurt, sluis (sluis 1)	262,00 / / 262,00 16,00 / 16,00	/ /	
11,80		Weurt, sluis (sluis 2)	266,00 / / 266,00 16,00 / 16,00	/ /	
12,05		VOORHAVEN SLUIS WEURT, MAAS-WAALKANAAL			
12,10		Weurt, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 18,67 / 22,40	
12,10		Weurt, brug over buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		16,00 / 18,67 / 22,40	
12,12		Diepte			1,50 / 3,00 / NAP
12,65		Pgem, haven van de			
13,37		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (29,37)			
Kanaalhavens te Niimegen (119a)					
0,00		KANAALHAVENS TE NIJMEGEN			
0,00		Maas-Waalkanaal (10,75)			
0,00		Diepte			-4,60 / -2,50 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,33		1e Kanaalhaven te Nijmegen			
0,68		2e Kanaalhaven te Nijmegen			
Heusdensch Kanaal en Afgedamde Maas (120)					
0,00		HEUSDENSCH KANAAL			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (195,89)			
0,00		Diepte			-3,30 / -3,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,49		Kromme Nol kering (dv opening 1)		50,00 / / 11,40	
0,51		Wijk en Aalburg, brug in de N-831 (dv opening 1) (vast)		50,00 / 11,40 /	
2,40		AFGEDAMDE MAAS			
2,50		Dode Maasarm (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,36	L	WV Trident			
3,71	L	Uitwateringsgeul gemaal bij Spijk			
4,18	R	De Rietschoof, haven te			
4,42	R	De Rietschoof, Holcim			
4,77	R	De Rietschoof, haven woonschepen			
5,58	R	De Rietschoof			
6,32	L	De Kreek			
6,80	L	Maasveen			
8,41	R	Esmeer (recreatieplas)			
8,63	L	Veense Put (recreatieplas)			
9,39	L	Plas Moleneind (recreatieplas)			
11,85	R	Afgedamde rivierarm te Poederrijensehoek			
11,97		VOORHAVEN (MAASHAVEN) WILHELMINASLUIS, AFGEDAMDE MAAS			
12,54		Wilhelminasluis, Andel, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,85 / 6,60 / 11,00	
12,55		Diepte			-3,30 / -3,30 / NAP
12,55		Wilhelminasluis, Andel (sluis 1)	110,00 / / 100,00 12,85 / 19,00	/ /	
12,67		AFGEDAMDE MAAS			
12,77		VOORHAVEN (WAALHAVEN) WILHELMINASLUIS, AFGEDAMDE MAAS			
13,08		AFGEDAMDE MAAS			
13,08		Schouten Mengvoeders			
16,36	L	WV Het Gatje			
16,49	L	WSV Woudrichem			
17,05	L	Stadshaven Woudrichem			
17,28		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (94,16)			
Dode Maasarm (120a)					
0,00		DODE MAASARM			
0,00		Heusdensch Kanaal en Afgedamde Maas (2,50)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
1,12	R	JH Eiland Nederhemert			
2,90	L	Uitwateringgeul gemaal De Baanbreker			
3,12	R	Aansluiting recreatieplas			
Gekan. Dieze. Zuid-Willemsvaart. Verbindingskanaal in het Bossche Veld (121)					
0,00		GEKANALISEERDE DIEZE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (186,85)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/12,00/2,70/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Op de Gekanaliseerde Dieze is een max. diepgang toegestaan van 2,70m of zoveel minder als de waterstand gemeten bij de Henriettesluis vwb de Maaszijde lager is dan NAP+0,40m dan wel vwb de Diezezijde lager is dan NAP+2,20m.			
		Op de Gekan. Dieze tussen de Henriettesluis en de Diezebrug is een max. lengte voor duwstellen toegestaan van 110m met dien verstande dat, gelet op de max. schutlengte door de Henriettesluis, de grootste lengte waarmee het duwstel is samengesteld niet langer is dan 90m.			
0,73		Henriettesluis (Schutsluis Engelen) (sluis 1)	92,00 / 80,00 13,00 / 18,00	/ /	
0,82		Henriettesluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		13,00 / 4,50 / 8,80	
2,10	L	Uitwatering oude loop van de Dieze (verboden invaart)			
2,70	L	Molengat (Dieskant)			
2,92		Engelen, brug in de A-59 (Diezebrug) (dv opening 1) (vast)		29,70 / 7,22 /	
3,07	R	Gemaal Boschveld			
3,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 29,70 /	
3,35		Rietveldenhaven			
3,98		Industriehavens 's-Hertogenbosch			
4,01	L	Plas Ertveld (met JH Vikinghaven)			
4,80		Trierbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,80 /	
5,42		's-Hertogenbosch, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		14,40 / 5,80 /	
5,42		's-Hertogenbosch, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		14,20 / 5,80 /	
5,58	L	Vaalhaven			
5,79	L	Uitmonding van de Aa			
5,84		Diezebrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 6,20 /	
5,84		Cemt-klasse			II
5,91	R	Dommel (toegang naar passantenhaven)			
5,92	R	Buitenhaven			
5,96		ZUID-WILLEMSVAART			
5,96		Diepte			-3,00 / -2,30 / KP
5,97	R	's Hertogenbosch, haven			
6,17		Orthenbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 3,75 /	
6,17		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Orthenbrug - Sluis 4 Schepen langer dan 65 meter moeten zijn uitgerust met actieve kopbesturing.			90,00/6,70/2,10/
6,53		Kasterenbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 3,90 /	
7,10		Hinthamersbrug (dv opening 1) (bb)		6,97 / 3,30 /	
7,12		Sluis 0 (sluis 1)	124,20 / 116,50 6,80 / 26,40	/ /	
7,23		Sint-Anthoniebrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,50 /	
7,79		Burgemeester Lambooybrug (dv opening 1) (vast)		26,48 / 5,50 /	
9,43		Bosscheveldbrug, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		26,60 / 5,50 /	
10,86		Den Dungensebrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,00 /	
11,16		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 26,80 /	
14,41		Milrooisebrug (dv opening 1) (vast)		41,79 / 5,50 /	
17,18	R	Uitwateringskanaal sluis Schijndel			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
17,24		Sluis Schijndel (sluis 1)	105,00 / / 110,00 12,60 / 12,60	/ /	
17,75	R	Voedingskanaal sluis Schijndel			
18,82		Harry Kinnardbrug (dv opening 1) (vast)		42,00 / 6,00 /	
22,41		Julian J. Ewellbrug (in A50) (dv opening 1) (vast)		60,90 / 6,45 /	
23,29		Cehave Handelsraad te Veghel			
23,55		Veghel, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		19,50 / 6,40 /	
23,65		Veghel, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,40 / 1,30 / 5,20	
24,12		Veghel, haven te			
24,61		Nieuwe Haven te Veghel			
24,61		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Sluis 4 tot Sluis 13.			50,50//1,90/
24,92		Sluis 4 (sluis 1)	/ / 113,00 12,60 / 12,60	/ /	
25,05		Maxwell Taylerbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,90 /	
28,94		Erpsebrug (dv opening 1) (bb)		8,10 / 1,00 /	
30,14		Sluis 5, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,95 / 3,28 /	
30,17		Sluis 5 (sluis 1)	/ / 113,00 12,60 / 12,60	/ /	
34,61	L	Uitwateringsgeul spuikanaal sluis (onbevaarbaar)			
35,32		Sluis 6, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,60 / 3,18 /	
35,53		Sluis 6 (sluis 1)	/ / 113,00 12,60 / 12,60	/ /	
36,73		Beeksebrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,50 /	
37,82		OMLEIDING TE HELMOND, ZUID-WILLEMSVAART			
37,82		Amertak en Wilhelminakanaal (71,49)			
37,85	R	Voormalig trace Zuid-Willemsvaart (met passantenkade)			
37,98	L	Stuwkanaal van de Aa (verboden invaart)			
39,15		Heuvelsebrug (dv opening 1) (vast)		33,00 / 6,00 /	
41,04	R	Stuwkanaal van de Aa (brug over invaart)			
41,12	L	Uitwatering van de Bakelse Aa (brug over invaart)			
41,24		Helmond, brug in de Venuslaan (dv opening 1) (vast)		32,40 / 5,70 /	
41,61		Scheepstal, brug (dv opening 1) (vast)		69,70 / 6,25 /	
42,15		Helmond, brug in de Rembrandtlaan (dv opening 1) (vast)		32,80 / 5,70 /	
42,56		Helmond, brug in de Bakelsedijk (dv opening 1) (vast)		42,00 / 5,70 /	
43,30		Helmond, fiets/voetbrug in het Sjeff de Kimpepad (dv opening 1) (vast)		39,80 / 5,70 /	
44,12		Helmond, brug in de Deurnenseweg (N270) (dv opening 1) (vast)		32,00 / 5,70 /	
44,16		Helmond, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		32,70 / 5,70 /	
44,75		Vossenbeemd, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		12,60 / 5,70 /	
44,78		Sluis Helmond, fietsbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		12,60 / 5,65 /	
44,78		Sluis Helmond (sluis 1)	110,00 / / 112,00 12,60 / 12,60	/ /	
44,86		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 25,51 /	
44,98	R	Stuwkanaal Nieuwe Aa			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
46,41		Helmond, brug in de Rochadeweg (dv opening 1) (vast)		41,50 / 5,82 /	
47,49		Nieuwe Aa (dv opening 1)		41,50 / /	
47,56		Oude Zuid-Willemsvaart (0,00)			
47,86		ZUID-WILLEMSVAART			
48,36		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,77 /	
49,86		Kempen-Peellandbrug (dv opening 1) (vast)		33,86 / 6,10 /	
50,39		Bommenhei, brug (dv opening 1) (vast)		/ 6,00 /	
50,47		Sluis 10 (sluis 1)	/ / 82,00 9,80 / 9,80	/ /	
53,34		Brug Someren (dv opening 1) (vast)		/ 5,72 /	
53,47		Sluis 11 (sluis 1)	/ / 82,00 9,80 / 9,80	/ /	
58,15		Wielput, brug (dv opening 1) (vast)		/ 6,00 /	
58,64		Sluis 12 (sluis 1)	/ / 82,00 9,80 / 9,80	/ /	
61,03		Sluis 13, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,80 / 2,55 /	
61,03		Sluis 13 (sluis 1)	/ / 82,00 9,80 / 9,80	/ /	
61,03		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis 13 tot Randwegbrug.			65,00/7,25/2,10/
64,27		Brug 14 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,30 /	
66,36		Brug 15, Nederweert (dv opening 1) (vast)		/ 5,27 /	
66,45	L	Passantenhaven Nederweert			
66,67		Randwegbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,90 /	
66,67		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Randwegbrug - sluis 15.			95,00/9,50/2,10/
67,03		Noordervaart (0,00)			
67,31		Kanaal Wessem-Nederweert (16,13)			
67,96		Sluis 15, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,28 /	
67,97		Sluis 15 (sluis 1)	65,00 / / 63,47 7,50 / 15,40	/ /	
67,97		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis 15 - Belgische grens nabij Loozen.			65,00/7,25/2,10/
68,80		Brug Rijksweg A2 (dv opening 1) (vast)		22,47 / 6,03 /	
69,00		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,14 /	
69,20	L	Uitwatering waterzuiveringinstallatie Weert			
70,18		Laarderbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 5,65 /	
70,85		Biesterbrug (dv opening 1) (bb)		8,78 / 0,44 /	
71,61	L	Passantenhaven Weert			
71,69		Stadsbrug, Weert (dv opening 1) (bb)		13,70 / 1,24 / 5,69	
72,96		Boshoverbrug (dv opening 1) (vast)		18,86 / 5,74 /	
73,47		Spoorbrug Weert (dv opening 1) (vast)		16,40 / 5,38 /	
74,13		Weert, haven te			
74,49		Sluis 16, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,23 /	
74,50		Sluis 16 (sluis 1)	76,00 / / 64,00 7,50 / 15,80	/ 5,00 /	
78,95		Billiton Zink bv Budel			
81,30		Max. toegestane afmetingen algemeen Ledig stroomopwaarts L*B*D:55*6,7*1,9m.Traj.grens t/m sluis18			52,00/6,70/1,90/
81,53		Telefoonkabel (dv opening 1)		/ 19,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
83,15		Telefoonkabel (dv opening 1)		/ 20,60 /	
83,53		Sluis 17, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 3,49 /	
83,54		Sluis 17 (sluis 1)	52,00 / / 57,00 7,00 / 7,00	/ /	
85,74		Sluis 18, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,82 /	
85,75		Sluis 18 (sluis 1)	52,00 / / 57,00 7,00 / 7,00	/ /	
85,75		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning L*B*D:86*8,30*2,50m.Traject Bocholt-Smeermaas			55,00/7,30/2,50/
86,15	R	Kanaal Bocholt naar Herentals			
87,51		Bocholt (B), fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 6,38 /	
87,65	R	Passantenhaven Bocholt (B)			
88,28		Bocholt (B), brug in Hamonterweg (dv opening 1) (vast)		/ 6,38 /	
90,15		Brug Beek (B) (dv opening 1) (vast)		14,52 / 5,25 /	
90,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
90,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
92,33		Bree (B), brug in N73 (dv opening 1) (vast)		/ 7,35 /	
95,55		Brug Tongerlo (dv opening 1) (vast)		14,45 / 5,15 /	
97,05		Gruitrode-Solt (B), voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 5,60 /	
97,59		Maaseik-Solt, brug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,15 /	
98,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
98,64	L	Afgesneden bocht van Geisteren (B), brug over invaart.			
99,15		Geisteren, brug in N721 (dv opening 1) (vast)		/ 6,25 /	
100,45		Neeroeteren, brug in Kanaalstraat (dv opening 1) (vast)		/ 6,05 /	
101,05	L	Afgesneden bocht Neeroeteren- Berg (met jachthaven)			
102,14	L	Afgesneden bocht Neeroeteren - Berg. Brug over invaart.			
104,25		Rotem (B), brug (dv opening 1) (vast)		/ 5,97 /	
104,45		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
104,75		Rotem, voormalige spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 6,65 /	
106,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,00 /	
106,55		Dilsen (B), brug in N771 (dv opening 1) (vast)		/ 5,95 /	
108,67		Lanklaar (B), brug in N75 (dv opening 1) (vast)		/ 6,78 /	
109,35	L	WSV Maasland			
109,70		Lanklaar, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 7,00 /	
109,96		Leidingenbrug (dv opening 1)		7,20 / /	
110,33		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 22,00 /	
111,95		Brug Eisden 2 (dv opening 1) (vast)		/ 7,20 /	
111,95		Pijpleiding (dv opening 1)		/ 7,20 /	
112,05	R	Eisden (B), Kleine kom van			
112,34	R	Voormalige scheepswerf St. Barbara			
112,84		Pijpleiding (dv opening 1)		/ 6,12 /	
113,17		Eisden I (B), brug in N78 (dv opening 1) (vast)		/ 6,12 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
113,95		Maasmechelen (B), fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 7,10 /	
115,25		Maasmechelen (B), Leidingenbrug (dv opening 1)		/ 8,10 /	
115,35		Maasmechelen (B), brug in Dr. Haubenlaan (dv opening 1) (vast)		/ 6,08 /	
116,43		Maasmechelen (B), brug in de A2/E34 (dv opening 1) (vast)		/ 7,05 /	
116,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
116,85		NGM transportband (dv opening 1)		/ 6,80 /	
117,35		Boorseem (B), brug in Kannegatstraat (dv opening 1) (vast)		/ 5,35 /	
119,75		Rekem (B), brug (dv opening 1) (vast)		/ 6,28 /	
119,75		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
119,85	L	NV Mineraalbewerking en NV Maalbedrijf			
120,07	L	Rekem, haven te			
121,25		Neerharen (B), brug in Geulerweg (dv opening 1) (vast)		26,50 / 5,90 /	
121,45	R	Kanaal Briegden naar Neerharen			
124,65		Smeermaas (B), brug in Brugstraat (dv opening 1) (vast)		/ 5,40 /	
124,96		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Belgische grens nabij Smeermaas - Verbindingskanaal in het Bossche Veld. Schepen of duwstellen langer dan 80m moeten zijn uitgerust met een actieve kopbesturing.			86,00/8,30/2,50/
126,47		Oude Bassin (0,00)			
126,48		Cemt-klasse			Va
126,48		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Verbindingskanaal in het Bossche Veld. Schepen of duwstellen langer dan 80m moeten zijn uitgerust met een actieve kopbesturing.			86,00/8,30/2,50/
126,48	R	Verbindingskanaal naar sluis 19			
126,61		VERBINDINGSKANAAL IN HET BOSSCHE VELD			
126,67		Sluis Bosscheveld, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		14,00 / 7,69 /	
126,68		Sluis Bosscheveld (sluis 1)	132,00 / / 130,00 14,00 / 16,00	/ /	
126,68		Diepte			-3,50 / -3,00 / SP
127,03	L	Overlaat (afvoerkanaal) met woonschepen			
127,80		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (5,72)			
Oude Zuid-Willemsvaart (121a)					
0,00		OUDE ZUID-WILLEMSVAART			
0,00		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (47,56)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			50,50/6,70/1,90/
0,75		Sluis 9 (sluis 1)	52,40 / / 49,93 6,96 / 20,63	/ /	
0,75		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,81		Sluis 9, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,96 / 3,15 /	
0,87	R	Uitwateringskanaal Gemaal			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,23		Helmond, brug in de Rochadeweg (dv opening 1) (vast)		25,40 / 5,75 /	
2,25	L	Eindhovensch Kanaal (gesloten voor scheepvaart)			
2,68		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,71 /	
3,29		Sluis 8 (sluis 1)	52,57 / / 50,10 6,90 / 14,02	/ /	
3,29		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
3,34		Sluis 8, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,75 /	
3,68		Industriehaven te Helmond			
Oude Bassin (121b)					
0,00		OUDE BASSIN			
0,00		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (126,47)			
0,23	L	Jo-Jo haven			
1,65	L	Oude Bassin			
1,95		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (5,24)			
Noordervaart (122)					
0,00		NOORDERVAART			
0,00		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (67,03)			
0,00		Diepte			-2,25 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis Hulsen.			62,00/7,25/1,65/
0,22		Sluis Hulsen, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,03 /	
0,22		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,22		Sluis Hulsen (sluis 1)	70,68 / / 65,00 7,50 / 9,50	/ /	
0,40	R	Spuikanaal (verboden invaart)			
0,97		Leveroijse brug (dv opening 1) (bb)		9,35 / 0,88 /	
2,31		Niesakkerbrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 0,75 /	
4,30		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,00 /	
Kanaal Wessem-Nederweert (123)					
0,00		KANAAL WESSEM-NEDERWEERT			
0,00		Maas van Wessem naar Ohe en Laak (0,00)			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (43,26)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 0,00 - kmr 0,85.			137,50/15,50/3,20/
0,50		Maasplassen Heel (0,00)			
0,86		Polbrug (dv opening 1) (vast)		16,30 / 6,74 /	
0,86		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 0,85 - kmr 2,20.			95,00/9,50/2,50/
0,90		Cemt-klasse			III
1,76		Trambrug (dv opening 1) (vast)		13,66 / 6,86 /	
2,08	R	Grindhuis, voormalige ontgrinding			
2,20		Cemt-klasse			II
2,20		Max. toegestane afmetingen algemeen			95,00/9,50/2,10/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Traject: kmr 2,20 - kmr 16,30. Traject: oude sluis Panheel (95 x 7,25 x 2,10m).			
2,67		Panheel, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		12,60 / 8,99 /	
2,67		Panheel, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		7,50 / 8,99 /	
2,68		Sluis Panheel (sluis 1)	150,00 / / 154,60 12,60 / 12,60	/ /	
2,68		Sluis Panheel (sluis 2)	145,00 / / 153,00 7,50 / 7,50	/ /	
2,68		Diepte			-2,65 / -2,65 / KP
3,84		Napoleonsbrug-Zuid (dv opening 1) (vast)		33,00 / 6,20 /	
3,87		Napoleonsbrug-Noord (dv opening 1) (vast)		33,00 / 6,20 /	
7,10		Vosbergerbrug (dv opening 1) (vast)		23,60 / 6,45 /	
9,64		Ellbrug (dv opening 1) (vast)		23,60 / 6,45 /	
10,96		Kelperbrug (dv opening 1) (vast)		31,43 / 4,87 /	
11,92		Spoorbrug Kelpen (dv opening 1) (vast)		32,55 / 5,46 /	
13,67		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,65 /	
15,12		Schoorbrug (dv opening 1) (vast)		21,75 / 5,48 /	
16,13		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (67,31)			
Maasplassen Heel (123a)					
0,00		POLDERPLAS, MAASPASSEN HEEL			
0,00		Kanaal Wessem-Nederweert (0,50)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,26	R	Voormalig grindgat			
0,35		Polderveldbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
0,98		TESKEN, MAASPASSEN HEEL			
1,37		Heelderbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,40		MAASPASSEN HEEL			
Amertak en Wilhelminakanaal (124)					
0,00		AMERTAK			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (217,88)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Amer tot Sluis I			110,00/11,50/3,00/
0,10		Diepte			-4,20 / -3,00 / NAP
1,30		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 29,00 /	
1,50		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 32,80 /	
1,83		Amertakbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 7,80 /	
1,83		Amertakbrug (dv opening 2) (bb)		16,00 / 7,80 /	
2,60		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,30 /	
3,10		WILHELMINAKANAAL			
3,20		Donge en Noordergat (5,58)			
3,83		Ir. Hamersbrug, in de A-59 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 7,80 /	
3,83		Ir. Hamersbrug, in de A-59 (dv opening 2) (vast)		14,00 / 8,40 /	
6,02		Industriehaven Weststad			
6,67		Weststadbrug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 7,25 /	
7,15		Oosterhout, haven te			
7,66		Markkanaal (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,01	R	Voedingskanaal van het Markkanaal			
8,01		Rijkshaven Oosterhout			
8,12		Sluis I, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		14,00 / 5,65 /	
8,13		Diepte			-3,15 / -3,15 / KP
8,13		Cemt-klasse			IV
8,13		Sluis I (sluis 1)	120,00 / / 120,00 14,00 / 14,00	/ /	
8,13		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. Toegestane Afmetingen in Sluis I.			117,00/13,80//
8,25		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Sluis I tot Sluis II.			90,00/9,50/2,70/
8,91	L	Toeleidingskanaal voormalige schutsluis (verboden invaart)			
9,22		Bredase brug (dv opening 1) (vast)		26,80 / 6,43 /	
9,52	L	Houthaven (haven onttrokken aan scheepvaart)			
10,25		Oosterheidebrug (dv opening 1) (vast)		26,80 / 6,45 /	
11,00		Tilburgsebrug (dv opening 1) (vast)		26,80 / 6,39 /	
11,34		Oosterhoutsebrug, in de A-27 (dv opening 1) (vast)		26,80 / 6,35 /	
14,35		Rijensebrug (dv opening 1) (vast)		32,80 / 5,66 /	
15,13		Donge			
16,34		De Oversteek, brug (dv opening 1) (vast)		/ 6,00 /	
17,04		Vaardijkbrug (dv opening 1) (vast)		33,00 / 5,60 /	
19,32		Brug Burgemeester Letschertweg (dv opening 1) (vast)		/ /	
19,75	R	Spuikanaal Donge			
20,27	R	Spuikanaal Stuw sluis nr. II			
20,35		Diepte			-2,35 / -2,35 / KP
20,35		Cemt-klasse			II
20,35		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Sluis II tot Industriehaven Loven.			63,00/7,20/2,10/
20,35		Sluis II (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 16,00	/ /	
20,52	R	Toeleidingskanaal Stuw sluis nr. II			
21,54		Tilburg, fiets/voetbrug Medemblikpad (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,55 /	
22,28		Tilburg, fiets/voetbrug Poseidonpad (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,50 /	
23,29		Burg. van Voorst fietsbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / /	
23,32		Burg. van Voorstbrug (dv opening 1) (vast)		24,50 / 5,65 /	
23,65	R	Spuikanaal Stuw sluis nr. III			
23,75		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
23,75		Sluis III (sluis 1)	65,00 / 65,00 / 65,00 7,50 / 16,00	/ /	
23,77		Sluis III (sluis 1)	65,00 / 65,00 / 65,00 7,50 / 16,00	/ /	
24,01	R	Toeleidingskanaal Stuw sluis nr. III			
24,50		Tilburg, brug in de Dongenseweg (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,55 /	
25,87		Brug Dr. Deelenlaan (dv opening 1) (bb)		8,30 / 1,00 /	
26,02		Tilburg, brug in de Midden-Brabantweg (N261) (dv opening 1) (vast)		22,40 / 6,85 /	
26,75		Brug Waalstraat (dv opening 1) (bb)		8,30 / 1,00 /	
27,31		Brug Lijnsheike (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
27,74		Brug Quirijnstoklaan (dv opening 1) (vast)		/ 5,91 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
28,35		Brug Heikantsebaan (dv opening 1) (bb)		8,55 / 1,00 /	
28,70		Industriehaven Loven			
28,70		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Industriehaven Loven tot Zuid-Willemsvaart.			63,00/7,20/1,90/
28,84		Tilburg, brug in de Gelrebaan (dv opening 1) (vast)		25,00 / 6,40 /	
29,26		Brug Enschootsestraat (dv opening 1) (bb)		8,55 / 1,00 /	
29,83		Brug Bosscheweg (dv opening 1) (bb)		8,65 / 1,00 / 5,80	
29,94		Tilburg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,39 /	
29,95		Tilburg, fietsbrug in de spoordijk (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,41 /	
30,38		Brug Oisterwijksebaan (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
30,38		Brug Oisterwijksebaan (dv opening 2) (bb)		8,50 / 1,00 /	
30,57		Zijkanaal naar de Piushaven te Tilburg (0,00)			
31,07		Tilburg, brug in oude rijksweg Tilburg - Eindhoven (dv opening 1) (vast)		17,80 / 5,50 /	
31,78		Tilburg, brug in de A-58 (dv opening 1) (vast)		31,00 / 6,20 /	
31,87		Trappistenbrug (dv opening 1) (bb)		8,55 / 1,00 /	
34,10	R	Recreatiegebied Beeksche Bergen (afgesloten)			
35,73		Brug Biesthoutakker (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,00 /	
36,92		Brug Holenakker (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
40,24	R	Spuikanaal Stuw sluis nr. IV			
40,35		Sluis IV, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,00 /	
40,35		Sluis IV (sluis 1)	65,00 / / 65,05 7,50 / 16,21	/ /	
40,35		Diepte			-2,40 / -2,40 / KP
40,58	R	Toeleidingskanaal Stuw sluis nr. IV			
43,38		Brug Kattenberg (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
44,80		Brug Groenewoud (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
46,55		Brug Heuvel (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
46,65		Oirschot, brug in de A-58 (dv opening 1) (vast)		21,85 / 7,66 /	
47,94		Prinses Irenebrigadebrug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 6,08 /	
48,23	R	Passantenhaven Oirschot			
49,51		Miekoeksebrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,75 /	
52,87		Heidebrug (dv opening 1) (vast)		22,10 / 5,70 /	
53,26		Beatrixkanaal (0,00)			
53,73		Batabrug (dv opening 1) (vast)		23,00 / 5,70 /	
54,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,56 /	
54,10		Best, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,10 / 5,76 /	
55,22		Wilhelminabrug, Best (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,28 /	
55,46		Airbornbrug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,96 /	
55,99		Fietsbrug Ekkersweijer (dv opening 1) (vast)		23,60 / 5,80 /	
58,79		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 26,91 /	
59,16		Brug Houtens (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
59,32		Houtens, brug in A-50 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,85 /	
59,46	R	Beton Son bv			
59,85	R	Beton Son bv			
60,58		Hefbrug Son (dv opening 1) (bb)		22,00 / 1,26 / 6,26	
61,37		Dommel (dv opening 1)		24,00 / /	
61,80		Brug Hooijdonk (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,50 /	
63,65		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,31 /	
63,82		Brug Stad van Gerwen (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,75 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
65,69		Sluis V (sluis 1)	82,39 / 82,39 / 65,00 8,41 / 11,91	/ /	
65,69		Diepte			-2,40 / -2,40 / KP
65,75		Sluis V, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,30 /	
67,30		Deense Hoek, brug (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,34 /	
68,61		Lieshout, brug in de Provinciale weg (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,36 /	
69,78		Laarbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,21 /	
71,00		Brug Oranjelaan (dv opening 1) (bb)		8,45 / 1,00 /	
71,49	R	Zuid-Willemsvaart			
71,49		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (37,82)			
Donae en Noorderaat (124a)					
0,00		DONGE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (216,56)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij een waterstand van NAP+0,50m of hoger of zoveel minder als de waterstand beneden NAP+0,50m is. Zie ook bijzondere bepalingen.			110,00/11,50/3,00/
0,20		Diepte			-5,50 / -5,50 / NAP
0,31		Amercentrale			
0,31		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
1,35	R	Nederlof (hydraulische kraan)			
1,40	R	Nederlof			
1,84	R	Het Anker			
1,89	R	WV De Donge			
1,94		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,35 /	
2,04	R	WV Geertruidenberg			
2,47	R	Passantenhaven Geertruidenberg			
2,53		Bergse Brug (dv opening 1) (vast)		11,80 / 7,25 /	
2,53		Bergse Brug (dv opening 2) (vast)		21,60 / 6,25 /	
2,57		Spoorwegbrug Geertruidenberg (dv opening 1)		11,80 / /	
2,57		Spoorwegbrug Geertruidenberg (dv opening 2)		21,60 / /	
2,69		Wim Letchertbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 5,60 /	
2,75	L	WV Zuidergat			
2,92	L	Zuidergat (met JH De Meerpaal)			
3,15		NOORDERGAT, DONGE			
3,44		Koedambrug (dv opening 1) (vast)		19,92 / 5,58 /	
4,39	R	Voedingskanaal Dongecentrale			
4,44		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,00 /	
4,55		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,00 /	
5,30	L	Donge (oorspronkelijke rivierarm)			
5,58		Amertak en Wilhelminakanaal (3,20)			
Ziikanaal naar de Piushaven te Tilbura (124b)					
0,00		ZIJKANAAL NAAR DE PIUSHAVEN TE TILBURG			
0,00		Amertak en Wilhelminakanaal (30,57)			
0,00		Diepte			-2,15 / -2,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,90/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,47		Tilburg, brug in de Ringbaan-Oost (dv opening 1) (vast)		17,60 / 5,21 /	
0,66		Piusbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,75 /	
0,66		Piusbrug (dv opening 2) (bb)		7,50 / 0,75 /	
1,10		Piushaven			
1,11		Piushaven			
Beatrixkanaal (124c)					
0,00		BEATRIXKANAAL			
0,00		Amertak en Wilhelminakanaal (53,26)			
0,00		Diepte			-2,64 / -2,64 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere Bepalingen			60,00/7,00/1,90/4,95
0,16		Beatrixbrug, Best (dv opening 1) (vast)		19,00 / 5,76 /	
0,29		Breevenbrug, Best (dv opening 1) (vast)		19,60 / 4,98 /	
0,82		Best, brug in de A-58 (Postkoetsbrug) (dv opening 1) (vast)		19,40 / 5,62 /	
2,40		Eindhoven, fietsbrug in de Oirschotsedijk (dv opening 1) (vast)		19,40 / 6,30 /	
2,41		Eindhoven, brug in de Oirschotsedijk (dv opening 1) (vast)		17,50 / 5,20 /	
3,66		Eindhoven, brug in het Landsard (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,75 /	
4,15		Eindhoven, brug in de Anthony Fokkerweg (dv opening 1) (vast)		19,60 / 5,11 /	
4,17		Anthony Fokkerbrug (dv opening 1) (vast)		19,60 / 5,11 /	
5,02		Zandrijk, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ 5,50 /	
5,38		Zandrijk, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ 5,50 /	
6,08		Casper de Haanbrug (dv opening 1) (vast)		23,50 / 5,50 /	
6,50	L	Eindhovensche Jachtenvereniging Beatrix			
6,71		Eindhoven, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,98 /	
7,02		Eindhoven, brug in de Noord-Brabantlaan (dv opening 1) (vast)		20,49 / 5,17 /	
7,85		Eindhoven, brug in de Dillenburgstraat (dv opening 1) (vast)		32,30 / 5,94 /	
7,96		HAVEN VAN EINDHOVEN, BEATRIXKANAAL			
8,36		Afwateringskanaal Dommel (met woonschepen)			
Markkanaal (125)					
0,00		MARKKANAAL			
0,00		Amertak en Wilhelminakanaal (7,66)			
0,00		Diepte			-3,80 / -3,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,60/2,50/
0,50		Vrachelsebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 5,95 /	
0,50		Marksluis (sluis 1)	120,00 / 120,00 / 120,00 14,00 / 14,00	/ /	
0,50		Diepte			-3,80 / -3,80 / KP
1,40	L	Spuikanaal			
2,32		Teraalsterbrug (dv opening 1) (vast)		38,00 / 7,65 /	
3,41		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,20 /	
4,87		Salesdreefbrug (dv opening 1) (vast)		36,40 / 7,60 /	
5,64		Terheijdense brug (in de N-285) (dv opening 1) (vast)		38,00 / 7,50 /	
5,75		Mark en Dintel (4,34)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Mark en Dintel (126)					
0,00		MARK			
0,00		Diepte			-3,25 / -3,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Breda - Markkanaal.			86,00/9,60/2,60/7,00
0,01	L	De Werve			
0,07		Breda, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		31,00 / 4,00 /	
1,04		Belcrumhaven			
1,21		Charles Stulemeyerbrug (dv opening 1) (vast)		32,25 / 7,00 /	
1,92		Krouwelaar			
2,53		Moerlakenbrug (dv opening 1) (vast)		42,60 / 7,00 /	
2,58		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,50 /	
3,48		Callooysche Gat			
4,34		Markkanaal (5,75)			
4,34		Cemt-klasse			III
4,34		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Markkanaal - Roode Vaart Zuid.			82,00/8,30/2,60/7,00
6,51	R	Jachthaven Terheijden			
6,95	R	Uitwateringskanaal			
7,31	L	Uitwateringsgeul gemaal Kraaijenest			
9,85		Nieuwveer, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,85		Nieuwveer, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,90		Nieuwveer, spoorbrug HSL (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,90		Nieuwveer, spoorbrug HSL (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,94		Nieuwveer, brug in de A-16 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,94		Nieuwveer, brug in de A-16 (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,00 /	
12,43	L	Uitwateringsgeul gemaal Halle			
15,04		Zwartenberg, brug (dv opening 1) (vast)		29,00 / 7,00 /	
15,84		Leursche Haven (0,00)			
17,61	L	Laaksche Vaart			
18,17		Markspoorbrug, Zevenbergen (dv opening 1) (bb)		9,10 / 2,50 / 7,00	
18,17		Markspoorbrug, Zevenbergen (dv opening 2) (bb)		9,00 / 2,50 / 7,00	
18,51	L	Gemaal 'd-Endekweek			
18,58	L	Jachthaven 't Lamgat			
18,68		Lamgatse fietsbrug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 7,00 /	
18,86		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
18,86		Cemt-klasse			IV
18,86		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Roode Vaart Zuid - Prinsenlandsebrug.			86,00/9,60/2,70/7,00
18,87	R	Roode Vaart Zuid			
18,88	R	WSV Nolleke Sas			
19,68	R	Uitwateringsgeul gemaal Bloemendaal			
23,75		Standdaarbuiten, brug in Marktweg (dv opening 1) (vast)		28,00 / 7,00 /	
24,59	R	Jachthaven Leeman			
24,69		Haven van Oudenbosch (0,00)			
25,80		Standdaarbuiten, brug in de A-17 (dv opening 1) (vast)		18,75 / 7,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
25,80		Standdaarbuiten, brug in de A-17 (dv opening 2) (vast)		18,75 / 7,00 /	
25,89		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,00 /	
25,99		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 29,33 /	
27,77		DINTEL			
29,48	L	De Roterij Onderhoud			
29,68		Brug in de weg Fijnaart-Oud Gastel (N640) (dv opening 1) (vast)		48,50 / 7,00 /	
29,74	L	Uitwateringsgeul gemaal Heerjansland			
30,41	L	Oud-Gastel			
31,25		Suiker Unie te Stampersgat			
32,24		Mark-Vlietkanaal en havens van Roosendaal (10,18)			
32,24		Diepte			-4,80 / -4,80 / KP
32,83	R	Uitwateringsgeul Gemaal De Dintel			
35,44		Zoombruggen in de A-29 (dv opening 1) (vast)		34,90 / 10,00 /	
35,82	L	Havenkanaal (toegang naar passantenhaven)			
35,87		Prinsenlandsebrug (dv opening 1) (vast)		14,62 / 2,60 /	
35,87		Prinsenlandsebrug (dv opening 2) (bb)		12,17 / 2,80 /	
35,87		Prinsenlandsebrug (dv opening 3) (vast)		14,10 / 2,75 /	
35,87		Cemt-klasse			Va
35,87		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Prinsenlandsebrug - Vaarweg van het Hollandsch Diep.			96,00/11,50/3,00/
36,17	L	Verkoophaven Prinsenland			
36,42	R	Jachtcentrum Dintelmond			
36,76	L	JH Waterkant			
36,89	L	WSV De Dintel			
36,94	L	Uitwateringsgeul Vierlinghsuis			
37,03		Manderssluis (sluis 1)	115,00 / / 115,00 12,00 / 12,00	/ /	
37,03		Diepte			-4,50 / -4,50 / MP
37,87		Vluchthaven te Dinteloord			
38,06		TOEGANGSGEUL NAAR DE MARK EN DINTEL			
38,07		Diepte			-5,00 / -5,00 / MP
38,78		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (6,75)			

Haven van Oudenbosch (126c)

0,00		HAVEN VAN OUDENBOSCH			
0,00		Mark en Dintel (24,69)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,13		Oudenbosch, brug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 4,40 /	
0,40		Cemt-klasse			0
1,50	R	Oudenbosch, jachthaven			
1,77		JH Oudenbosch			

Mark-Vlietkanaal en havens van Roosendaal (126d)

0,00		OUDE HAVEN VAN ROOSEDAAL			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,51		Vlietbrug (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,60 /	
1,19		MARK-VLIETKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,30		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
1,30		Cemt-klasse			IV
1,30		Max. toegestane afmetingen algemeen H opgegeven bij KP (NAP+0.0)			86,00/9,60/2,70/7,00
1,30		Roosendaal, havens te (Borchwerf)			
1,48		Roosendaal, brug in de A-17 (dv opening 1) (vast)		14,00 / 7,50 /	
1,48		Roosendaal, brug in de A-17 (dv opening 2) (vast)		14,00 / 7,50 /	
1,57	L	Rissebeek			
2,30		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 26,46 /	
3,30		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 29,00 /	
4,87		Commissaris van der Hartenbrug (dv opening 1) (vast)		46,00 / 7,00 /	
6,26		Roosendaalsche- en Steenbergsche Vliet (0,00)			
6,50		Brug in de Zuidzeedijk (dv opening 1) (vast)		25,65 / 7,00 /	
8,72		Noordlangeweg, Stampersgat (dv opening 1) (vast)		25,65 / 7,00 /	
9,54		Noordhoekweg, Stampersgat (dv opening 1) (vast)		35,00 / 7,00 /	
10,18		Mark en Dintel (32,24)			
Leursche Haven (126f)					
0,00		LEURSCHE HAVEN			
0,00		Mark en Dintel (15,84)			
0,00		Cemt-klasse			0
4,76	R	De Turfvaart			
4,86		Coen de Koningbrug (dv opening 1) (vast)		11,60 / 3,00 /	
5,41		Slickbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 2,45 /	
Roosendaalsche- en Steenbergsche Vliet (127)					
0,00		ROSENDAAALSCH E VLIET			
0,00		Mark-Vlietkanaal en havens van Roosendaal (6,26)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/4,00/1,40/
4,47	R	Bovenmond zijtak naar Oud-Bovensas			
4,63		STEENBERGSCHE VLIET			
4,80		Nieuw-Bovensas of Roosendaalsche Sas (Sluis Bovens (sluis 1)	66,82 / / 66,82	/ /	
			8,00 /		
4,80		Diepte			-3,25 / -3,25 / KP
4,80		Max. toegestane afmetingen algemeen H opgegeven bij KP (NAP+0.0)			/7,20/2,40/3,00
4,83		Nieuw-Bovensas, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,00 /	
4,94	R	Benedenmond zijtak naar Oud-Bovensas			
5,12	L	Uitwateringsgeul Gemaal Brooyman			
7,73		Steenbergsche brug (dv opening 1) (vast)		8,25 / 3,00 /	
7,73		Cemt-klasse			II
7,73		Max. toegestane afmetingen algemeen			56,00/7,20/2,40/
8,98	R	Uitwateringsgeul Gemaal Oude Veer			
10,41		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
10,42		Steenbergsche Haven (0,00)			
10,81	R	Uitwateringsgeul Gemaal Visvliet			
12,81	L	Heense haven (met jachthavens)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,72	L	WSV De Vlije			
14,84	R	Uitwateringsgeul Spuisluis			
14,94		BUITENHAVEN, STEENBERGSCHE VLIET			
15,01		Benedensas of Steenbergsche Sas of Heysche Sas (sluis 1)	73,00 / / 73,00	/ /	
			8,00 / 24,00		
15,01		Diepte			-4,00 / -2,70 / MP
15,10		Fietsbrug over het buitenhoofd Benedensas (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,70 /	
15,23		GEUL DOOR SLIKKEN VAN DE HEEN-OOST, STEENBERGSCHE VLIET			
15,28	R	Geul Spuisluis (met JH WSV Volkerak)			
16,01		ZUID VLIJE, ROSENDAAISCHE- EN STEENBERGSCHE VLIET			
16,59		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (14,77)			
Steenbergsche Haven (127a)					
0,00		STEENBERGSCHE HAVEN			
0,00		Roosendaalsche- en Steenbergsche Vliet (10,42)			
0,00		Diepte			-3,25 / -3,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			56,00/7,20/2,40/
1,12	R	Uitwateringsgeul gemaal Leurschans			
2,30	L	JH Steenberg			
2,60	L	Steenbergen, haven te			
Haven van Bergen op Zoom of Theodorushaven (128)					
0,00		BERGSCHE DIEP			
0,00		Tholensche Gat naar de Bergsediepsluis en Oosterschelde (0,00)			
0,00		Schelde-Rijnverbinding (19,25)			
0,00		Diepte			-5,50 / -5,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,63	R	Broeckehaven (haven onttrokken aan de scheepvaart)			
1,25		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 47,00 /	
1,30	R	Kreekerak			
1,34		BUITENHAVEN			
2,54		Burgemeester Peterssluis (dv opening 1)		12,00 / /	
2,54		THEODORUSHAVEN TE BERGEN OP ZOOM			
2,63		Burgemeester Peterssluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 4,20 /	
4,24	R	WSV De Schelde			
Schelde-Rijnverbinding (129)					
0,00		SCHELDE-RIJNVERBINDING			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (14,90)			
0,00		Cemt-klasse			Vib
0,83		Diepte			-6,30 / -6,00 / MP
0,83		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zuid-Vlije - grens België.			200,00/23,50/4,00/
0,93		EENDRACHT, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
5,21		Slaakbrug (in N257) (dv opening 1) (vast)		130,00 / 9,85 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,62	R	Uitwateringsgeul gemeaal Hollare Polder			
8,53	L	Rijkshaven Nieuw-Vossemeer			
8,61		Vossemeersebrug (dv opening 1) (vast)		135,00 / 9,85 /	
14,67		Tholensebrug (dv opening 1) (vast)		135,00 / 9,85 /	
14,67		Diepte			-7,00 / -6,00 / MP
16,41		Tholen, haven te			
16,71		Nieuwe Haven en havens van Tholen (2,08)			
17,29		ZOOMMEER, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
19,25		Haven van Bergen op Zoom of Theodorushaven (0,00)			
19,25		Tholensche Gat naar de Bergsediepsluis en Oosterschelde (0,00)			
19,86		OOSTERSCHELDE RAK, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
23,07	R	Bathse Spuikanaal			
23,34		VOORHAVENS KREEKRASLUIZEN, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
23,90		Diensthaven bij de Kreekraksluizen			
24,60		Kreekraksluizen, sluisdeur in benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 0,00 / 12,10	
24,60		Kreekraksluizen, sluisdeur in benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		24,00 / 0,00 / 12,10	
24,60		Kreekraksluizen (sluis 1)	318,00 / / 320,00 24,00 / 24,00	/ 9,15 /	
24,60		Kreekraksluizen (sluis 2)	318,00 / / 320,00 24,00 / 24,00	/ 9,30 /	
24,60		Diepte			-5,50 / -5,00 / KP
24,93		Kreekraksluizen, sluisdeur in bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 0,00 / 9,30	
24,93		Kreekraksluizen, sluisdeur in bovenhoofd (dv opening 2) (bb)		24,00 / 0,00 / 9,30	
26,49	L	Uitwateringsgeul Gemeaal			
26,50		KREEKRAC, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
26,59		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,00 /	
26,91		Kreekrakbrug in de N-289 (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
26,96		Kreekrakspoorbrug (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
27,02		Kreekrakbrug in de A-58 (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
27,06		Kreekrakbrug in de A-58 (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
27,20		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 32,80 /	
29,88		Bathsebrug (dv opening 1) (vast)		130,00 / 9,10 /	
33,80		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,20 /	
36,28		Noordlandbrug (dv opening 1) (vast)		120,00 / 9,20 /	
38,35	R	Kanaaldok B3			
38,40		Zandvlietsluis, Vaarweg door (0,00)			
38,40		Berendrechtsluis, vaarweg door (0,00)			
Nieuwe Haven en havens van Tholen (129a)					
0,00		NIEUWE HAVEN			
0,00		Tholensche Gat naar de Bergsediepsluis en Oosterschelde (1,17)			
0,00		Diepte			-4,70 / -2,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
2,08		HAVEN VAN THOLEN			
2,08		Schelde-Rijnverbinding (16,71)			
3,55	L	WV De Kogge (zuidsteiger)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,65	L	Tholen, haven te			
3,74	L	WV De Kogge (noordsteiger)			
Tholensche Gat naar de Bergsediepsluis en Oosterschelde (129b)					
0,00		THOLENSCHE GAT, ZOOMMEER			
0,00		Haven van Bergen op Zoom of Theodorushaven (0,00)			
0,00		Schelde-Rijnverbinding (19,25)			
0,00		Diepte			-22,00 / -8,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
1,17		Nieuwe Haven en havens van Tholen (0,00)			
3,70		Bergsediepsluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,55 / 4,30 /	
3,70		Bergsediepsluis (sluis 1)	34,00 / / 37,00 6,55 / 6,55	/ /	
3,70		Diepte			-6,90 / -6,10 / NAP
3,70		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Bergsediepsluis. Diepgang bij een waterstand Oosterschelde-zijde NAP-1,50m of hoger.			34,00/6,00/2,00/
3,83		WESTELIJKE VOORHAVEN BERGSEDIEPSLUIS			
4,68		Oosterschelde (0,00)			
Zandvlietsluis, Vaarweg door (129c)					
0,00		ZANDVLIETSLUIS, VAARWEG DOOR			
0,00		Schelde-Rijnverbinding (38,40)			
0,00		Berendrechtsluis, vaarweg door (0,00)			
0,50		Zandvlietbrug (dv opening 1) (bb)		57,00 / 3,27 /	
0,50		Zandvlietsluis (sluis 1)	500,00 / / 500,00 57,00 / 57,00	/ /	
1,05		Frederik Hendrikbrug (dv opening 1) (bb)		57,00 / 10,30 /	
2,31		Berendrechtsluis, vaarweg door (2,44)			
2,92		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 70,90 /	
3,54		Westerschelde (20,30)			
Berendrechtsluis, vaarweg door (129d)					
0,00		BERENDRECHTSLUIS, VAARWEG DOOR			
0,00		Schelde-Rijnverbinding (38,40)			
0,00		Zandvlietsluis, Vaarweg door (0,00)			
0,00	R	Kanaaldok B2 (toegang tot de havens van Antwerpen)			
0,50		Berendrechtbrug, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		68,00 / 1,20 /	
0,50		Berendrechtsluis (sluis 1)	500,00 / / 500,00 68,00 / 68,00	/ /	
1,11		Oudendijkbrug, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		68,00 / 10,30 /	
1,58	R	Berendrecht, haven te			
2,44		Zandvlietsluis, Vaarweg door (2,31)			
Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Ziikanalen en havens (130)					
0,00		KANAAL GENT-TERNEUZEN			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,14		Verbindingsvaart Nieuwe vaart			
0,15		Tolhuissluis, Gent (B) (sluis 1)	85,00 / / 85,00 12,00 / 12,00	/ /	
0,16	L	Uitwateringsgeul spuisluizen Tolhuissluis			
0,33	R	Handelsdok (vaste brug over invaart (H=4,2 m.)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,33		TOLHUISDOK, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
0,43		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/16,00/5,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			140,00/16,00/5,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			140,00/16,00/5,50/
0,63		VOORHAVEN, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
0,78		Muidespoorbrug (B) (dv opening 1) (bb)		16,70 / 1,20 /	
0,78		Muidespoorbrug (B) (dv opening 2) (bb)		16,70 / 1,20 /	
0,89		Max. toegestane afmetingen algemeen			//6,50/
		Traject: Gent (B) - Grootdok			
2,59		KANAAL GENT-TERNEUZEN			
2,62		Meulestedebrug (dv opening 1) (bb)		35,00 / 5,25 /	
3,41		Diepte			-13,50 / -13,00 / KP
3,41		Cemt-klasse			Vlb
3,41		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			140,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			265,00/34,00/12,50/
		Diepgang zeevaart gerekend in zoet water.			
3,74		Grootdok en aanliggende havens (0,00)			
4,12		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
4,15	R	Sloopwerfhaven			
4,20	L	Ringvaart om Gent (B)			
4,95	R	Alphonse Sifferdok			
5,56	L	Koninklijke Yacht Club Gent			
5,56		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 47,00 /	
6,41	R	Petroleumdok (Mercatordok)			
8,37		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
8,47		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
9,17		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 52,00 /	
9,47	R	Moervaart			
10,37	R	Rodenhuizedok (Oost)			
10,74	L	Kluizendok			
14,00		Stukton bv			
14,31		Zelzate (B), tunnel te (dv opening 1)		200,00 / /	
15,20		Zelzaterbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 6,50 /	
15,20		Zelzaterbrug (dv opening 2) (bb)		60,00 / 8,50 /	
15,20		Zelzaterbrug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 6,50 /	
16,41		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/23,00/4,00/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			200,00/23,80/4,00/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			140,00/23,00/4,00/
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			265,00/34,00/12,50/
		Bij opvarende zeeschepen met een max. lengte van 230m, bij een breedte van meer dan 34m t/m max. 37m mag de max. diepgang niet meer dan 12,50m bedragen.			
		Bij afvarende zeeschepen met een max. lengte van 230m, bij een breedte van meer dan 34m t/m max. 37m mag de max. diepgang niet meer dan 12,30m bedragen.			
		Diepgang zeevaart gerekend in zoet water.			
		Deze voorschriften gelden van 01-03-2009 tot 01-03-2011.			
16,52		Zelzate (B), haven te			
17,75		Zijkanaal H (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
17,97		Zijkanaal G (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
18,56		Sas van Gent, brug (dv opening 1) (bb)		27,00 / 7,00 /	
18,56		Sas van Gent, brug (dv opening 2) (bb)		60,00 / 7,00 /	
18,56		Sas van Gent, brug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 6,50 /	
18,76		Zijkanaal F (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
19,26		Zijkanaal E (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
22,35		Zijkanaal D (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
23,18	R	Autriche haven			
24,09		Zijkanaal B (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
24,49		Zijkanaal C naar de Axelsche Sassing (0,00)			
26,33		Sluiskil, verkeers-/spoorbrug (dv opening 1) (bb)		27,00 / 7,00 /	
26,33		Sluiskil, verkeers-/spoorbrug (dv opening 2) (bb)		60,00 / 7,00 /	
26,33		Sluiskil, verkeers-/spoorbrug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 6,50 /	
27,71		Zevenaarhaven			
28,41		Massagoedhaven			
28,99		Zuiderkanaalhaven			
29,23		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (0,00)			
29,23		Noorderkanaalhaven			
30,23		Westsluis, Terneuzen, Zuidbrug (dv opening 1) (bb)		38,00 / 2,22 /	
30,23		Westsluis, Terneuzen (sluis 1)	/ / 290,00 38,00 / 38,00	/ /	
30,42		WESTBUITENHAVEN, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
30,58		Westsluis, Terneuzen, Noordbrug (dv opening 1) (bb)		38,00 / 4,35 /	
30,58		Diepte			-13,44 / -13,44 / NAP
31,78		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (2,64)			
32,17		WESTERSCHELDE, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
32,51		Westerschelde (65,49)			
Zijkanaal C naar de Axelsche Sassing (130a)					
0,00		HASHAVEN			
0,00		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkkanalen en havens (24,49)			
0,00		Diepte			-12,00 / -6,75 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart Traject: Kanaal van Gent naar Terneuzen - HAS haven			//10,70/
0,68		ZIJKANAAL C TE SLUISKIL			
0,68		Diepte			-3,50 / -2,75 / KP
0,68		Cemt-klasse			II
0,68		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: HAS haven - Zijkanaal C			//2,75/
0,88		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zijkanaal C			//2,75/
Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (130b)					
0,00		TOELEIDINGSKANAAL NAAR MIDDENSLUIS TERNEUZEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkkanalen en havens (29,23)			
0,00		Noorderkanaalhaven			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,31		Diepte			-8,75 / -8,00 / KP
0,31		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen zeevaart Diepgang: zie Bijz.Bepalingen.			140,00/16,00// 115,00/16,00//
0,60		Zijkanaal A naar Terneuzen (0,00)			
1,14		Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde (0,00)			
1,84		Middensluis, Terneuzen, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		18,00 / 3,19 /	
1,84		Middensluis, Terneuzen (sluis 1)	140,00 / 140,00 / 140,00 18,00 / 24,00	/ /	
1,84		Diepte			-10,44 / -8,44 / NAP
1,91		WESTBUITENHAVEN TE TERNEUZEN			
2,01		Middensluis, Terneuzen, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		18,00 / 6,75 /	
2,19		Scheepdienst Terneuzen			
2,64		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkkanalen en havens (31,78)			
Zijkanaal A naar Terneuzen (130b1)					
0,00		ZIJKANAAL A TE TERNEUZEN			
0,00		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (0,60)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,20		Diepte			-7,40 / -5,50 / KP
0,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen zeevaart Traject: Kanaal Gent-Terneuzen - haven Vermeulen. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			//5,25/ //5,25/
0,84	L	Vermeulen / WV Neusen			
0,90		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen zeevaart Traject: haven Vermeulen - lighaven Terneuzen. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			//4,50/ //4,50/
1,00		LIGHAVEN TERNEUZEN			
1,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen zeevaart Traject: lighaven Terneuzen. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			//4,00/ //4,00/
Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde (130b2)					
0,00		TOELEIDINGSKANAAL NAAR OOSTSLUIS TERNEUZEN			
0,00		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (1,14)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,24		Diepte			-4,75 / -4,70 / KP
0,24		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Max. toegestane afmetingen zeevaart			140,00/23,00/4,00/ 200,00/23,00/4,30/ 140,00/23,00/4,00/ 70,00

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Traject: Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde. Zie bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
0,52		Oostsluis, Terneuzen, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 2,07 /	
0,52		Oostsluis, Terneuzen (sluis 1)	280,00 / 260,00 / 280,00 24,00 / 24,00	/ /	
0,52		Diepte			-7,44 / -7,00 / NAP
0,73		TOELEIDINGSKANAAL NAAR DE OOSTBUITENHAVEN			
0,87		Oostsluis, Terneuzen, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 4,20 /	
1,09		OOSTBUITENHAVEN			
2,07		Westerschelde (65,07)			
Grootdok en aanliggende havens (130c)					
0,00		GROOTDOK TE GENT			
0,00		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkanalen en havens (3,74)			
0,00		Diepte			-13,00 / -13,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/22,80/4,00/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/22,80/4,00/
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			256,00/34,00/12,25/
0,61	L	Noorddok			
1,13	L	Middendok			
1,57	L	Zuiddok			
Westerschelde (131)					
0,00	R	Royerssluis, toegang tot havendokken e.d.			
0,00		BENEDEN ZEESCHELDE			
0,00		Albertkanaal (113,77)			
0,00		Diepte			-15,65 / -8,65 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
5,08		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 73,00 /	
7,42	L	Dredging International			
7,88	L	Fort St.-Marie			
8,44	L	Voorhaven Kallosluis, toegang tot havendok			
11,02	R	V. Cauwelaertsluis, toegang tot havendokken			
11,23	R	Boudewijnsluis, toegang tot havendokken			
12,97		Liefkenshoektunnel (dv opening 1)		/ /	
14,44	R	Lillo (B), haven te			
15,59	L	Deurganckdok, in aanleg			
15,97	L	Doel (B), haven te			
19,76		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 73,00 /	
19,95	L	Prosperhaven			
20,30		Zandvlietsluis, Vaarweg door (3,54)			
23,63		PAS VAN RILLAND			
23,66		Diepte			-16,65 / -13,65 / NAP
27,32		Diepte			-23,65 / -9,35 / NAP
27,33		NAUW VAN BATH			
31,47		ZUIDERGAT			
31,48		Diepte			-19,65 / -14,65 / NAP
33,95		OVERLOOP VAN VALKENISSE, ZUIDERGAT			
35,42		Speelmansgat naar Haven Paal (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
36,89		ZUIDERGAT			
38,99		BOCHT VAN WALSOORDEN, ZUIDERGAT			
40,15		Nieuwe Haven te Walsoorden			
41,20		ZUIDERGAT			
42,19	L	Perkpolder, voormalige veerhaven			
45,36		Diepte			-27,58 / -13,58 / NAP
45,37		OVERLOOP VAN HANSWEERT			
45,37		Schaar van Waarde (0,00)			
46,68		Kanaal door Zuid-Beveland (10,81)			
47,07		Haven van der Straaten			
47,24		Middelgat (0,00)			
57,89		PAS VAN TERNEUZEN			
58,53		Middelgat (14,57)			
58,94		Diepte			-51,44 / -13,44 / NAP
60,49		Gat van Ossensisse			
61,30		Zuid Everingen (0,00)			
64,36		Terneuzen, haven te			
65,07		Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde (2,07)			
65,49		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkkanalen en havens (32,51)			
66,14		Westerscheldetunnel (dv opening 1)		/ /	
69,00		Braakmanhaven (0,00)			
71,05		Vaarwater langs Hoofdplaat (0,00)			
74,58		Schaar van Spijkerplaat (0,00)			
76,90		HONTE			
76,90		Diepte			-35,32 / -15,32 / NAP
77,85		Everingen (15,95)			
81,16		Havens Vlissingen-Oost (Sloehaven) (0,00)			
85,88		Kanaal door Walcheren (0,00)			
86,84		Sardijngeul en Oostgat (0,00)			
87,94		WIELINGEN			
87,94		Vaarwater langs Hoofdplaat (17,35)			
88,98		Schaar van Spijkerplaat (11,62)			
96,46		Spleet (0,00)			
108,18		SCHEUR			
Speelmansgat naar Haven Paal (131a)					
0,00		WESTERSCHELDE, SPEELMANSGAT NAAR HAVEN PAAL			
0,00		Westerschelde (35,42)			
0,00		Diepte			-1,20 / 1,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,28		SPEELMANSGAT			
1,74	R	Paal			
1,96		HAVEN PAAL			
Schaar van Waarde (131b)					
0,00		SCHAAR VAN WAARDE			
0,00		Westerschelde (45,37)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,39	R	Kruiningen, voormalige veerhaven			
0,80		Diepte			-13,60 / -5,10 / NAP
Middelgat (131c)					
0,00		WESTERSCHELDE, MIDDELGAT			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Westerschelde (47,24)			
0,00		Diepte			-45,30 / -8,10 / NAP
0,00		Cemt-klasse			V1b
0,52		MIDDELGAT			
7,12	R	Hoedekenskerke, Gemeentehaven van			
8,04	R	Hoedekenskerke, De Val			
11,70		Everingen (0,00)			
14,30		WESTERSCHELDE, MIDDELGAT			
14,57		Westerschelde (58,53)			
Everingen (131d)					
0,00		EVERINGEN			
0,00		Middelgat (11,70)			
0,00		Cemt-klasse			V1b
3,25		Diepte			-16,40 / -4,90 / NAP
7,00	R	Ellewoutsdijk, haven te			
7,57		Zuid Everingen (6,45)			
9,11		Diepte			-26,30 / -15,30 / NAP
15,95		Westerschelde (77,85)			
Zuid Everingen (131e)					
0,00		PAS VAN TERNEUZEN, ZUID EVERINGEN			
0,00		Westerschelde (61,30)			
1,05		Cemt-klasse			V1b
1,05		ZUID EVERINGEN			
1,47		Diepte			-15,00 / -7,00 / NAP
5,97		EVERINGEN, ZUID EVERINGEN			
6,45		Everingen (7,57)			
Braakmanhaven (131f)					
0,00		BRAAKMANHAVEN, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Westerschelde (69,00)			
0,00		Cemt-klasse			V1b
0,87		BRAAKMANHAVEN			
0,87		Diepte			-18,00 / -7,44 / NAP
0,87		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/22,80/6,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			193,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			280,00
		Kielspeling: 10% van de diepgang.			
Vaarwater langs Hoofdplaat (131g)					
0,00		PAS VAN TERNEUZEN, VAARWATER LANGS HOOFDPLAAT			
0,00		Westerschelde (71,05)			
0,00		Diepte			-33,30 / -3,90 / NAP
0,00		Cemt-klasse			V1b
2,17		SPRINGERGEUL			
5,35		VAARWATER LANGS HOOFDPLAAT			
13,76		Havens van Breskens (0,00)			
14,98	L	Veerhaven te Breskens			
15,20		WIELINGEN, VAARWATER LANGS HOOFDPLAAT			
16,73		Schaar van Spijkerplaat (10,82)			
17,35		Westerschelde (87,94)			
17,64		Koopmanshaven of Westerhaven			
17,64		Sardijngeul en Oostgat (0,96)			

Afst Br Vaarwegkenmerk

Schutlengte
-eb / -vloed / Kolkengte
Minwijdtehd / KolkwijdteWijdte /
hoogte vast of gesl./
hoogte openCemt-klasse of
Max.toeg.afm
lengte/breedte/diepte/
hoogte of
Diepte van / tot / ref.vlak**Havens van Breskens (131q1)**

0,00	HAVENS VAN BRESKENS, AANLOOPROUTE NAAR		
0,00	Vaarwater langs Hoofdplaat (13,76)		
0,00	Diepte		-8,80 / -6,80 / NAP
0,00	Cemt-klasse		Va
0,00	Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang: kielspeling 10% van de waterdiepte.		95,00
0,18	HAVENS TE BRESKENS		
0,30	OOSTHAVEN TE BRESKENS		
0,30	Westhaven te Breskens		
0,47	L WV Breskens		

Schaar van Spijkerplaat (131h)

0,00	WESTERSCHELDE, SCHAAR VAN SPIJKERPLAAT		
0,00	Westerschelde (74,58)		
0,00	Cemt-klasse		Vib
0,81	SCHAAR VAN SPIJKERPLAAT		
0,90	Diepte		-25,10 / -5,90 / NAP
10,82	Vaarwater langs Hoofdplaat (16,73)		
11,62	Westerschelde (88,98)		

Sardiniëgeul en Oostgat (131i)

0,00	WESTERSCHELDE, SARDIJNGEUL EN OOSTGAT		
0,00	Westerschelde (86,84)		
0,96	Koopmanshaven of Westervhaven		
0,96	Vaarwater langs Hoofdplaat (17,64)		
1,98	SARDIJNGEUL		
4,79	GALGEPUT		
5,67	OOSTGAT		
5,67	Deurloo (0,00)		
19,73	Domburger Rassen (11,51)		
19,73	Geul van de Rassen (0,00)		
24,09	OOSTGAT (NCP)		
24,09	Scheepvaartroute aanloop (0,00)		
28,90	Scheepvaartroute naar de Schelde (0,00)		

Deurloo (131i1)

0,00	DEURLOO		
0,00	Sardiniëgeul en Oostgat (5,67)		
6,39	Spleet (8,89)		
10,17	Geul van de Rassen (5,21)		
14,10	Geul van de Walvischstaart (10,88)		

Geul van de Rassen (131i2)

0,00	GEUL VAN DE RASSEN		
0,00	Sardiniëgeul en Oostgat (19,73)		
0,00	Domburger Rassen (11,51)		
5,21	Deurloo (10,17)		

Spleet (131k)

0,00	WIELINGEN, SPLEET		
0,00	Westerschelde (96,46)		
1,14	SPLEET		
3,18	Geul van de Walvischstaart (0,00)		

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,62		DEURLOO, SPLEET			
8,89		Deurloo (6,39)			
Geul van de Walvischstaart (131k1)					
0,00		GEUL VAN DE WALVISCHSTAART			
0,00		Spleet (3,18)			
10,88		Deurloo (14,10)			
Havens Vlissingen-Oost (Sloehaven) (132)					
0,00		HAVENS VLISSINGEN-OOST (SLOEHAVEN), AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Westerschelde (81,16)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,85		SLOEHAVEN			
0,89		Diepte			-14,80 / -7,80 / NAP
2,06	L	Vlissingen, Damen Schelde			
2,32	L	Vlissingen, Cobelfret			
2,72		QUARLESHAVEN			
2,72		Van Cittershaven (0,00)			
4,62		Bijleveldhaven			
4,62		Eurogas			
5,04		Westhofhaven			
Van Cittershaven (132a)					
0,00		VAN CITTERSHAVEN			
0,00		Havens Vlissingen-Oost (Sloehaven) (2,72)			
0,00		Diepte			-16,40 / -11,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
1,56		Kraayerhaven			
1,75		Scaldiahaven			
2,01		Kaloothaven			
Kanaal door Walcheren (134)					
0,00		WESTERSCHELDE, KANAAL DOOR WALCHEREN			
0,00		Westerschelde (85,88)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,70		BUITENHAVEN VLISSINGEN			
0,79		Diepte			-10,00 / -6,00 / NAP
0,79		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepalingen Maximale toegestane afmetingen.			140,00/20,50/7,90/
1,14		Buitenhaven te Vlissingen			
1,37		KANAAL DOOR WALCHEREN			
1,40		Sluis Vlissingen (sluis 1)	140,70 / 140,70 / 140,70 22,50 / 23,40	/ /	
1,40		Sluis Vlissingen (sluis 2)	64,80 / / 64,80 8,00 / 8,00	/ /	
1,40		Diepte			-8,20 / -7,35 / KP
1,40		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/20,50/7,00/
1,58	L	Voormalige Buitenkeersluis			
1,73		Eerste Binnenhaven			
2,01		Tweede Binnenhaven			
2,24	L	Vlissingen, Amels			
2,50	R	Vlissingen, Vereniging voor Watertoerisme Schelde			
2,68		Keersluisbrug (dv opening 1) (bb)		19,84 / 2,40 /	
2,68		Diepte			-7,35 / -6,30 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,68		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			130,00/18,00/4,50/
2,68		Vlissingen, Binnenschutsluis (dv opening 1)		19,71 / /	
3,67		Sloebrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 4,90 /	
4,48		Brug Souburg (dv opening 1) (bb)		19,30 / 1,70 /	
4,48		Brug Souburg (dv opening 2) (bb)		11,00 / 1,70 /	
6,37	R	Abeelse Sprink			
7,70	L	Uitwateringsgeul Gemaal Boreel			
8,07		Schroebrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 1,50 /	
8,42		Stationsbrug, Middelburg (dv opening 1) (bb)		19,85 / 1,70 /	
8,42		Stationsbrug, Middelburg (dv opening 2) (bb)		12,00 / 1,70 /	
9,08		Havens van Middelburg (0,00)			
9,63		Middelburg, aquaduct (dv opening 1)		/ /	
10,44		Zijkanaal naar Arnhemuiden of Kanaal door de Oude Arne (0,00)			
10,45		Max. toegestane afmetingen algemeen			130,00/18,00/3,70/
14,88		Sluis Veere (sluis 1)	59,39 / 59,39 / 46,00 8,20 / 17,00	/ /	
14,88		Sluis Veere (sluis 2)	135,00 / 135,00 / 110,50 20,00 / 26,48	/ /	
14,88		Diepte			-6,00 / -6,00 / NAP
15,07	L	Uitwateringsgeul Gemaal Oosterwatering			
15,32		BUITENHAVEN TE VEERE, KANAAL DOOR WALCHEREN			
15,51	L	Veere, Marina Veere			
16,05		Vaarwater naar Kamperland (0,00)			
16,05		Zandkreek en Veerse Meer (22,22)			
Havens van Middelburg (134a)					
0,00		VOORHAVEN TE MIDDELBURG			
0,00		Kanaal door Walcheren (9,08)			
0,00		Diepte			-5,50 / -4,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,19		Diepte			-2,90 / -2,00 / KP
0,20		1E BINNENHAVEN TE MIDDELBURG			
0,32	R	Prins Hendrikdok			
0,33	L	Dokhaven te Middelburg			
0,38		Spijkerbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 4,29 /	
0,40		1e Binnenhaven te Middelburg			
0,45		2E BINNENHAVEN TE MIDDELBURG			
0,64		Bellinkbrug (dv opening 1) (bb)		12,30 / 3,42 /	
0,65		2e Binnenhaven te Middelburg			
Zijkanaal naar Arnhemuiden of Kanaal door de Oude Arne (134b)					
0,00		ARNEKANAAL NAAR ARNEMUIDEN OF KANAAL DOOR DE OUDE ARNE			
0,00		Kanaal door Walcheren (10,44)			
0,00		Diepte			-5,40 / -5,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Kanaal door Walcheren - Arne Bruggen.			130,00/18,00/4,50/
0,86		Arne bruggen (dv opening 1) (bb)		7,75 / 2,20 /	
0,86		Diepte			-2,90 / -2,90 / KP
0,86		Cemt-klasse			II
0,86		Max. toegestane afmetingen algemeen			50,00/7,00/2,20/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Traject: Arne Bruggen - einde vaarweg (Arnemuiden).					
0,96		Arnemuiden, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,70 / 0,75 /	
1,80		Zijtak naar Nieuwland (0,00)			
2,86	L	Arnemuiden, J. Knolle bv			
2,91		Arnemuiden, haven te			
Ziitak naar Nieuwland (134b1)					
0,00		ZIJTAK NAAR NIEUWLAND			
0,00		Zijkanaal naar Arnemuiden of Kanaal door de Oude Arne (1,80)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,37		Nieuwlandse Haven WSV			
Zandkreek en Veerse Meer (135)					
0,00		OOSTERSCHELDE, ZANDKREEK			
0,00		Oosterschelde (17,38)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,54		ZANDKREEK			
0,54		Diepte			-4,80 / -3,20 / NAP
3,48		VOORHAVEN ZANDKREEKSLUIS, ZANDKREEK			
3,91		ZANDKREEK EN VEERSE MEER			
4,04		VEERSE MEER			
4,14		VOORHAVEN ZANDKREEKSLUIS, VEERSE MEER			
4,25		VEERSE MEER			
4,55		Zandkreeksluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		20,00 / 7,00 /	
4,55		Zandkreeksluis (sluis 1)	140,00 / 152,00 / 152,00 20,00 / 20,00	/ /	
4,55		Diepte			-17,30 / -2,50 / MP
4,55		Max. toegestane afmetingen algemeen			130,00/18,00//
4,74		Hongersdijkbrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 3,40 /	
8,13	L	Sportvissershaven, De Zandkreek			
8,30	L	Schorhaven, WSV Wolphaartsdijk			
8,39	L	Nieuwe Landbouwhaven te Wolphaartsdijk			
8,45	L	Oude Landbouwhaven te Wolphaartsdijk			
8,61		Jachthaven Delta Marina			
8,74	L	RYCB			
8,79	R	Landbouwhaven te Kortgene			
9,93	L	Vaargeul (toegang tot Sabbingen en schelphoekplaat)			
12,04	L	Middelplaten, (verboden invaart)			
12,58		Haven Geersdijk			
12,97	L	Middelplaten, (verboden invaart)			
13,57	L	Middelplaten, (verboden invaart)			
15,80		Schenge (0,00)			
16,53	L	Vaargeul naar Schenge			
17,86		Schenge (2,79)			
18,46	L	Aansluiting naar JH Oranjeplaat			
18,48		Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvreter (0,00)			
19,27	L	Het Zilveren Schor			
19,28	R	Vaargeul tussen Arneplaat en Aardbeien eiland			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
20,30	R	Vaargeul tussen Aardbeien eiland en Haringvretter			
20,50	L	Buitencentrum Veere			
22,22		Kanaal door Walcheren (16,05)			
22,22		Vaarwater naar Kamperland (0,00)			
22,23		Diepte			-11,30 / -1,40 / MP
22,23		Cemt-klasse			IV
22,63	L	Stadshaven Veere			
23,42	R	Geul tussen Mosselplaat en Schutteplaat			
23,87		Jachthaven Veere			
23,97		Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (0,00)			
Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvretter (135a)					
0,00		VAARWATER BEOOSTEN ARNEPLAAT, AARDBEIEINEILAND EN HARINGVRETER			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (18,48)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,20		Diepte			-9,30 / -2,00 / MP
0,86	L	Vaargeul tussen Arneplaat en Aardbeieneiland			
1,49	L	Vaargeul tussen Aardbeieneiland en Haringvretter			
2,32	R	Vaart in Goudplaat			
4,12		Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (2,35)			
4,12		Vaarwater naar Kamperland (0,95)			
Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (135b)					
0,00		VEERSE MEER, VAARWATER BENOORDEN SCHUTTEPLAAT EN MOSSELPLAAT			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (23,97)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,50		Diepte			-9,30 / -1,70 / MP
0,55		VAARWATER BENOORDEN SCHUTTEPLAAT EN MOSSELPLAAT			
1,30	L	Vaargeul tussen Schutteplaat en Mosselplaat			
2,35		Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvretter (4,12)			
2,35		Vaarwater naar Kamperland (0,95)			
Schenge (135c)					
0,00		SCHENGE			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (15,80)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,16		Diepte			-5,30 / -1,90 / MP
1,10	R	Bastiaan de Langeplaat			
1,48		Suatiegeul (0,00)			
1,62	R	2e invaart haven Bastiaan de Langeplaat			
1,71		De Omloop (0,00)			
2,34		VEERSE MEER, SCHENGE			
2,79		Zandkreek en Veerse Meer (17,86)			
Suatiegeul (135c1)					
0,00		SUATIEGEUL			
0,00		Schenge (1,48)			
0,00		Diepte			-3,30 / -1,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,38		De Omloop (0,94)			
0,54	L	Kanohaven De Piet			
0,67		Brug in weg de Wolphaartsdijk - Middelburg (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,20 /	
De Omloop (135c2)					
0,00		DE OMLOOP			
0,00		Schenge (1,71)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,94		Suatiegeul (0,38)			
Vaarwater naar Kamperland (135d)					
0,00		KAMPERSNAUW			
0,00		Kanaal door Walcheren (16,05)			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (22,22)			
0,00		Diepte			-12,30 / -4,10 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,95		Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvreter (4,12)			
0,95		Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (2,35)			
1,25	L	Kamperland, jachthaven			
1,49	L	WSV Kamperland			
1,49		HAVENKANAAL KAMPERLAND			
1,49		Diepte			-2,00 / -1,40 / MP
1,49		Cemt-klasse			I
2,35	L	Marina Kamperland			
2,40	L	Uitwateringsgeul gemaal Jacoba			
2,40		HAVENKOM KAMPERLAND			
2,60		Marina Kamperland			
Haven van Goes (136)					
0,00		HAVEN VAN GOES, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Oosterschelde (15,74)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,75		SAS			
0,75		Diepte			-15,00 / -6,00 / NAP
1,25		Diepte			-3,20 / -2,50 / NAP
1,25		Max. toegestane afmetingen algemeen LxBxD (in m) Afwijkingen: 70x7,20x2,50 en 60x7,20x2,60 Traject:			75,00/8,20/2,50/
1,63		Goesche Sas (sluis 1)	86,00 / / 86,00	/ /	
			10,00 / 10,00		
1,63		Diepte			-3,20 / -2,90 / KP
1,69		BUITENHAVEN TE GOESSCHE SAS			
1,81	R	Het Goese Sas/ Hansa			
1,97		HAVEN VAN GOES			
2,06		HAVENKANAAL NAAR GOES			
3,78		Wilhelminabrug, Wilhelminadorp (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,00 /	
4,72	L	Het Goese Meer (drempel op -0,90m).			
5,07		OUDE HAVEN TE GOES			
5,16		Nieuwe Haven te Goes (0,00)			
5,16		Cemt-klasse			II
5,16		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject:			50,00/6,60/2,70/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,16		Ringbrug (dv opening 1) (bb)		8,60 / 1,80 /	
6,25	L	De Werf			
6,31		STADSHAVEN TE GOES			
6,48		Sint Maartenbrug (dv opening 1) (bb)		6,25 / 2,30 /	
6,48		Goes, Stadshaven			
Nieuwe Haven te Goes (136a)					
0,00		NIEUWE HAVEN TE GOES			
0,00		Haven van Goes (5,16)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Afwijkingen lxbxd: 70x7,20x2,40m en 60x7,20x2,50m.			80,00/8,20/2,30/
0,07		Ketelhaven te Goes			
0,47		Houthaven te Goes			
Kanaal door Zuid-Beveland (137)					
0,00		OOSTERSCHELDE, KANAAL DOOR ZUID BEVELAND			
0,00		Oosterschelde (11,31)			
0,00		Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (9,81)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
1,02		KANAAL DOOR ZUID-BEVELAND			
1,24		Diepte			-6,50 / -4,80 / NAP
1,24		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij een waterstand hoger dan of gelijk aan NAP-0,75 of zoveel minder als de waterstand lager is dan NAP-0,75m.			200,00/23,50/4,75/
3,02		Wemeldinge, haven te			
3,82		Postbrug (dv opening 1) (bb)		25,00 / 9,50 /	
3,82		Postbrug (dv opening 2) (vast)		120,00 / 10,50 /	
5,68	L	Uitwateringskanaal gemaal de Moer			
6,94		Vlakespoorbrug (dv opening 1) (bb)		25,00 / 9,50 /	
6,94		Vlakespoorbrug (dv opening 2) (vast)		120,00 / 10,50 /	
6,97		Vlakebrug (dv opening 1) (bb)		25,00 / 9,50 /	
6,97		Vlakebrug (dv opening 2) (vast)		120,00 / 10,50 /	
7,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 49,00 /	
7,21		Vlaketunnel (dv opening 1)		115,00 / /	
7,63		NOORDER VOORHAVEN, KANAAL DOOR ZUID-BEVELAND			
7,84		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 47,00 /	
8,34		Hansweert, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 0,00 /	
8,34		Hansweert, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 2) (bb)		24,00 / 0,00 /	
8,34		Hansweert, sluis (sluis 1)	280,00 / / 280,00 24,00 / 24,00	/ /	
8,34		Hansweert, sluis (sluis 2)	280,00 / / 280,00 24,00 / 24,00	/ /	
8,34		Diepte			-7,20 / -6,50 / NAP
8,63		Hansweert, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 0,00 /	
8,63		Hansweert, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		24,00 / 0,00 /	
8,66		KANAAL DOOR ZUID-BEVELAND			
8,96		ZUIDER VOORHAVEN, KANAAL DOOR ZUID-BEVELAND			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,55		WESTERSCHELDE, KANAAL DOOR ZUID BEVELAND			
10,81		Westerschelde (46,68)			
Oosterschelde (138)					
0,00		THOLENSCHE GAT			
0,00		Tholensche Gat naar de Bergsedieppluis en Oosterschelde (4,68)			
0,00		Diepte			-39,90 / -5,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			V1b
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
2,59		OOSTERSCHELDE			
3,15		Lodijksche Gat (0,00)			
8,10		Dortsman (0,00)			
8,30		Diepte			-48,80 / -7,00 / NAP
9,14		Schaar van Yerseke (0,00)			
11,31		Kanaal door Zuid-Beveland (0,00)			
11,31		Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (9,81)			
11,38	L	Wemeldinge, Buitenhaven te			
15,74		Haven van Goes (0,00)			
17,38		Zandkreek en Veerse Meer (0,00)			
20,52	L	Marina Kats			
21,54		Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Colijnsplaat (0,00)			
22,42		ENGELSCH VAARWATER			
24,59		ROOMPOT			
25,15		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (18,28)			
25,16		Diepte			-46,60 / -7,00 / NAP
25,50	R	De Val			
26,36		Zeelandbrug (dv opening 41) (vast)		89,25 / 15,00 /	
26,36		Zeelandbrug (dv opening 43) (vast)		89,25 / 15,00 /	
26,36		Zeelandbrug (dv opening 50) (bb)		41,25 / 14,75 /	
27,04		Overloop van Zierikzee (0,00)			
27,75		Haven van Zierikzee (0,00)			
29,54		Hammen (0,00)			
31,42		Geul van de Roggenplaat (0,00)			
38,82		Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Colijnsplaat (12,71)			
40,40	L	Sophiahaven (Roompot Marina)			
41,80		BINNENHAVEN NOORDLAND, ROOMPOTSLUIS			
41,81	L	Jacobahaven (verboden invaart)			
42,14		Geul naar de Betonhaven (0,00)			
42,40		Cemt-klasse			Va
42,82	L	Noordland, haven te			
42,95		Binnenhaven te Noordland			
43,20		Roompotsluis, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,00 /	
43,20		Roompotsluis (sluis 1)	95,00 / / 100,00 16,00 / 16,00	/ /	
43,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Roompotsluis. Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			95,00/14,50/5,00/
43,21		Noordlandbrug (dv opening 1) (vast)		16,00 / 20,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
43,22		Roompotsluis, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,00 /	
43,30		BUITENHAVEN NOORDLAND, ROOMPOTSLUIS			
43,48	R	Noordland-Buitenhaven			
44,09		OUDE ROOMPOT			
45,67		Roompot (0,00)			
50,14		OUDE ROOMPOT (NCP)			
53,49		WESTGAT (NCP)			
54,71		Geul van de Banjaard (0,00)			
61,11		Roompot (15,42)			
64,88		NOORDZEE, OOSTERSCHELDE (NCP)			
66,62		Scheepvaartroute aanloop (0,00)			
Lodijksche Gat (138a)					
0,00		OOSTERSCHELDE, LODIJKSCHE GAT			
0,00		Oosterschelde (3,15)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,23		Diepte			-21,90 / -7,90 / NAP
0,23		LODIJKSCHE GAT			
2,31		Pietermanskreek (0,00)			
Pietermanskreek (138a1)					
0,00		PIETERMANSKREEK			
0,00		Lodijksche Gat (2,31)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,21		Diepte			-13,90 / -7,90 / NAP
3,90		WESTGAT OF MOSSELKREEK, PIETERMANSKREEK			
Dortsman (138b)					
0,00		OOSTERSCHELDE, DORTSMAN			
0,00		Oosterschelde (8,10)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,51		Diepte			-11,80 / -3,40 / NAP
0,52		DORTSMAN			
6,89		BRABANTSCHE VAARWATER, DORTSMAN			
7,24		Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (6,06)			
Schaar van Yerseke (138c)					
0,00		OOSTERSCHELDE, SCHAAR VAN YERSEKE			
0,00		Oosterschelde (9,14)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,80		SCHAAR VAN YERSEKE			
0,80		Diepte			-13,90 / -4,90 / NAP
3,48		Koningin Julianahaven			
3,48		Geul naar de Platte Bank (0,00)			
3,63		VERSWATERGEUL			
3,63		Prinses Beatrixhaven te Yerseke			
3,63		Diepte			-5,60 / -3,10 / NAP
3,73	L	Prins Willem Alexanderhaven			
Geul naar de Platte Bank (138c1)					
0,00		GEUL NAAR DE PLATTE BANK			
0,00		Schaar van Yerseke (3,48)			
0,00		Koningin Julianahaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Colijnsplaat (138d)

0,00		OOSTERSCHELDE			
0,00		Oosterschelde (21,54)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,40		Diepte			-27,60 / -4,10 / NAP
0,40		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00//
1,82		SCHAAR VAN COLIJNSPLAAT			
3,00		Zeelandbrug (dv opening 15) (vast)		89,25 / 15,00 /	
3,00		Zeelandbrug (dv opening 17) (vast)		89,25 / 15,00 /	
3,42		Overloop van Zierikzee (2,35)			
5,08	L	Colijnsplaat, haven te			
11,74		ROOMPOT, VOORTZETTING OOSTERSCHELDE EN SCHAAR VAN COLIJNSPLAAT			
12,71		Oosterschelde (38,82)			

Overloop van Zierikzee (138e)

0,00		ROOMPOT, OVERLOOP VAN ZIERIKZEE			
0,00		Oosterschelde (27,04)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,38		Diepte			-7,50 / -7,50 / NAP
0,39		OVERLOOP VAN ZIERIKZEE			
1,83		SCHAAR VAN COLIJNSPLAAT, OVERLOOP VAN ZIERIKZEE			
2,35		Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Colijnsplaat (3,42)			

Haven van Zierikzee (138f)

0,00		HAVEN VAN ZIERIKZEE, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Oosterschelde (27,75)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,50		HAVENKANAAL TE ZIERIKZEE			
0,50		Diepte			-4,00 / -4,00 / NAP
0,50		Max. toegestane afmetingen algemeen			50,00
1,20	L	Argelohaven			
2,32		'T LUITJE TE ZIERIKZEE			
2,37		Zierikzee, keersluis (dv opening 1)		12,50 / /	
2,37		Diepte			-4,00 / -3,60 / NAP
3,02		NIEUWE HAVEN TE ZIERIKZEE			
3,52		BOVENHAVEN TE ZIERIKZEE			
3,62		Zuidhavenbrug (dv opening 1) (bb)		11,70 / 4,00 /	
3,62		Diepte			-3,00 / -2,00 / NAP
3,64	L	Oude Haven te Zierikzee			

Hammen (138a)

0,00		ROOMPOT, HAMMEN			
0,00		Oosterschelde (29,54)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,76		HAMMEN			
0,76		Diepte			-31,60 / -12,60 / NAP
4,40	R	Flaauwershaven			
7,45	R	Schelphoek (haven buiten gebruik)			
10,99		Burghsluis			

Geul van de Roggenplaat (138h)

0,00		ROOMPOT, GEUL VAN DE ROGGENPLAAT			
------	--	-------------------------------------	--	--	--

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Oosterschelde (31,42)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,50		GEUL VAN DE ROGGENPLAAT			
0,50		Diepte			-20,50 / -1,50 / NAP
4,09		OLIEGEUL			
6,24	R	Vaarwater naar Burghsluis			
8,33		Roggenplaathaven			
Geul naar de Betonhaven (138i)					
0,00		GEUL NAAR DE BETONHAVEN			
0,00		Oosterschelde (42,14)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,25		Diepte			-9,50 / -6,50 / NAP
0,67	L	Mattenhaven			
1,93		Betonhaven			
Roompot (138i)					
0,00		OUDE ROOMPOT, ROOMPOT			
0,00		Oosterschelde (45,67)			
0,96		ROOMPOT			
8,28		ROOMPOT (NCP)			
8,28		Domburger Rassen (0,00)			
15,13		WESTGAT, ROOMPOT (NCP)			
15,42		Oosterschelde (61,11)			
Domburger Rassen (138i1)					
0,00		ROOMPOT, DOMBURGER RASSEN (NCP)			
0,00		Roompot (8,28)			
0,51		DOMBURGER RASSEN (NCP)			
0,62		KUEERENS (NCP)			
5,20		KUEERENS			
8,32		OOSTGAT, DOMBURGER RASSEN			
11,51		Sardijngeul en Oostgat (19,73)			
11,51		Geul van de Rassen (0,00)			
Geul van de Baniard (138k)					
0,00		WESTGAT, GEUL VAN DE BANJAARD (NCP)			
0,00		Oosterschelde (54,71)			
0,39		GEUL VAN DE BANJAARD (NCP)			
9,07		Scheepvaartroute Noordzeekust (0,00)			
Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (139)					
0,00		KEETEN, WITTE TONNEN VLIJE			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (14,47)			
0,00		Cemt-klasse			Vib
0,58		WITTE-TONNEN VLIJE			
0,61		Diepte			-7,70 / -7,20 / NAP
0,61		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00//
2,56		Diepte			-17,80 / -6,10 / NAP
3,02		BRABANTSCHE VAARWATER			
3,02		Brabantsche Vaarwater, noordwestelijke uitloop naar het Keeten (0,00)			
6,06		Dortsman (7,24)			
8,21		OOSTERSCHELDE, WITTE TONNEN VLIJE			
9,81		Kanaal door Zuid-Beveland (0,00)			
9,81		Oosterschelde (11,31)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

Brabantsche Vaarwater. noordwestelijke uitloop naar het Keeten (139a)					
--	--	--	--	--	--

0,00		BRABANTSCHE VAARWATER			
0,00		Witte Tonnen Vrije en Brabantsche Vaarwater (3,02)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00//
0,67		Diepte			-16,70 / -11,70 / NAP
2,93		KEETEN, BRABANTSCHE VAARWATER, NW UITLOOP NAAR HET KEETEN			
4,14		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (16,97)			

Krabbenkreek en aanliggende havens (140)					
---	--	--	--	--	--

0,00		MASTGAT, KRABBENKREEK EN AANLIGGENDE HAVENS			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (6,46)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,41		KRABBENKREEK			
0,50		Diepte			-7,60 / -3,70 / NAP
3,64		Sint Annaland, haven te			
8,07	L	Sint Philipsland, haven te			
8,43		Mosselkreekhaven			

Zuid-Grevelinaen. Grevelinaen. Geul van Bommenede. Rede Brouwershaven (141)					
--	--	--	--	--	--

0,00		KRAMMER, ZUID-GREVELINGEN, GREVELINGEN, GEUL VAN BOMMEDE			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (1,85)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,26		ZUID-GREVELINGEN			
0,26		Diepte			-10,50 / -6,00 / NAP
0,85		Reparatiehaven te Bruinisse			
1,16		VOORHAVENS GREVELINGENSLUIS			
1,16		Diepte			-5,10 / -3,90 / NAP
1,26		Vissershaven te Bruinisse			
1,46		Den Ysere Ryve, brug (dv opening 1) (bb)		16,00 / /	
1,48		Diepte			-4,80 / -4,80 / MP
1,49		Grevelingensluis (sluis 1)	139,00 / 125,00 / 139,00 16,00 / 16,00	/ /	
1,63		Grevelingensluis, brug in de N-59 (dv opening 1) (bb)		16,00 / 6,45 /	
1,66		Grevelingensluis, fietsbrug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 4,20 /	
1,78		Bruinisse, Binnen			
1,83	L	WSV BRU			
2,15		GREVELINGEN			
2,15		Diepte			-22,00 / -7,00 / MP
2,31		Bocht van Sint Jacob (0,00)			
2,71		Haven Bruinisse bv			
3,35	R	Vaarwater naar de Mosselbank			
5,66		Geul van Herkingen (0,00)			
6,44		Hals en Springersdiep (0,00)			
9,93	L	Uitwateringsgeul Gemaal Dreischor			
13,18		Grevelingen (0,00)			
13,60		GEUL VAN BOMMEDE			
13,69		Werkhaven Bommenede			
14,39	R	Eiland Stampersplaat, haven te			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
15,89		Diepte			-25,00 / -3,10 / MP
15,99		Geul van Bommenede (0,00)			
16,09		REDE BROUWERSHAVEN			
19,47		GREVELINGEN			
19,47		Grevelingen (10,21)			
19,47		Geul van Bommenede (4,13)			
19,47		Diepte			-30,00 / -5,00 / MP
21,10	R	Kabellaarsgeul			
22,82	L	Scharendijke WSV			
23,77	R	Kabellaarsgeul			
23,88	R	Middelplaat-Oost			
24,21		Middelplaat			
24,26	L	West Repart			
24,41		Uitwateringsgeul Brouwerssluis (spui- en inlaatsluis)			
Bocht van Sint Jacob (141a)					
0,00		BOCHT VAN SINT JACOB			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (2,31)			
0,00		Diepte			-12,00 / -4,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,77	L	Vlije van Bruinisse			
1,76		Geul van Herkingen (4,21)			
3,23	L	Aansluiting naar haven Battenoord			
4,42	R	Uitwateringsgeul Flakkeesespuisluis			
Geul van Herkingen (141b)					
0,00		GREVELINGEN, GEUL VAN HERKINGEN			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (5,66)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,38		GEUL VAN HERKINGEN			
0,38		Diepte			-11,00 / -9,00 / MP
2,26	R	Vaarwater naar de Mosselbank met passantenhavens.			
2,50	L	Vaargeul naar Herkingen met jachthavens			
4,21		Bocht van Sint Jacob (1,76)			
Hals en Springersdiep (141c)					
0,00		GREVELINGEN, HALS EN SPRINGERDIEP			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (6,44)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,29		Diepte			-12,00 / -3,30 / MP
0,40		HALS			
7,84		SPRINGERSDIEP			
8,21		Vlieger (0,00)			
8,51		Diepte			-14,00 / -5,00 / MP
10,64		Paardengeul (1,63)			
14,93	R	Ouddorp, haven te			
15,11	R	WSV Goeree			
15,18	L	Springersgeul			
18,66	L	Springersgeul			
19,77	R	Springersdiep			
19,91		Hompelgeul (2,09)			
21,12		Geul van Ossehoek (2,39)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Vlieger (141c1)					
0,00		SPRINGERSDIEP, Vlieger			
0,00		Hals en Springersdiep (8,21)			
0,00		Diepte			-4,30 / -2,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,38		Vlieger			
2,71		GREVELINGEN, Vlieger			
3,41		Grevelingen (3,38)			
3,41		Paardengeul (0,00)			
Grevelinaen (141d)					
0,00		GREVELINGEN			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (13,18)			
0,00		Diepte			-18,00 / -6,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
2,20	L	Vaarweg benoorden Stampersplaat			
3,38		Vlieger (3,41)			
3,38		Paardengeul (0,00)			
4,52	L	Vaarweg bezuiden eiland Archipel			
7,43	L	Vaarweg bezuiden eiland Archipel			
7,99		Hompelgeul (0,00)			
9,10	L	Vaarweg benoorden Stampersplaat			
9,62		Geul van Ossehoek (0,00)			
10,21		Geul van Bommenede (4,13)			
10,21		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (19,47)			
Paardengeul (141d1)					
0,00		GREVELINGEN, PAARDENGEUL			
0,00		Vlieger (3,41)			
0,00		Grevelingen (3,38)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,42		Diepte			-5,00 / -2,70 / MP
0,42		PAARDENGEUL			
1,63		Hals en Springersdiep (10,64)			
Hompelgeul (141d2)					
0,00		GREVELINGEN, HOMPELGEUL			
0,00		Grevelingen (7,99)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,41		HOMPELGEUL			
0,41		Diepte			-7,00 / -5,00 / MP
1,85		SPRINGERSDIEP, HOMPELGEUL			
2,09		Hals en Springersdiep (19,91)			
Geul van Ossehoek (141d3)					
0,00		GREVELINGEN, GEUL VAN OSSEHOEK			
0,00		Grevelingen (9,62)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,44		GEUL VAN OSSEHOEK			
0,44		Diepte			-10,00 / -3,40 / MP
0,99	R	Eiland Ossehoek (zuid-oost)			
2,39		Hals en Springersdiep (21,12)			
2,79	L	Marina Port Zelande			
Geul van Bommenede (141e)					
0,00		GEUL VAN BOMMENEDE			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (15,99)			
0,00		Diepte			-8,00 / -2,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
2,33		Havens van Brouwershaven (0,00)			
3,58		Jachthaven Den Osse			
4,13		Grevelingen (10,21)			
4,13		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (19,47)			
Havens van Brouwershaven (141e1)					
0,00		TOELEIDINGSGEUL NAAR BROUWERSHAVEN			
0,00		Geul van Bommenede (2,33)			
0,00		Diepte			-9,00 / -2,60 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,54		HAVENKANAAL			
0,54		Diepte			-2,20 / -2,00 / MP
0,54		Cemt-klasse			0
0,54		Brouwershaven (dv opening 1)		8,20 / /	
0,57	R	Nieuwe Jachthaven			
0,88		Oude haven te Brouwershaven			
Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roopot (142)					
0,00		KEETEN			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (23,89)			
0,00		Diepte			-25,60 / -7,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Krammer - Zijpe - Mastgat - Keeten.			200,00/23,50//
0,10		KRAMMER, KEETEN			
0,67		Zuid Vlije, Jachtensluis Krammersluizen en Krammer-Sport (4,95)			
0,98	L	Slaak			
1,85		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (0,00)			
2,35		ZIJPE, KEETEN			
2,39		Diepte			-41,40 / -12,40 / NAP
2,80		Vluchthaven te Zijpe			
3,37	R	Rijkstramhaven (verboden invaart)			
3,85	L	Anna-Jacobapolder (voormalige veerhaven, verboden invaart)			
5,10		MASTGAT, KEETEN			
5,10		Diepte			-15,40 / -10,40 / NAP
6,46		Krabbenkreek en aanliggende havens (0,00)			
8,20		KEETEN			
8,20		Diepte			-25,40 / -4,40 / NAP
9,50	R	Haven Viane (onbevaarbaar)			
12,13		Haven van Stavenisse (0,00)			
13,83	R	Uitwateringsgeul Duiveland			
14,47		Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (0,00)			
16,97		Brabantsche Vaarwater, noordwestelijke uitloop naar het Keeten (4,14)			
18,28		Oosterschelde (25,15)			
Haven van Stavenisse (142a)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		HAVEN VAN STAVENISSE, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (12,13)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,59		Diepte			-2,40 / -2,10 / NAP
0,61		HAVENKANAAL TE STAVENISSE			
0,81		Stavenisse, Keersluis (dv opening 1)		9,00 / /	
1,22		HAVEN VAN STAVENISSE			
1,40	R	Stavenisse, haven te			
1,62		Uitwateringssluis Stavenisse			
Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding. Krammer en Grevelinaanmeer (143)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (37,14)			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,48		VOORHAVENS VOLKERAKSLUIZEN			
0,48		Diepte			-5,90 / -4,90 / NAP
2,08		Volkeraksluizen (sluis 1)	308,90 / 308,90 / 329,00 24,10 / 24,10	/ /	
2,08		Volkeraksluizen (sluis 2)	308,90 / 308,90 / 329,00 24,10 / 24,10	/ /	
2,08		Volkeraksluizen (sluis 3)	331,50 / 331,50 / 331,50 24,10 / 24,10	/ /	
2,08		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Volkeraksluizen.			200,00/23,50/4,75/
2,49		Volkeraksluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,10 / 14,00 /	
2,49		Volkeraksluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		24,10 / 14,80 /	
2,49		Volkeraksluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 3) (vast)		24,10 / 14,80 /	
2,65		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noord-Volkerak en Zuid-Vlije.			200,00/23,50//
2,67		Diepte			-6,00 / -6,00 / MP
3,83		NOORD-VOLKERAK			
3,94		Diepte			-13,00 / -6,00 / MP
4,24		Oost-Hellegat (0,00)			
6,75		Mark en Dintel (38,78)			
7,36		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (7,51)			
10,07	R	Galatheese Haven			
12,14		ZUID-VLIJE			
13,54		Noordergat (0,00)			
14,77		Roosendaalsche- en Steenbergsche Vliet (16,59)			
14,90		Schelde-Rijnverbinding (0,00)			
17,90		Noordergat (4,16)			
19,62	R	Vaarweg naar Oude Tonge (met jachthaven)			
20,17		Zuid Vlije, Jachtensluis Krammersluizen en Krammer-Sport (0,00)			
20,75		VOORHAVENS KRAMMERSLUIZEN			
20,75		Diepte			-7,00 / -6,20 / MP
22,22		Krammersluizen, brug in de N-257 (dv opening 1) (bb)		24,10 / 14,90 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
22,22		Krammersluizen, brug in de N-257 (dv opening 2) (vast)		24,00 / 14,50 /	
22,25		Krammersluizen (sluis 1)	280,00 / / 285,00 24,00 / 24,00	/ /	
22,25		Krammersluizen (sluis 2)	280,00 / / 285,00 24,00 / 24,00	/ /	
22,25		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Krammersluizen. Diepgang bij een waterstand hoger dan of gelijk aan NAP-0,75m of zoveel minder als de waterstand lager is dan NAP-0,75m.			200,00/23,50/4,75/
22,55		Diepte			-6,60 / -6,00 / NAP
22,55		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Westelijke voorhaven Krammersluizen.			200,00/23,50//
23,58		KRAMMER			
23,89		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (0,00)			

Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (143a)

0,00		HOLLANDSCH DIEP, JACHTENSLUIS-VOLKERAKSLUIZEN EN HELLEGAT			
0,00		Noord Hollandsch Diep (5,89)			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (1,28)			
0,00		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,87		NOORD-HELLEGAT			
0,87		Diepte			-11,00 / -6,00 / NAP
1,55		VOORHAVENS JACHTENSLUIS			
1,80		Diepte			-6,00 / -6,00 / NAP
1,94	R	Verkoophaven scheepsmakelaar			
2,33		Volkeraksluizen, jachtensluis (sluis 1)	128,00 / / 142,00 16,10 / 16,10	/ /	
2,33		Diepte			-6,00 / -6,00 / MP
2,45		Volkeraksluizen, brug over jachtensluis (dv opening 1) (vast)		16,00 / 19,25 /	
2,91		HELLEGAT			
3,10		Diepte			-10,00 / -5,60 / MP
3,40		Oost-Hellegat (1,39)			
5,17	R	Toegang naar Ooltgensplaat (met jachthaven)			
7,10		NOORD VOLKERAK, JACHTENSLUIS-VOLKERAKSLUIZEN EN HELLEGAT			
7,51		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (7,36)			

Zuid Vliie. Jachtensluis Krammersluizen en Krammer-Spoort (143b)

0,00		ZUID-VLIJE			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (20,17)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,41		Diepte			-12,00 / -5,60 / MP
1,37		Diepte			-5,40 / -3,00 / MP
1,56		VOORHAVENS JACHTENSLUIZEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,31		Krammerjachtensluis, brug in de N-257 (dv opening 1) (vast)		9,00 / 18,40 /	
2,31		Krammerjachtensluis, brug in de N-257 (dv opening 2) (vast)		9,00 / 18,40 /	
2,33		Krammerjachtensluis, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,33		Krammerjachtensluis, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 2) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,33		Krammerjachtensluis (sluis 1)	75,00 / / 80,00 9,00 / 9,00	/ /	
2,33		Krammerjachtensluis (sluis 2)	75,00 / / 80,00 9,00 / 9,00	/ /	
2,41		Krammerjachtensluis, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,41		Krammerjachtensluis, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,41		Diepte			-4,80 / -4,80 / NAP
2,84		Diepte			-8,60 / -4,80 / NAP
2,84		Cemt-klasse			V1b
2,84		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Krammer tot aan de Voorhaven jachtensluis.			200,00/23,00//
3,04		KRAMMER-SPORT			
3,15	R	Uitwateringsgeul Flakkeesespuisluis			
3,29	R	Werkhaven Oostkop			
4,95		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roopot (0,67)			
Oost-Hellegat (143c)					
0,00		OOST HELLEGAT			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (4,24)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,06		Diepte			-7,00 / -6,00 / MP
0,86	R	Uitwateringsgeul spuisluis Volkerak			
1,39		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (3,40)			
Noordergat (143d)					
0,00		ZUID VLIJE, NOORDERGAT			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (13,54)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,41		NOORDERGAT			
0,41		Diepte			-7,00 / -2,40 / NAP
3,51		ZUID VLIJE, NOORDERGAT			
4,16		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (17,90)			
Maas, Julianakanaal, Berqsche Maas en Amer (150)					
0,00		MAAS			
0,00		Toeleidingskanaal en sluizen van Ternaaien (0,00)			
0,00		Diepte			-5,50 / -4,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 8,650 - invaart Julianakanaal.			137,50/14,00/3,00/
0,03	R	Maas naar Eijsden			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,04	R	Recreatieplas Waterrecreatiecentrum Eijsden (met JH)			
1,71	R	Pietersplas			
2,35	R	WV Randwijck			
2,46	L	Maastrichtse MWC en Canoclub			
2,54	R	Uitwateringskanaal (verboden toegang)			
3,04	R	Papenwater (Zuid; recreatievaart achter Provinciehuis)			
3,16	L	Lighaven St Pieter en Watersportclub Treach '42			
3,31	R	Papenwater (Noord; recreatievaart achter Provinciehuis)			
3,54		John F. Kennedybrug, Maastricht (dv opening 1) (vast)		90,00 / 10,64 /	
4,01	L	Jeker (alleen kano's en roeiboten)			
4,07		Hoegh Brogh (Hoge brug), Maastricht (dv opening 1) (vast)		/ 9,60 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 1) (vast)		10,58 / 5,36 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 5,98 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 3) (vast)		10,75 / 6,01 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 4) (vast)		10,82 / 6,00 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 5) (vast)		11,20 / 5,75 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 6) (vast)		10,80 / 5,75 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 7) (vast)		7,96 / 5,50 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 8) (bb)		50,00 / 6,40 / 8,58	
4,71		Wilhelminabrug, Maastricht (dv opening 1) (vast)		21,00 / 6,30 /	
4,71		Wilhelminabrug, Maastricht (dv opening 2) (vast)		45,50 / 6,61 /	
4,71		Wilhelminabrug, Maastricht (dv opening 3) (vast)		46,25 / 7,26 /	
4,71		Wilhelminabrug, Maastricht (dv opening 4) (vast)		50,00 / 8,25 /	
5,24		Oude Bassin (1,95)			
5,49		Maastricht, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		30,00 / 7,00 / 8,50	
5,49		Maastricht, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		59,00 / 7,04 /	
5,49		Maastricht, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		25,00 / 7,03 /	
5,63		Noorderbrug, Maastricht (dv opening 1) (vast)		110,00 / 9,95 /	
5,72	L	Voedingskanaal Zuid-Willemsvaart (niet toegankelijk)			
5,72		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (127,80)			
6,38	L	Maas; Borgharen naar Ohe en Laak (stuw, onbevaarbaar)			
6,41		JULIANAKANAAL			
6,55	L	Maas; Borgharen naar Ohe en Laak (Zie: bijz. algemeen)			
6,59		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Gekanaliseerde Maas - Beatrixhaven.			137,50/14,00/3,00/
6,59		Diepte			-9,50 / -4,00 / SP
7,23		Limmel, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,00 / 8,28 /	
7,23		Limmel, brug over bovenhoofd (dv opening 2) (vast)		16,00 / 8,30 /	
7,24		Sluis Limmel (sluis 1)	136,00 / / 136,00 16,00 / 16,00	/ 7,75 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,24		Sluis Limmel (sluis 2)	136,00 / / 136,00 16,00 / 16,00	/ 7,75 /	
7,24		Diepte			-5,00 / -5,00 / KP
9,10		Beatrixhaven te Maastricht			
9,18		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: Beatrixhaven - haven Stein. Schepen of duwstellen langer dan 110m moeten zijn uitgerust met een actieve kopsturing.			110,00/12,00/3,00/ 137,50/11,50/3,00/
9,38		brug Itteren (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,36 /	
10,82	L	Werkhaven RWS			
11,11		brug Bunde (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,30 /	
13,42		brug Geulle (dv opening 1) (vast)		45,00 / 7,24 /	
16,84		brug Elsloo (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,77 /	
17,91		Scharbergbrug (dv opening 1) (vast)		48,00 / 7,26 /	
18,26		Diepte			-8,00 / -5,00 / KP
19,36		brug Stein (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,57 /	
19,73		Industriehaven Stein			
19,73		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: haven Stein - sluis Born.			137,50/14,00/3,00/
19,92		Diepte			-5,00 / -5,00 / KP
21,90		brug Urmond (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,71 /	
23,43		brug Berg (dv opening 1) (vast)		40,00 / 7,76 /	
24,45		Diepte			-4,00 / -4,00 / KP
25,34		brug Obbicht (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,47 /	
25,84		Diepte			-8,00 / -4,00 / KP
26,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,00 /	
27,21		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Nieuwe sluis Born. Traject; Oude sluis Born: LxBxD = 132,50 x 13,50 x 3,00m.			137,50/14,00/3,00/
27,24		sluis Born (sluis 1)	136,00 / / 136,00 14,00 / 16,00	/ /	
27,24		sluis Born (sluis 2)	225,00 / / 225,00 16,00 / 16,00	/ /	
27,24		sluis Born (sluis 3)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
27,24		Diepte			-5,00 / -5,00 / KP
27,40		Born, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		14,00 / 6,93 /	
27,40		Born, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		16,00 / 7,49 /	
27,40		Born, brug over benedenhoofd (dv opening 3) (vast)		16,00 / 7,48 /	
27,45		Max. toegestane afmetingen algemeen sluis Born - sluis Maasbracht.			137,50/15,50/3,00/
28,46		Berghaven Born			
29,23		Overlaadhaven Born			
29,62		Franciscushaven			
29,79		brug Illikhoven (dv opening 1) (vast)		55,00 / 7,36 /	
30,42		Gulyck-Gelderhaven			
32,56		Diepte			-9,50 / -9,50 / KP
32,57		brug Roosteren (dv opening 1) (vast)		55,00 / 10,37 /	
36,03		brug Echt (dv opening 1) (vast)		55,00 / 10,37 /	
38,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 24,85 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
38,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,00 /	
40,26		sluis Maasbracht (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
40,26		sluis Maasbracht (sluis 2)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
40,26		sluis Maasbracht (sluis 3)	142,00 / / 142,00	/ /	
40,26		Diepte	16,00 / 16,00		-9,50 / -4,10 / SP
40,50		Maasbracht, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,00 / 9,78 /	
40,50		Maasbracht, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		16,00 / 9,78 /	
40,50		Maasbracht, brug over benedenhoofd (dv opening 3) (vast)		16,00 / 9,78 /	
40,50		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: sluis Maasbracht - Lateraal kanaal Linne-Buggenum.			137,50/15,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
41,02		Wachthaven te Maasbracht			
41,96		Industriehaven Maasbracht (0,00)			
42,38	L	Lighaven duwbakken Maasbracht			
42,64		Brug Wessem (in A2) (dv opening 1) (vast)		90,00 / 9,28 /	
42,91	R	Molengreend (niet toegankelijk)			
43,26		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
43,26		MAAS			
43,26		Kanaal Wessem-Nederweert (0,00)			
43,26		Maas van Wessem naar Ohe en Laak (0,00)			
43,45		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,85 /	
43,69	R	Inwateringskanaal Clauscentrale			
44,17		LATERAALKANAAL LINNE-BUGGENUM			
44,20	R	Loshaven Clauscentrale			
44,33	R	Maas, afgesneden bocht bij Linne			
44,43		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,35 /	
44,53		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 23,35 /	
44,61		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 23,75 /	
44,68		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (0,00)			
44,68		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis Heel.			137,50/15,50/3,00/
45,29		sluis Heel (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
45,29		sluis Heel (sluis 2)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
45,29		Diepte			-5,10 / -5,10 / SP
45,48		Heel, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,00 / 10,80 /	
45,48		Heel, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		16,00 / 10,80 /	
45,60		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: Lateraalkanaal Linne-Buggenum.			137,50/15,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
49,39		Hornerbrug (dv opening 1) (vast)		80,00 / 11,74 /	
52,01		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (9,32)			
52,18		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,40 /	
52,24		Kolenhaven, Maascentrale te Buggenum			
52,53	L	Uitwateringskanaal Maascentrale			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
52,57		Buggenum, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 10,70 /	
52,57		Buggenum, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		45,00 / 10,70 /	
53,21		MAAS			
53,21		Stuwkanaal Roermond (2,98)			
53,21		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/13,50/3,00/
53,22		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
53,54	L	Uitwateringskanaal Maascentrale			
54,85	R	Asseltse Plassen (Zie: bijz. algemeen)			
56,08	R	Swalm (brug over invaart)			
57,07	L	Zandwinplas			
57,13	L	WV Hanssum			
57,14	R	Afgesneden rivierarm Neer (met jachthaven)			
58,14	L	Afwateringskanaal			
58,25	R	Ontgrinding Rijkse Bemden			
60,24	L	Ontzanding Kessel-Eik			
61,01	L	Ontzanding Kessel-Eik			
61,25	R	Tas- of Huilbeek			
62,30	L	Passantenhaven Kessel			
63,85	L	Tasbeek			
64,48	L	WSV Poseidon			
64,98	R	Schelkensbeek			
67,10		Stuwkanaal Belfeld (0,00)			
68,02		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: Nieuwe sluis Belfeld. Oude sluis Belfeld: LxBxD = 137,50 x 13,50 x 3,00m* >137,50 LxBxD = 193 x 13,50 3,00m* * Of zoveel minder als de waterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP+10,95m.			137,50/15,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
68,09		sluis Belfeld (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
68,09		sluis Belfeld (sluis 2)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
68,09		sluis Belfeld (sluis 3)	260,00 / / 238,52 14,00 / 16,00	/ /	
68,09		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
68,34		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/13,50/3,00/
69,02		Stuwkanaal Belfeld (1,93)			
69,10		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,25 /	
69,74	L	Boschbeek			
72,31	L	Springbeek			
73,13		Zuiderbrug, Venlo (dv opening 1) (vast)		85,00 / 14,16 /	
74,34	L	Passantenhaven Blerick			
74,89		Stadsbrug, Venlo (dv opening 1) (vast)		56,50 / 11,35 /	
74,89		Stadsbrug, Venlo (dv opening 2) (vast)		56,60 / 11,35 /	
74,94		Venlo, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		55,00 / 11,79 /	
74,94		Venlo, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		55,00 / 11,81 /	
75,40	R	Oude Haven van Venlo (passantenhaven)			
78,00		Industriehaven te Venlo (0,00)			
78,19		Noorderbrug, Venlo (in A67) (dv opening 1) (vast)		116,00 / 12,25 /	
87,48	R	Passantenhaven Arcen			
89,21	L	Passantenhaven Broekhuizen			
91,60	R	Geldernsch-Nierskanaal (alleen kano's)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
98,71		Koninginnebrug, Well (dv opening 1) (vast)		95,00 / 11,30 /	
100,14		Haven van Wanssum (0,00)			
102,04	L	Kasteelhaventje 't Alvertje (Zie: bijz. algemeen)			
102,18		Watersportgebied Leukerheide (0,00)			
107,52	L	Molenbeek			
109,72	R	Heukelomsche Beek			
111,50	R	Eckeltsche Beek			
112,59		Stuwkanaal Sambeek (0,00)			
113,51		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: Nieuwe sluis Sambeek. Oude sluis Sambeek: LxBxD = 137,50 x 13,50 x 3,00m* > 137,50 LxBxD = 193 x 13,50 x 3,00m* * Of zoveel minder als de waterstand in het benedentoeleidskanaal lager is dan NAP+7,70m.			137,50/15,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
113,59		sluis Sambeek (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
113,59		sluis Sambeek (sluis 2)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
113,59		sluis Sambeek (sluis 3)	260,00 / / 238,52 14,00 / 16,00	/ /	
113,59		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
113,94		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/13,50/3,20/
114,25	L	Sambeeksche Uitwatering (brug over invaart)			
114,68		Stuwkanaal Sambeek (2,04)			
115,17	R	Afgesneden rivierarm Oude Maas			
116,84		Boxmeer, brug in de A-77 (dv opening 1) (vast)		115,00 / 11,20 /	
117,26	L	Afgesneden rivierarm Boxmeersche Veld (haven Boxmeer)			
118,62	L	Afgesneden rivierarm Middelsteegsche Weiden (met JH Boxmeer)			
118,93		Rijksvluchthaven Paesplas			
120,07		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 21,50 /	
120,18		Gennep, brug (dv opening 1) (vast)		47,00 / 11,19 /	
120,18		Gennep, brug (dv opening 2) (vast)		47,00 / 11,19 /	
122,77	R	Niers (onbevaarbaar)			
123,11		Boral Nedusa Baksteen Milsbeek			
127,71	L	Passantenhaven Cuijk			
129,96		Mookerplas (0,00)			
130,06	R	Passantenhaven Mook			
130,80		Mook, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		62,00 / 10,34 /	
130,80		Mook, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		62,00 / 10,34 /	
131,34		Maas-Waalkanaal (0,00)			
132,42		Haven van Cuijk (0,00)			
133,02	R	WV Maas en Waal			
133,17		Heumen, brug in de A-73 (dv opening 1) (vast)		143,00 / 10,38 /	
133,31		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 41,35 /	
136,02		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,50 /	
136,34	L	Ganzenorgel			
136,63	L	Tochtsloot			
140,26		Stuwkanaal Grave (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
140,90		Max. toegestane afmetingen algemeen			137,50/15,50/3,20/
140,97		sluis Grave (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
140,97		Diepte			-3,00 / -3,00 / SP
141,23		John S. Thompson-brug (dv opening 1) (vast)		16,00 / 9,20 /	
141,82		Stuwkanaal Grave (1,43)			
146,58	R	Afgesneden rivierarm Niftrik (Zie: bijz. algemeen)			
147,45		Ravenstein, brug in de A-50 (dv opening 1) (vast)		134,00 / 10,85 /	
147,85	L	WSV Windkracht 13			
148,44		Ravenstein, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		43,00 / 8,42 /	
148,44		Ravenstein, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		60,00 / 8,87 /	
148,44		Ravenstein, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		43,00 / 8,60 /	
149,88	R	Niftriksche Uitvliet			
151,32	R	WSV 't Haventje			
154,37	R	Gemaal Bloemers			
154,57	R	Gemaal Bloemers			
155,90	L	De Vliet (met WSV De Vliet)			
157,91		Recreatiegebied De Gouden Ham (0,00)			
158,79		Burgemeester Delenkanaal en havens van Oss (0,00)			
161,10	L	Vislust, Oijen			
162,98	R	Oude rivierarm te Alphen (met jachthaven)			
165,42		Stuwkanaal Lith (0,00)			
165,52	L	Oude rivierarm te Lithoijen (zie bijzonderheid Algemeen)			
166,30		Max. toegestane afmetingen algemeen Zuidkolk LxBxD = 113,50 x 13,50 x 3,50m* * Diepgang bij een waterstand van NAP+1m of zoveel minder als de buitenwaterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP+1m. Noordkolk LxBxD = 193 x 17,50 x 4,00m** ** Diepgang bij een waterstand van NAP of zoveel minder als de buitenwaterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP.			193,00/17,50/4,00/
166,40		Prinses Maxima Sluizen (sluis 1)	113,50 / / 120,00 14,00 / 14,00	/ 11,20 /	
166,40		Prinses Maxima Sluizen (sluis 2)	200,00 / / 200,00 18,00 / 18,00	/ /	
166,40		Diepte			-6,00 / -4,00 / NAP
167,09		Stuwkanaal Lith (1,55)			
167,69	L	Lith, passantenhaven			
169,28	R	Alphense Uitvliet/Grote Wetering			
171,30	L	Recreatiecentrum Lithse Ham (met jachthaven)			
171,70	R	Watersportcentrum Heerewaarden			
173,18	R	Straalgrit de Klein			
173,18	R	Buitenpolder Heerewaarden			
174,79		Kanaal van Sint Andries (0,00)			
177,25	R	Zandmeren, Gat van Sientje (Zie: bijz. algemeen)			
178,87	L	Gemaal Gewande, Roode- en Hertogswetering			
180,62	L	Recreatiegebied De Koornwaard (met jachthaven)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
182,80		Empel, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		117,00 / 13,25 /	
183,29	R	Ontzanding			
184,34	R	Ontzanding			
184,99		Hedel, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 11,52 /	
185,32	L	Haven Crevecoeur (verboden invaart, buiten gebruik)			
185,38		Hedel, brug (dv opening 1) (vast)		115,00 / 12,04 /	
185,54		De Lieshaven te Hedel			
185,78		Crevecoeur, haven te			
186,52	L	Uitwateringskanaal Oude Dieze			
186,85		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (0,00)			
189,20	R	Ammerzoden			
190,43	L	Uitwateringsgeul Gemaal Groenendaal			
192,45		BERGSCHE MAAS			
192,45		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij een waterstand van NAP of zoveel minder als de buitenwaterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP.			193,00/17,50/4,00/
193,31	L	Veerhaven Herpt			
194,69		Stapelloophaven Heusden			
195,34	L	Heusden, Stadshaven/JH de Wiel/ WSV Heusden			
195,89		Heusdensch Kanaal en Afgedamde Maas (0,00)			
196,45		Heusden, brug (dv opening 1) (vast)		80,00 / 10,35 /	
196,45		Heusden, brug (dv opening 2) (vast)		70,00 / 10,35 /	
198,29	R	WSV Genderen			
200,51	L	Uitw.kanaal Gemaal Gansoijen (invaart WSV Bergse Maas)			
201,69		Haven van Waalwijk (0,00)			
201,99	R	Veerhaven Drongelen			
202,12	R	Haventje van Drongelen			
204,63	R	Uitwateringskanaal Gemaal Hagoort			
205,18	R	Meeuwen, rijksloswal			
206,78	R	Veerhaven Sprang-Capelle/Dussen			
208,48	R	Haventje van Dussen			
212,20	R	Noorder Afwateringskanaal			
212,21	R	Peerenboom			
212,97		Oude Maasje (0,00)			
213,15		Rijkshaven Keizersveer			
213,25		Keizersveer, brug in de A-27 (dv opening 1) (vast)		75,00 / 9,98 /	
213,25		Keizersveer, brug in de A-27 (dv opening 2) (vast)		80,00 / 10,19 /	
213,25		Keizersveer, brug in de A-27 (dv opening 3) (vast)		75,00 / 9,98 /	
216,56		Donge en Noordergat (0,00)			
216,56		Cemt-klasse			Vlc
216,56		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
216,56		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
216,56		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
216,56		Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
216,69	L	Voedingskanaal Amercentrale			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
216,79		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,00 /	
217,23		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (0,00)			
217,24		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 35,00 /	
217,34		AMER			
217,42	L	Uitwateringskanaal Amercentrale (verboden invaart)			
217,88		Amertak en Wilhelminakanaal (0,00)			
218,53		Nieuwe Jachthaven Drimmelen (0,00)			
219,06		Oude Haven van Drimmelen			
221,01		Noordergat van de Plomp (0,00)			
222,03		Gat van de Kerksloot (0,00)			
223,51	R	Gat van den Binnennieuwensteek			
224,69	L	Gat van den Ham en het Vloedspui (uitwateringskanaal)			
226,99		Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (9,83)			
227,25		Haven van Lage Zwaluwe (0,00)			
229,74		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (21,05)			

Noordergat van de Plomp (150a)

0,00		NOORDERGAT VAN DE PLOMP			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (221,01)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,27		Diepte			-4,50 / -2,10 / NAP
0,54	R	Z. invaart Omloop door de onderplaat			
0,82	R	Stroomgat en Zuidergat van de plomp			
1,27	R	1e Toegang naar Toontjesplaat			
1,35	R	2e Toegang naar Toontjesplaat			
1,76	R	3e Toegang naar Toontjesplaat			

Toeleidingskanaal en sluisen van Ternaaien (150b)

0,00		TOELEIDINGSKANAAL NAAR DE SLUIZEN VAN TERNAAIEN			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (0,00)			
0,00		Diepte			-4,26 / -4,26 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
1,74		Diepte			-4,26 / -4,26 / KP
1,74		Ternaaien (B), brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,00 / 10,70 /	
1,74		Ternaaien (B), brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		45,00 / 11,30 /	
1,74		Ternaaien (Lanaye (B)), sluis (sluis 1)	136,00 / / 136,00 16,00 / 16,00	/ 8,20 /	
1,74		Ternaaien (Lanaye (B)), sluis (sluis 2)	55,00 / / 55,00 7,50 / 7,50	/ 7,50 /	
1,74		Ternaaien (Lanaye (B)), sluis (sluis 3)	55,00 / / 55,00 7,50 / 7,50	/ 7,50 /	
2,13		Albertkanaal (0,00)			

Maas van Wessem naar Ohe en Laak (150c)

0,00		MAAS			
0,00		Kanaal Wessem-Nederweert (0,00)			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (43,26)			
0,00		Diepte			-4,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 64,5 - kmr 67,9.			110,00/12,00/2,80/
0,65		Brug Wessem (in A2) (dv opening 1) (vast)		95,00 / 10,30 /	
1,14		Prins Mauritshaven			
1,14		Cemt-klasse			III
2,27	R	Recreatiegebied Koeweide en De Grote Hegge (met JH Thorn)			
2,49	L	Scheepswerf Maasbracht Staalbouw b.v			
2,75	L	Edelzand-Brekerij bv			
2,88		Verlengde Oude Maas (0,00)			
4,53	L	Recreatiegebied Brandt- en Eiland Plas (met JH Stevensweert)			
4,62	R	Recreatiegebied Plas van Kessenich			
5,58		Jachthaven Stevensweert			
5,83	R	Recreatiegebied Spaanjerdpas (met JH Spanjaard)			
6,27	L	Passantenhaven Stevensweert			
8,70		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 24,70 /	
10,91	R	Recreatiegebied Plas Heerenlaak (met JH de Maasnimf)			
11,21	L	Recreatiegebied Laakerweerd Plas (Zie: bijz. algemeen)			

Verlengde Oude Maas (150c1)

0,00		VERLENGDE OUDE MAAS			
0,00		Maas van Wessem naar Ohe en Laak (2,88)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,74	L	Van der Laan Yachting			
0,93	L	Maasbrachter Watersportvereniging			
2,40		Eilandbrug, Stevensweert (dv opening 1) (vast)		15,00 / 7,30 /	
2,72		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 23,20 /	

Gat van de Kerksloot (150d)

0,00		GAT VAN DE KERKSLOOT			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (222,03)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,21		Diepte			-5,00 / -2,00 / NAP
0,56	L	Werkhaven Spaarbekken Honderd en Dertig			
0,68	R	Inlaat Spaarbekken De Gijster			
0,68	R	Werkhaven Kerksloot			
1,22	R	Keesjes Killeke			
1,24	L	Gat van de Vloeien			

Recreatiegebied De Gouden Ham (150e)

0,00		RECREATIEGEBIED DE GOUDEN HAM			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (157,91)			

Haven van Cuijk (150f)

0,00		HAVEN VAN CUIJK			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (132,42)			
0,00		Diepte			-3,70 / -3,70 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij 'normale' waterstand.			100,00/12,40/3,00/9,50

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,24		Cuijk (dv opening 1)		14,00 / /	
0,42		Kraaijenbergse Plassen (0,00)			
0,83		Cuijk, haven te			
1,34		Georgia Pacific loopbrug (dv opening 1) (vast)		/ 10,20 /	
Kraaijenbergse Plassen (150f1)					
0,00		KRAAIJENBERGSE Plassen			
0,00		Haven van Cuijk (0,42)			
0,00		Diepte			-30,00 / -3,50 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,10		VERBINDINGSKANAAL NAAR KRAAIJENBERGSE Plassen			
0,40		PLAS 1, KRAAIJENBERGSE Plassen			
0,40		Keersluisbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 7,80 /	
0,56	L	Zuidelijke deel Kraaijenbergse plassen			
0,79		Cuijk, brug in de A-73 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 8,70 /	
0,79		PLAS 2, KRAAIJENBERGSE Plassen			
0,79		Cemt-klasse			Va
0,92		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 9,60 /	
1,50	L	Cuijk, Camping 't Loo			
1,58		PLAS 3, KRAAIJENBERGSE Plassen			
1,58		Hardwegbrug (dv opening 1) (vast)		36,00 / 7,60 /	
1,70	L	Passantenhaven			
2,76	R	Ontzanding Westzijde			
3,02		PLAS 4, KRAAIJENBERGSE Plassen			
3,70		PLAS 7, KRAAIJENBERGSE Plassen			
Burgemeester Delenkanaal en havens van Oss (150g)					
0,00		BURGEMEESTER DELENKANAAL			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (158,79)			
0,00		Diepte			-4,85 / -4,85 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen			/12,00//
0,10		BUITENDIJKS TOELEIDINGSKANAAL, BURGEMEESTER DELENKANAAL			
1,54		Macharen, sluis (sluis 1)	90,00 / / 91,45 13,50 / 13,50	/ /	
1,60		BINNENDIJKS TOELEIDINGSKANAAL, BURGEMEESTER DELENKANAAL			
1,81		Macharen, brug in de N-626 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 0,30 /	
3,10		HAVEN VAN OSS, BURGEMEESTER DELENKANAAL			
3,14	R	Uitwateringsgeul Hertogswetering			
3,20		Haven Noord of Burgemeester van Veldhuizenhaven			
4,29		HAVEN ZUID OF BURGEMEESTER JANSENHAVEN, BURG. DELENKANAAL			
Haven van Waalwijk (150h)					
0,00		BUITENHAVEN TE WAALWIJK			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (201,69)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			III

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij afwijkende waterstanden, D evenredig aanpassen			86,00/8,50/2,70/
0,45	L	WV Waalwijk			
0,53		Waalwijk, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 4,50 /	
0,55		Diepte			-3,50 / -3,00 / KP
0,55		Waalwijk, sluis (sluis 1)	90,00 / / 90,00 8,60 / 8,60	/ /	
0,59		Zuiderkanaal (dv opening 1)		9,00 / /	
0,65		BINNENHAVEN TE WAALWIJK			
0,71		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 29,20 /	
0,76		WAALWIJKSE HAVEN			
Oude Maasie (150i)					
0,00		OUDE MAASJE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (212,97)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Bergsche Maas - haven Waspik.			95,00/11,50/2,50/
0,97	R	Zuiderafwateringskanaal gemaal Keizersveer			
1,31		Keersluis Schipdiep (dv opening 1)		14,00 / /	
3,79		Kerkvaart naar Waspik of Kerkvaartschehaven (0,00)			
3,79		Cemt-klasse			II
3,79		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: haven Waspik - haven Sprang Capelle.			60,00/6,60/2,50/
4,08		Abraham Kampbrug (dv opening 1) (vast)		39,00 / 5,60 /	
4,33	L	Dussensche Gantel			
6,01		ZUIDERKANAAL			
6,01		Haven van Sprang-Capelle of Capelse Haven (0,00)			
6,01		Diepte			-2,50 / -1,40 / NAP
6,01		Cemt-klasse			0
6,67		Brug Oude Maasje (dv opening 1) (vast)		38,80 / 6,37 /	
11,51		Brug Besoijen (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,90 /	
Kerkvaart naar Waspik of Kerkvaartschehaven (150i1)					
0,00		KERKVAART NAAR WASPIK OF KERKVAARTSCHEHAVEN			
0,00		Oude Maasje (3,79)			
0,00		Diepte			-2,29 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,19		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,20 /	
0,74		Cemt-klasse			0
1,39		Waspik, Watersportbedrijf Scharloo			
Haven van Sprang-Capelle of Capelse Haven (150i2)					
0,00		HAVEN SPRANG-CAPELLE OF CAPELSE HAVEN			
0,00		Oude Maasje (6,01)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,77		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,20 /	
1,85		Sprang-Capelle, brug in de A-59 (dv opening 1) (vast)		8,00 / 5,24 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,96	L	Stichting Recreatiecentrum Aquapelle			
Haven van Lage Zwaluwe (150k)					
0,00		AMER, HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (227,25)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,19		HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,22		Diepte			-3,25 / -3,25 / NAP
0,22		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00
0,29		BUITENHAVEN, HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,52	R	Watersportservice Crezee bv.			
0,57		Lage Zwaluwe, brug (dv opening 1) (vast)		6,25 / 5,00 /	
0,57		Diepte			-1,80 / -1,80 / NAP
0,57		Cemt-klasse			I
0,57		Lage Zwaluwe (dv opening 1)		6,25 / /	
0,61		BINNENHAVEN, HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,62	R	WSV Noorderklip			
0,88	L	Crezee			
1,12	L	't Zwaluwnest			
1,20	R	Verkoophaven Amer Marine			
Stuwkanaal Belfeld (150n)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE BELFELD			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (67,10)			
0,00		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,96		Belfeld (dv opening 1)		63,00 / /	
0,97		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE BELFELD			
1,83	R	Aalsbeek			
1,93		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (69,02)			
Mookerplas (150o)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL MOOKERPLAS			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (129,96)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,71		Mook, brug in de Cuykse Steeg (dv opening 1) (vast)		11,00 / 6,00 /	
0,71		Mook (dv opening 1)		11,00 / /	
1,00		Diepte			-10,00 / -3,50 / SP
1,02		MOOKERPLAS			
3,25		Middelaar, brug in de Witteweg (dv opening 1) (vast)		14,00 / 7,80 /	
3,36	R	Stichting Waterrecreatie De Driesen			
3,38	L	Eldorado			
Industriehaven te Venlo (150b)					
0,00		INDUSTRIEHAVEN TE VENLO			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (78,00)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,10 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,43	R	WSV De Maas			
Haven van Wanssum (150q)					
0,00		HAVEN VAN WANSSUM			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (100,14)			
0,00		Diepte			-3,25 / -3,25 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,34		Industriehaven te Wanssum			
1,04		Wanssum			
Stuwkanaal Sambeek (150r)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE SAMBEEK			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (112,59)			
0,00		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,95		Sambeek (dv opening 1)	63,00 / /		
1,13		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE SAMBEEK			
2,04		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (114,68)			
Stuwkanaal Grave (150s)					
0,00		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE GRAVE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (140,26)			
0,00		Diepte			-4,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		Nieuwe Haven te Grave			
0,76		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE GRAVE			
0,89		Stuw Grave (dv opening 1)	49,70 / / 7,40		
0,89		Stuw Grave (dv opening 2)	60,74 / / 7,20		
0,89		Grave, brug over stuw (dv opening 1) (vast)	49,70 / 7,20 /		
0,89		Grave, brug over stuw (dv opening 2) (vast)	60,74 / 7,20 /		
1,30	L	Nieuwe Raammond/De Raam (afwateringskanaal)			
1,43		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (141,82)			
Stuwkanaal Lith (150t)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE LITH			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (165,42)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,74	R	Toeleidingskanaal Waterkrachtcentrale			
0,84		Max. toegestane afmetingen algemeen			//3,00/
0,89		Lith, stuw te (dv opening 1)	38,00 / / 8,45		
0,89		Lith, stuw te (dv opening 2)	38,00 / / 8,45		
0,89		Lith, stuw te (dv opening 3)	38,00 / / 8,45		
0,90		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
0,90		Lith, voetbrug over stuw (dv opening 1) (vast)	38,00 / 13,55 /		
0,90		Lith, voetbrug over stuw (dv opening 2) (vast)	38,00 / 13,60 /		
0,90		Lith, voetbrug over stuw (dv opening 3) (vast)	38,00 / 13,55 /		

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,91		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE LITH			
1,09	R	Uitwateringskanaal Waterkrachtcentrale			
1,55		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (167,09)			
Watersportgebied Leukerheide (150u)					
0,00		WATERSPORTGEBIED LEUKERHEIDE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (102,18)			
0,00		Diepte			-12,00 / -3,80 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,10		TOEGANGSKANAAL NAAR HAVEN TE 'T LEUKEN EN KAMP			
0,40		HAVEN TE 'T LEUKEN EN KAMP			
0,89		'T LEUKEN			
0,95		't Leuken, brug in de Kampweg (dv opening 1) (vast)		13,80 / 8,65 /	
1,19	L	Recreatiecentrum Leukermeer			
1,27	R	Jachthaven 't Leuken			
2,18		TOEGANGSKANAAL NAAR SCHUTSLUIS BERGERHEIDE			
2,42		Bosscherheide, brug in de N-271 (dv opening 1) (vast)		17,00 / 8,77 /	
2,89	L	Ontzandingsgebied			
2,89	R	Reijnderslooi			
Industriehaven Maasbracht (151b)					
0,00		INDUSTRIEHAVEN MAASBRACHT			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (41,96)			
0,00		Diepte			-4,80 / -4,80 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,11		3e Insteekhaven te Maasbracht			
0,18		1e Insteekhaven te Maasbracht			
0,34	R	Linssen Yachts			
Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (152a)					
0,00		AFGESNEDEN MAAS			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (44,68)			
0,00		Diepte			-5,00 / -5,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,51	R	Toeleidingskanaal naar overlaat			
0,94		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: sluis Linne. Diepgang of zoveel minder als de waterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP+16,95m.			137,50/13,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
0,96		sluis Linne (sluis 1)	267,80 / / 265,20 14,00 / 16,00	/ /	
0,96		Diepte			-3,10 / -3,10 / SP
1,25		Linne, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		14,00 / 9,85 /	
1,70		Maas, afgesneden rivierbocht bij Linne (0,00)			
2,86	R	Isabellagriend (verboden invaart)			
4,42		Zuidplas (0,00)			
4,88	R	De Rosslag en WV Hertha			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,44	R	Krekelberg Nautic			
5,49	R	Hambeek (brug over invaart (Roodebrug))			
6,01	R	Steelhaven, La Bonne Aventure en WV Nautilus			
6,73	R	Roer			
6,79		Maasbrug (dv opening 1) (vast)		75,00 / 8,68 /	
6,89		Doncker Nack (0,00)			
7,17		Prins Willem-Alexanderhaven te Roermond (0,00)			
7,41		Stuwkanaal Roermond (0,00)			
8,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: sluis Roermond. Diepgang of zoveel minder als de waterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP+14,20m.			137,50/13,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
8,21		sluis Roermond (sluis 1)	266,50 / / 260,00 14,00 / 16,00	/ /	
8,21		Diepte			-5,10 / -5,10 / SP
9,11	L	Toeleidingskanaal naar overlaat			
9,32		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (52,01)			
Maas. afgesneden rivierbocht bij Linne (152a1)					
0,00		MAAS, AFGESNEDEN RIVIERBOCHT BIJ LINNE			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (1,70)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,27	L	Isabellagriend en Oolerplas			
2,15	R	Gerelingsplas			
Prins Willem-Alexanderhaven te Roermond (152a2)					
0,00		PRINS WILLEM-ALEXANDERHAVEN TE ROERMOND			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (7,17)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,10		SCHIPPERSHAVEN, PRINS WILLEM-ALEXANDERHAVEN TE ROERMOND			
0,11		Maashaven te Roermond			
0,82		Lisbonnehaven			
0,92		MIJNHEERKENSHAVEN, PRINS WILLEM-ALEXANDERHAVEN TE ROERMOND			
Stuwkanaal Roermond (152a3)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE ROERMOND			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (7,41)			
0,00		Diepte			-5,00 / -5,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,40	R	Overlaat			
0,90		Diepte			-5,10 / -5,10 / SP
0,90		Stuw Roermond (dv opening 1)		68,00 / /	
0,92		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE ROERMOND			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,50 /	
2,36		Leeuwen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		40,00 / 10,75 /	
2,36		Leeuwen, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		40,00 / 10,75 /	
2,98		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (53,21)			
Zuidplas (152a4)					
0,00		ZUIDPLAS			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (4,42)			
0,00		Diepte			-20,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,65	L	Hatenboer Roermond			
1,57	R	Nieuwe Nack			
1,76	L	Waterscouting Beatrix			
2,05	L	Hermus Watersport			
2,29	R	Diensthaven Aqua Terra			
2,39		Brug in de weg Hatendoer (dv opening 1) (vast)		20,00 / 8,00 /	
2,59	R	Waterrecreatie Hatendoer			
3,01	R	Noorderplas (verboden invaart)			
4,15	L	Marina Oolderhuuske			
Doncker Nack (152a5)					
0,00		DONCKER NACK			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (6,89)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,71		Douvesbeemd, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 6,00 /	
0,76		RV Aeneas			
1,16		Camping J.H. Hermans			
Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (201)					
0,00		RINGVAART VAN DE HAARLEMMERMEERPOLDER (ZUIDELIJK DEEL)			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (27,85)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/7,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/7,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/7,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 75 meter.			
		Traject: Ringvaart Haarlemmermeerpolder - Zweiland.			
0,20		Brug Oude Wetering (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,61 /	
0,20		Brug Oude Wetering (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,71 /	
1,18		Oude Wetering, keersluis (dv opening 1)		30,00 / /	
1,35		Ringvaart aquaduct (dv opening 1)		30,00 / /	
1,43		Oude Wetering, HSL aquaduct (dv opening 1)		/ /	
1,80		Meerbrug (Brug Nieuwe Wetering) (dv opening 2) (bb)		8,10 / 0,80 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,73	L	Hanepoel (verboden voor motorboten)			
3,30		Ade of Poel (0,00)			
5,17	L	Balgerij			
5,75	L	JH Kaagdorp			
6,13		Cemt-klasse			III
6,14		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m. Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 75 meter. Traject: Ringvaart - Korte Vlietkanaal.			70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/
6,28		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (30,07)			
6,79		KAGERPLASSEN			
6,96		VAARGEUL 'S-GRAVENWATER, KAGERPLASSEN			
6,96		Sassenheimervaart (0,00)			
7,18		DIEPERPOEL, KAGERPLASSEN			
7,83		KAGERPLASSEN			
7,97	R	Warcker Leede			
8,05		NORREMEER, KAGERPLASSEN			
8,27		STOOBOTENGAT, KAGERPLASSEN			
8,42	L	Eijmerspoel en Spijkerboor			
8,42		ZWEILAND, KAGERPLASSEN			
8,56		Zevenhuizervaart (0,00)			
8,88	L	Zevenhuizen, De Horizon			
8,96		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (0,00)			
9,48		Zijp en Achtergat, Sting en Zuidzijdervaart (0,00)			
9,54		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
9,62		KAGERPLASSEN			
10,17		Grote Sloot via 't Joppe (0,00)			
10,64		ZIJL			
10,78	L	Noordelijke mond afgesneden bocht			
11,11	L	Zuidelijke mond afgesneden bocht			
11,39	R	Grote Sloot (verboden invaart)			
12,74	L	Dwarswatering			
12,87	R	JH Zijlzicht			
12,98	R	Stinksloot			
13,01		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 42,60 /	
13,15		Zijlbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 4,90 /	
13,15		Zijlbrug (dv opening 3) (bb)		10,50 / 4,50 /	
13,32		Leiden, keersluis (dv opening 1)		34,40 / /	
13,80	R	Leiden, jachthaven			
14,09		Spanjaardsbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
14,16		Oude Rijn (50,72)			
14,16		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
14,21		RIJN-SCHIEKANAAL			
14,26	R	De Kooihaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,71		Nieuwe Rijn			
14,81		Wilhelminabrug, Leiden (dv opening 1) (bb)		10,00 / 2,50 /	
14,81		Wilhelminabrug, Leiden (dv opening 2) (vast)		10,00 / 2,50 /	
14,81		Leiden, keersluis (dv opening 1)		10,00 / /	
14,81		Leiden, keersluis (dv opening 2)		10,00 / /	
15,24		Julius Ceasarbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
15,68	L	Leiden, haven te			
16,38		Kanaalbrug, Leiden (dv opening 1) (vast)		7,20 / 2,45 /	
16,38		Kanaalbrug, Leiden (dv opening 2) (bb)		10,00 / 1,45 /	
16,41		Leiden, spoorbrug R.S.K.B. (dv opening 1) (vast)		7,20 / 2,45 /	
16,41		Leiden, spoorbrug R.S.K.B. (dv opening 2) (bb)		10,00 / 1,45 /	
17,29	L	Vrouwevaart (alleen kano's en roeiboten)			
17,33		Lammebrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,60 /	
17,33		Lammebrug (dv opening 2) (vast)		7,75 / 2,85 /	
17,48		Leidse Trekvluit of Leidsche Vliet te Leiden (0,00)			
18,76		Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (0,00)			
18,78		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,50/
18,79		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
18,83	R	Diensthaven provincie			
19,79		Vlietlandbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,60 /	
19,79		Vlietlandbrug (dv opening 2) (vast)		9,00 / 1,80 /	
19,87		Jachthaven De Vlietopper			
20,48	R	Kerksloot			
20,66	L	Jan Bakkersloot (toegang tot Vlietland)			
21,16		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,20/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/8,50/2,20/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,20/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: ingang Vlietland - Sluis Leidschendam.			
21,16	L	Vlietland			
21,60	L	Vlietland			
22,10	R	Voorschoten			
22,65		Overhaalbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,60 /	
22,65		Overhaalbrug (dv opening 2) (vast)		12,90 / 1,90 /	
22,76	R	Jachtwerf Klaassen			
25,91		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP
26,31	L	Starrevaart			
26,60		Cemt-klasse			II
26,60		Sluis Leidschendam (sluis 1)	69,00 / 75,00 / 64,50 7,00 / 14,50	/ /	
26,60		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/6,85/2,00/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			60,00/6,85/2,00/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			60,00/6,85/2,00/
26,61		Leidschendam, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,90 /	
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Traject: Sluis Leidschendam.			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
26,69		Leidschendam, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,90 /	
26,69		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,50m. Traject: Sluis Leidschendam - Haagse Trekvllet.			60,00/6,85/2,10/ 60,00/6,85/2,10/ 60,00/6,85/2,10/
27,33		Sijtwendetunnel (dv opening 1)		/ /	
27,33		Sijtwendebrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,50 /	
27,68		Hoge Brug, Voorburg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,60 /	
27,68		Hoge Brug, Voorburg, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		7,50 / 5,60 /	
28,29		Wijkerbrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 2,50 /	
29,36		Kerkbrug, Voorburg (dv opening 1) (bb)		7,47 / 2,50 /	
29,54		Voorburg, brug in de A-12 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 5,60 /	
29,57		Vlietbrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 5,60 /	
30,35		Oude Tolbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
31,00		Nieuwe Tolbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,41 /	
31,05		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
31,05		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 70 meter. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,50m. Traject: Haagse Trekvllet - Delfhavens Schie.			65,00/7,50/2,50/ 65,00/7,50/2,50/ 65,00/7,50/2,50/
31,05		Haagvllet en aanliggende havens van 's-Gravenhage (0,00)			
31,65		Hoorbrug (dv opening 1) (bb)		13,40 / 2,89 /	
31,65		Hoorbrug (dv opening 2) (vast)		13,00 / 4,10 /	
32,48		Haven van Rijswijk (0,00)			
32,85		Het Fortuin, brug in de A-4 (dv opening 1) (vast)		11,90 / 7,00 /	
32,85		Het Fortuin, brug in de A-4 (dv opening 2) (vast)		11,90 / 7,00 /	
34,95	R	Kerstanje Wetering			
35,14		Gist- en Spiritusfabriek te Delft			
35,28	R	Delftsche Vliet (verboden invaart)			
35,46		Reineveldbrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 4,25 /	
35,46		Reineveldbrug (dv opening 2) (bb)		10,00 / 4,00 /	
35,96		Plantagebrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,78 /	
35,96		Plantagebrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 2,60 /	
35,99	L	Twee Molentjesvaart			
36,60		Koepoortbrug (dv opening 1) (bb)		10,35 / 2,50 /	
37,05	L	Pijnackersche Vaart, Kromme Wetering			
37,06	R	Zuiderstadsgracht (brug (oph.) over invaart)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
37,10		Oostpoortbrug (dv opening 1) (bb)		15,70 / 1,00 /	
37,49		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
37,50		Sint-Sebastiaansbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 4,40 /	
37,50		Sint-Sebastiaansbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 4,50 /	
37,68		Hambrug (dv opening 1) (bb)		11,85 / 1,40 /	
37,87		DELFTSE SCHIE			
37,96	R	Westsingelgracht			
38,38		Abtswoudsebrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,40 /	
38,38		Abtswoudsebrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 1,40 /	
38,50	L	Princehaven			
38,75		Nieuwe Haven te Delft			
39,56		Kruithuisbrug (dv opening 1) (vast)		11,85 / 5,50 /	
39,56		Kruithuisbrug (dv opening 2) (bb)		10,45 / 5,40 /	
40,50	L	Uitwateringsgeul gemaal			
41,23	L	Uitwateringsgeul gemaal			
43,05		Kandelaarsbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 4,10 /	
43,05		Kandelaarsbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 4,10 /	
43,20	L	Berkelse Zweth (brug (hef) over invaart)			
43,65	R	Uitwateringsgeul gemaal			
45,25		Doenbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 7,50 /	
45,25		Doenbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 7,00 /	
46,60		DELFSHAVENSE SCHIE			
46,70		Schie en havens te Schiedam (0,00)			
46,71		Cemt-klasse			III
46,71		Max. toegestane afmetingen algemeen Voor het traject Spaansebrug - Hogebrug. De maximale lengte is gebaseerd op een schip met een werkende boegschroef, indien het schip niet is voorzien van een werkende boegschroef bedraagt de maximale lengte 65 meter. De aangegeven maximum diepgang is gebaseerd op het vastgestelde kanaalpeil voor de Delfshavense Schie, zijnde NAP - 0.40 meter. De maximum vaarsnelheid voor deze schepen op het traject tussen de Lage Erfbrug en de Hogebrug bedraagt 7 kilometer per uur.			70,00/7,50/2,50/
46,71		Diepte			-3,60 / -3,30 / KP
46,78		Hogebrug, Rotterdam (dv opening 3) (bb)		7,80 / 2,35 /	
47,27		Spaansebrug (dv opening 2) (vast)		6,00 / 3,60 /	
47,27		Spaansebrug (dv opening 3) (bb)		10,45 / 3,85 /	
47,27		Spaansebrug (dv opening 4) (vast)		6,00 / 3,60 /	
47,41		Pelserthaven			
47,41		Max. toegestane afmetingen algemeen Voor het traject Lage Erfbrug tot en met de Pelserthaven. De maximale lengte is gebaseerd op schepen welke zijn voorzien van een werkende boegschroef. Indien het schip niet is voorzien van een werkende boegschroef bedraagt de maximale lengte 70 meter. De aangegeven maximum diepgang is gebaseerd op het vastgestelde kanaalpeil voor de Delfshavense Schie, zijnde NAP - 0.40 meter. De maximum vaarsnelheid voor deze schepen op het traject tussen de Lage Erfbrug en de Hogebrug bedraagt 7 kilometer per			86,00/9,50/2,75/
47,64		Lingehaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
47,85		Gantelhaven			
48,06		Bornissehaven			
48,18		Giessenbrug (dv opening 1) (bb)		10,70 / 5,50 /	
48,18		Giessenbrug (dv opening 2) (vast)		14,55 / 5,55 /	
48,32		Alblashaven			
48,44		Schie-Schiekanaal, Noorderkanaal, Rotte, Hennipsloot en Ringvaart van de Zuidplaspolder (0,00)			
49,02		Hoge Delfshavensche Schiespoorbrug (dv opening 1) (bb)		10,60 / 7,00 /	
49,02		Hoge Delfshavensche Schiespoorbrug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,00 /	
49,06		Beukelsbrug (dv opening 1) (bb)		10,40 / 5,10 /	
49,06		Beukelsbrug (dv opening 2) (vast)		10,00 / 5,25 /	
49,77		Mathenesserbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 4,00 /	
49,77		Mathenesserbrug (dv opening 2) (bb)		13,20 / 4,00 /	
49,77		Mathenesserbrug (dv opening 3) (vast)		8,00 / 4,00 /	
50,63		Lage Erfbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 3,55 /	
50,67		COOLHAVEN			
50,77		Havens van Delfshaven (0,00)			
51,29		Pieter de Hoochbrug (dv opening 1) (vast)		13,60 / 4,50 /	
51,29		Pieter de Hoochbrug (dv opening 2) (bb)		13,20 / 4,50 /	
51,69		Coolhavenbrug (dv opening 1) (vast)		5,95 / 5,15 /	
51,69		Coolhavenbrug (dv opening 2) (bb)		13,65 / 3,10 /	
51,72		Parksluizen (sluis 1)	125,00 / / 125,00 5,95 / 5,95	/ /	
51,72		Parksluizen (sluis 2)	125,00 / / 125,00 13,55 / 13,55	/ /	
51,72		Diepte			-8,65 / -6,65 / NAP
51,75		PARKHAVEN			
51,85		Parkhavenbrug (dv opening 1) (vast)		5,95 / 4,75 /	
51,85		Parkhavenbrug (dv opening 2) (bb)		13,65 / 3,40 /	
51,88		Cemt-klasse			Va
51,88	R	Parkhaven			
52,63		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (13,09)			
Grote Sloot via 't Joppe (201a)					
0,00		DE TONNEDUIKER			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (10,17)			
0,00		Diepte			-5,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,17		'T JOPPE			
0,17		Diepte			-30,00 / -6,00 / KP
0,94		DE BAK			
0,94		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
1,20		GROTE SLOOT			
1,20		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
1,96	L	Holle Mare			
2,28	L	Jachthaven Aad Juffermans			
2,35	L	Jachterf Ouwehand			
2,38	L	Olympia charters			
2,56		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (3,16)			
Ade of Poel (201h)					
0,00		ADE OF POEL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (3,30)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,22	L	Hanepoel			
0,77	R	Boerenbuurt			
1,51	L	De Ade			
2,02	L	Kleipoel (Kiekpoel)			
2,28	R	Diepenhoek			
2,67	L	Jachthaven De Cleypoel			
2,89	R	Zomersloot			
2,92	L	Koppoel			
3,15	L	JH De Koppoel			
Sassenheimervaart (201i)					
0,00		KAGERPLASSEN, SASSENHEIMERVAART			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (6,96)			
0,00		Diepte			-2,40 / -2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,45		SASSENHEIMERVAART			
0,45	L	Kooisloot			
0,54	R	Jonkman			
0,60		Sassenheim, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,50 / 4,20 /	
0,73		Sassenheimerbrug (dv opening 1) (vast)		6,30 / 4,10 /	
1,58	R	Ringsloot			
Ziip en Achtergat, Stina en Zuidzijdervaart (201i)					
0,00		ZIJP			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (9,48)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,10	L	KWV De Kaag			
1,08		VENNEMEER			
1,08		Diepte			-3,50 / -2,00 / KP
1,20	L	Vennemeer (met jachthaven)			
1,30		ACHTERGAT			
1,48	L	Watertuin			
1,74		STINGSLOOT			
1,74		Diepte			-1,50 / -1,20 / KP
1,87		De Weesbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,30 /	
1,87		De Weesbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 2,30 /	
1,87		De Weesbrug (dv opening 3) (vast)		5,00 / 2,30 /	
1,89	R	Stroomsloot			
2,90	L	Vaarsloot			
3,43		Oud-Ade, brug in de N-445 (dv opening 1) (vast)		5,70 / 2,60 /	
3,47		ZUIDZIJDERSVAART			
3,47		Diepte			-1,20 / -1,00 / KP
3,98	L	Achterwetering			
4,69		Hoogmade, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		3,95 / 0,60 /	
4,74		Hoogmade, brug in de A-4 (dv opening 1) (vast)		2,50 / 2,90 /	
4,80		Hoogmade, HSL spoorbrug (dv opening 1) (vast)		2,50 / 2,90 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,08		Wittert van Hooglandbrug (dv opening 1) (vast)		5,00 / 1,50 /	
5,10	L	Voorwetering			
5,42		Wijde Aa en Does (5,13)			
Leidse Trekvllet of Leidsche Vliet te Leiden (201k)					
0,00		LEIDSE TREKVLLET, LEIDSCH VLIET			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (17,48)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 75 meter.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
0,20		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/6,85/2,00/
		Zie; bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
0,20		Cemt-klasse			II
0,22		Trekvlletbrug, Leiden (in N206) (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,50 /	
0,22		Trekvlletbrug, Leiden (in N206) (dv opening 2) (vast)		6,30 / 2,70 /	
0,53	L	Fortuinsloot			
0,76	R	Leiden, aansluiting			
0,90		Cemt-klasse			0
0,92		5 Meibrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	
0,92		5 Meibrug (dv opening 2) (vast)		6,30 / 2,70 /	
1,08		Leiden, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		11,73 / 2,55 /	
1,09	R	Aansluiting met woonschepen			
1,09		Leiden, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		11,75 / 2,55 /	
1,17	L	Leiden, aansluiting			
1,39		Jan van Goyenbrug (dv opening 1) (vast)		7,60 / 2,90 /	
Haaqvllet en aanliggende havens van 's-Gravenhaqe (2011)					
0,00		HAAGVLLET OF TREKVLLET			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (31,05)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			65,00/7,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			65,00/7,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			65,00/7,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 70 meter.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,50m.			
0,43		Geestbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,75 /	
0,81		Binckhorsthaven (0,00)			
1,06	R	Roeivereinging De Laak			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,58	R	WSV De Residentie			
1,72		Trekvlletbrug, 's-Gravenhage (dv opening 1) (bb)		13,50 / 1,10 /	
1,72		Trekvlletbrug, 's-Gravenhage (dv opening 2) (vast)		7,00 / 2,45 /	
1,79		Laakhaven (0,00)			
1,99	R	's-Gravenhage, Afvalverwerking Rijnmond nv			
2,16		's-Gravenhage, voetbrug (dv opening 1) (vast)		12,75 / 2,90 /	
2,26		's-Gravenhage, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,96 /	
2,43		Einde vaarwegbeschrijving, voortzetting Trekvllet			
Binckhorsthaven (2011f)					
0,00		BINCKHORSTHAVEN			
0,00		Haagvllet en aanliggende havens van 's-Gravenhage (0,81)			
0,00		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,24		Binckhorstbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,80 /	
0,24		Binckhorstbrug (dv opening 2) (vast)		6,50 / 3,00 /	
0,33	R	WV Vlietstreek			
Laakhaven (2011g)					
0,00		LAAKHAVEN			
0,00		Haagvllet en aanliggende havens van 's-Gravenhage (1,79)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			65,00/7,50/2,50/
0,29		Laakbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,80 /	
0,29		Laakbrug (dv opening 2) (vast)		6,95 / 2,40 /	
0,39	R	Insteekhaven (buiten gebruik)			
0,76		Leeghwaterbrug, 's-Gravenhage (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,95 /	
0,76		Leeghwaterbrug, 's-Gravenhage (dv opening 2) (vast)		6,95 / 2,40 /	
1,38		Calandbrug, 's-Gravenhage (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,80 /	
1,38		Calandbrug, 's-Gravenhage (dv opening 2) (vast)		6,95 / 2,40 /	
1,89	R	Laakkanaal			
Haven van Rijswijk (201m)					
0,00		HAVEN VAN RIJSWIJK			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (32,48)			
0,00		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,13		Steenplaatsbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,30 /	
0,24		Insteekhaven 1 te Rijswijk (ZH)			
0,37		Insteekhaven 2 te Rijswijk (ZH)			
Zevenhuizervaart (201n)					
0,00		KAGERPLASSEN, ZEVENHUIZERVAART			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (8,56)			
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,77		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,82		ZEVENHUIZERVAART			
0,90	L	JH Spijkerboor			
1,18		Zevenhuizen, brug (dv opening 1) (bb)		3,20 / 0,70 /	
1,72	L	Zomersloot			
1,73		De Koningbrug (dv opening 1) (bb)		4,60 / 0,90 /	
1,74	L	Broekhorstvaart			
Havens van Delfshaven (201o)					
0,00		ACHTERHAVEN			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (50,77)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,11		Achterhavenbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 5,05 /	
0,11		Rotterdam, keersluis (dv opening 1)		14,00 / /	
0,35		VOC brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,60 /	
0,41		Buizenwaal			
0,48	L	WV Oud Delfshaven			
0,48		MIDDENKOUS			
0,56		VOORHAVEN			
0,56		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,56		Cemt-klasse			I
0,73		Mouterbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 3,05 /	
0,73		Mouterbrug (dv opening 2) (vast)		5,85 / 3,05 /	
0,88		AELBRECHTSKOLK			
0,97		Piet Heynsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,30 /	
Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kaerplassen (202)					
0,00		ZIJKANAAL C			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (7,88)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zijkanaal C.			/11,40/3,00/
0,15		Diepte			-3,50 / -2,10 / KP
0,26		Buitenhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		14,20 / 6,50 /	
0,26		Buitenhuizerbrug (dv opening 2) (vast)		/ /	
0,73	R	WV IJmond			
1,85		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 36,90 /	
2,49		Spaarndam, brug in de A-9 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 6,90 /	
2,49		Spaarndam, brug in de A-9 (dv opening 2) (vast)		20,00 / 6,80 /	
3,32	R	Zijkanaal B			
3,50	R	Uitwateringsgeul Kleine Sluis Rijnlandsluizen			
3,59		Rijnlandsluizen, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,40 /	
3,61		Rijnlandsluizen (sluis 1)	/ / 110,00 12,00 /	/ /	
3,62		Diepte			-3,40 / -3,40 / KP
3,80		NOORDER BUITEN-SPAARNE			
4,13	R	JH De Rietpol			
4,28	R	Voedingskanaal Boezemgemaal Spaarndam			
4,34		Mooie Nel en Liede (0,00)			
5,08	R	Haarlemmer Jachtclub			
5,34	L	Haarlem, jachthaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,38	R	Jan Gijzenvaart			
5,46	R	Haarlemsche Kanovereniging			
5,52		Schoterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 6,30 /	
5,52		Schoterbrug (dv opening 2) (vast)		/ /	
6,31	L	Prins Staalhandel			
6,65	L	Waarderhaven			
6,67		Waarderbrug (dv opening 1) (bb)		12,20 / 2,00 /	
7,54		Industriehaven te Haarlem (0,00)			
7,72	R	Kloppersingel			
7,76		Prinsenbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 3,15 /	
7,76		Prinsenbrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 3,10 / 4,50	
7,76		Prinsenbrug (dv opening 3) (vast)		12,10 / 3,15 /	
7,76		Prinsenbrug (dv opening 4) (bb)		10,80 / 2,85 /	
7,85		Spaarnespoorbrug (dv opening 1) (vast)		37,00 / 4,50 /	
7,85		Spaarnespoorbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 4,35 /	
8,02		BINNEN-SPAARNE			
8,17		Diepte			-2,70 / -2,50 / KP
8,17		Cemt-klasse			II
8,17	R	Nieuwe Gracht			
8,19	L	Haarlem, haven te			
8,33		Catharijnebrug (dv opening 1) (bb)		8,45 / /	
8,33		Catharijnebrug (dv opening 2) (bb)		8,45 / 2,25 /	
8,75	L	Burgwal			
8,83	R	Bakenessergracht			
8,85		Gravestenenbrug (dv opening 2) (bb)		11,00 / 3,55 /	
9,08		Melkbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 2,05 /	
9,37	R	Kampersingelgracht			
9,40	L	Burgwal			
9,42		Langebrug, Haarlem (dv opening 1) (bb)		10,90 / 2,15 /	
9,46		ZUIDER BUITEN-SPAARNE			
9,51	L	Heerensingelgracht			
9,54	L	Zomervaart			
10,15		Buitenrustbrug (dv opening 2) (vast)		9,80 / 2,35 /	
10,15		Buitenrustbrug (dv opening 3) (bb)		9,80 / 2,15 /	
10,54	L	Kanohaven Haarlem			
11,43	R	Crayenestervaart			
12,08	R	Bronsteevaart			
12,16	L	Voormalige zandwinput te Haarlem-Schalkwijk			
12,32		Schouwbroekerbrug (dv opening 1) (vast)		16,00 / 4,30 /	
12,32		Schouwbroekerbrug (dv opening 2) (bb)		12,20 / 4,45 /	
12,32		Schouwbroekerbrug (dv opening 3) (vast)		16,00 / 4,30 /	
12,42		Heemsteedsch Kanaal en Haven van Heemstede (0,00)			
13,86	R	Cruquiushaven (met woonschepen)			
14,04		RINGVAART VAN DE HAARLEMMERMEERPOLDER (WESTELIJK GEDEELTE)			
14,14		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/7,50/2,50/
14,14		Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder (noordelijk gedeelte) (0,00)			
14,14		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
14,33		Cruquiusbbrug (dv opening 1) (vast)		10,02 / 2,20 /	
14,33		Cruquiusbbrug (dv opening 2) (bb)		8,50 / 2,67 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
15,30	R	WSV Van Merlenhaven			
16,49	R	Glippervaart			
17,49	R	Bennebroekervaart			
17,52		Bennebroekerbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,10 /	
18,88	R	Oosteindervaart			
20,02	R	Weerlanervaart			
20,20	R	Aansluiting naar woonwijk			
20,41	R	Vossevaart			
21,09		Hillegommerbrug (dv opening 1) (bb)		8,20 / 1,00 /	
21,44		Hillegommerbeek (0,00)			
22,49	R	Elsbroekervaart			
23,16		Elsbroekerbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 3,06 /	
23,16		Elsbroekerbrug (dv opening 2) (bb)		8,40 / 3,06 /	
23,46		Trekvaart Haarlem naar Leiden (0,00)			
23,56	R	Lisse. loswal Vessies			
24,21	R	Zandsloot of Lisserbeek (verboden voor motorboten)			
25,12		Schulpstuw (dv opening 1)		26,00 / /	
25,43		Lisserbrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,10 /	
26,01		Havenkanaal van Lisse (0,00)			
26,23	R	WV Lisse			
26,42	R	Scheeps- en jachtwerf Oldenhage			
27,31		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 35,00 /	
28,85	R	De Poel			
29,44		Kaagbrug (in A44) (dv opening 1) (vast)		11,00 / 4,70 /	
29,44		Kaagbrug (in A44) (dv opening 2) (bb)		8,00 / 4,40 /	
29,53		Ringvaartspoorbrug (dv opening 1) (vast)		11,15 / 4,95 /	
29,53		Ringvaartspoorbrug (dv opening 2) (bb)		8,50 / 5,13 /	
29,99	L	Gemaal Leeghwater			
30,07		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (6,28)			
Industriehaven te Haarlem (202a)					
0,00		HAVENKANAAL			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (7,54)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,46		Industriehaven te Haarlem			
Heemsteedsch Kanaal en Haven van Heemstede (202b)					
0,00		HEEMSTEEDSCH KANAAL			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (12,42)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,004,80
0,14	R	Spaarneborghhaven			
0,67	L	NJV de Haven			
0,73		Kwakelbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,10 /	
0,82	R	Zandvaart			
1,00		Gemeentehaven Heemstede			
Mooie Nel en Liede (202c)					
0,00		MOOIE NEL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (4,34)			
0,00		Diepte			-30,00 / -5,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,06	L	Haarlemse Zeilvereniging			
1,46		LIEDE			
1,80	L	Peetoom			
1,95	L	Renautic			
1,99	L	Assema			
2,09		Binnen Liede			
Hillegommerbeek (202d)					
0,00		HILLEGOMMERBEEK			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (21,44)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,23		Hillegom, haven betoncentrale			
0,36		Hillinenbrug (dv opening 1) (bb)		8,20 / 2,10 /	
0,76	R	Hillegom, haven			
0,77		Hillegom,voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,00 /	
0,77		Hillegommerbeek, voortzetting			
Havenkanaal van Lisse (202f)					
0,00		HAVENKANAAL VAN LISSE			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (26,01)			
0,00		Diepte			-3,00 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,04	L	WV Lisse			
Trekvaart Haarlem naar Leiden (203)					
0,00		VEENENBURGER OF ELSBROEKKANAAL			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (23,46)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,42		Arnoud, brug in de N-208 (dv opening 1) (vast)		6,80 / 2,50 /	
2,02		Veenenburg, brug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,40 /	
2,55		ZILKVAART			
2,64		Spoorbrug in de lijn Leiden - Haarlem (dv opening 1) (vast)		4,00 / 2,20 /	
2,75		LEIDSE TREKVAART			
2,83	R	Trekvaart naar Haarlem			
3,46	L	Lisserbeek			
3,82		Halfweg, brug in de weg Lisse-Ruigenhoek (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,50 /	
3,82		Halfweg, brug in de weg Lisse-Ruigenhoek (dv opening 2) (vast)		4,30 / 2,20 /	
4,20	R	Steengrachtskanaal			
4,28		HAARLEMMERTREKVAART			
6,84	L	Het Mallegat			
6,94	R	Schippersvaart			
7,23	R	Guldemonstvaart			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,59	R	Schipperssloot			
8,39	L	Zandsloot			
8,42		Piet Gijzenbrug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,40 /	
8,66	R	Zanderijvaart			
11,15	R	Dinsdagsche Watering			
12,34		Nagelbrug (dv opening 1) (vast)		5,90 / 2,60 /	
13,93		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,00 /	
14,03		Postbrug, Oegstgeest (dv opening 1) (vast)		6,10 / 2,50 /	
14,55		Tolhuisbrug (dv opening 1) (vast)		14,80 / 4,84 /	
15,46		LEIDSCHE GAT			
15,72		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 35,85 /	
15,77		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (4,53)			
Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (204)					
0,00		LAECK			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (8,96)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,60	R	Plomp			
0,76		SPRIET			
0,84	R	Warcker Leede			
1,64		WARMONDERLEEDE			
2,13	R	Hoflee			
2,20	L	Kruissloot			
2,25	R	't Fort Marina			
2,27	R	Cieco			
2,42	L	Zomergat			
2,83	R	Gemeentehaven te Warmond			
2,91		Jan Dekker brug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 2,70 /	
3,16		Grote Sloot via 't Joppe (2,56)			
3,30	R	Lockhorst			
3,39	L	KWV De Kaag			
3,56		Cemt-klasse			0
3,56		Diepte			-1,90 / -1,80 / KP
3,57		Padoxbrug (dv opening 1) (vast)		10,40 / 2,70 /	
3,57		Padoxbrug (dv opening 2) (vast)		10,40 / 2,70 /	
3,60		Warmond, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		10,40 / 2,70 /	
3,60		Warmond, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		10,40 / 2,70 /	
4,03		OEGSTGEESTERKANAAL			
4,11		Haarlemmer Trekvaart, traject: Leiden - Warmonder Leede (0,00)			
4,11		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
4,13	R	Poelmeer			
4,24		Leebrug (dv opening 1) (vast)		8,30 / 2,20 /	
4,24		Leebrug (dv opening 2) (vast)		8,30 / 2,20 /	
4,47		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 35,85 /	
4,53		Trekvaart Haarlem naar Leiden (15,77)			
4,95		Jan Hendrik Oort brug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 3,20 /	
5,40		Van Eijsingbrug (dv opening 1) (vast)		16,00 / 3,20 /	
5,82		Oude Oegstgeesterbrug (dv opening 1) (vast)		7,20 / 2,35 /	
6,08		Oegstgeesterbrug (dv opening 1) (vast)		10,75 / 2,50 /	
6,45	L	Rijnsburgsche Vliet			
7,44		Voorhouterbrug (dv opening 2) (vast)		6,50 / 2,55 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,44		Voorhouterbrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,55 /	
7,46		Voorhouterbrug, keersluis (dv opening 2)		6,50 / /	
7,46		Voorhouterbrug, keersluis (dv opening 3)		6,50 / /	
8,00		Waardbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
8,30		Noordwijksche Vaart of Maandagsche Wetering			
8,30		Cemt-klasse			III
8,51		Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (8,48)			
Haarlemmer Trekvaart, traject: Leiden - Warmonder Leede (204a)					
0,00		HAARLEMMER TREKVAART, (TRAJECT: LEIDEN - WARMONDERLEEDE)			
0,00		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (4,11)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,09		ZWANEGAT			
0,16	L	Warmonderhek			
0,20	L	Zwanengat			
0,55		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,00 /	
0,58	L	Poelgeest			
0,62		Brug in de Lange Voort (dv opening 1) (vast)		/ /	
Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (205)					
0,00		KORTE-VLIETKANAAL			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (18,76)			
0,00		Diepte			-3,30 / -3,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 75 meter.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
0,26		Hoogkamerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,40 /	
0,26		Hoogkamerbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,90 /	
1,46		Hoflandbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,60 /	
1,46		Hoflandbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,90 /	
1,68	R	Aansluiting naar woonwijk			
1,97		Waddingerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,25 /	
1,97		Waddingerbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,50 /	
1,99		Waddingerbrug, keersluis (dv opening 1)		10,50 / /	
1,99		Waddingerbrug, keersluis (dv opening 2)		10,50 / /	
2,06		GALGEWATER			
2,06		Galgewater te Leiden (0,00)			
2,15		RIJN			
2,16		Spoorbrug De Vink (dv opening 1) (vast)		23,90 / 4,25 /	
2,16		Spoorbrug De Vink (dv opening 2) (bb)		10,50 / 5,60 /	
2,28	L	Dobbewetering			
2,83		Stevensbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,90 /	
2,83		Stevensbrug (dv opening 2) (vast)		24,70 / 2,70 /	
2,99	L	Veenwetering			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,32		Haagsche Schouwbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,90 /	
3,62		Leiden, brug in de A-44 (dv opening 1) (bb)		10,50 / 4,90 /	
3,62		Leiden, brug in de A-44 (dv opening 2) (vast)		16,70 / 5,40 /	
4,27		Wassenaarse- of Zijlwatering (0,00)			
4,44		Torenvlietbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 5,30 /	
4,44		Torenvlietbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 5,60 /	
4,44		Torenvlietbrug (dv opening 3) (vast)		13,00 / 5,30 /	
7,26	L	Overrijn			
7,34		ADDITIONEEL KANAAL			
7,67		Sandtlaanbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
7,98		Vliet			
8,35	L	Overrijn			
8,40	L	Uitwateringskanaal			
8,48		UITWATERINGSKANAAL OF KATWIJKERKANAAL			
8,48		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (8,51)			
9,08		Nieuwe Roversbrug (dv opening 1) (bb)		8,35 / 4,80 /	
9,08		Nieuwe Roversbrug (dv opening 2) (vast)		8,90 / 4,85 /	
9,54		Koningin Julianabrug, Katwijk aan den Rijn (dv opening 1) (bb)		10,50 / 4,50 /	
10,26	L	Prins Hendrikkanaal			
Galgewater te Leiden (205a)					
0,00		GALGEWATER			
0,00		Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (2,06)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,70		Churchillbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
0,70		Churchillbrug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 2,65 /	
0,70		Churchillbrug (dv opening 3) (vast)		12,00 / 2,65 /	
0,70		Churchillbrug (dv opening 4) (vast)		12,00 / 2,65 /	
1,38		Cemt-klasse			I
1,40		Rijnzichtbrug (dv opening 1) (bb)		7,52 / 2,20 /	
1,42		Leiden, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,10 / 1,35 /	
1,42		Leiden, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		5,07 / 1,10 /	
1,64	R	Witte singel			
1,71	L	Morssingel			
1,75		Rembrandtbrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 2,55 /	
Wassenaarse- of Zijlwatering (205b)					
0,00		WASSENAARSE- OF ZIJLWATERING			
0,00		Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (4,27)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,11		Valkenburg (ZH), brug in Voorschoterweg (dv opening 1) (vast)		5,70 / 2,50 /	
0,12		Valkenburg (ZH), keersluis (dv opening 1)		5,50 / /	
0,23	L	Valkenburgse Meer			
2,35		Wassenaar, brug in Hogeboomse Weg (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,50 /	
2,79		Wassenaar, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
2,88	R	WV De Thuishaven			
3,04		Wassenaar, brug in Bellesteynlaan (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,40		Wassenaar, brug in Van Cranenburghlaan (dv opening 1) (vast)		11,20 / 2,50 /	
3,63		Wassenaar, brug in Van Groeneveltlaan (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,45 /	
3,84		Wassenaar, brug in Hofcampweg (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,45 /	
3,94	L	Wassenaar, jachthaven			
3,95	L	Voortzetting Zijlwatering			
4,02		Wassenaar, brug in Wiegmanweg (dv opening 1) (vast)		8,80 / 2,45 /	
4,32		Wassenaar, brug in Johan de Wittstraat (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	
4,64		Princehaven			
Oude Rijn (206)					
0,00		LEIDSCHE RIJN			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (37,82)			
0,00		Diepte			-1,85 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,14		Oudenrijn, keersluis (dv opening 1)		7,00 / /	
0,14		Oudenrijn, brug over keersluis (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,80 /	
0,22		Oudenrijn, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		/ 5,00 /	
0,26		Rhijnoord brug tunnelbak A2 (dv opening 1) (vast)		/ /	
0,31		Oudenrijn, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,90 / 2,60 /	
0,32		Vijzelgemaal De Aanvoerder (dv opening 1)		5,60 / /	
0,78		Stadsdambrug (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,60 /	
1,38		Gooise brug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,50 /	
2,14		De Meern, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 2,70 /	
2,16		De Meern, brug (dv opening 1) (vast)		/ 2,70 /	
2,49		Meentbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,55 /	
2,91	L	Uitwatering poldergemaal			
2,99		Meernbrug (dv opening 1) (bb)		5,15 / 1,55 / 2,60	
3,37		Regenboogbrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,50 /	
3,97		Kloosterbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,60 /	
4,23		Loobrug (dv opening 1) (vast)		5,40 / 2,42 /	
4,77		De Meern, brug in busbaan (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,50 /	
5,34		De Meern, brug (dv opening 1) (vast)		/ 5,68 /	
6,32		Heldambrug (dv opening 1) (vast)		5,60 / 2,70 /	
7,62	L	Gemaal Bijleveld			
7,76		Molenbrug, Harmelen (dv opening 1) (bb)		5,20 / 1,00 /	
8,39		Dorpsbrug, Harmelen (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,34 /	
8,62		Pomperspleinbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,00 /	
8,84		Kwakelbrug, Harmelen (dv opening 1) (vast)		/ 2,25 /	
9,05		Haanwijkerschutsluis, voetbrug (dv opening 1) (bb)		3,10 / 1,20 /	
9,07		Haanwijkerschutsluis (sluis 1)	17,50 / / 17,50 3,10 / 3,10	/ /	
9,50		Hofbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,30 /	
10,67		Putkop, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,40 /	
10,67		Putkop, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		5,10 / 2,40 /	
10,67		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,47 /	
10,85		OUDE RIJN			
10,85		Max. toegestane afmetingen algemeen			30,00/4,25/1,90/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
10,86		Kleinjansbrug (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,70 /	
12,12	R	Teckopsche Molenvliet			
12,80		Geestdorp, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		9,75 / 2,50 /	
13,26		Limesbrug (dv opening 1) (vast)		/ 2,50 /	
13,57		Groepenbrug (dv opening 1) (vast)		6,96 / 2,31 /	
14,59	L	Aansluiting naar woonwijk			
14,73	R	Kamerikse Wetering			
15,26		Meanderbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,00 /	
15,93		Snellerbrug (dv opening 1) (vast)		8,80 / 1,97 /	
15,95		Cemt-klasse			I
15,97	R	Binnensingel			
15,97		ZUIDELIJKE SINGELGRACHT WOERDEN			
16,06	L	Jaap Bijzerwetering			
16,61	R	Aansluiting te Woerden			
17,03		Burgemeester H.H.C. Vosbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 1,78 /	
17,03		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
17,30		Diepte			-2,30 / -2,30 / KP
17,56	R	Jachthaven Woerden			
17,58		OUDE RIJN			
17,58	R	Noordsingel			
17,60		Rozenbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,77 /	
18,11	L	Kromwijkerwetering			
18,13		Kwakelbrug, Woerden (dv opening 1) (bb)		8,20 / 1,27 /	
19,09		Kromme Mijdrecht en Grecht (19,57)			
22,23		Max. toegestane afmetingen algemeen			42,00/5,50/1,90/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			40,00/5,50/1,90/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			40,00/5,50/1,90/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,60m.			
		Traject: provinciegrens-Sluis Bodegraven.			
23,24		Tolbrug, Nieuwerbrug (dv opening 1) (bb)		5,65 / 1,10 /	
23,34		Dubbele Wiericke (7,71)			
25,32	R	Uitwatering Polder Weijland			
25,51	L	Enkele Wiericke			
26,11	R	Dwarswetering			
27,18		Broekvelderbrug (dv opening 1) (bb)		8,20 / 1,10 /	
28,20		Bodegraven, sluis (sluis 1)	40,00 / / 40,00 5,57 / 5,57	/ /	
28,21		Diepte			-3,30 / -3,00 / KP
28,21		Cemt-klasse			III
28,21		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Sluis Bodegraven tot Gouwsluis (Gouwe/Aarkanaal).			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
28,25		Rijnbrug, Bodegraven (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,35 /	
28,77	L	Vliet			
29,00		Burgemeester Crolesbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 3,30 /	
29,00		Burgemeester Crolesbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 3,30 /	
31,06		Zwammerdamsebrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 2,80 /	
31,06		Zwammerdamsebrug (dv opening 2) (bb)		10,45 / 2,50 /	
31,16		Ziende, Ziendevaart en Nieuwkoopse Plassen (0,00)			
35,12		Steekterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 4,50 /	
35,12		Steekterbrug (dv opening 2) (vast)		8,10 / 4,60 /	
35,21		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (41,43)			
35,21		Gouwe, Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (0,00)			
35,21		Cemt-klasse			IV
35,21		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/9,50/2,80/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Gouwsluis-Heimanswetering.			
36,39		Swaenswijkbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,50 /	
36,75		Alphensebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,90 /	
36,94	L	Kromme of Korte Aar			
37,42		Koningin Julianabrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 1) (bb)		14,00 / 4,40 /	
37,42		Koningin Julianabrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 2) (vast)		14,00 / 4,40 /	
38,41		Dr. Albert Schweitzerbrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 2) (vast)		15,00 / 6,00 /	
38,41		Dr. Albert Schweitzerbrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 1) (bb)		14,00 / 5,50 /	
38,41		Dr. Albert Schweitzerbrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 3) (vast)		15,00 / 6,00 /	
39,10		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (37,21)			
39,10		Max. toegestane afmetingen algemeen			86,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			86,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			86,00/9,50/2,80/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Heimanswetering-zwaaiplaats Hazerswoude-Rijndijk.			
39,49		Rijnhaven te Alphen aan den Rijn			
40,91		Max. toegestane afmetingen algemeen			75,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			75,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			75,00/8,50/2,50/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 80 meter.			
		Traject: zwaaiplaats Hazerswoude-Rijndijk - Rijn-Schiekanaal.			
42,06		Cemt-klasse			III
42,48	L	Oostvaart			
43,52		Koudekerksebrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,75 /	
44,59		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 42,60 /	
47,33	L	Zoeterwoude, haven			
47,80	L	Weipoortsche Vliet			
48,26		Wijde Aa en Does (8,44)			
48,93	L	Meerburgerwatering			
49,00		Zoeterwoude-Rijndijk, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
49,00		Zoeterwoude-Rijndijk, fietsbrug (dv opening 2) (vast)		/ /	
49,60		Leiderdorpsebrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
49,60		Leiderdorpsebrug (dv opening 2) (vast)		8,00 / 2,60 /	
49,82	L	Nieuwe Rijn			
50,72		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (14,16)			
50,72		Diepte			-2,80 / -2,50 / KP
50,92		Sumatrabrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 2,15 /	
50,92		Sumatrabrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 2,20 /	
51,37		Schrijversbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,61 /	
51,37		Schrijversbrug (dv opening 2) (vast)		5,80 / 1,89 /	
51,40	L	Zijlsingel			
51,40	R	Herensingel			
51,44		DE HAVEN			
51,57	R	Passantenhaven			
51,71	L	Voortzetting Oude Rijn			
51,71		Cemt-klasse			II
51,72		Grote Havenbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 1,27 /	
51,72		OUDE HERENGRACHT			
51,75	L	Oude Vest			
Ziende, Ziendevaart en Nieuwkoopse Plassen (206a)					
0,00		ZIENDE			
0,00		Oude Rijn (31,16)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/4,20//
0,14		Ziendebrug (dv opening 1) (bb)		4,50 / 1,10 /	
0,71		ZIENDEVAART			
0,76	R	Ziende			
1,08		Ziendesluis (sluis 1)	21,50 / / 21,50 4,40 / 4,40	/ /	
1,09		Diepte			-4,00 / -1,50 / PP
1,10		Ziendesluis, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,00 / 0,70 /	
1,11	R	Mallegat			
1,49		Nieuwkoop, brug (dv opening 1) (bb)		4,00 / 0,70 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,36		ELLEBOOGSVAART			
2,63		OUDE VAART			
3,26		ZUIDEINDERPLAS			
4,63		Kwakelbrug, Zuideinde (dv opening 1) (bb)		4,40 / 2,50 /	
4,65		GEMEENTEVAART			
4,71	R	Kleine Polder			
5,49	L	JH Aart Lelyveld			
6,60	L	JH Akerboom			
7,08		NOORDEINDERPLAS			
8,87	R	Machinesloot			
9,76		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
9,81		MAARTEN FREEKENWIJE			
10,62		DE SCHEPEGATEN			
11,19	L	Vlietsloot			
11,23	R	Meije Wetering			
11,32		KADEWETERING			
12,89		Slikkendam, brug (dv opening 1) (bb)		4,10 / 3,50 /	
13,06	L	Slikkendam			
13,08		Slikkendammersluis (sluis 1)	21,00 / / 21,00 4,40 / 4,40	/ /	
13,14		KOLLESLOOT			
13,16		Slikkendambrug (dv opening 1) (bb)		4,40 / 0,70 /	
13,65		Kromme Mijdrecht en Grecht (10,95)			
Havens te Scheveningen (207)					
0,00		HAVENS TE SCHEVENINGEN, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Scheepvaartroute Scheveningen (0,00)			
0,00		Noordzee			
0,00		Diepte			-8,93 / -7,93 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,19		BUITENHAVEN TE SCHEVENINGEN			
0,40		VOORHAVEN TE SCHEVENINGEN			
0,43		3e Haven te Scheveningen			
0,61	L	Scheveningen, KNRM			
0,62		DOORGANG TE SCHEVENINGEN			
0,62		1e Haven te Scheveningen			
0,62		Diepte			-8,93 / -6,93 / NAP
0,91		2e Haven te Scheveningen			
Buitenhaven en Oude Haven te Vlaardingen (208)					
0,00		BUITENHAVEN TE VLAARDINGEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (21,40)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,25		Diepte			-4,40 / -4,40 / NAP
0,60		Cemt-klasse			II
0,61		Deltabrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 3,14 /	
0,63		Delflandse Buitensluis (sluis 1)	52,00 / / 48,00 8,00 / 10,00	/ /	
0,64		Diepte			-3,40 / -2,20 / KP
0,72		Havenspoorbrug, Vlaardingen (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,50 /	
0,79		Vlaardingen, keersluis (dv opening 1)		8,00 / /	
0,79		Prinses Julianabrug, Vlaardingen (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,50 /	
0,85		OUDE HAVEN TE VLAARDINGEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,37		Oudehavenbrug (dv opening 1) (bb)		15,00 / 1,10 /	
1,79	L	Vlaardingervaart			
1,80		Vlaardingen, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
Schie en havens te Schiedam (209)					
0,00		SCHIEDAMSCHE SCHIE			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (46,70)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,42		Oost-Abtsbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 3,70 /	
0,73		Brug Huis te Riviere (dv opening 1) (bb)		6,80 / 0,50 /	
0,78	R	WSV De Schie			
1,42		's-Gravelandbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,20 /	
1,96		Delflandbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,50 / 4,55	
2,01		Schiedam, brug in de A-20 (dv opening 1) (vast)		18,80 / 5,30 /	
2,19		Schiedam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		14,70 / 4,40 /	
2,23		Schiedam, viaduct in metrolijn (dv opening 1) (vast)		/ /	
2,24		Trambrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,53 / 9,00	
2,28		Brandersbrug (dv opening 1) (vast)		14,70 / 4,40 /	
2,74		Proveniersbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,65 /	
2,79	R	Noordvestgracht			
2,82	R	Florynhaven			
3,02		Ooievaarsbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,70 /	
3,17		Beurssluis (sluis 1)	43,00 / 72,00 / 72,00 6,80 / 6,80	/ /	
3,20		LANGE HAVEN TE SCHIEDAM			
3,21		Beursbrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 2,90 /	
3,25	R	Korte Haven			
3,44		Appelmarktbrug (dv opening 1) (bb)		7,60 / 1,80 /	
3,84		BUITENHAVEN TE SCHIEDAM			
3,86		Koemarktbrug (dv opening 1) (bb)		8,84 / 2,60 /	
3,86		Diepte			-2,60 / -2,50 / KP
3,86		Cemt-klasse			III
4,56		Nieuwe Haven te Schiedam (0,00)			
4,93		Koninginnebrug, Schiedam (dv opening 1) (bb)		9,00 / 4,15 /	
4,96		Buitensluis (sluis 1)	80,00 / / 80,00 9,00 / 9,00	/ /	
4,97		Diepte			-5,00 / -4,00 / NAP
5,04		VOORHAVEN TE SCHIEDAM			
5,61		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (17,14)			
Nieuwe Haven te Schiedam (209a)					
0,00		NIEUWE HAVEN TE SCHIEDAM			
0,00		Schie en havens te Schiedam (4,56)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,09		Hoofdbrug (dv opening 1) (bb)		9,30 / 1,30 /	
0,09		Varkenssluis (dv opening 1)		9,30 / /	
0,31	L	Westerhaven te Schiedam			
0,75		Oranjebrug, Schiedam (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,10 / 6,40	
1,05		Oranjevoetbrug (dv opening 1) (bb)		8,55 / 1,60 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Schie-Schiekanaal, Noorderkanaal, Rotte, Hennipsloot en Rinvaart van de Zuidplaspolder (210)					
0,00		SCHIE-SCHIEKANAAL			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (48,44)			
0,00		Diepte			-3,60 / -2,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,11		Jonkersbrug, Rotterdam (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,60 /	
0,11		Jonkersbrug, Rotterdam (dv opening 2) (vast)		12,50 / 3,40 /	
0,60	R	Fokhaven			
0,69		Cemt-klasse			0
0,73		Blijdorpsebruggen (dv opening 1) (vast)		11,25 / 3,80 /	
1,27	L	Rotterdamse Schie			
1,45		Schansbrug (dv opening 1) (vast)		14,40 / 2,95 /	
1,47	L	De Hudson			
1,55		NOORDERKANAAL			
1,56		HSL-spoorbrug over Noorderkanaal (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,59		Rotterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		17,40 / 3,96 /	
1,76		Vroesenbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,45 /	
1,99	L	WSV Union			
2,09	L	WSV Overschie			
2,48		Gordelbrug (dv opening 1) (vast)		9,40 / 2,40 /	
2,50		Gordelbrug, trambrug (dv opening 1) (vast)		9,60 / 8,00 /	
2,52		Gordelbrug (dv opening 1) (vast)		9,40 / 2,40 /	
2,63		Bergsluis (sluis 1)	85,00 / / 85,00 590,00 /	/ /	
2,64		Diepte			-3,00 / -1,50 / KP
2,96		Rotterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		14,45 / 4,67 /	
3,13		Rozenlaanviaduct (dv opening 1) (vast)		7,50 / 3,15 /	
3,79		Bergwegbrug (dv opening 1) (vast)		9,20 / 2,45 /	
4,20		Soetendaalse bruggen (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,45 /	
4,24		Rotterdam, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ 2,45 /	
4,27	R	Rotte			
4,33	R	Noorderkanaal			
4,33		ROTTE			
4,43		Rotterdam, brug in de A-20 (dv opening 1) (vast)		20,80 / 6,70 /	
4,52		Rotterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,90 / 2,90 /	
4,77	L	Wurth en Zn.			
4,82		Philips Willebrug (dv opening 1) (vast)		9,44 / 2,82 /	
5,01	L	Bergse Plassen (sluis bij invaart)			
6,71	L	Binnenboezem van Blijswijk (Boterdorpse Verlaat)			
7,58		Prinses Irenebrug, Terbregge (dv opening 1) (bb)		5,70 / 1,30 / 2,90	
9,08		Varenbrug (dv opening 1) (vast)		15,60 / 2,60 /	
9,08		Varenbrug (dv opening 2) (vast)		15,60 / 2,60 /	
10,87		Rottebanbrug (dv opening 1) (vast)		5,89 / 2,60 /	
12,11	R	Uitwateringsgeul gemaal Ir. J.M. Leemhuis-Stout			
12,27		ROTTE MEREN			
13,23		Pekhuisbrug (dv opening 1) (bb)		7,60 / 3,09 /	
13,55		HENNIPSLOOT			
14,58	L	Rottemeren			
14,62	R	De Eendragt			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,64	R	Zevenhuizen, Van Vliet bv Botenverhuur			
14,65		Het Zevenhuizer Verlaat, voetbrug over sluis (dv opening 1) (bb)		4,40 / 1,33 /	
14,66		Het Zevenhuizer Verlaat (sluis 1)	23,65 / / 23,65 4,35 /	/ /	
14,67		Diepte			-1,20 / -0,90 / BP
14,67	L	Uitwateringsgeul Zevenhuizerverlaat			
15,28	L	Unie van Watertoeristen (Kanocentrum)			
15,38		Zevenhuizen, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,50 /	
15,62		RINGVAART VAN DE ZUIDPLASPOLDER			
16,38		Voorzorg, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		5,85 / 2,50 /	
16,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 10,00 /	
16,95		Catgesbrug (dv opening 1) (bb)		4,35 / 1,40 / 2,45	
17,23		Kerkpadbrug, Zevenhuizen (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,20 /	
17,56		Hotel Vosbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 0,89 /	
20,16		Groeneweg, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		5,25 / 0,65 /	
20,17		Groeneweg Brug (dv opening 1) (bb)		5,25 / 0,65 /	
20,92		Groeneweg, voormalige sluis (dv opening 1)		/ /	
20,92		Groeneweg, voetbrug in de Wollefoppenweg (dv opening 1) (bb)		5,34 / 0,65 /	
22,29		Cortlandt-aquaduct (dv opening 1)		6,30 / /	
22,43		Nieuwerkerk aan den IJssel, brug in de Hoofdweg (dv opening 1) (vast)		6,80 / 3,10 /	
22,64		Gele Brug, Nieuwerkerk aan den IJssel (dv opening 1) (bb)		5,05 / 0,79 /	
23,03		Witte Brug, Nieuwerkerk aan den IJssel (dv opening 1) (bb)		5,00 / 0,70 /	
23,45		Waterdrager, aquaduct (dv opening 1)		6,00 / /	
23,58		Nieuwerkerk aan den IJssel, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		7,15 / 2,75 /	
23,62		Oranje Brug, Nieuwerkerk aan den IJssel (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,72 /	
23,77	R	Ringvaart van de Polder Prins Alexander			
23,82		Kleinpolderbrug (dv opening 1) (bb)		5,10 / 1,00 /	
24,27		Nieuwerkerk aan den IJssel, brug in de N-219 (dv opening 1) (vast)		5,45 / 2,80 /	
24,82		Francoisviaduct (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,60 /	
26,74		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 4,10 /	
26,84		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 4,10 /	
26,94		Perskoker Gemaal Abraham Kroes, brug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 4,10 /	
26,94		Abraham Kroes (dv opening 1)		7,50 / /	
27,11		Boezembrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,10 /	
27,17	L	Ringvaart van de Zuidplaspolder			
27,20		VERBINDINGSVAARTJE NAAR HOLLANDSCHE IJSSEL			
27,21		Kolksluis (sluis 1)	35,50 / / 35,50 5,35 /	/ /	
27,39		Snellesluis (sluis 1)	23,90 / / 23,90 5,50 / 5,50	/ /	
27,40		Diepte			-3,40 / -3,00 / NAP
27,41		Snellesluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,50 / 4,00 /	
27,57		Hollandsche IJssel (6,92)			

Hollandsche IJssel (211)

0,00 HOLLANDSCHE IJSSEL

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Hollandsche IJssel (beoosten Gouda) (32,68)			
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Van Oudewater tot Haastrechtse brug.			39,00/5,45/1,90/
0,80		Haastrechtse brug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 4,00 /	
0,80		Haastrechtse brug (dv opening 2) (vast)		11,50 / 4,00 /	
0,80		Cemt-klasse			Va
0,80		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Haastrechtse brug tot kmr 1,1. Diepgang bij een waterstand t.o.v. NAP, of zoveel hoger of zoveel minder als de waterstand t.o.v. NAP.			39,00/5,45/2,50/
1,09	L	Stolwijkervaart (sluis voormalig invaart)			
1,12	R	Keersluis met duiker			
1,16		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 1,1 - kmr 3,4. Diepgang bij een waterstand t.o.v. NAP, of zoveel hoger of zoveel minder als de waterstand t.o.v. NAP.			110,00/11,50/3,15/
1,37		Vaarweg Gouwe-Mallegatsluis en aanliggende vaarwegen te Gouda (2,42)			
3,01	R	Uitwateringsgeul gemaal van Rijnland			
3,08		Gouda, brug in de N207 (dv opening 1) (bb)		/ /	
3,38		Gouwe, Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (14,96)			
3,38		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 3,4 - kmr 4,5. Diepgang bij een waterstand t.o.v. NAP, of zoveel hoger of zoveel minder als de waterstand t.o.v. NAP.			110,00/11,50/3,60/
3,95		Gouderak bv			
4,50		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 4,5 - kmr 7,0. Diepgang bij een waterstand t.o.v. NAP, of zoveel hoger of zoveel minder als de waterstand t.o.v. NAP.			110,00/11,50/4,05/
4,67		Gouderak, haven te			
6,92		Schie-Schiekanaal, Noorderkanaal, Rotte, Hennipsloot en Ringvaart van de Zuidplaspolder (27,57)			
6,99	R	Gemaal Abraham Kroes			
7,01		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 7,0 - kmr 19,7. Diepgang bij een waterstand t.o.v. NAP, of zoveel hoger of zoveel minder als de waterstand t.o.v. NAP.			110,00/11,50/4,70/
7,45	L	Balkengat			
8,85		Kortenoord, haven te			
13,31	R	Werkhaven Hitland			
13,91		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 67,00 /	
14,71	R	't Zandrak			
16,47	L	Krimpen aan den IJssel, haven te			
17,65		Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (0,00)			
17,91		Krimpen aan den IJssel, Stormvloedkering (dv opening 1)		80,00 / / 8,50	
17,97		Algerabrug (dv opening 1) (vast)		80,00 / 8,50 /	
17,99		Krimpen aan den IJssel, Stormvloedkering (dv opening 1)		80,00 / / 12,00	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
18,32		Sliksloot (0,00)			
18,32		Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (0,66)			
20,21		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (4,99)			
Dubbele Wiericke (211a)					
0,00		LANGE WEIDSCHE BOEZEM			
0,00		Hollandsche IJssel (beoosten Gouda) (26,34)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Goerjanvervellesluis (sluis 1)	33,05 / / 33,05 4,38 / 5,90	/ /	
0,06		Goerjanvervellesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		4,40 / 2,45 /	
0,95	R	Achterwetering			
1,04		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 10,47 /	
1,30		Hogebrug, brug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,30 /	
1,31		Hogebrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,30 /	
1,46		Ruigeweidsebrug (dv opening 1) (bb)		4,30 / 0,50 /	
1,48		DUBBELE WIERICKE			
3,78		Langeweidsebrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,55 /	
4,49	R	Gemaal			
6,05		Waarder, brug in de A-12 (dv opening 1) (vast)		5,00 / 3,10 /	
6,13		Waarder, brug in de A-12 (dv opening 1) (vast)		5,00 / 3,10 /	
6,38		Waarder, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		6,81 / 2,44 /	
7,23		Dubbele Wiericke, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		5,10 / 0,50 / 3,89	
7,68		Nieuwerbrug, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
7,69		Nieuwerbrug, keersluis (dv opening 1)		4,95 / /	
7,71		Oude Rijn (23,34)			
Sliksloot (211b)					
0,00		SLIKSLOOT			
0,00		Hollandsche IJssel (18,32)			
0,00		Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (0,66)			
0,00		Diepte			-3,25 / -3,25 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,72		Krimpen aan den IJssel, brug in de Industrieweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 3,50 /	
1,32	L	WSV De Hollandse IJssel			
1,57		Bakkerskil (2,88)			
Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (211d)					
0,00		SLUIS KRIMPEN AAN DEN IJSSEL EN VOORHAVENS			
0,00		Hollandsche IJssel (17,65)			
0,00		Diepte			-4,40 / -4,30 / NAP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: sluis Stormvloedkering Krimpen aan den IJssel.			110,00/11,50/4,00/
0,00		Cemt-klasse			Va
0,24		Algerasluis (sluis 1)	120,00 / 139,00 / 139,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
			23,90 / 23,90		
0,33		Algerabrug (dv opening 1) (bb)		23,90 / 7,50 /	
0,66		Sliksloot (0,00)			
0,66		Hollandsche IJssel (18,32)			
Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Riin (212)					
0,00		AFGESLOTEN-IJ			
0,00		Zijkanaal I (0,00)			
0,00		Johan van Hasseltkanaal (west) (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (20,59)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,18		Diepte			-10,00 / -3,50 / KP
0,18		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Diepgang ten opzichte van NAP. Traject: Afgesloten IJ - Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder.			80,00/9,50/3,00/
0,21	R	Houthaven te Amsterdam			
0,33		OUDE HOUTHAVEN			
0,40	L	Oude Houthaven te Amsterdam			
0,66		Westerkeersluisbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 3,66 /	
0,68		Westerkeersluis (dv opening 1)		13,80 / /	
0,80	R	Le Mairegracht			
0,91		Zoutkeetsgracht en Westerdok (0,00)			
0,99		WESTERKANAAL			
0,99		Westerkanaalschutsluis (sluis 1)	155,00 / / 166,00 12,00 / 40,00	/ /	
1,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
1,19		Singelgrachtspoorbruggen (spoorbrug Westerkanaal) (dv opening 1) (bb)		14,50 / 6,00 /	
1,25	R	Haarlemmervaart			
1,32		Willemsbrug, Amsterdam (dv opening 1) (bb)		11,76 / 2,70 /	
1,41	L	Brouwersgracht			
1,56		SINGELGRACHT			
1,71	L	Singelgracht			
1,74		KATTENSLOOT			
1,75		Kattenslootbrug (dv opening 1) (bb)		11,88 / 2,57 /	
2,11		KOSTVERLORENVAAART			
2,13	R	Kostverlorenvaart naar Haarlemmervaart			
2,30		Van Hallbrug (dv opening 1) (bb)		11,87 / 2,60 /	
2,69	R	Oostelijk-Marktkanaal (woonschepen)			
2,75		Beltbrug (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,92 /	
3,11		Westelijk Marktkanaal (0,00)			
3,18	L	Hugo de Grootgracht			
3,19	L	Bilderdijkgracht			
3,43		Wiegbrug (dv opening 1) (bb)		11,80 / 2,50 /	
4,13		Kinkerbrug (dv opening 1) (bb)		11,80 / 2,50 /	
4,23	R	Admiralengracht			
4,49	L	Jacob van Lennepkanaal			
4,96		Overtoomsesluis, brug (dv opening 1) (bb)		11,95 / 2,45 /	
5,08		SCHINKEL			
5,32		Theophile de Bockbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,50 /	
5,75		Zeilstraatbrug (dv opening 1) (bb)		11,70 / 2,70 /	
6,58	L	Noordelijk Verbindingskanaal naar de Stadiongracht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,71		Vaarweg van de Schinkel (Nieuwe Meer) naar de Amstel (0,00)			
6,73	L	Woonschepenhaven IJsbaanpad			
6,78		Riekerhaven			
7,10		Nieuwe Meerschutsluis (sluis 1)	120,00 / / 120,00 11,95 / 11,95	/ /	
7,12		Diepte			-3,60 / -3,60 / KP
7,25		Schinkelbrug, brug in de A-10 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 7,00 /	
7,28		Schinkelbrug, metrobrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 8,19 /	
7,29		Schinkelspoorbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 8,19 /	
7,34		Schinkelbrug, brug in de A-10 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 7,00 /	
7,36	L	Woonschepenhaven Jachthavenweg			
7,47	L	WV Amsterdam			
7,49		NIEUWE MEER			
7,50	L	Het Bosch			
7,56	L	De Koenen			
7,70	L	Invaart jachthavens			
7,90	L	Hoornsloot			
8,03	L	Bosbaan			
8,90	R	WV Onklaar Anker			
9,80	R	JH Driessen			
9,97		Cemt-klasse			III
9,97		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Met boegschroef; maximum lengte 85,00m. Traject: Nieuwe Meer-Oude Wetering.			80,00/8,25/2,50/
9,98		RINGVAART VAN DE HAARLEMMERMEERPOLDER (OOSTELIJK DEEL)			
9,98		Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder (noordelijk gedeelte) (19,55)			
10,28		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
11,64		Schipholbrug, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 7,90 /	
11,64		Schipholbrug, brug in de A-9 (dv opening 2) (bb)		16,00 / 7,10 /	
11,77		Schipholdraaibrug (dv opening 1) (bb)		13,50 / 3,45 /	
11,77		Schipholdraaibrug (dv opening 2) (bb)		14,10 / 3,45 /	
12,52		Bosrandbrug (dv opening 1) (bb)		11,95 / 1,49 /	
14,80	L	Toegang tot Molenpoel.			
15,06	L	Toegang tot Molenpoel.			
16,16		Waterwolftunnel (dv opening)		/ /	
16,73	L	't Eiland			
16,98	L	Heemhorst Watersport			
17,66	L	De Vries Scheepsbouw			
18,15		Aalsmeerderbrug (dv opening 1) (bb)		13,70 / 2,53 /	
18,15		Aalsmeerderbrug (dv opening 2) (vast)		13,77 / 2,45 /	
18,34	L	Vaart naar bloemenvelding Aalsmeer			
18,43		Aalsmeer, keersluis (dv opening 1)		28,00 / /	
18,81	L	Brandewijnsloot			
19,21	L	Otto Grond-en Baggerwerken bv			
19,26	L	Jachtwerf De Overkant			
19,33	L	Aardbeiensloot			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
19,43	L	Aalsmeer, jachtwerf Buis			
19,43	L	Parson Marine bv			
19,73	L	JH Schimmel			
19,78	L	Hansesloot			
19,82	L	Schalk			
20,43	L	JH De Boeier			
21,42	L	Stenhuis			
21,76	L	Blauwe Beugel			
21,88	L	Blauwe Beugel			
22,43	L	De Stormvogel			
22,98	L	Wijde Gat			
23,65	L	Kloppenburgergat			
25,22	L	Pieter Leendertsloot of Vaarsloot			
25,77		Leimuiderbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,56 /	
25,77		Leimuiderbrug (dv opening 2) (vast)		13,90 / 2,46 /	
25,80	L	JH Leimuiden			
26,33	L	Aansluiting woonwijk			
26,64	L	Aansluiting woonwijk			
26,76		Leimuiderbrug, keersluis (dv opening 1)		34,00 / /	
27,85		OUDE WETERING			
27,85		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (0,00)			
27,87		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/9,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/9,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Oude Wetering-Paddegat.			
27,87		Cemt-klasse			IV
27,93	L	Aansluiting			
28,27		Drecht (6,66)			
29,25		Oude Wetering, keersluis (dv opening 1)		36,00 / /	
29,33		Diepte			-4,00 / -3,50 / KP
29,33		BRAASSEMERMEER			
29,75	R	De Brasem			
29,89	R	WSC Braassemmermeer			
30,98	R	De Noorderhem			
31,08		Leidsche Vaart (5,78)			
31,31	R	Ringsloot			
32,08	R	De Meerkant			
32,29		PADDEGAT			
32,35		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/9,50/2,80/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Paddegat-Oude Rijn.			
32,35		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
32,83		HEIMANS- EN WOUDEWETERING			
32,83		Wijde Aa en Does (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
33,68	R	Jachtwerf Woudwetering			
34,41		Woubrugsebrug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,60 /	
34,41		Woubrugsebrug (dv opening 2) (bb)		14,20 / 2,30 /	
34,85	R	Jacobsbouwde			
34,97	R	Jachtwerf P.A. van der Laan			
35,82	L	WSV Alphen aan den Rijn			
36,02		Alphen aan den Rijn, keersluis (dv opening 1)		36,50 / /	
37,11		's-Molenaarsbrug (dv opening 1) (bb)		23,00 / 4,50 /	
37,21		Oude Rijn (39,10)			
Westelijk Marktkanaal (212a)					
0,00		WESTELIJK MARKTKANAAL			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (3,11)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,37		Jan van Galenbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,90 /	
0,64	L	De Rijpracht			
0,99	L	Jachtwerf Staverno			
1,18	L	Aansluiting bedrijventerrein			
Zoutkeetsaracht en Westerdok (212b)					
0,00		ZOUTKEETSGRACHT			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (0,91)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,09		Zoutkeetsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,45 /	
0,11		Prinseneilandsgracht, Eilandsgracht en Bickersgracht Z (0,00)			
0,39		Petemajenbrug (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,00 /	
0,46	R	Het Realeneiland			
0,46		WESTERDOK			
0,46		Diepte			-4,50 / -3,50 / KP
0,58		Realengracht en Bickersgracht N (0,00)			
0,74	R	Marina Westerdok			
1,03		Vaarweg van het Westerdok naar de Amstel (0,00)			
1,10		Han Lammersbrug (dv opening 1) (bb)		13,80 / 2,74 /	
1,13		Amsterdam, voormalige spoorbrug (dv opening 1)		13,75 / /	
1,19		Westerdokssluis (dv opening 1)		13,80 / /	
1,20		Westerdokbrug (dv opening 1) (bb)		13,80 / 2,74 /	
1,26	L	Amsterdam, diensthaven gemeente			
1,51		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (21,92)			
Prinseneilandsaracht. Eilandsaracht en Bickersaracht Z (212b1)					
0,00		SMALLEPADSGRACHT			
0,00		Zoutkeetsgracht en Westerdok (0,11)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,16	L	Realengracht			
0,16		PRINSENEILANDSGRACHT			
0,27		Sloterdijkerbrug (dv opening 1) (bb)		11,40 / 2,46 /	
0,32		EILANDSGRACHT			
0,48		BICKERSGRACHT			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Realenracht en Bickersgracht N (212b2)					
0,00		REALENGRACHT			
0,00		Zoutkeetsgracht en Westerdok (0,58)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,07		Zandhoeksbrug (Realenrachtbrug) (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,00 /	
0,16		BICKERSGRACHT N.			
Vaarweg van het Westerdok naar de Amstel (212b3)					
0,00		KORTE PRINSENGRACHT			
0,00		Zoutkeetsgracht en Westerdok (1,03)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,06		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		6,20 / 4,36 /	
0,06		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		6,50 / 4,36 /	
0,11		Amsterdam, brug in de Haarlemmerhouttuinen (dv opening 1) (vast)		11,80 / 5,31 /	
0,11		Amsterdam, brug in de Haarlemmerhouttuinen (dv opening 2) (vast)		/ 5,31 /	
0,21		Amsterdam, brug Haarlemmerstr.-Haarlemmerdijk (dv opening 1) (vast)		6,22 / 3,10 /	
0,21		Eenhoornschtuis (dv opening 1)		5,90 / /	
0,32		Brouwersgracht			
0,33		PRINSENGRACHT			
0,35		Lekkeresluis, brug (dv opening 1) (vast)		6,95 / 2,70 /	
0,64		Prinsensluis, brug (dv opening 1) (vast)		6,82 / 2,50 /	
0,83	R	Egelantiersgracht			
0,90		Leliesluis, brug (dv opening 1) (vast)		6,82 / 2,44 /	
0,91	L	Leliegracht			
1,01	R	Bloemgracht			
1,15		Amsterdam, brug Westermarkt-Rozengracht (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
1,33		Reesluisbrug (dv opening 1) (vast)		6,84 / 2,50 /	
1,38	R	Lauriergracht			
1,54		Berensluis, brug (dv opening 1) (vast)		6,85 / 2,50 /	
1,71		Amsterdam, brug Looiersgracht-Runstraat (dv opening 1) (vast)		6,84 / 2,46 /	
1,73	R	Looiersgracht			
1,88	R	Passeerdersgracht			
2,01		Amsterdam, brug in de Leidsegracht (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,45 /	
2,02		Leidsegracht			
2,18		Amsterdam, brug in de Leidsestraat (dv opening 1) (vast)		7,19 / 2,42 /	
2,54	R	Spiegelgracht			
2,55		Amsterdam, brug in de Nieuwe Spiegelstraat (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,50 /	
2,81		Amsterdam, brug in de Vijzelstraat (dv opening 1) (vast)		6,85 / 2,50 /	
3,11		Reguliersgracht			
3,13		Amsterdam, brug in de Reguliersgracht (dv opening 1) (vast)		6,70 / 3,04 /	
3,32		Amsterdam, brug in de Utrechtsestraat (dv opening 1) (vast)		6,88 / 2,51 /	
3,54		Frans Hendriksz Oetgensbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,10 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,58		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (2,37)			
Vaarweg van de Schinkel (Nieuwe Meer) naar de Amstel (212c)					
0,00		OLYMPIAKANAAL			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (6,71)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,22		Trambrug in de lijn Amsterdam - Amstelveen (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,40 /	
0,27	L	Stadionsgracht			
0,27		STADIONGRACHT			
0,50		Na druk gelukbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
0,61		ZUIDERAMSTELKANAAL			
0,63		Stadionschutsluis (sluis 1)	53,58 / / 53,58 12,00 / 12,00	/ /	
0,79		Amsterdam, brug in de Amstelveenseweg (S-108) (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,46 /	
0,99		Amsterdam, brug in de Jasonstraat (dv opening 1) (vast)		25,20 / 2,64 /	
1,35		Amsterdam, brug Achillesstraat - Locatellikade (dv opening 1) (vast)		14,40 / 2,48 /	
1,54		Amsterdam, brug in de Parnassusweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,47 /	
1,88		Amsterdam, brug in Minervalaan (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,47 /	
1,88		Amsterdam, brug in Minervalaan (dv opening 2) (vast)		8,00 / 2,47 /	
2,14		Amsterdam, brug in de Beethovenstraat. (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,47 /	
2,27	R	Beatrixpark (brug over invaart)			
2,52		Amsterdam, brug in de Diepenbrockstraat. (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,50 /	
2,79		Hildo Kropbrug (in Apollolaan) (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,48 /	
2,88		Boerenwetering (Overtoom)			
2,89		AMSTELKANAAL			
2,91	L	Apollo Marina			
2,93	L	Noorder Amstelkanaal			
2,96	L	Boerenwetering			
3,28		Amsterdam, brug Ferd. Bolstraat - Scheldestr. (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,46 /	
3,56		Amsterdam, Maasbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,46 /	
3,83		Han van Zomerenbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,86 /	
4,18		Ernst Cahn en Alfred Kohnbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,45 /	
4,56		Amsterdam, brug in de Amsteldijk (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,39 /	
4,65		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (3,92)			
Vaarweg Gouwe-Malleaatsluis en aanliggende vaarwegen te Gouda (213)					
0,00		NIEUWE GOUWE			
0,00		Gouwe, Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (12,70)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			95,00/11,00/2,80/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Traject: Gouwe-Steve Bikobrug.			
0,50		Kromme Gouwe (0,00)			
0,67		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			65,00/7,50/2,10/
		Traject: Steve Bikobrug-Mallegatsluis.			
0,67		Cemt-klasse			II
0,68		Steve Bikobrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,85 /	
1,24		Ir. De Kock van Leeuwensluis (sluis 1)	46,00 / / 49,00 9,00 / 9,00	/ /	
1,29		TURFSINGELGRACHT			
1,37	R	Kromme Gouwe			
1,40		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
1,40		Rabatbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,70 /	
1,43	L	Kattensingelgracht			
1,80		Guldenbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,00 /	
2,30		Mallegatsluis (sluis 1)	45,00 / / 45,00 7,85 / 7,85	/ 4,65 /	
2,30		Cemt-klasse			I
2,31		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			45,00/7,50/2,10/
		Traject: Mallegatsluis-Hollandsche IJssel.			
2,35		Mallegatbrug (dv opening 1) (vast)		7,85 / 4,65 /	
2,42		Hollandsche IJssel (1,37)			
Kromme Gouwe (213a)					
0,00		KROMME GOUWE			
0,00		Vaarweg Gouwe-Mallegatsluis en aanliggende vaarwegen te Gouda (0,50)			
Wijde Aa en Does (215)					
0,00		PADDEGAD			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (32,83)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,19		WIJDE AA			
0,27	L	Woubrugge, jahcthaven Oudelandsedijk			
0,79	L	Camping Wijde Aa			
1,15	R	Bungalowpark Wijde Aa			
2,29	L	Ofwegenerwetering			
2,40		KROMME DOES			
2,48	R	Rijpweteringvaart			
3,23		DOES			
3,50	R	Noord Aa (met jachthaven)			
3,68		Doesbrug, Hoogmade (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,65 /	
4,25	R	Voorwetering			
4,38	L	Bruine Wetering			
4,40	R	Verbinding naar de Voorwetering			
4,61	R	Verbinding naar de Voorwetering			
5,13		Zijp en Achtergat, Sting en Zuidzijdervaart (5,42)			
5,39		Doesmolenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,90 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,39		Doesmolenbrug (dv opening 2) (vast)		16,70 / 2,80 /	
5,46	L	Doespolderwatering			
5,47	R	Uitwatering poldergemaal			
5,65		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,60 /	
6,26	R	Dwarswatering			
7,54	R	Doeshaven			
7,99		Achterhovenerbrug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 3,00 /	
7,99		Achterhovenerbrug (dv opening 2) (vast)		5,50 / 3,00 /	
8,38		Doesbrug, Leiderdorp (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,65 /	
8,44		Oude Rijn (48,26)			
Leidsche Vaart (216)					
0,00		LEIDSCHHE VAART			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (34,12)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Vijfgatenbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,20 /	
0,47		Paradijsbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
1,69		De Grote brug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
3,38		Rijnsaterwoude, brug in de N-207 (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,52 /	
3,61		Vroonlandse brug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
3,62		Rijnsaterwoude, keersluis (dv opening 1)		5,30 / /	
3,62		Rijnsaterwoude, keersluis (dv opening 2)		3,20 / /	
4,32		BRAASSEMERMEER			
4,36		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
5,78		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (31,08)			
Drecht (217)					
0,00		DRECHT			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (30,26)			
0,00		Diepte			-2,00 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,98		Bilderdamsebrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,00 /	
1,80	L	Gemaal van der Breggen			
4,29		Leimuiden, brug in de N-207 (dv opening 1) (vast)		26,00 / 4,00 /	
4,81		Tolbrug, Leimuiden (dv opening 1) (bb)		6,50 / 0,95 /	
4,81		Leimuiden, keersluis (dv opening 1)		6,00 / /	
6,66		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (28,27)			
Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder (noordelijk gedeelte) (218)					
0,00		RINGVAART VAN DE HAARLEMMERMEERPOLDER (NOORDELIJK GEDEELTE)			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (14,14)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/7,50/2,00/4,60
		Traject: Zuider Buiten Spaarne-Buiten Liedde.			
0,94		Schalkwijkerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,31	L	Molenplas (met passantensteigers)			
2,72		Zuidtangent aquaduct (dv opening 1)		/ /	
3,12		Vijfhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
3,61		Damsluis (dv opening 1)		10,60 / /	
4,74		Nieuwebrug, brug in de N-232 (dv opening 1) (vast)		19,03 / 5,30 /	
4,99		Nieuwebrug, brug in de N-205 (dv opening 1) (vast)		9,25 / 5,30 /	
5,27	L	Fuikvaart			
5,89	L	De Liede			
5,92	L	Buiten-Liede			
6,02		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Buiten Liede-Nieuwe Meer			70,00/7,50/2,50/5,00
7,46		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,55 /	
8,05		Haarlemmerliede, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,60 /	
8,08		Haarlemmerliede, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,60 /	
8,11		Haarlemmerliede, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,60 /	
9,92		Weerenbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 2,30 /	
10,72		Halfweg, brug (dv opening 1) (bb)		/ /	
10,91	L	Uitwatering Gemaal Rijnland			
11,36		Halfweg, brug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,20 /	
11,62		Halfweg, keersluis (dv opening 1)		11,00 / /	
12,50		Zwanenburg, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
13,30		Brug in de A5 (dv opening 1) (vast)		/ /	
14,71	R	Uitwatering Gemaal De Lijnden			
15,85		Lijnderbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 4,00 /	
15,85		Lijnderbrug (dv opening 2) (bb)		8,50 / 4,03 /	
15,85		Lijnderbrug (dv opening 3) (vast)		13,00 / 3,94 /	
17,14	L	Slotervaart			
17,25		Sloterbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
18,38		Badhoevedorp, brug in de A-4 (dv opening 1) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,38		Badhoevedorp, brug in de A-4 (dv opening 2) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,41		Badhoevedorp, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,41		Badhoevedorp, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,44		Badhoevedorp, brug in de A-4 (dv opening 1) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,44		Badhoevedorp, brug in de A-4 (dv opening 2) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,69		Oude Rijkswegbrug, Badhoevedorp (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,70 /	
19,55		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (9,98)			
Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (220)					
0,00		VOORMALIGE OOSTERDOKSLUIS			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (23,01)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Diepgang opgegeven ten opzichte van NAP. Traject: Voormalige Oosterdokssluis - de Omval.			67,00/7,20/2,75/
0,17	L	Zouthaven			
0,23		Oosterdokbrug (dv opening 1) (vast)		23,50 / 5,10 /	
0,23		Oosterdokbrug (dv opening 2) (bb)		19,00 / 5,10 /	
0,30		Amsterdam, spoorbrug Oosterdok (dv opening 1) (vast)		17,00 / 5,10 /	
0,30		Amsterdam, spoorbrug Oosterdok (dv opening 2) (bb)		19,00 / 5,10 /	
0,37		Oosterdoksdraaibrug (dv opening 1) (bb)		19,90 / 2,85 /	
0,37		Oosterdoksdraaibrug (dv opening 2) (bb)		15,50 / 2,85 /	
0,50		OOSTERDOK			
0,50		Oosterdok, Oude Schans-Zwanenburgwal-Amstel (0,00)			
0,50		Dijkgracht en Witteburgervaart (0,00)			
0,51		IJtunnel (dv opening 1)		/ /	
0,81		MARINEDOK			
0,81		Marinehaven te Amsterdam			
0,96		Nieuwe Vaart te Amsterdam (0,00)			
1,02		Kortjewantsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,95 /	
1,03		Kortjewantsbrug, keersluis (dv opening 1)		12,00 / /	
1,05		SCHIPPERSGRACHT			
1,13		Rapenburgersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,76 / 2,93 /	
1,14		NIEUWE HERENGRACHT			
1,14		Rapenburgersluis (Scharrebiersluis) (sluis 1)	45,87 / / 45,87 8,76 / 8,76	/ /	
1,22	L	Entrepotdok			
1,31		Latjesbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,58 /	
1,58		Hortusbrug (dv opening 1) (bb)		10,17 / 2,52 /	
1,61	L	Hortusplantsoen			
1,78		Vaz Diasbrug (dv opening 1) (bb)		10,17 / 2,52 /	
1,98		Walter Suskindbrug (dv opening 2) (bb)		11,95 / 2,50 /	
2,03	R	Herengracht			
2,03		AMSTEL			
2,03		Oosterdok, Oude Schans-Zwanenburgwal-Amstel (1,59)			
2,18	R	Keizersgracht			
2,18	L	Nieuwe Keizersgracht			
2,29		Magere Brug (dv opening 5) (bb)		8,46 / 2,90 /	
2,37		Vaarweg van het Westerdok naar de Amstel (3,58)			
2,37	L	Nieuwe Prinsengracht			
2,42		Amstelsluizen (sluis 2)	48,85 / / 48,85 8,34 / 8,34	/ /	
2,42		Amstelsluizen (sluis 3)	48,85 / / 48,85 8,22 / 8,22	/ /	
2,51	R	Achtergracht			
2,66		Hogesluisbrug (dv opening 5) (bb)		8,20 / 3,77 / 7,95	
2,80		Singelgracht			
2,80		Singelgracht (0,00)			
2,83		Torontobrug (dv opening 1) (vast)		18,00 / 4,25 /	
2,83		Torontobrug (dv opening 2) (bb)		11,93 / 5,00 /	
2,83		Torontobrug (dv opening 3) (vast)		18,00 / 4,25 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,15		Nieuwe Amstelbrug (dv opening 1) (bb)		13,75 / 3,70 /	
3,92		Vaarweg van de Schinkel (Nieuwe Meer) naar de Amstel (4,65)			
4,14	L	Ringvaart van de Watergraafsmeerpolder			
4,24		Berlagebrug (dv opening 1) (vast)		10,75 / 3,00 /	
4,24		Berlagebrug (dv opening 2) (vast)		10,75 / 3,00 /	
4,24		Berlagebrug (dv opening 3) (bb)		11,90 / 3,71 /	
4,24		Berlagebrug (dv opening 4) (vast)		10,75 / 3,00 /	
4,24		Berlagebrug (dv opening 5) (vast)		10,75 / 3,00 /	
4,93		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Hoogte ten opzichte van NAP. Traject: de Omval-Tolhuissluis.			70,00/7,20/2,35/5,30
4,93		Weespertrekvaart (0,00)			
4,93		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
5,15	L	Amsterdam, Zuidergasfabriek			
5,26		Duivendrechtsche Vaart (industriehaven) (0,00)			
5,45		Utrechtse Brug (dv opening 1) (vast)		30,10 / 5,43 /	
5,45		Utrechtse Brug (dv opening 2) (vast)		52,35 / 5,80 /	
5,45		Utrechtse Brug (dv opening 3) (vast)		30,10 / 5,43 /	
6,52		Rozenoordbrug, brug in de A-10 (dv opening 1) (vast)		29,00 / 6,20 /	
6,52		Rozenoordbrug, brug in de A-10 (dv opening 2) (vast)		29,00 / 5,80 /	
6,55		Rozenoordbrug, metrobrug (dv opening 1) (vast)		29,00 / 6,20 /	
6,55		Rozenoordbrug, metrobrug (dv opening 2) (vast)		29,00 / 5,80 /	
6,56		Rozenoordbrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		29,00 / 6,20 /	
6,56		Rozenoordbrug, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		29,00 / 5,80 /	
6,61		Rozenoordbrug, brug in de A-10 (dv opening 1) (vast)		29,00 / 6,20 /	
6,61		Rozenoordbrug, brug in de A-10 (dv opening 2) (vast)		29,00 / 5,80 /	
11,46		Brug Ouderkerk (in de N-522) (dv opening 1) (vast)		10,50 / 2,69 /	
11,46		Brug Ouderkerk (in de N-522) (dv opening 2) (bb)		10,50 / 2,71 /	
11,46		Brug Ouderkerk (in de N-522) (dv opening 3) (vast)		10,50 / 2,69 /	
11,71	L	Ouderkerk aan de Amstel, passantenhaven			
11,82		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (0,00)			
12,48		Amstelveen, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		34,00 / 5,80 /	
13,51	L	De Amstel, zuidelijke invaart			
17,99		Oude Waver (5,94)			
19,96		Aquaduct in N201 (dv opening 1)		/ /	
21,81		Uithoorn, Busbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 2,58 /	
21,81		Uithoorn, Busbrug (dv opening 2) (bb)		10,00 / 2,58 /	
22,28		Prinses Irenebrug, Uithoorn (dv opening 1) (vast)		10,50 / 2,80 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
22,28		Prinses Irenebrug, Uithoorn (dv opening 3) (bb)		10,50 / 2,80 /	
22,28		Prinses Irenebrug, Uithoorn (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,80 /	
22,28		Prinses Irenebrug, Uithoorn (dv opening 4) (vast)		10,50 / 2,80 /	
23,04		Kromme Mijdrecht en Grecht (0,00)			
25,73		Vrouwenakkerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,20 /	
30,15		Tolhuissluis (sluis 1)	25,00 / / 25,00 4,05 / 4,05	/ /	
30,15		Tolhuissluis (sluis 2)	52,00 / / 56,00 8,09 / 8,09	/ /	
30,16		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie; bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Tolhuissluis.			56,00
30,17		Tolhuissluis, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,05 / 1,00 /	
30,17		Tolhuissluis, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		8,09 / 1,00 /	
30,26		AARKANAAL			
30,26		Drecht (0,00)			
30,26		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
30,26		Cemt-klasse			III
30,26		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m. Traject: Tolhuissluis-Oude Rijn.			70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/
31,64		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP
31,64		Kattenbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,90 /	
33,11		Papenbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 2,00 /	
33,11		Papenbrug (dv opening 3) (vast)		5,00 / 2,30 /	
33,11		Papenbrug (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,30 /	
33,13	R	Verbindingskanaal tot de Langeraarsche Plassen			
33,13	L	Kromme- of Hoeksche Aar			
34,12		Leidsche Vaart (0,00)			
35,54		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
35,54		Aardammerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,00 /	
35,54		Aardammerbrug (dv opening 2) (vast)		4,50 / 2,50 /	
37,21	L	Uitwateringsgeul Schoutenvaartsche Boezem			
37,23		Aarlanderveen, keersluis (dv opening 1)		24,28 / /	
37,99	L	Aarlanderveensche Wetering			
38,16		Zegerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
38,16		Zegerbrug (dv opening 2) (vast)		4,90 / 2,50 /	
39,61	R	Zegerplas			
41,25		Oranje Nassaubrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,50 /	
41,43		Oude Rijn (35,21)			
41,43		Gouwe, Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (0,00)			

Nieuwe Vaart te Amsterdam (220a)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		NIEUWE VAART			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (0,96)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,10		Kattenburgerbrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,90 /	
0,10		Kattenburgerbrug (dv opening 2) (bb)		15,00 / 3,09 /	
0,10		Kattenburgerbrug (dv opening 3) (vast)		10,00 / 3,05 /	
0,40		Keersluis Nieuwe Vaart (dv opening 1)		15,00 / /	
0,45		Pelikaanbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 2,50 /	
0,54	R	Verbinding met Entrepotdok			
0,72		Cemt-klasse			0
0,89		Amsterdam, voormalige spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
0,89		Amsterdam, voormalige spoorbrug (dv opening 2) (vast)		/ /	
0,94		Dageraadsbrug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,57 /	
0,94		Dageraadsbrug (dv opening 2) (vast)		/ /	
1,05	R	Verbinding met lozingskanaal			
1,42		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 2,50 /	
1,42		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		15,00 / 2,50 /	
1,43		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 2,50 /	
1,43		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		15,00 / 2,50 /	
1,53		Amsterdam, brug in de Panamalaan (dv opening 1) (vast)		13,30 / 2,70 /	
1,54	L	Verbinding naar Entrepothaven			
1,91		Amsterdam, brug in de Veelaan (dv opening 1) (vast)		8,20 / 2,90 /	
2,36		Amsterdam, brug in Van Looihuizenlaan (dv opening 1) (vast)		13,85 / 2,70 /	
2,74	R	Lozingskanaal			
2,82		Zeeburgerschutsluis (sluis 1)	50,32 / / 50,32 11,50 /	/ /	
3,10		Amsterdam-Rijnkanaal (1,59)			
Diiksgracht en Witteburgervaart (220b)					
0,00		DIJKSGRACHT			
0,00		Oosterdok, Oude Schans-Zwanenburgwal-Amstel (0,00)			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (0,50)			
0,00		Diepte			-4,00 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,67		Mariniersbrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 2,17 /	
0,67		Mariniersbrug (dv opening 2) (vast)		9,00 / 2,45 /	
0,83	R	Amsterdam, Kattenburgervaart			
0,90	R	Kattenburgervaart			
1,12		WITTENBURGERVAART			
1,30		Cemt-klasse			0
1,32	R	WSV De Oostvaarders			
1,47	L	Oosterburgerdwarsvaart			
1,48	R	Amsterdam Wittenburg, haven			
Oosterdok, Oude Schans-Zwanenburgwal-Amstel (220c)					
0,00		OOSTERDOK			
0,00		Dijkgracht en Witteburgervaart (0,00)			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (0,50)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen D opgegeven bij NAP			67,00/7,20/2,30/
0,10		Langedoksbrug (Mr. J.J. van der Veldebrug) (dv opening 1) (vast)		23,00 / 2,80 /	
0,10		Langedoksbrug (Mr. J.J. van der Veldebrug) (dv opening 2) (bb)		8,45 / 3,25 /	
0,10		Langedoksbrug (Mr. J.J. van der Veldebrug) (dv opening 3) (vast)		34,00 / 3,20 /	
0,18	L	Nautisch kwartier			
0,26		Oosterdokhaven			
0,37		OUDE SCHANS			
0,41		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,41		Cemt-klasse			0
0,42		Kikkerbilsuis (brug in de Prins Hendrikkade) (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,24 / 5,32	
0,53	L	Rapenburgwal			
0,54	R	Waalseilandsgracht			
0,73		Keizersbrug (dv opening 1) (vast)		9,20 / 3,10 /	
0,90	L	Houtkopersburgwal			
0,92	R	Kromboonsloot			
0,97		St. Anthonisluis (dv opening 1)		8,32 / /	
0,99		Sint Anthonisluis, brug over (dv opening 1) (vast)		8,50 / 2,95 /	
1,05	R	Raamgracht			
1,21		B. Bijvoetbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,10 /	
1,22		ZWANENBURGWAL			
1,31	R	Binnen Amstel			
1,44		BINNEN AMSTEL			
1,52		Blauwbrug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 3,00 /	
1,59		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (2,03)			
Duivendrechtse Vaart (industrialhaven) (220d)					
0,00		DUIVENDRECHTSCHE VAART			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (5,26)			
0,00		Diepte			-3,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,12		Amsterdam, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		23,20 / 5,21 /	
0,53	R	Duivendrecht, haven			
0,57		1e Zijhaven Amstel I te Amsterdam			
0,92		De Heusbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 5,25 /	
0,94		Amsterdam, metrobrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 5,20 /	
1,24		Duivendrecht, brug in de A-10 (dv opening 1) (vast)		26,20 / 6,00 /	
1,48		2e Zijhaven Amstel II te Amsterdam			
Weespertrekvaart (221)					
0,00		WEESPERTREKVAART			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (4,93)			
0,00		Diepte			-2,25 / -2,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie Bijzondere Bepalingen Max. toegestane afmetingen.			52,00/7,50/2,10/4,95

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,25		Omvalbrug (dv opening 1) (bb)		10,10 / 3,20 / 5,15	
0,30		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 5,00 /	
0,35		Schulpstuw te Duivendrecht (dv opening 1)		23,50 / /	
1,10	R	Duivendrecht, haven te			
1,80		Duivendrecht, brug in verbindingswegen A-10 (dv opening 1) (vast)		/ 6,97 /	
1,94		Duivendrecht, brug in de A-10 (dv opening 1) (vast)		/ 6,50 /	
2,06		Duivendrecht, brug in de Gooiseweg (dv opening 1) (vast)		15,50 / 5,50 /	
2,06		Duivendrecht, brug in de Gooiseweg (dv opening 2) (vast)		15,50 / 5,50 /	
2,13		Duivendrechtsebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,93 / 5,04	
2,13		Duivendrechtsebrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 2,98 / 5,01	
2,80	R	Gemaal Portengen			
2,97		Venserbrug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 0,90 /	
3,35		Diemerbrug (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,20 /	
3,60	L	Diemen, aansluiting			
3,87		Diemen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 5,10 /	
4,60		Diemen, brug in de N-201 (dv opening 1) (vast)		18,50 / 4,95 /	
4,94	L	Korte Diem			
5,77		Veeneikbrug (dv opening 1) (vast)		23,00 / 6,50 /	
6,94		Amsterdam, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		/ 6,40 /	
7,18		GAASP			
7,88	L	Gemaal Gaaspermolen			
8,37		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 15,25 /	
8,87		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 21,00 /	
8,97		SMALWEESP			
9,07		Gein (0,00)			
9,37		Brug Driemond (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,95 /	
9,43		Driemond, sluis (sluis 1)	55,00 / / 55,00 9,00 / 9,00	/ /	
9,57		Smal Weesp (1,74)			
9,57		Amsterdam-Rijnkanaal (10,57)			
Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (222)					
0,00		BULLEWIJK			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (11,82)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Bullewijk.			15,00/4,50/1,50/
0,09		Toldeur (dv opening 1)		5,00 / /	
0,12		Kerkbrug, Ouderkerk aan de Amstel (dv opening 1) (bb)		4,74 / 1,10 /	
1,00	L	Watersportvereniging Ouder-Amstel			
1,05		Jan Benninghbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
1,89		Ouder-Amstel, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		33,50 / 4,85 /	
3,29		WAVER			
3,29		Holendrecht en Angstel (Abcoude-Loenersloot) (0,00)			
3,29		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
3,29		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Waver.			14,00/3,60/1,30/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,32		Voetangelbrug (dv opening 1) (bb)		4,30 / 1,00 /	
3,52		Damsluis (dv opening 1)		5,00 / /	
4,14	R	Poldergemaal De Rondehoep			
4,61		Stokkelaarsbrug (dv opening 1) (bb)		4,35 / 1,00 /	
4,68		WINKEL			
4,68		Oude Waver (0,00)			
4,68		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Winkel.			14,00/3,60/1,30/
4,69		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
4,75		Botsholsebrug (dv opening 1) (bb)		4,50 / 1,00 /	
6,78	, draaibrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / 1,00 /	
7,08		Nellesteinsebrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / 1,00 /	
7,68	L	Voortzetting Winkel			
7,72		VAART NAAR DE VINKEVEENSCH PLASSEN (SLUISVAART)			
7,72		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
7,72		Proostdijersluis (sluis 1)	22,50 / / 25,00 5,25 / 5,25	/ /	
7,82	L	JH Bon			
7,93		VINKEVEENSE PLASSEN			
9,95		MIDDENWETERING, VINKEVEENSE PLASSEN			
10,26	L	Aansluiting naar De Plashoeve			
10,28	R	Vinkeveen, jachthaven			
10,34		Middenweteringbrug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 1,00 /	
10,56		VINKEVEENSE PLASSEN			
12,02		Demmerikse brug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 2,80 /	
12,05	R	Veldwetering			
12,05		GEUZENSLOOT			
12,05		Heinoomsvaart, Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht en Geuzensloot (10,83)			
12,05		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
12,05		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Geuzensloot - Angstel - Nieuwe Wetering (westelijk deel).			28,00/5,50/1,50/
12,06		Demmerikse Sluis (sluis 1)	29,50 / / 32,65 6,50 / 6,50	/ /	
12,92		Loenersloot, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		17,50 / 3,90 /	
13,65		ANGSTEL			
13,65		Holendrecht en Angstel (Abcoude-Loenersloot) (11,77)			
14,85		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 15,20 /	
15,84		NIEUWE WETERING (WESTELIJK DEEL)			
15,85	R	Gemaal			
16,74		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,90 /	
16,77		Nieuwersluis, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 4,60 /	
16,79		Brug in het jaagpad A-dam - Rijnkanaal (dv opening 1) (vast)		7,70 / 4,60 /	
16,81		Hefdeuren (dv opening 1)		7,70 / / 4,60	
16,88		NIEUWE WETERING (OOSTELIJK DEEL)			
16,88		Amsterdam-Rijnkanaal (22,28)			
16,88		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/3,20/1,50/
16,97		Nieuwersluis, voetbrug in het Jaagpad (dv opening 1) (vast)		4,90 / 3,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
16,97		Keersluis Nieuwersluis (dv opening 1)		5,00 / /	
17,36	R	Nieuwersluis, gracht			
17,51	R	Nieuwersluis, gracht			
17,57		Nieuwersluis (dv opening 1)		3,45 / /	
17,59		Weteringbrug (dv opening 1) (bb)		3,45 / 1,00 /	
17,62		Vecht (16,95)			
Holendrecht en Angstel (Abcoude-Loenersloot) (222a)					
0,00		HOLENDRECHT			
0,00		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveensche Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (3,29)			
0,00		Diepte			-1,40 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,04		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/4,00/1,10/
1,89	R	Uitwateringsgeul gemaal Waardassacker			
2,08		Abcoude, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		/ 3,50 /	
2,63		ABCOUDERMEER			
3,06		Abcoude, keersluis (dv opening 1)		5,00 / /	
3,07		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/3,20/1,10/
3,16		ANGSTEL			
3,61		Heinkuitenbrug (dv opening 1) (bb)		4,60 / 0,70 /	
3,69		Gein (6,16)			
3,96		Hulksbrug (dv opening 1) (bb)		4,50 / 0,65 /	
4,81	R	Oude Gein			
5,51	R	Abcoude, aansluiting			
6,00	R	Oude loop van de Winkel			
6,03		Keersluis (dv opening 1)		6,00 / /	
6,13		Oud Gein, voetbrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / 1,00 /	
6,42		Lepenbrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / 1,00 /	
6,64		Baambrugge, ophaalbrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / /	
8,09		Dorpsbrug, Baambrugge (dv opening 1) (bb)		4,10 / 1,00 /	
10,52		Donkervlietbrug (dv opening 1) (bb)		4,30 / 1,00 /	
11,11		Slotbrug (dv opening 1) (bb)		3,80 / 1,00 /	
11,43		Loenersloot, brug in de N-201 (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,80 /	
11,77		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveensche Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (13,65)			
Gein (222a1)					
0,00		GEIN			
0,00		Weespertrekvaart (9,07)			
0,00		Diepte			-1,00 / -1,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			8,50/2,60/0,70/
0,04		Geinboogbrug (dv opening 1) (vast)		4,80 / 2,25 /	
0,05		Keersluis (dv opening 1)		11,85 / /	
0,72		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
1,34		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
3,32		Wilhelminabrug, Driemond (dv opening 1) (vast)		6,70 / 2,07 /	
5,54		Rien Nauwen aquaduct (dv opening 1)		20,70 / /	
5,61		Jan Swinkelsbrug (dv opening 1) (vast)		3,00 / 2,20 /	
6,08		Dorpsbrug, Abcoude (dv opening 1) (bb)		3,00 / 0,70 /	
6,16		Holendrecht en Angstel (Abcoude-Loenersloot) (3,69)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Oude Waver (222b)					
0,00		OUDE WAVER			
0,00		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (4,68)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/3,20/1,10/
0,45		Voormalige draaibrug (dv opening 1)		4,20 / /	
1,73		Waver, voetbrug (dv opening 1) (bb)		4,60 / 0,60 /	
2,51		Winkel, voetbrug (dv opening 1) (bb)		4,60 / 0,60 /	
2,88	L	Uitwateringsgeul poldergemaal Winkel			
2,90		Damsluis te Gemaal (dv opening 1)		5,00 / /	
3,01		Waverbrug (dv opening 1) (bb)		4,10 / 0,60 /	
5,30		Jac.C. Keabrug (dv opening 1) (bb)		5,38 / 1,00 /	
5,81		Damsluis te Nessersluis (dv opening 1)		5,00 / /	
5,94		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (17,99)			
Kromme Mijdrecht en Grecht (223)					
0,00		KROMME MIJDRECHT			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (23,04)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Kromme Mijdrecht.			52,00/6,60/2,10/
0,60	R	Verbinding met de Amstel			
0,70		Damsluis (dv opening 1)		7,15 / /	
1,71		Kerkvaart en Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht (0,00)			
2,58		De Hoef, brug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 1,00 /	
5,40	R	Poldergemaal			
6,30	L	Montana Residence			
6,55		Overzetbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / /	
8,25	R	Poldergemaal			
8,69	L	Gemaal Amstelkade			
10,18	R	Poldergemaal			
10,52		Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heijcop, Kerkvaart en Danne (0,00)			
10,93		Kollenbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,53 /	
10,95		GRECHT			
10,95		Ziende, Ziendevaart en Nieuwkoopse Plassen (13,65)			
11,05		Woerdense Verlaat (sluis 1)	31,00 / / 31,00 5,10 / 5,10	/ /	
11,05		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
11,05		Cemt-klasse			0
11,05		Woerdense Verlaat, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,10 / 1,00 /	
13,83	R	Poldergemaal			
18,49	R	Zegveldsche Wetering			
19,04	L	De Greff WSV			
19,53		Blokhuisbrug, Woerden (dv opening 1) (bb)		5,10 / 1,00 /	
19,55		Woerden, keersluis (dv opening 1)		5,10 / /	
19,57		Oude Rijn (19,09)			
Kerkvaart en Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht (223a)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		KERKVAART			
0,00		Kromme Mijdrecht en Grecht (1,71)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Kerkvaart (polder Groot Mijdrecht).			12,00/3,20/1,10/
0,05		Pondskoekersluisbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	
0,07		Pondskoekersluis (sluis 1)	17,50 / / 20,00 4,35 / 4,35	/ /	
0,24	L	Mennonieten Wetering			
0,26		Brug in de Oude Spoorbaan (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,50 /	
0,28	R	Veldwetering			
2,96		Mijdrecht, brug in de Ambachtsherensingel (dv opening 1) (vast)		16,00 / 2,50 /	
3,39		Irenebrug, Mijdrecht (dv opening 1) (bb)		4,30 / 1,50 /	
3,50		RINGVAART GROOT-MIJDRECHT			
3,77		Steffensbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,00 /	
4,14		Mijdrecht, brug in de Rondweg (dv opening 1) (bb)		4,90 / 0,90 / 2,50	
5,59		Burgemeester de Voogtbrug (dv opening 1) (bb)		4,30 / 0,70 /	
6,41		Poldervaartbrug, Wilnis (dv opening 1) (vast)		9,60 / 2,50 /	
6,80		Heinoomsvaart, Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht en Geuzensloot (4,43)			

Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heicop, Kerkvaart en Danne (224)

0,00		HEINOOMSVAART			
0,00		Kromme Mijdrecht en Grecht (10,52)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Heinoomsvaart (zuidwestelijk).			14,00/3,60/1,10/
0,00		Diepte			-1,60 / -1,40 / KP
0,03		Westveense brug (dv opening 1) (bb)		7,20 / 0,60 /	
0,04		Woerdense Verlaat, keersluis (dv opening 1)		7,20 / /	
1,63		Heinoomsvaart, Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht en Geuzensloot (0,00)			
1,92		GEER			
2,27		Oudendambrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,60 /	
3,29		Geerbrug (dv opening 1) (bb)		5,20 / 1,60 /	
3,29		Geer, keersluis (dv opening 1)		5,20 / /	
3,67		Wilhelminabrug, Geer (dv opening 1) (bb)		4,70 / 0,30 /	
4,74	L	Bijleveld (voortzetting, onbevaarbaar)			
4,75		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Bijleveld (noordelijk deel).			14,00/3,60/1,10/
4,83		BIJLEVELD			
6,16	R	Kockengen, aansluiting			
6,28	R	Bijleveld (voortzetting)			
6,29		Max. toegestane afmetingen algemeen			14,00/3,60/1,10/
6,39		GROOTE HEIJCOP			
6,39		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
6,39		Kockengen, keersluis (dv opening 1)		5,10 / /	
7,65		Portengensebrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 0,40 /	
8,99	R	Uitwateringsgeul Poldergemaal			
9,65		Galgenwaardse brug (dv opening 1) (bb)		5,20 / 0,70 / 3,20	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,78		Breukelen, brug in de N401 (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,16 /	
9,79		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 14,80 /	
9,87	L	Aa			
9,95		Breukelen, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,74 /	
10,01		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 14,80 /	
10,05		KERKVAART			
10,06		Breukelen, brug in de Stationsweg (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,16 /	
10,18		Breukelen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,90 /	
10,40		Breukelen, brug in Amerlandseweg (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,90 /	
10,41		Breukelen, keersluis (dv opening 1)		6,00 / / 2,90	
10,47		DANNE			
10,47		Amsterdam-Rijnkanaal (25,56)			
10,52		Max. toegestane afmetingen algemeen			/2,75/0,80/
10,54		Breukelen, voetbrug (dv opening 1) (vast)		3,90 / 2,75 /	
10,54		Breukelen, sluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 3,90 / 3,90	/ /	
10,54		Diepte			-1,20 / -1,20 / KP
10,71		Engel de Ruyterbrug (dv opening 1) (bb)		5,60 / 0,90 /	
10,96		Sluiscomplex Breukelen (voormalig) (dv opening 1)		3,90 / /	
10,98		Breukelen, brug in de Rijksstraatweg (dv opening 1) (bb)		3,70 / 1,00 /	
11,02		Breukelen, voetbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
11,11		Dannebrug (dv opening 1) (bb)		4,00 / 1,00 /	
11,20		Vecht (14,12)			
Heinoomsvaart, Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht en Geuzensloot (224a)					
0,00		HEINOOMSVAART			
0,00		Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heijcop, Kerkvaart en Danne (1,63)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Oudhuizenluis (sluis 1)	20,50 / / 23,50 4,50 / 4,50	/ /	
0,04		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Heinoomsvaart (overig noordelijk deel).			12,00/3,20/1,10/
1,42	R	Veldwetering			
1,70		dr. F.H. De Bruynebrug (dv opening 1) (vast)		9,37 / 2,69 /	
4,13	L	Gemaal Wilnis Veldzijde			
4,22		Heinoomsbrug (dv opening 1) (bb)		4,33 / 0,90 / 3,15	
4,43		RINGVAART VAN HET WATERSCHAP GROOT-MIJDRECHT			
4,43		Kerkvaart en Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht (6,80)			
4,50		Schoolbrug, Wilnis (dv opening 1) (vast)		5,85 / 2,90 /	
4,67		Wilnis, Oud Huijzer, brug in de N-212 (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,40 /	
7,21		Ophaalbrug (voormalig) (dv opening 1)		4,25 / /	
7,23		Vinkeveen, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		4,25 / /	
7,68	R	Voortzetting Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht			
7,72		GEUZENSLOOT			
8,16		Heulbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,25		Geuzenbrug (dv opening 1) (bb)		4,75 / 0,90 /	
8,39	L	Vinkeveense Plassen			
9,29	L	Vinkeveense Plassen			
10,29	L	Vinkeveense Plassen			
10,83		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (12,05)			
Amsterdam-Rijnkanaal (225)					
0,00		AFGESLOTEN-IJ, AMSTERDAM-RIJNKANAAL			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (25,90)			
0,00		Diepte			-6,00 / -5,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			V1b
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Amsterdam-Rijnkanaal. Zie ook Bijzondere bepaling.			200,00/23,50/4,00/
0,60		AMSTERDAM-RIJNKANAAL			
0,60		Ertshaven			
0,85		Spoorwegbassin te Amsterdam			
0,95		Entrepothaven			
1,00		Piet Hein Tunnel (dv opening 1)		/ /	
1,59		Nieuwe Vaart te Amsterdam (3,10)			
1,84		Amsterdamsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,30 /	
2,05	R	Passage recreatievaart			
2,26		Voormalige Keerschuiif Zeeburg (dv opening 1)		50,00 / /	
2,28	R	Passage recreatievaart			
2,69	R	Het Nieuwe Diep, toegang jachthavens			
2,79	L	Het Nieuwe Diep, toegang jachthavens			
3,07		Zeeburgerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,26 /	
3,34		Nesciobrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,60 /	
5,29		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 22,40 /	
5,84	R	Toegang tot De Diemen (brug over invaart)			
5,98	L	De Diemen			
6,99		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,40 /	
7,09		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,40 /	
7,27		Muidertrekvaart (4,10)			
7,35		Fietsbrug Muiden (dv opening 1) (vast)		/ /	
7,40		Brug Muiden (in de A1) (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
8,26	L	Gemaal Papelant (spui gemaal)			
8,29		Muiderspoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
10,57		Weespertrekvaart (9,57)			
10,57		Smal Weesp (1,74)			
10,73		Weesperbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
13,48		Verbinding te Nigtevecht (0,59)			
16,35	R	Gemaal Baambrugge			
19,40		Loenerslootsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
21,76	L	Uitwateringskanaal			
22,28		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (16,88)			
24,01	R	Uitwateringsgemaal			
25,56		Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heijcop, Kerkvaart en Danne (10,47)			
25,94		Breukelerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
26,20	R	gemaal Waterzuiverings			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
28,09	R	Uitwateringskanaal gemaal Maarssenbroek			
29,54	L	Ballast Nedam te Maarssen			
30,94		Maarssebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,30 /	
31,62		Zuilenbrug (dv opening 1) (vast)		/ 10,48 /	
32,17		Vechtsluis; verbinding met het Amsterdam-Rijnkanaal (0,13)			
34,66		Demkaspoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,45 /	
34,69		Demkaspoorbrug II (dv opening 1) (vast)		/ 9,74 /	
35,07		Werkspoorhaven			
35,22		Uraniumkanaal met aanliggende havens (0,00)			
35,75		Energiehaven			
35,75		Industriehaven te Utrecht			
36,04		Vleutensespoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,10 /	
36,07		Hogeweidebrug (dv opening 1) (vast)		90,00 / 9,70 /	
36,21		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (0,00)			
37,82		Oude Rijn (0,00)			
37,82	L	Leidse Rijn			
38,18		De Meerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
39,19		Prins Clausbrug, Utrecht (dv opening 1) (vast)		/ 9,64 /	
40,50		Galecopperbrug (in de A12) (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
41,23	R	Uitwateringskanaal gemaal Galecopper Wetering			
41,47		Jutphasespoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,08 /	
41,50		Jutphasebrug (dv opening 1) (vast)		88,00 / 9,05 /	
41,71	L	Uitwateringsgemaal			
41,97		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (6,37)			
41,97		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 22,40 /	
42,66		Nieuwegeinbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,17 /	
43,11		Lekkanaal (0,00)			
43,46	R	Heemsteedsebrug			
43,79	R	Heemsteedsebrug			
45,07	R	Uitwateringsgemaal			
45,13		Houtensebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
47,52	R	Uitwateringsgemaal			
49,56		Schalkwijkse spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
49,70		Schalkwijksebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,10 /	
54,17	R	Uitwateringsgemaal Goyenbrug			
54,28		Goyerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
55,22	L	Gemaal Caspargouw			
59,53		Prinses Irenesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (vast)		24,00 / 9,65 /	
59,53		Prinses Irenesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 2) (vast)		18,00 / 9,50 /	
59,53		Prinses Irenesluis (sluis 1)	250,00 / / 260,00 24,00 / 24,00	/ 11,65 /	
59,53		Prinses Irenesluis (sluis 2)	350,00 / / 350,00 18,00 / 18,00	/ 12,05 /	
59,91		Diepte			-4,70 / -4,70 / SP
61,30		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (60,28)			
61,42		Diepte			-7,00 / -7,00 / SP
62,37		Prinses Marijkesluis en Voorhavens (0,00)			
62,61		Prinses Marijkesluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (vast)		80,00 / 11,85 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
62,74		Keerschuij Ravenswaay (dv opening 1)		80,00 / 0,00 / 11,65	
63,14		Prinses Marijkesluis en Voorhavens (0,76)			
64,31		Ravenswaaijsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 11,60 /	
65,36	L	Uitwateringskanaal gemaal Mauriksche Wetering			
68,59		Rooijensteijnsebrug (dv opening 1) (vast)		140,80 / 11,60 /	
69,08	L	Uitwatering H.A. van Beuningengemaal			
69,83		Gemeentehaven van Tiel (0,00)			
71,53		Tiel, brug in Grote Brugse Grintweg (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	
71,53		Tiel, brug in Grote Brugse Grintweg (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,57		Prins Bernhardsluis, spoorbrug Betuwelij (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	
71,57		Prins Bernhardsluis, spoorbrug Betuwelij (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,58		Prins Bernhardsluis, brug in de A-15 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	
71,58		Prins Bernhardsluis, brug in de A-15 (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,62		Prins Bernhardsluis, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	
71,62		Prins Bernhardsluis, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,66		Prins Bernhardsluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 24,00 / 24,00	/ 13,55 /	
71,66		Prins Bernhardsluis (sluis 2)	350,00 / / 350,00 18,00 / 18,00	/ 13,55 /	
71,92		Diepte			-0,80 / -0,80 / NAP
72,34		Hoogspanningslij (doorvaarthoogte)		/ 38,00 /	
73,31		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (55,58)			
Uraniumkanaal met aanliqende havens (225b)					
0,00		URANIUMKANAAL			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (35,22)			
0,00		Diepte			-5,10 / -5,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		Kernhaven			
0,50		Protonhaven			
0,89		Mesonhaven			
Lekkanaal (225e)					
0,00		LEKKANAAL			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (43,11)			
0,00		Diepte			-4,20 / -4,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij een waterstand van NAP-0,40m of zoveel minder als de waterstand lager is dan NAP-0,40m.			200,00/17,70/3,50/
0,54		Overeindsebrug (dv opening 1) (vast)		72,00 / 9,05 /	
1,92	R	Waterinlaat pompstation Nieuwegein			
1,98	L	Uitwatering Schalkwijkse Wetering			
2,71		Beatrixbrug (dv opening 1) (vast)		18,00 / 10,30 /	
2,71		Beatrixbrug (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,30 /	
2,72		Prinses Beatrixsluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		18,00 / 9,30 /	
2,72		Prinses Beatrixsluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		18,00 / 9,30 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,74		Prinses Beatrixsluizen (sluis 1)	225,00 / / 230,00 18,00 / 18,00	/ 9,30 /	
2,74		Prinses Beatrixsluizen (sluis 2)	225,00 / / 230,00 18,00 / 18,00	/ 9,30 /	
2,74		Diepte			-4,50 / -4,50 / NAP
2,99		VOORHAVEN PRINSES BEATRIXSLUIS, LEKKANAAL			
4,16		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (80,81)			
Gemeentehaven van Tiel (225f)					
0,00		HAVENTAK I, GEMEENTEHAVEN VAN TIEL			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (69,83)			
0,00		Diepte			-5,20 / -5,20 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,55		HAVENTAK II, GEMEENTEHAVEN VAN TIEL			
Prinses Marijkesluis en Voorhavens (225g)					
0,00		VOORHAVENS PRINSES MARIJKESLUIS			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (62,37)			
0,00		Diepte			-7,00 / -5,35 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,24		Prinses Marijkesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		18,00 / 11,85 /	
0,24		Prinses Marijkesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		18,00 / 12,00 /	
0,24		Prinses Marijkesluis (sluis 1)	250,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
0,24		Prinses Marijkesluis (sluis 2)	250,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
0,76		Amsterdam-Rijnkanaal (63,14)			
Merwedekanaal (benoorden de Lek) (226)					
0,00		MERWEDEKANAAL (BENOORDEN DE LEK)			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (36,21)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij een waterstand van NAP-0,40m op het Amsterdam-Rijnkanaal of hoger of zoveel minder als de waterstand lager is. Bij een waterstand van NAP+1,35m of hoger of zoveel minder als de waterstand op de Lek bij de Koninginnensluis is.			100,00/11,50/2,80/
0,00		Diepte			-3,30 / -3,30 / BP
0,65		Spinozabrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 3,50 /	
1,03		Muntsluis (sluis 1)	120,00 / / 120,00 14,00 / 25,00	/ /	
1,03		Diepte			-3,30 / -3,30 / KP
1,13		Muntsluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,49 /	
1,42	L	Oude Rijn			
1,52	R	Leidsche Rijn			
1,57	L	Leidsche Vaart			
1,57	R	Leidsche Rijn			
1,61		Muntbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,00 /	
1,61		Muntbrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 1,00 /	
1,91		Sowetobrug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 3,80 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,25		Utrecht, voetbrug bij de Jaarbeurs (dv opening 1) (vast)		24,30 / 4,15 /	
2,50		Nelson Mandelabrug, Utrecht (dv opening 1) (bb)		12,70 / 1,85 / 5,85	
2,50		Nelson Mandelabrug, Utrecht (dv opening 2) (vast)		10,75 / 1,65 /	
2,56		Veilinghaven			
3,14		Balijebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 3,63 /	
4,25		Socratesbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,63 /	
4,46	L	Utrecht, haven te			
4,72		Vaartsche Rijn en Oude Gracht (0,00)			
5,19		Vierlingbrug (in A12) (dv opening 1) (vast)		14,00 / 6,40 /	
5,68		Liesboschbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,35 / 6,50	
5,73	L	Liesboschhaven			
5,92	R	Spuikanaal			
6,13		Noordersluis, Utrecht (sluis 1)	120,00 / / 120,00 12,00 / 12,02	/ /	
6,13		Noordersluis, Utrecht (sluis 2)	55,00 / / 55,00 7,00 / 7,02	/ /	
6,13		Diepte			-3,30 / -3,30 / BP
6,37		Amsterdam-Rijnkanaal (41,97)			
6,66		Zuidersluis, Nieuwegein (sluis 1)	120,00 / / 120,00 12,00 / 12,00	/ /	
6,66		Diepte			-3,30 / -3,15 / KP
7,02		Rijkshaven Utrecht			
7,27		Blauwe brug (dv opening 1) (bb)		13,00 / 0,75 /	
7,77		Rijnhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,60 /	
8,37		Hollandsche IJssel (beoosten Gouda) (0,00)			
8,83	L	Nieuwegein, aansluiting			
9,09	L	Hatenboer Yachting			
9,14		Plettenburgse brug (dv opening 1) (bb)		13,90 / 6,75 /	
9,14		Plettenburgse brug (dv opening 2) (vast)		20,80 / 6,75 /	
9,33	L	Schalkwijksche Wetering			
10,48		Wiersebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,25 /	
10,61	L	Aansluiting naar woonwijk met ligplaatsen			
10,81	L	WSV Plettenburg			
10,93		Oude Vaartsche Rijn			
11,49		Wilhelminabrug, Nieuwegein (dv opening 1) (bb)		11,85 / 2,50 /	
11,50		Koninginnensluis (sluis 1)	120,00 / 120,00 / 220,00 11,85 / 24,00	/ /	
11,50		Diepte			-3,30 / -3,30 / NAP
11,77		Emmabrug, Nieuwegein (dv opening 1) (bb)		11,85 / 7,24 /	
12,15		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (81,63)			
Vaartsche Rijn en Oude Gracht (226a)					
0,00		VAARTSCHE RIJN			
0,00		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (4,72)			
0,00		Diepte			-2,55 / -2,55 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			52,00/7,50/2,10/
0,47		Zuiderbrug, Utrecht (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,84 /	
0,74		Utrecht, haven te			
1,09		Keersluis te Utrecht (dv opening 1)		8,00 / /	
1,22		Oranjebrug, Utrecht (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,82 /	
1,80		Vondelbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,95 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,80		Vondelbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 1,95 /	
1,84	L	Kruisvaart (ophaalbrug over invaart)			
1,88		Utrecht, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 4,85 /	
2,14		Vaartsche-Rijnbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 3,32 /	
2,19	R	Stadsbuitengracht (vaste brug over invaart)			
2,19		Singelgracht (0,00)			
2,19		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
2,19		Cemt-klasse			0
2,19		Zie: Bepalingen MAX. TOEGESTANE AFMETINGEN			
2,21		Bijhouwersbrug (dv opening 1) (vast)		6,37 / 3,69 /	
2,31		OUDE GRACHT			
2,49		Vollersbrug (dv opening 1) (vast)		7,10 / 3,93 /	
2,49		Vollersbrug (dv opening 2) (vast)		6,90 / 3,73 /	
2,63		Geertebrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,79 /	
2,63		Geertebrug (dv opening 2) (vast)		7,05 / 3,81 /	
2,78		Smeebrug (dv opening 1) (vast)		8,07 / 3,83 /	
2,78		Smeebrug (dv opening 2) (vast)		7,12 / 3,94 /	
2,88		Weesbrug (dv opening 1) (vast)		7,10 / 4,07 /	
2,88		Weesbrug (dv opening 2) (vast)		7,11 / 3,82 /	
3,01		Hamburgerbrug (dv opening 1) (vast)		6,88 / 3,97 /	
3,01		Hamburgerbrug (dv opening 2) (vast)		6,81 / 3,74 /	
3,10		Gaardbrug (dv opening 1) (vast)		6,90 / 3,72 /	
3,10		Gaardbrug (dv opening 2) (vast)		6,73 / 3,72 /	
3,24		Maartensbrug (dv opening 1) (vast)		6,66 / 3,73 /	
3,30		Kalisbrug (dv opening 1) (vast)		6,27 / 3,63 /	
3,39		Stadhuisbrug (dv opening 1) (vast)		7,07 / 3,77 /	
3,48		Bezembrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 4,27 /	
3,56		Bakkerbrug (dv opening 1) (vast)		7,06 / 4,25 /	
3,56		Bakkerbrug (dv opening 2) (vast)		6,60 / 3,87 /	
3,65		Jansbrug (dv opening 1) (vast)		8,22 / 3,69 /	
3,75		Viebrug (dv opening 1) (vast)		8,20 / 3,70 /	
3,92		Jacobsbrug (dv opening 1) (vast)		6,87 / 3,80 /	
3,92		Jacobsbrug (dv opening 2) (vast)		6,05 / 3,65 /	
4,06		Zandbrug (dv opening 1) (vast)		7,26 / 3,45 /	
4,10	R	Stadsbuitengracht (beweegbare brug over invaart)			
4,11		Vecht (0,00)			
Singelgracht (226a1)					
0,00		SINGELGRACHT			
0,00		Vaartsche Rijn en Oude Gracht (2,19)			
0,00		Stadsbuitengracht (vaste brug over invaart)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,40		St. Martinusbrug (dv opening 1) (vast)		18,90 / 4,60 /	
0,70		Bartholomeusbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 3,09 /	
Hollandsche IJssel (beoosten Gouda) (226b)					
0,00		DOORSLAG			
0,00		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (8,37)			
0,00		Diepte			-2,45 / -2,45 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,11		Doorslagsluis (sluis 1)	49,00 / / 45,55 5,85 / 11,20	/ /	
0,11		Max. toegestane afmetingen algemeen			39,00/5,45/1,75/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Traject: Doorslagsluis - kmr 2,2. Diepgang bij een waterstand van NAP+0,50m of hoger of zoveel minder als de waterstand is bij de Doorslagsluis te Nieuwegein.			
0,59		Doorslagbrug (dv opening 1) (bb)		8,85 / 0,68 / 4,75	
0,90		Zuidstede viaduct (dv opening 1) (vast)		17,25 / 4,95 /	
0,92		Nieuwegein, trambrug (dv opening 1) (vast)		17,36 / 5,07 /	
1,30	L	Oude Gein			
1,37		Nieuwegein, voetbrug (dv opening 1) (vast)		17,60 / 4,98 /	
1,76		Geinbrug (dv opening 1) (bb)		8,85 / 0,68 / 4,75	
2,22		Nieuwegein, voetbrug (dv opening 1) (vast)		18,00 / 4,88 /	
2,26	L	Kromme IJssel (Enge IJssel)			
2,27		GEKANALISEERDE HOLLANDSCHE IJSEL			
2,29		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 2,2 - Oudewater (kmr 17,9).			39,00/5,45/1,75/
2,96		Nieuwegein, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
3,18		De Twee Waarden, brug in N210 (dv opening 1) (vast)		18,10 / 4,79 /	
3,58	R	Aansluiting woonwijk			
4,02		IJsselstein, brug in Beneluxweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 4,55 /	
4,40	L	Grachten IJsselstein			
4,42		IJsselbrug, IJsselstein (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,30 /	
4,78		Oranjebrug, IJsselstein (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,00 /	
5,33		Kerspelbrug (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,02 /	
5,35		IJsselstein, trambrug (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,02 /	
5,58		IJsselstein, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 4,82 /	
7,74	R	Jachthaven Marnemoende			
7,79		Meerlobbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 4,70 /	
9,11	R	De Mare			
11,02		Hogeboomsbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 4,55 /	
11,29	R	Achthoven, aansluiting			
12,03	R	Toegang tot voormalige vuilstortplaats			
14,64		Montfoort, brug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,18 /	
14,66	R	Montfoortse Vaart, Nieuwe Vaart of Cattenbroekervaart			
14,93	L	WV Montfoort			
15,87		Waardsebrug (dv opening 1) (vast)		14,65 / 4,70 /	
17,94		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 17,9 - Haastrechtse brug.			39,00/5,45/1,90/
17,94		Cemt-klasse			I
21,82		Cosijnbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 2,15 /	
21,84	R	Lange Linschoten			
21,87		Diepte			-3,35 / -2,45 / KP
22,22		Hoenkoopsebrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,48 /	
26,33		Wilhelmina van Pruisenbrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 1,08 /	
26,34		Dubbele Wiericke (0,00)			
26,59	L	Hoenkoopse Boezem			
26,84	R	Enkele Wiericke of Kleine Wiericke			
28,32	L	Polsbroekerboezem			
29,50		Haastrecht, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,88 /	
30,64		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,55 /	
31,80		Goverwellebrug (dv opening 1) (vast)		9,47 / 2,65 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
31,80		Goverwellebrug (dv opening 2) (bb)		7,00 / 2,65 /	
32,54	L	Uitwateringsgeul Waaiersluis			
32,63		Waaiersluis, brug over sluis kolk (dv opening 1) (bb)		/ /	
32,64		Waaiersluis (sluis 1)	24,50 / / 24,50 6,00 / 6,00	/ /	
32,64		Diepte			-2,00 / -2,00 / NAP
32,68		Hollandsche IJssel (0,00)			
Vecht (227)					
0,00		VECHT			
0,00		Vaartsche Rijn en Oude Gracht (4,11)			
0,00		Weerds sluis, voetbrug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,15 / 1,20 /	
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Weerds sluis - Mijndense sluis. L X B: 39 x 6,60 voor schepen met een diepgang van minder dan 1,30m.			25,00/5,50/1,50/
0,08	L	Aansluiting met passantensteiger			
0,10		Weerds sluis (sluis 1)	95,00 / / 82,00 8,00 / 18,00	/ /	
0,26		Stenenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,48 /	
0,55		David van Mollebrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,10 /	
1,02		Utrecht, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 5,70 /	
1,29		Roodebrug (dv opening 1) (bb)		8,10 / 2,00 /	
1,94		Marnixbrug (dv opening 1) (vast)		35,00 / 4,00 /	
3,08	R	Klopvaart			
3,44		J.M. de Muinck Keizerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 4,00 /	
5,01		Wethouder D.M. Plompbrug (dv opening 1) (bb)		8,60 / 1,90 /	
6,06		De Hoekbrug (in N404) (dv opening 1) (vast)		22,00 / 4,00 /	
6,88		Vechtsluis; verbinding met het Amsterdam-Rijnkanaal (0,00)			
7,34		Maarssen, brug in N-230 (dv opening 1) (vast)		28,00 / 9,60 /	
8,43		Termeerbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,50 /	
8,84		Evert Stokbrug (dv opening 1) (bb)		9,60 / 1,90 /	
12,21	R	Tienhovensche Vaart			
14,12		Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heijcop, Kerkvaart en Danne (11,20)			
14,13		Vechtbrug, Breukelen (dv opening 1) (bb)		9,40 / 2,28 /	
15,72		Weersloot (0,00)			
16,74	L	Nieuwe Wetering			
16,95		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (17,62)			
16,99		Nieuwersluisbrug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 1,00 /	
16,99		Damsluis Nieuwersluis (dv opening 1)		9,00 / /	
18,23		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
18,23		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Mijndense sluis - sluis 't Hemeltje. L X B: 39 x 6,60 voor schepen met een diepgang van minder dan 1,30m.			25,00/5,50/1,90/
18,25		's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (8,74)			
18,47		Cronenburgherbrug (dv opening 1) (bb)		9,60 / 2,25 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
18,90		Dorpsbrug, Loenen (dv opening 1) (bb)		8,60 / 1,75 /	
21,57		Vreeland, brug in de N-201 (dv opening 1) (bb)		9,55 / 2,15 /	
21,57		Vreeland, brug in de N-201 (dv opening 2) (vast)		/ /	
21,76		Van Leerbrug (dv opening 1) (bb)		9,29 / 2,20 /	
23,69		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP
23,69		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis 't Hemeltje - Muiden.			52,00/7,50/2,10/
23,77	L	Nesservaart (z.mond)			
24,00		Hilversumsch Kanaal en Havens te Hilversum (0,00)			
24,26	L	Nesservaart (n.mond)			
24,35	R	Uitwateringskanaal voor de Horstermeerpolder			
25,22	R	Overmeer, jachthaven			
26,14	R	De Vechtoever			
28,72		Verbinding te Nigtevecht (0,00)			
28,73	L	WSV Nigtevecht			
31,85	L	Westelijke mond oude Vechtarm			
32,33	L	Oostelijke mond oude Vechtarm			
32,50		Vaarweg door Zanderijsluis (0,00)			
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 2) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 3) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 4) (bb)		10,00 / 3,05 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 5) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 6) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 7) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,53	R	's-Gravenlandsche Vaart			
34,72		's-Gravelandsevaart (0,00)			
37,72	L	WSV De Vecht			
37,80	R	WWV De Zeemeermin			
38,04		Lange Vechtbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,50 /	
38,30		Smal Weesp (0,00)			
38,50	R	Vest			
38,62		Weesp, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,85 /	
38,62		Weesp, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		8,00 / 3,85 /	
38,62		Weesp, spoorbrug (dv opening 3) (bb)		10,00 / 3,07 /	
41,30		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,40 /	
41,60		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,40 /	
41,76		Vechtbrug, Muiden (dv opening 1) (vast)		22,50 / 5,20 /	
41,76		Vechtbrug, Muiden (dv opening 2) (bb)		10,00 / 5,20 /	
41,76		Vechtbrug, Muiden (dv opening 3) (vast)		18,30 / 5,20 /	
41,85	R	Fort H			
41,91		Muidertrekvaart (0,00)			
41,91		Naardertrekvaart (0,00)			
42,25		Groote Zeesluis, Muiden (sluis 1)	37,30 / 43,55 / 49,00 6,50 / 6,50	/ /	
42,25		Groote Zeesluis, Muiden (sluis 2)	45,25 / 47,50 / 49,00 7,70 / 7,70	/ /	
42,25		Diepte			-2,40 / -2,40 / MP
42,25		Cemt-klasse			I
42,25		Max. toegestane afmetingen algemeen			37,00/6,30/2,10/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Traject: Groote Sluis Muiden. Maximum toegestane afmetingen Middensluis. L x B x D: 37 x 6,30 x 2,10. Maximum toegestane afmetingen Oostsluis (in m): L x B x D: 45 x $\leq 6,5$ x 2,1. L x B x D: 45 x 6,5 - 7,0 x 1,95. L x B x D: 45 x 7,0 - 7,5 x 1,8.			
42,25		Groote Zeesluis, Muiden, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,50 / 2,00 /	
42,25		Groote Zeesluis, Muiden, brug over binnenhoofd (dv opening 2) (bb)		7,70 / 2,00 /	
42,32		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Groote Zeesluis - IJmeer.			45,00/7,50/1,80/
42,37	L	Muiden, Van der Vliet			
42,64	R	Muiden, Stichting			
42,73	L	Muiden, KNZ & RV			
42,79		BUITENHAVEN MUIDEN, VECHT			
44,19		VECHT			
46,41		Vaarweg van de Pampusgeul naar het Gooimeer (3,82)			

Hilversumsch Kanaal en Havens te Hilversum (227a)

0,00		HILVERSOMSCH KANAAL			
0,00		Vecht (24,00)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			50,00/6,60/2,35/4,40
0,24		Sluis 't Hemeltje, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,70 /	
0,24		Sluis 't Hemeltje, fietsbrug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
0,24		Sluis 't Hemeltje (sluis 1)	54,00 / / 54,00 7,50 /	/ /	
0,25		Sluis 't Hemeltje, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
1,75	R	Toegang naar Wijde Blik			
2,72	L	Toegang naar Kortenhoefse plassen			
3,31	L	De Ankerplaats			
3,54	L	Aansluiting naar trailerhelling			
3,59		Tweede Kanaalbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / /	
3,66	L	Kwakel			
6,14	L	's-Gravelandse vaart			
6,17		's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (0,00)			
6,27		Eerste Kanaalbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / /	
6,29		Kortenhoef, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
7,37	R	Sporthaven			
7,46	R	Dirkse Watersport			
7,67	L	Hilversum, 3e havenarm te			
7,71	R	Vierde Havenarm			
7,71		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
7,71		Max. toegestane afmetingen algemeen			50,00/6,60/2,35/4,40

's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (227a1)

0,00		'S-GRAVELANDSEVAART			
0,00		Hilversumsch Kanaal en Havens te Hilversum (6,17)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject 's-Gravelandse Vaart (Vecht-Hilversumsch Kanaal).			12,00/4,00/1,10/
0,04		Kortenhoef, brug in de N-201 (dv opening 1) (vast)		4,04 / 2,57 /	
0,17		Diepte			-1,90 / 1,65 / PP
0,17		Raaisluis (sluis 1)	21,00 / / 20,00 4,26 / 6,06	/ /	
0,19		Raaisluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,50 / 0,31 /	
0,50	R	Kromme Rade			
1,62		Nieuwebrug (dv opening 1) (vast)		5,30 / 2,37 /	
2,40		Diepte			-2,00 / -1,20 / PP
2,47	L	Pampus			
2,47		OOSTELIJKE DRECHT			
3,60	R	Essenboomgat			
4,00		Diepte			-2,00 / -1,20 / PP
4,11		LOOSDRECHTSE PLASSEN			
4,11	L	Loosdrechtse Plassen, toegang tot tweede plas			
4,12	R	Loosdrechtse Plassen, toegang tot eerste plas			
5,01		1e Loosdrechtse Plas (0,00)			
5,50	L	Hondegat			
5,60		Diepte			-2,00 / -1,20 / PP
5,64		Diepte			-2,00 / -1,20 / PP
5,76		WESTELIJKE DRECHT			
6,90		Nieuwe Polderplas (0,00)			
7,36	L	Muyeveldse Wetering			
7,49	R	Recreatiecentrum Mijnden			
8,05	R	Recreatiecentrum Mijnden			
8,08	L	Overdijksche Wetering			
8,26	R	Recreatiecentrum Mijnden, insteekhaven			
8,34	R	Recreatiecentrum Mijnden, insteekhaven			
8,40		Recreatiecentrum Mijnden			
8,46		Recreatiecentrum Mijnden			
8,53		Werkhaven Mijnden			
8,60		Mijndense Sluis (sluis 1)	50,00 / / 51,40 6,90 / 8,00	/ /	
8,60		Diepte			-2,35 / -2,35 / KP
8,67		Leo Oorbrug, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,88 /	
8,74		Vecht (18,25)			
1e Loosdrechtse Plas (227a2)					
0,00		1E LOOSDRECHTSE PLAS			
0,00		's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (5,01)			
0,90		Jachthaven Ottenhome			
Verbindina te Niatevecht (227b)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL TE NIGTEVECHT			
0,00		Vecht (28,72)			
0,00		Diepte			-3,30 / -3,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,13		Nigtevecht, sluis (sluis 1)	120,00 / / 90,00 12,00 / 24,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,13		Nigtevechtbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,74 /	
0,35	L	Nigtevecht, haven			
0,59		Amsterdam-Rijnkanaal (13,48)			
Nieuwe Polderplas (227b1)					
0,00		NIEUWE POLDERPLAS			
0,00		's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (6,90)			
Smal Weesp (227c)					
0,00		SMAL WEESP			
0,00		Vecht (38,30)			
0,00		Diepte			-2,25 / -2,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie Bijzondere Bepalingen Max. toegestane afmetingen.			52,00/7,50/2,10/4,95
0,04		Sluisbrug, Weesp (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,80 /	
0,07		Weesp, sluis (sluis 1)	53,00 / / 53,00 8,00 / 8,00	/ /	
0,24	L	Oudegracht			
0,28		Zwaantjesbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,55 /	
0,55		Roskambrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,65 /	
1,31	R	Industriehaven te Weesp			
1,55		De Uitkomst, brug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,40 /	
1,60		Weesp, keersluis (dv opening 1)		9,10 / /	
1,74		Weespertrekvaart (9,57)			
1,74		Amsterdam-Rijnkanaal (10,57)			
Muidertrekvaart (227d)					
0,00		MUIDERTREKVAART			
0,00		Naardertrekvaart (0,00)			
0,00		Vecht (41,91)			
0,00		Diepte			-1,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/4,00/1,10/
0,05	L	Aansluiting met woonschepen			
0,10		Weesperpoortsluis (sluis 1)	26,00 / / 26,00 4,40 / 4,40	/ /	
0,13		Weesperpoortbrug (dv opening 1) (bb)		4,40 / 1,40 /	
0,45		Amsterdamse - Poortbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,65 /	
1,37		Muiden, brug (dv opening 1) (bb)		/ /	
3,18		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,40 /	
3,25		Penbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 2,90 /	
3,28		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 22,10 /	
3,87	R	Aansluiting gemaal			
4,10		Amsterdam-Rijnkanaal (7,27)			
Naardertrekvaart (227e)					
0,00		NAARDERTREKVAART			
0,00		Muidertrekvaart (0,00)			
0,00		Vecht (41,91)			
0,00		Diepte			-1,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/4,00/1,10/
0,05		Keetpoortsluis (sluis 1)	25,00 / 25,00 / 25,00 4,90 / 4,90	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,08		Keetpoortsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,90 / 1,00 /	
0,59		Naarderpoortbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
0,69	L	Vestinggracht			
2,09	L	Aansluiting gemaal			
2,94		Hakkelaarsbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
3,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 11,40 /	
3,33		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,60 /	
3,61		Muiderberg, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
3,80		Muiderberg, brug in de verbindingsweg A-1 / A-6 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
5,78		Naarden, brug in de A-1 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
6,50		De Kwakel, brug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 2,80 /	
7,19		Prinses Irenebrug, Naarden (dv opening 1) (bb)		5,20 / 1,20 /	
7,24		BUITENVESTINGGRACHT			
7,25	R	Vestinggracht			
7,35	L	Buitenhaven te Naarden			
7,35	R	Vestinggracht			
Vechtsluis: verbinding met het Amsterdam-Riinkanaal (227f)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL TE MAARSSSEN			
0,00		Vecht (6,88)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,09		Vechtsluis (sluis 1)	32,00 / / 32,00 6,50 / 6,50	/ /	
0,09		Op Burenbrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,75 /	
0,13		Amsterdam-Rijnkanaal (32,17)			
's-Gravelandsevaart (227a)					
0,00		'S-GRAVELANDSEVAART			
0,00		Vecht (34,72)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			26,50/4,95/1,10/
0,00		Diepte			-1,00 / -1,00 / NAP
0,06		Draaibrug, Weesp (dv opening 1) (bb)		5,35 / 1,00 /	
0,25		Uitermeersluis (sluis 1)	/ / 27,00 4,90 /	/ /	
0,26		Uitermeersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,90 / 1,20 /	
0,26		Diepte			-1,00 / -1,00 / NAP
3,31		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 99,99 /	
3,84	L	Karnemelksloot			
5,39	R	's-Gravelandse Vaart			
5,39		Het Luie Gat			
Vaarweg door Zanderijsluis (227h)					
0,00		VAARWEG DOOR ZANDERIJSLOOT			
0,00		Vecht (32,50)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		Zanderijbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,40 /	
0,12		Zanderijsluis (sluis 1)	/ / 40,00 8,00 / 8,00	/ /	
Weersloot (227i)					
0,00		WEERSLOOT			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vecht (15,72)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Weersluis (sluis 1)	/ / 14,60 3,50 / 3,50	/ /	
0,03		Weersluis, brug over (dv opening 1) (vast)		3,50 / 1,80 /	
Eem en havens van Amersfoort (228)					
0,00		EEM			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,17		HAVEN VAN AMERSFOORT			
0,21		't Sasje, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,40 /	
0,55		Amersfoort, Kwekersbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,00 /	
0,91		EEM			
0,96	R	Vallei Kanaal			
0,96	R	De Stuw			
0,96		Diepte			-3,60 / -3,00 / MP
1,11		Koppelbrug, Amersfoort (dv opening 1) (vast)		10,90 / 3,55 /	
1,11		Koppelbrug, Amersfoort (dv opening 3) (bb)		9,50 / 2,85 /	
1,11		Koppelbrug, Amersfoort (dv opening 2) (bb)		9,50 / 2,85 /	
1,16	R	De Eemkruisers			
1,96		Amersfoort, haven te			
2,19		Drie-Sluisenbrug (dv opening 1) (vast)		35,00 / 7,40 /	
3,17		Max. toegestane afmetingen algemeen bij een grootste lengte van 73 m een breedte van 8,50 m.			70,00/8,50/2,30/
3,26		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 23,40 /	
4,46	R	Malesluis			
4,86		Malebrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 3,20 /	
4,86		Malebrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,00 /	
4,86		Malebrug (dv opening 3) (vast)		8,00 / 3,00 /	
6,75	L	Afgesneden riviergedeelte			
7,27	L	Afgesneden riviergedeelte			
8,07	R	Afgesneden riviergedeelte (onbevaarbaar)			
8,26	R	Afgesneden riviergedeelte (onbevaarbaar)			
8,45	L	Praamgracht (onbevaarbaar)			
8,97	L	Besteveal			
10,22		Baarn, brug in de A-1 (dv opening 1) (vast)		21,50 / 7,90 /	
10,29	L	Baarn, de Watermolen			
10,33	R	JH Eembrugge			
10,47	R	WSV Eemland			
10,62	L	Fransen			
11,29		Eembrug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 1,90 /	
11,31		Rijwielpadbrug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 1,90 /	
11,67	L	Afgesneden rivierarm			
12,19	L	De Kempphaan			
12,19	L	Afgesneden rivierarm			
13,85		Eemnesserbuitenvaart (0,00)			
15,76	R	Jachthaven Eemdijk			
17,67	L	't Raboes			
17,99		Diepte			-2,50 / -2,30 / MP
18,07		TOEGANGSGEUL NAAR DE EEM			
19,63		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (14,97)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Eemnesserbuitenvaart (228a)					
0,00		EEMNESSERBUITENVAART			
0,00		Eem en havens van Amersfoort (13,85)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,49		Eemnessersluis			
Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (229)					
0,00		GOOIMEER			
0,00		Vaarweg van de Pampusgeul naar het Gooimeer (9,08)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,08		Reddingsbrigade Naarden			
0,37		Almere, haven te			
0,94	R	Vaargeul naar JH Naarden			
5,60		Lange Wetering (5,42)			
7,78		Toegangsgemaal en haven van Huizen (0,00)			
9,18		Toegangsgemaal en aanloophaven van Huizen (0,00)			
12,48		Stichtse brug (dv opening 1) (vast)		150,00 / 13,10 /	
12,51		EEMMEER			
14,97		Eem en havens van Amersfoort (19,63)			
18,29		NIJKERKERNAUW			
18,48	R	Vaargeul naar JH Nieuwboer			
19,06		Toegangsgemaal en haven van Spakenburg (0,00)			
20,09	L	De Eemhof			
20,52		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,45 /	
24,47	L	Vluchthaven Hameland			
25,26		Toegangsgemaal, Arkervaart en haven van Nijkerk (0,00)			
25,35	L	Uitwateringssluis			
25,43		Nijkerk, haven te			
25,73		Nijkerkersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		10,00 / 7,60 /	
25,73		Nijkerkersluis (sluis 1)	90,00 / / 102,00 10,00 / 10,00	/ /	
25,73		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
25,73		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Nijkerkersluis.			85,00/9,50/2,50/
25,75		NULDERSNAUW			
26,13	L	Uitwateringssluis (met ligplaats beroepsvaart)			
26,92	L	Erkemederstrand			
29,94	R	WSV Nulde			
34,54	L	RCN Zeewolde			
35,46	R	WSC Strand Horst			
35,46		WOLDERWIJD			
36,67	L	Vaargeul naar Zeewolde (met jachthavens)			
36,74	L	Eiland De Zegge			
39,87	L	Eiland de Biezen, haven te			
41,38	R	Knarland (eiland met ligplaatsen)			
42,22		Toegangsgemaal en havens van Harderwijk (0,00)			
42,37		VELUWEMEER			
42,50		Harderbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 7,10 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
42,50		Harderbrug (dv opening 2) (vast)		20,00 / 7,10 /	
42,51		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
42,94		Hoge Dwarsvaart (4,85)			
43,23	L	Uitwateringskanaal gemaal Lovinck			
43,35		Toegangsgemaal en Lorentzhaven te Harderwijk (0,00)			
43,83		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,80 /	
44,76	R	Vaargeul naar eiland De Kluut (met passantenhaven)			
45,14	L	JH Flevostrand			
45,96	L	De Harder Waterskicentrum.			
48,96	R	Eiland Pierland, haven te			
52,33	R	Eiland De Ral, recreatiehaven			
53,35	L	Aquacentrum Bremerbergse Hoek			
56,26	L	De Klink			
58,93	L	Riviera Beach			
60,44		Elburgerbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,70 /	
60,44		Elburgerbrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 6,00 /	
60,44		Elburgerbrug (dv opening 3) (vast)		15,00 / 5,70 /	
60,53		DRONTERMEER			
60,63		Havenkanaal en haven van Elburg (0,00)			
64,05		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,80 /	
68,85		Tunnel in Hanzelijn (dv opening 1)		/ /	
69,38	L	WV Roggebot			
69,96	R	Roggebotsluis			
70,69		Roggebotsluis (sluis 1)	90,00 / / 102,00 10,00 / 10,00	/ /	
70,70		VOSSEMEER			
70,70		Diepte			-2,60 / -2,60 / MP
70,70		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Roggebotsluis.			85,00/9,50/2,50/
70,80		Zwolse Brug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 5,80 /	
71,02	R	JH Roggebot			
78,48		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (119,09)			
Toegangsgeul en haven van Huizen (229a)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE HAVEN VAN HUIZEN			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (7,78)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,90 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. laadvermogen 500 ton.			//1,90/
0,57		HAVEN VAN HUIZEN			
1,02	L	JH Het Huizerhoofd en Gooierhaven			
1,35		Haven van Huizen			
1,55	L	Huizer Marina bv			
1,57	L	Het Kolkje			
1,71		Huizen, jachthaven ADVH			
1,71		Cemt-klasse			0
Toegangsgeul en aanloophaven van Huizen (229b)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE AANLOOPHAVEN VAN HUIZEN			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (9,18)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-3,20 / -2,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
1,39		Diepte			-2,20 / -1,80 / MP
1,44		AANLOOPHAVEN VAN HUIZEN			
1,48	L	WV De brug EHZ			
1,52		Huizen, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,80 /	
1,52		Huizen, keersluis (dv opening 1)		6,00 / /	
1,72	R	Huizen, haven te			
2,28		Huizen, brug in de Deltaweg (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,20 /	
2,50	R	Huizen, aansluiting			
2,54		Huizen, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,20 /	
2,78		HAVENKOM			
2,78		Huizen, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,20 /	
Toegangsgeul en haven van Spakenburg (229c)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE HAVEN VAN SPAKENBURG			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (19,06)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,35		HAVEN VAN SPAKENBURG			
0,35		Diepte			-1,80 / -1,80 / MP
0,67	L	Nieuwe Haven te Spakenburg			
0,70		Oude Haven te Spakenburg			
0,86		Cemt-klasse			0
Toegangsgeul, Arkervaart en haven van Niikerk (229d)					
0,00		TOEGANGSGEUL			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (25,26)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/8,50/2,60/
0,10		BUITENHAVEN NAAR DE ARKERVAART			
0,30	L	De Zuidwal			
0,58	R	Hengelsportvereniging Hoop of Geluk			
0,66		Arkersluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,65 /	
0,66		Arkersluis (sluis 1)	90,00 / / 90,00 8,50 / 8,50	/ /	
0,66		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
0,70		ARKERVAART			
0,79	R	Oude rivierbocht			
1,22	R	Oude rivierbocht			
2,26		Hardenbergerbrug (in A28) (dv opening 1) (vast)		18,50 / 7,50 /	
2,29		HAVEN VAN NIJKERK			
3,29		Cemt-klasse			II
3,29		Max. toegestane afmetingen algemeen			/6,70/2,60/
3,35		Arkervaartbrug (in N301) (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,87 /	
Toegangsgeul en havens van Harderwijk (229e)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE HAVENS VAN HARDERWIJK			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (42,22)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,58		Vaarweg door aquaduct Veluwemeer (0,00)			
0,90		BUITENHAVEN VAN HARDERWIJK			
0,91		Diepte			-2,60 / -1,50 / MP
1,12		Lelyhaven			
1,22	R	Haven van Harderwijk			
1,22		VISSERSHAVEN VAN HARDERWIJK			
1,56		Harderwijk, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 2,00 /	
1,62		Oude Vissershaven te Harderwijk			
1,62		Cemt-klasse			0
Vaarweg door aquaduct Veluwemeer (229e1)					
0,00		VAARWEG DOOR AQUADUCT VELUWEMEER			
0,00		Toegangseul en havens van Harderwijk (0,58)			
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//2,50/
0,00		Cemt-klasse			IV
0,25	R	De Knar			
0,33		Aquaduct Veluwemeer (dv opening 1)		19,00 / /	
1,27		Toegangseul en Lorentzhaven te Harderwijk (0,47)			
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE LORENTZHAVEN			
Toegangseul en Lorentzhaven te Harderwijk (229f)					
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (43,35)			
0,00		Diepte			-3,90 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,47		LORENTZHAVEN			
0,47		Vaarweg door aquaduct Veluwemeer (1,27)			
Havenkanaal en haven van Elburg (229g)					
0,00		HAVENKANAAL			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (60,63)			
0,00		Diepte			-4,00 / -1,90 / MP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere Bepalingen Max. toegestane afmetingen			55,00/7,00/2,50/
0,60	L	Jachtcenter Elburg			
1,01	R	Elburg, gemeentelijke jachthaven			
1,09		NIEUWE HAVEN VAN ELBURG			
1,29		Binnenhaven te Elburg			
Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (230)					
0,00		PAMPUSGEUL			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (30,69)			
0,00		Diepte			-5,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Vb
3,42		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (0,00)			
3,42		Vaarweg van de Pampusgeul naar het Gooimeer (0,00)			
6,37		MARKERMEER			
6,37		Pampushaven (0,00)			
11,57		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
15,53		Toegangseul en Voorhaven van de Zuidersluis (0,00)			
25,12	R	Overnachtingshaven Oostvaardersdijk			
28,83		Oostvaardersdiep (0,00)			
31,17		Vaarroute van Lelystad-Haven naar het Krabbersgat (0,00)			
32,01		OOSTVAARDERSDIEP			
32,18		Oostvaardersdiep (4,47)			
32,92	R	Bataviahaven			
33,20	L	Jachtroute naar Markermeer			
33,32	L	Spuisluis van de Houtribsluizen			
33,87		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Houtribsluizen.			190,00/17,50/3,50/
34,02		Houtribsluizen (sluis 1)	196,00 / / 240,00 18,04 / 18,04	/ /	
34,02		Houtribsluizen (sluis 2)	196,00 / / 240,00 18,04 / 18,04	/ /	
34,10		Houtribsluizen, brug over midden sluis kolk (dv opening 1) (bb)		18,04 / 7,40 /	
34,10		Houtribsluizen, brug over midden sluis kolk (dv opening 2) (bb)		18,04 / 7,40 /	
34,19		IJSSELMEER			
34,99	R	Houtribhaven			
35,26	L	Spuisluis van de Houtribsluizen (met kegelplaatsen)			
37,99	R	Flevo-Marina			
41,57		Vaarroute ten noorden van het Enkhuizerzand (0,00)			
43,36		Flevocentrale Nuon nv			
46,24		Vaarweg van de Ketelbrug naar de Houtrib (8,14)			
50,15		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (0,00)			
50,15		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (8,21)			
50,15		Haven van Urk (0,00)			
66,56		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (56,20)			
72,58		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (0,00)			
72,58		Prinses Margrietkanaal (66,05)			
72,58		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (0,00)			
Pampushaven (230a)					
0,00		MARKERMEER			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (6,37)			
0,00		Diepte			-3,10 / -2,90 / MP
2,80		PAMPUSHAVEN			
2,80		Diepte			-2,80 / -1,60 / MP
Toegangseul en Voorhaven van de Zuidersluis (230b)					
0,00		MARKERMEER			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (15,53)			
0,00		Diepte			-7,80 / -2,20 / MP
2,36		VOORHAVEN ZUIDERSLUIS			
2,40		Diepte			-5,80 / -2,40 / MP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,01	L	Uitwatering gemaal De Blocq van Kuffeler (met diensthaven)			
3,14	R	Almere-Buiten, vluchthaven			
3,20	R	Almere Buiten, WV De Block van Kuffeler			
3,37		Hoge Vaart (0,00)			
Vaarroute van Lelystad-Haven naar het Krabbersgat (230c)					
0,00		MARKERMEER			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (31,17)			
0,00		Diepte			-4,00 / -3,10 / MP
21,17		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (25,59)			
21,17		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (46,63)			
Oostvaardersdiep (230d)					
0,00		OOSTVAARDERSDIEP			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (28,83)			
0,00		Diepte			-5,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
2,98		Lelystad Haven			
3,51		Lage Dwarsvaart (5,91)			
3,58	R	Uitwateringsgeul gemaal Wortman (met diensthaven)			
4,47		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (32,18)			
Lage Vaart (231)					
0,00		LAGE VAART			
0,00		Hoge Vaart (1,15)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning L*B (m) 63*8,20			60,00/8,00/2,50/6,50
0,32		Vaartsluis (sluis 1)	80,00 / 83,00 8,54 / 8,54	/ /	
0,69	L	Voedingskanaal Gemaal Dr. V.J.P. de Blocq van Kuffeler			
1,00		De Vaart			
1,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning L*B (m) 63*8,2			60,00/8,00/2,40/6,50
1,74		Almere, G.T. Rietveldbrug (brug in de Buitenring) (dv opening 1) (vast)		29,90 / 7,09 /	
2,31		Almere, brug in de Busbaan (dv opening 1) (vast)		30,30 / 6,50 /	
3,33		Almere, brug in de Busbaan (dv opening 1) (vast)		30,00 / 6,50 /	
3,82		Lage Vaart Spoorbrug (dv opening 1) (vast)		30,44 / 6,50 /	
5,17		Almere, brug in de Buitenhoutse Dreef (dv opening 1) (vast)		30,80 / 6,60 /	
6,05		Tuibrug, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		32,00 / 6,80 /	
6,10	L	Fluittocht			
7,15	R	Gruttotocht			
7,26		Almere, brug in de Spectrumdreef (dv opening 1) (vast)		30,00 / 6,50 /	
7,42	L	Almere, aansluiting			
7,82	L	Almere, aansluiting naar Schanullekesluis			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,61		Almere, brug in de Buitenring (dv opening 1) (vast)		30,00 / 6,54 /	
11,17	L	Kottertocht			
11,82	R	Vaartplas			
14,41		Brug in de Praamweg (dv opening 1) (vast)		28,10 / 7,35 /	
14,70	L	Kitstocht			
15,67	R	Lepelaarstocht			
17,96		Lage Knarsluis, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		9,50 / 6,50 /	
17,96		Lage Knarsluis, fiets/voetbrug (dv opening 2) (vast)		9,50 / 6,50 /	
17,96		Lage Knarsluis (dv opening 1)		9,50 / /	
17,96		Lage Knarsluis (dv opening 2)		9,50 / /	
20,82		Lage Dwarsvaart (0,00)			
23,81		Brug in de Larserweg (N302) (dv opening 1) (vast)		38,00 / 7,00 /	
24,25	L	Larservaart			
24,25		Larservaart (0,00)			
25,30		Anacondabrug (dv opening 1) (vast)		/ 7,00 /	
26,38		Brug in de Dronterweg (N309) (dv opening 1) (vast)		25,70 / 6,50 /	
26,55		Oostervaart (0,00)			
26,55		Gelderse Diep (0,00)			
27,03		Lelystad, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
27,47		Brug in de Larserringweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
27,76		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,60 /	
28,70		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,60 /	
29,94		Brug in de Swiferringweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
30,99		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,60 /	
31,15	R	Wiertocht			
31,36	L	Vuursteentocht			
34,27		Brug in de Biddingweg (N710) (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
35,93	R	Roodbeentocht			
37,68	L	Rendiertocht			
37,98	R	Riettocht			
38,60		Dronten, brug in de Gildepenningdreef (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
39,59		De Knip, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		18,80 / 3,40 /	
39,59		De Knip, fiets/voetbrug (dv opening 2) (bb)		9,70 / 3,50 /	
39,59		De Knip, fiets/voetbrug (dv opening 3) (vast)		18,80 / 3,50 /	
39,74	R	Havenkom Dronten			
40,02		Dronten, haven te (zuidelijke haven)			
40,85		Dronten, haven te (noordelijke haven)			
40,94		Dronten, Verkeersbrug naast Hanzelijn (dv opening 1) (vast)		17,00 / 6,50 /	
40,96		Dronten, Brug in de Hanzelijn (dv opening 1) (vast)		17,00 / 7,70 /	
41,26		Dronten, brug in de Dronerringweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
42,78	R	Colijntocht			
43,22		Swifervaart (0,00)			
45,23	L	Voedingskanaal Gemaal Colijn			
45,51		Kampersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
45,51		Kampersluis (sluis 1)	65,00 / / 85,00 7,50 / 7,50	/ /	
45,51		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij gebr.Kampersluis(45,5), met vergunning L*B (m) 62*7,35m			60,00/6,80/2,40/
45,75		Hoge Vaart (60,98)			
Lage Dwarsvaart (231a)					
0,00		LAGE DWARSVAART			
0,00		Lage Vaart (20,82)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/8,00/2,40/6,50
0,23		Brug in fietspad langs Lage Vaart (dv opening 1) (vast)		/ 7,60 /	
1,09		Brug in de Torenvalkweg (dv opening 1) (vast)		22,00 / 6,50 /	
1,51		Spoorbrug in de lijn Almere - Lelystad (dv opening 1) (vast)		30,80 / 6,70 /	
2,19		Torenvalktocht			
3,29		Brug in de Buizerdweg (dv opening 1) (vast)		22,00 / 6,50 /	
4,18		Lelystad, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		37,50 / 6,50 /	
4,37		Havendiep (0,00)			
4,54	R	Liberty Maritime bv			
4,60	L	Buizerdtocht			
5,24	R	Gemaal Wortman			
5,43		Noordersluis, Lelystad, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 6,50 /	
5,43		Noordersluis, Lelystad (sluis 1)	63,00 / / 83,00 8,54 / 8,54	/ /	
5,43		Diepte			-5,80 / -2,80 / MP
5,91		Oostvaardersdiep (3,51)			
Havendiep (231a1)					
0,00		HAVENDIEP			
0,00		Lage Dwarsvaart (4,37)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,25	L	Zeilhaven			
0,43	L	Lelystad, jachtwerf			
0,76	L	Cultuurhaven			
Larservaart (231b)					
0,00		LARSERVAART			
0,00		Lage Vaart (24,25)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/8,00/2,10/5,40
0,23		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,60 /	
0,56		Lelystad, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,40 /	
0,59		Lelystad, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,40 /	
1,51		Brug in de Meerkoetenweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,40 /	
1,97	L	Uilentocht			
2,55	R	Meerkoetentocht			
4,01	L	Zwanentocht			
4,66	R	Eendentocht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,15		Brug in de Zeebiesweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,40 /	
5,77	R	Vogeltocht			
6,17	L	Vaart in Larserbos			
6,23	L	Vaart in Larserbos			
6,62	L	Plas in Larserbos			
7,14		Diepte			-1,80 / -1,60 / KP
7,14		Cemt-klasse			0
7,14		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,00/1,70/3,00
7,15		Brug in de Rietweg (dv opening 1) (vast)		13,40 / 3,00 /	
7,71	R	Meeuwentocht			
7,80	L	Kuiltocht			
9,67		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 10,60 /	
9,92		Larsersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,00 / 3,28 /	
9,92		Larsersluis (sluis 1)	22,00 / / 25,00 5,00 / 5,00	/ /	
10,35		Hoge Vaart (35,63)			
Oostervaart (231c)					
0,00		OOSTERVAART			
0,00		Gelderse Diep (0,00)			
0,00		Lage Vaart (26,55)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij afwijkende waterstanden, D en H evenredig aanpassen.			60,00/8,00/2,40/6,50
2,04	L	Polderdreef			
2,09		Lelystad, brug in de Runderderweg (dv opening 1) (vast)		18,00 / 6,50 /	
3,19	R	Neushoortocht			
3,33	R	Mammoettocht			
3,74		Cementhaven			
3,97		Zandhaven			
4,23		Grindhaven			
4,36		Oostervaart (voortzetting)			
Swifervaart (231d)					
0,00		SWIFTERVAART			
0,00		Lage Vaart (43,22)			
0,00		Diepte			-2,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,03		Brug in de Rendierweg (dv opening 1) (vast)		14,00 / 4,25 /	
2,06		Rendiertocht			
3,01		Brug in de Elandweg (dv opening 1) (vast)		14,00 / 4,25 /	
4,00		Elandtocht			
4,96		Brug in de Tarpanweg (dv opening 1) (vast)		14,00 / 4,25 /	
5,87	R	Tarpantocht			
5,90	R	Noordertocht			
7,30	R	WSV Swift			
Gelderse Diep (231e)					
0,00		GELDERSE DIEP			
0,00		Oostervaart (0,00)			
0,00		Lage Vaart (26,55)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,16		Gelderse Brug (fietsbrug) (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,50 /	
1,01		Lelystad, brug in de Oostranddreef (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,50 /	
1,56	R	Aansluiting naar woonwijk			
1,57		Horstbrug, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,50 /	
1,82	L	Larservaart			
1,99		De Horst, brug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,50 /	
Hoog Vaart (232)					
0,00		HOGE VAART			
0,00		Toegangseul en Voorhaven van de Zuidersluis (3,37)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij gebr.Zuidersluis(0,0). Met vergunning L*B (m):63*8,20m.			60,00/8,00/2,50/5,40
0,00		Diepte			-5,80 / -2,40 / MP
0,01		Zuidersluis, Almere (sluis 1)	63,00 / / 80,00 8,54 / 8,54	/ /	
0,01		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
0,10		Zuidersluis, Almere, brug in de N-701 (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,90 /	
0,68	R	Toeleidingskanaal gemaal Dr. V.J.P. de Blocq van Kuffeler			
1,15		Lage Vaart (0,00)			
1,15		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/8,00/2,40/5,40
1,59	R	Hoge Wetering			
1,78		Vaarweg van de Hoge Vaart via Almere-Stad naar Lange Wetering (0,00)			
2,78		Almere, brug in de N-702 (dv opening 1) (vast)		29,50 / 6,50 /	
3,32		Eerste Pirellibrug (dv opening 1) (vast)		30,30 / 5,40 /	
3,83		Vaarweg van de Hoge Vaart via Leeghwaterplas naar Weerwater (0,00)			
4,15		Vrijheidsbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,50 /	
4,49		Tweede Geuzenbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,50 /	
4,99		Almere, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		30,65 / 5,60 /	
5,55		Almere, Appelbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,50 /	
5,58		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,60 /	
6,08		Hagevoortbrug (dv opening 1) (vast)		29,00 / 5,50 /	
6,59		Kraanvogelbrug (dv opening 1) (vast)		30,40 / 7,00 /	
7,31		Almere, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		32,00 / 5,68 /	
7,95		Lange Wetering (0,00)			
8,03		Almere-Hout, fiets/voetbrug in Starleypad (dv opening 1) (vast)		32,00 / 6,34 /	
8,55	R	Almere-Hout, haven te			
11,05		Almere, Vogelwegbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,60 /	
14,10		Almere, brug in de A-27 (dv opening 1) (vast)		26,00 / 7,25 /	
15,05		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,60 /	
15,75	R	Rassenbeektocht			
19,50	R	Priemtocht			
20,97		Brug in de Adelaarsweg (dv opening 1) (vast)		17,30 / 5,50 /	
22,36	R	Bosruitertocht			
23,91		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,60 /	
23,97	L	Bloesemtocht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
25,09	R	Groenewoudse tocht			
26,34		Zeewolde, brug in de Spiekweg (N705) (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,50 /	
26,79	R	Trekkersveld, haven te			
27,05	R	Trekkersveld, haven te			
30,89		Hoge Knarsluis, brug over (dv opening 1) (vast)		9,50 / 5,50 /	
30,89		Hoge Knarsluis, brug over (dv opening 2) (vast)		9,50 / 5,50 /	
30,89		Hoge Knarsluis (dv opening 1)		9,50 / 5,50 /	
30,89		Hoge Knarsluis (dv opening 2)		9,50 / 5,50 /	
30,98	L	Hoge Knarsluis			
30,98	L	Hoge Knartocht			
31,75		Brug in de Knarweg (dv opening 1) (vast)		15,90 / 5,50 /	
35,56		Brug in de N-302 (dv opening 1) (vast)		15,80 / 6,90 /	
35,63		Larservaart (10,35)			
36,44		Brug in de N-305 (dv opening 1) (vast)		15,80 / 6,90 /	
38,01		Hoge Dwarsvaart (0,00)			
38,88		Brug in de Nonnetjesweg (dv opening 1) (vast)		16,00 / 5,57 /	
39,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,60 /	
41,04	R	Hierdense Tocht			
44,27	R	Recreatieplas Biddinghuizen			
44,76	R	Recreatieplas Biddinghuizen			
45,79		Biddinghuizen, brug in de Swifterweg (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,57 /	
45,83	R	JH Biddinghuizen			
46,81	L	Bottocht			
47,39	R	Oldenbroekertocht			
48,50	L	Haringtocht			
50,77	L	Spieringtocht			
51,33	R	Oosterwoldertocht			
52,23		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,60 /	
53,49		Dronten, brug in de N-309 (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,75 /	
55,59	R	Zwolse Tocht			
55,69		Brug in de hanzelijjn (dv opening 1) (vast)		11,00 / 5,40 /	
55,74	L	Hanzetocht			
56,89		Brug in de Hanzeweg (N-307) (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,75 /	
60,94	R	Roggebottocht			
60,98		Lage Vaart (45,75)			
61,55		KETELHAVEN			
61,57		Ketelsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,75 / 5,90 /	
61,57		Ketelsluis (sluis 1)	45,00 / / 56,00 6,75 / 6,75	/ /	
61,57		Diepte			-2,80 / -2,40 / MP
61,57		Cemt-klasse			I
61,57		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij gebr.Ketelsluis(61,4), met vergunning L*B (m): 43*6,60m			42,00/6,25/2,40/5,40
61,71	R	Inter Marina			
62,23		VAARGEUL NAAR KETELHAVEN			
62,28	R	Stichting Jachthaven Ketelmeer			
62,38		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (119,72)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Vaarweg van de Hoge Vaart via Almere-Stad naar Lange Wetering (232a)					
0,00		NOORDERPLASSEN			
0,00		Hoge Vaart (1,78)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Diepte			-2,00 / -1,25 / KP
0,19		Almere, Schateilandbrug (dv opening 1) (bb)		5,70 / 2,80 /	
0,80	R	Noorderplassen NO gedeelte			
1,15	R	Noorderplassen NO gedeelte			
2,91		VAART DOOR ALMERE-STAD			
3,49		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,25/2,25
3,76	R	vaarweg in woonwijk			
3,79		Noorderleedebrug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,50 /	
3,97		Brug in Hogering (N702) (dv opening 1) (vast)		18,50 / 3,50 /	
4,01		Beatrixsluis (sluis 1)	20,00 / / 20,00 4,00 /	/ /	
4,01		Diepte			-2,00 / -1,25 / PP
4,19		Krijgertjebrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,57 /	
4,42		Kruidenbrug (dv opening 1) (vast)		22,65 / 2,58 /	
4,71	R	Gracht (Almere)			
4,72	L	Almere stadsgracht			
4,75		Touwspringbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,58 /	
5,14		Verstopperbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,57 /	
5,31		Knikkerbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,57 /	
5,63		Hoepelbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,58 /	
5,84		Parkweteringspoort, brug (dv opening 1) (vast)		19,80 / 4,76 /	
5,86		Almere, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		19,80 / 4,87 /	
5,88		Makkumbrug (dv opening 1) (vast)		9,70 / 2,60 /	
6,10		Harlingenbrug (dv opening 1) (vast)		9,70 / 2,58 /	
6,20	R	Almere, gracht			
6,38		Meppelbrug (dv opening 1) (vast)		9,70 / 2,60 /	
6,55		Giethoornbrug (dv opening 1) (vast)		9,50 / 2,50 /	
6,58	L	Almere, gracht			
6,67		Baanbrug, Almere (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,87 /	
6,77		Olstbrug (dv opening 1) (vast)		8,80 / 2,50 /	
6,88		Deventerbrug (dv opening 1) (vast)		8,80 / 2,64 /	
6,97	R	Almere, passantenhaven			
6,97		WEERWATER			
6,97		Hengelobrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,70 /	
7,64		Vaarweg van de Hoge Vaart via Leeghwaterplas naar Weerwater (3,49)			
7,81		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 8,50 /	
8,32	R	JH Haddock			
9,44		KROMME WETERING			
9,49		Sturmeybrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 3,00 /	
9,64		Almere, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,50 /	
10,14		Sluis Weerwater (Tussensluis) (sluis 1)	20,00 / / 20,00 4,00 /	/ /	
10,14		Diepte			-2,00 / -1,25 / KP
10,35		Almere, Kasteelbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
10,56		Lange Wetering (2,43)			
Lange Wetering (232b)					
0,00		LANGE WETERING			
0,00		Hoge Vaart (7,95)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-1,25 / -1,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,20		Michauxbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,60 /	
0,30	R	Roeicentrum Pampus te Almere			
1,09		Almere, brug in de N-305 (dv opening 1) (vast)		22,00 / 3,50 /	
1,73		Fongersbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,85 /	
2,34	L	Almere-Hout, haven te			
2,43		Vaarweg van de Hoge Vaart via Almere-Stad naar Lange Wetering (10,56)			
2,93		Bosbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 2,50 /	
2,99		Griendenbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 2,50 /	
3,30		Sportbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 2,50 /	
3,70		Zuidbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 2,50 /	
3,75		Meentbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 2,50 /	
3,93		Almere haven, gracht			
3,96		Hangbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 2,50 /	
4,11		Wittebrug (dv opening 1) (vast)		17,24 / 2,50 /	
4,42	R	Gemeentehaven Almere			
4,50		HAVEN ALMERE			
4,52		Almere-Haven, sluis (sluis 1)	20,00 / / 22,00 4,00 / 4,00	/ /	
4,52		Diepte			-3,30 / -1,60 / MP
4,54		Almere-Haven, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		4,00 / 2,80 /	
4,60	L	Almere, haven te			
4,88	R	Watersportvereniging Almere-Haven			
4,91		TOEGANGSGEUL NAAR ALMERE-HAVEN			
5,42		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (5,60)			
Hoge Dwarsvaart (232c)					
0,00		HOGE DWARSVAART			
0,00		Hoge Vaart (38,01)			
0,00		Diepte			-2,40 / 2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/4,80/1,40/
0,14		Brug in de Karekietweg (dv opening 1) (vast)		17,50 / 3,90 /	
1,27	L	Strandgapertocht			
1,65	R	Pluvierentocht			
3,60		Zeewolde, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		9,75 / 3,90 /	
3,67	R	Recreatieterein Harderwold			
4,22	L	Gemaal Lovink			
4,24		HOGE DWARSVAART - SLUIS			
4,26		De Blauwe Dromer, brug over sluis (dv opening 1) (vast)		5,00 / 7,00 /	
4,28		De Blauwe Dromer, sluis (sluis 1)	/ / 20,00 5,00 / 5,00	/ /	
4,59		Harderhaven			
4,85		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (42,94)			
Vaarweg van de Hoge Vaart via Leeqwaterplas naar Weerwater (232d)					
0,00		KANAAL NAAR LEEGHWATERPLAS			
0,00		Hoge Vaart (3,83)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / PP
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,50/2,25
0,06		Von Draisbrug (dv opening 1) (vast)		8,60 / 2,45 /	
0,31		LEEGHWATERPLAS			
0,31		Leeghwatersluis (sluis 1)	20,00 / / 20,00 4,00 /	/ /	
0,31		Leeghwatersluis, fietsbrug over het benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,45 /	
1,13		STADSWETERING			
1,20		Schipbeekbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,59 /	
1,38		Dinkelbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,57 /	
1,55		Mokerpoort, brug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 2,84 /	
1,69		Golda Meirbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,54 /	
1,88		Rooseveltbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,54 /	
2,00		Brug in Landdrostdreef (dv opening 1) (vast)		12,50 / 3,24 /	
2,10		Almere, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		12,50 / 5,93 /	
2,12		CS-brug (dv opening 1) (vast)		12,60 / 2,94 /	
2,30		Slapstickbrug (dv opening 1) (vast)		23,00 / 2,54 /	
2,52		Cinemabrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,56 /	
2,70		Judy Garlandbrug (dv opening 1) (vast)		14,25 / 3,26 /	
2,96		Ziekenhuisbrug (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,64 /	
2,98		WEERWATER			
3,49		Vaarweg van de Hoge Vaart via Almere-Stad naar Lange Wetering (7,64)			

Noordzeekanaal. Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (233)

0,00		NOORDZEEKANAAL			
0,00		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (6,50)			
0,00		Zuiderbuitenkanaal C.A. (4,36)			
0,00		Diepte			-15,10 / -15,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noordzeekanaal. Diepgang geldt voor zoutwater.			325,00/42,00/13,10/
0,13		1e Rijksbinnenhaven, Binnenkanaal en Staalhaven (0,00)			
0,43		2e Rijksbinnenhaven te Velsen-Noord			
0,63		3e Rijksbinnenhaven te Velsen-Noord			
2,12		Velserspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
2,19		Velsertunnel (dv opening 1)		/ /	
2,79		Zijkanaal A en de haven van Beverwijk (De Pijp) (0,00)			
3,47		Wijkertunnel (dv opening 1)		/ /	
7,88		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (0,00)			
9,16	R	Gemaal Houtrak polder			
9,57		Afrikahaven			
9,88		Zijkanaal D en Nauernasche Vaart (0,00)			
11,11		Amerikahaven met aanliggende havens (0,00)			
12,17		Zijkanaal E (Noordzeekanaal)			
13,77		Voormalige ADM haven			
14,11		Wim Thomassenhaven (0,00)			
14,11		Westhaven met aanliggende havens (0,00)			
14,12		Hemspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
16,15		Jan van Riebeeckhaven met aanliggende havens (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
16,15		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (0,00)			
17,13	L	Zijkanaal H, Bardegat			
17,30		Petroleumhaven te Amsterdam			
17,81		Coentunnel (dv opening 1)		/ /	
17,83	L	Coentunnel, haven			
18,14		Coenhaven met aanliggende havens (0,00)			
18,20	L	Van Hemerthaven			
18,62		AFGESLOTEN-IJ, BINNEN-IJ OF IJ			
18,72		Cornelis Douweskanaal-West			
19,19		Mercuriushaven met aanliggende havens (0,00)			
19,20		Diepte			-11,00 / -11,00 / KP
19,36	L	Shiphdock			
19,50	L	Shiphdock			
19,65	L	Amsterdam Marina			
20,21	L	Voormalige NDSM			
20,59		Zijkanaal I (0,00)			
20,59		Johan van Hasselkanaal (west) (0,00)			
20,59		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (0,00)			
20,84	L	Tolhuiskanaal (brug over invaart)			
21,08	L	Amsterdam, haven te			
21,20	L	Amsterdam, haven te			
21,44	R	Amsterdam, haven te			
21,92		Zoutkeetsgracht en Westerdok (1,51)			
22,01	R	Amsterdam Cruiseport			
22,15	R	Westelijke doorvaart naar Openhavenfront (brug over invaart)			
22,18	R	Amsterdam, haven te			
22,22	L	Buiksloterkanaal (verboden invaart)			
22,40		Noordhollandsch Kanaal (0,00)			
22,42		Tunnel Nooord-Zuid lijn (dv opening 1)		/ /	
22,59		Sixhaven			
22,70	R	Oostelijke Doorvaart naar Openhavenfront (brug over invaart)			
23,01		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (0,00)			
23,06		IJtunnel (dv opening 1)		/ /	
23,20		IJ-Haven			
23,68	L	Motorkanaal / Aeolus			
24,22	L	Ponthaven			
24,52		Johan van Hasselkanaal (oost)			
25,27		Zijkanaal K of Zijkanaal naar Nieuwendam (0,00)			
25,47	L	IJ Maritiem Werf			
25,57	L	Oranjewerf			
25,90		Amsterdam-Rijnkanaal (0,00)			
25,99	L	Aansluiting woonbotenhaven			
26,36	L	Schellingwoude, haven te			
26,50		Oranjesluizen (sluis 1)	72,00 / / 72,00 14,00 / 14,00	/ /	
26,50		Oranjesluizen (sluis 2)	95,00 / / 95,00 18,00 / 18,00	/ /	
26,50		Oranjesluizen (sluis 3)	72,00 / / 72,00 14,00 / 14,00	/ /	
26,50		Oranjesluizen (sluis 4)	205,00 / / 205,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
			24,00 / 24,00		
26,50		Diepte			-3,50 / -3,50 / MP
26,50		Cemt-klasse			Vla
26,50		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Prins Willem Alexandersluis LxBxD = 200 x 23,00 x 3,50m* Noordersluis: LxBxD = 70 x 13,50 x 3,50m* Middensluis: LxBxD = 90 x 17,50 x 3,50m* Zuidersluis: LxBxD = 70 x 13,50 x 3,50m* * Diepgang bij een waterstand van NAP-0,50m of hoger of zoveel minder als de waterstand lager is dan NAP-0,50m.			200,00/23,00/3,50/
26,64		BUITEN-IJ, OPEN-IJ			
26,74	L	Wachtplaats Schellingwoude			
26,77	R	Haven Oranjesluizen			
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 8,60 /	
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 2) (vast)		97,00 / 9,30 /	
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 3) (vast)		18,00 / 6,57 /	
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 4) (vast)		25,00 / 6,57 /	
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 5) (vast)		25,00 / 6,57 /	
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 6) (vast)		25,00 / 6,57 /	
27,35	L	Amsterdam, haven te			
27,68		Zeeburgertunnel (dv opening 1)		/ /	
28,54		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 65,00 /	
29,16	L	Jachthaven Durgerdam			
30,69		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (0,00)			
1e Rijksbinnenhaven. Binnenkanaal en Staalhaven (233b)					
0,00		1E RIJKSBINNENHAVEN			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (0,13)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,23		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: 1e Rijksbinnenhaven.			//3,50/
0,23		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
0,45		BINNENKANAAL			
0,45		1e Rijksbinnenhaven te Velsen-Noord			
0,57		Velsen-Noord, brug in de Sluisweg (dv opening 1) (vast)		12,25 / 7,15 /	
0,60		Blauwebrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		12,25 / 7,15 /	
0,66		Gasleiding (dv opening 1)		/ /	
0,91		Kesslerbrug (dv opening 1) (vast)		15,25 / 7,18 /	
1,16		STAALHAVEN			
1,97		Brakwaterpompstation			
Ziikanaal A en de haven van Beverwijk (De Piip) (233c)					
0,00		ZIJKANAAL A			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (2,79)			
0,00		Diepte			-11,60 / -8,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//8,90/
0,41	R	Fort Velsen			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,00		Zuiderwijker meerpolder, woonschepenhaven			
1,00		Diepte			-8,50 / -6,00 / KP
1,15		DE PIJP			
1,15		Diepte			-6,00 / -5,60 / KP
1,54		Diepte			-5,60 / -3,60 / KP
1,83		Zwaaihaven			
Westhaven met aanliggende havens (233d)					
0,00		WESTHAVEN			
0,00		Wim Thomassenhaven (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (14,11)			
0,00		Diepte			-15,10 / -14,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
1,92		Sonthaven			
2,35		Bosporushaven			
2,66		Suezhaven			
3,01		Hornhaven			
3,01		Beringhaven			
3,11		Moezelhaven			
3,11		Mainhaven			
Jan van Riebeeckhaven met aanliggende havens (233e)					
0,00		JAN VAN RIEBEECKHAVEN MET AANLIGGENDE HAVENS			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (16,15)			
0,00		Diepte			-12,60 / -4,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vb
0,38		Karel Reynierszhaven			
0,38		Usselincxhaven			
0,87		Adenhaven			
1,19	R	Ashaven (brug over invaart)			
Coenhaven met aanliggende havens (233f)					
0,00		COENHAVEN			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (18,14)			
0,00		Diepte			-11,00 / -11,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		Havenkom A			
0,54		Havenkom C			
Mercuriushaven met aanliggende havens (233g)					
0,00		MERCURIUSHAVEN MET AANLIGGENDE HAVENS			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (19,19)			
0,00		Diepte			-15,10 / -4,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,22		Nieuwe Houthaven			
0,56		Minervahaven			
0,91		Houtveemkanaal			
1,18		Vlothaven			
1,50		Neptunushaven			
Ziikanaal I (233h)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		ZIJKANAAL I			
0,00		Johan van Hasselkanaal (west) (0,00)			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (20,59)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,39		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,76	R	Amsterdam, haven van de stadsreiniging.			
0,79		Papaverkanaal			
0,86	L	Cornelis Douweskanaal Oost			
0,93		Langebrug, Amsterdam (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,64 /	
0,98	R	Amsterdam, haven te			
1,83		Kadoelersbreek (sluis in invaart)			
2,03		Kadoelenbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
Amerikahaven met aanliggende havens (233m)					
0,00		AMERIKAHAVEN			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (11,11)			
0,00		Diepte			-15,10 / -15,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,16		Alaskahaven			
1,35		Cacaohaven			
1,98		Australiehaven			
2,16		Texashaven			
2,80		Aziehaven			
3,09		Zijkanaal F (voormalig, niet bevaarbaar)			
Wim Thomassenhaven (233o)					
0,00		WIM THOMASSENHAVEN			
0,00		Westhaven met aanliggende havens (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (14,11)			
0,00		Diepte			-7,00 / -2,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,42		Cemt-klasse			II
0,74		Schiethavenbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 5,35 /	
1,26	R	Coupure (naar Oude Zeehaven, brug over invaart)			
Johan van Hasselkanaal (west) (233p)					
0,00		JOHAN VAN HASSELTkanaal (WEST)			
0,00		Zijkanaal I (0,00)			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (20,59)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,78		Brug over Johan van Hasselkanaal (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,41	R	Buiksloterkanaal (ophaalbrug op 100m van invaart)			
1,46	L	Voormalig Buiksloterkanaal			
1,53	L	Distelhaven			
Zijkanaal K of Zijkanaal naar Nieuwendam (233t)					
0,00		ZIJKANAAL K, ZIJKANAAL NAAR NIEUWENDAM			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (25,27)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,18		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
1,09	R	Twellegea			
1,10	R	Kleine Die (sluis in invaart)			
Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (233v)					
0,00		NOORDZEEHAVEN, BUITENHAVEN (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden (0,00)			
0,40		NOORDZEEHAVEN, BUITENHAVEN			
0,64		Diepte			-18,00 / -15,00 / NAP
0,64		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noordersluis en Noordzeekanaal. Diepgang geldt voor zoutwater. Ontheffing kan verkregen worden voor schepen met L = 350 m.; B = 45 m. en D = 13,75 m. (zeewater) of D = 14,05 m. (zoet water).			325,00/42,00/13,10/
1,77		NOORDERBUITENKANAAL			
2,24	R	Seaport Marina IJmuiden			
2,25		Zuiderbuitenkanaal C.A. (0,00)			
3,57	R	Verbinding langs Fort-Eiland naar Zuiderbuitenkanaal			
3,86		Hoogovenkanaal en Hoogovenhaven (0,00)			
3,86		Cemt-klasse			Vlb
3,97		BUITENTOELEIDINGSKANAAL NAAR NOORDERSLUIS			
5,35		Noordersluis, IJmuiden (sluis 1)	375,00 / / 400,00 47,30 / 47,30	/ /	
5,35		Diepte			-15,10 / -15,10 / KP
5,35		Noordersluis, IJmuiden, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		47,30 / 0,00 /	
5,75		Noordersluis, IJmuiden, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		47,30 / 0,00 /	
5,76		BINNENTOELEIDINGSKANAAL NAAR NOORDERSLUIS			
6,32		NOORDZEEKANAAL			
6,32		Binnenspuikanaal			
6,50		Zuiderbuitenkanaal C.A. (4,36)			
6,50		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (0,00)			
Zuiderbuitenkanaal C.A. (233v1)					
0,00		ZUIDERBUITENKANAAL, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (2,25)			
0,30		Cemt-klasse			Va
0,76		Zeehaven IJmuiden (Derde haven IJmuiden)			
0,88		ZUIDERBUITENKANAAL			
0,88		Diepte			-10,50 / -10,50 / NAP
0,88		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00/9,00/
1,38		Haringhaven			
1,38		Vissershaven te IJmuiden (0,00)			
1,38		Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (0,00)			
1,95		BUITENTOELEIDINGSKANAAL MIDDENSLUIS			
2,57		Middensluis, IJmuiden, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		25,00 / 7,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,57		Middensluis, IJmuiden (sluis 1)	200,00 / / 200,00 25,00 / 25,00	/ /	
2,57		Diepte			-10,00 / -10,00 / KP
2,83		Middensluis, IJmuiden, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		25,00 / 3,90 /	
3,09		ZUIDERBUITENKANAAL C.A.			
3,15	R	Deurenhaventje / Werkhaven Rijkswaterstaat			
3,44	L	Haventje van Rietman			
3,52		BINNENTOELEIDINGSKANAAL MIDDENSLUIS			
3,95		Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (2,52)			
4,36		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (6,50)			
4,36		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (0,00)			

Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (233v2)

0,00		BUITENTOELEIDINGSKANAAL			
0,00		Zuiderbuitenkanaal C.A. (1,38)			
0,00		Haringhaven			
0,00		Vissershaven te IJmuiden (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,71		Zuidersluis, IJmuiden, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		18,00 / 6,30 /	
0,71		Zuidersluis, IJmuiden, brug over buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		11,00 / 6,00 /	
0,71		Zuidersluis, IJmuiden (sluis 1)	107,00 / / 100,00 18,00 / 18,00	/ /	
0,71		Zuidersluis, IJmuiden (sluis 2)	111,00 / / 111,00 11,00 /	/ /	
0,81		BINNENTOELEIDINGSKANAAL			
1,54	L	Rijkshaven IJmuiden			
2,52		Zuiderbuitenkanaal C.A. (3,95)			

Hooqovenkanaal en Hooqovenhaven (233v3)

0,00		HOOGOVENKANAAL			
0,00		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (3,86)			
0,00		Diepte			-17,80 / -14,20 / NAP
0,68		Buitenspuikanaal			
0,99	L	Waterinlaat Zoutwaterpompstation nr. 3			
1,16		HOOGOVENHAVEN			
1,16		Diepte			-12,60 / -8,80 / NAP
1,43		Diepte			-10,50 / -8,80 / NAP

Vissershaven te IJmuiden (233v4)

0,00		VISSERSHAVEN TE IJMUIDEN			
0,00		Zuiderbuitenkanaal C.A. (1,38)			
0,00		Haringhaven			
0,00		Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Diepte			-8,00 / -6,00 / NAP
0,00		Kielspeling 0,3m			

Noordhollandsch Kanaal (234)

0,00		NOORDHOLLANDSCH KANAAL			
------	--	------------------------	--	--	--

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (22,40)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,10		VOORHAVEN WILLEM I SLUIS, NOORDHOLLANDSCH KANAAL			
0,16		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Afgesloten IJ - Willem I-sluizen.			86,00/9,00/2,85/
0,31		NOORDHOLLANDSCH KANAAL			
0,44		Willemsluis (sluis 1)	56,00 / / 64,00 14,50 /	/ /	
0,44		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Willem I-sluizen.			64,00/9,00/2,85/
0,64	L	Amsterdam, woonschepenhaven			
0,71		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Willem I-sluizen - sluis Purmerend.			86,00/9,00/2,85/
1,04		Gerben Wagenaarbrug (dv opening 1) (bb)		15,00 / 4,12 /	
1,48		Meeuwenpleinbrug (dv opening 1) (bb)		15,00 / 4,20 /	
1,48		Meeuwenpleinbrug (dv opening 2) (vast)		15,50 / 4,40 /	
1,68		brug in aanbouw (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,90		nieuwe fietsbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
1,91	R	Uitwateringskanaal			
2,31	R	WV De Waterkering			
2,63		Buiksloterdraaibrug (dv opening 1) (bb)		14,65 / 4,15 /	
2,69	R	De Waterkering			
3,35		IJdoornlaanbrug (dv opening 1) (vast)		13,00 / 4,55 /	
3,35		IJdoornlaanbrug (dv opening 2) (bb)		15,15 / 4,75 /	
3,35		IJdoornlaanbrug (dv opening 3) (vast)		13,00 / 4,75 /	
3,58	L	Amsterdam, aansluiting			
4,13		Amsterdam, brug in de A-10 (dv opening 1) (vast)		40,52 / 7,05 /	
4,24	L	Verbinding met de Nieuwe Gouw (zie; Bijz. algemeen)			
4,93	R	Z.mond bochtafsnijding Rijzendam aan het Slochter			
4,96		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,40 /	
5,05	L	Weersloot			
5,18	R	N.mond bochtafsnijding Rijzendam aan het Slochter.			
6,31		Trekvaart van Het Schouw naar Monnickendam (0,00)			
7,34	R	Leeksloot			
7,34	L	Buismansloot			
8,68	R	Nonksloot			
8,90	R	Watergang			
9,10	L	Banscheiding			
9,88	L	Gouwsloot naar Brugsloot			
9,88	R	Gouwsloot naar Welsloot			
10,80	L	Dorre Ijp			
12,10		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 40,10 /	
13,53		Nelson Mandelabrug, Purmerend (dv opening 1) (vast)		27,00 / 7,05 /	
14,56		Jan Blankenbrug (dv opening 1) (bb)		15,20 / 2,58 /	
14,87		Noord-Hollandskanaalspoorbrug Purmerend (dv opening 1) (bb)		18,70 / 3,00 /	
14,87		Noord-Hollandskanaalspoorbrug Purmerend (dv opening 2) (vast)		5,70 / 4,10 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
15,79		Melkwegbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
15,79		Melkwegbrug (dv opening 2) (bb)		/ /	
16,16		Sluis Purmerend (sluis 1)	56,00 / / 64,00 15,50 /	/ /	
16,16		Cemt-klasse			IV
16,16		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis Purmerend.			64,00/9,00/2,85/
16,23		Purmerend, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		15,50 / 1,40 /	
16,23		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis Purmerend - Gat van de Meer.			86,00/9,00/2,85/
16,42		Beemsterringvaart (29,74)			
17,00		Purmerend, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		26,50 / 6,85 /	
17,12	R	Beemster, gemaal			
17,45		De Poel, Braak en Ringvaart van de Wijde Wormer (10,58)			
19,76		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,08 /	
21,75	L	Sluissloot			
25,23		Beemsterringvaart (0,00)			
25,23		Knollendamervaart (3,94)			
28,93	R	Vuile Graft, brug over invaart			
29,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,08 /	
29,53		West-Grafdijk, keersluis (dv opening 1)		36,90 / /	
29,65		Kogerpolderbrug (dv opening 1) (bb)		15,50 / 4,73 /	
29,65		Kogerpolderbrug (dv opening 2) (vast)		10,00 / 4,73 /	
29,76		Markervaart en Kogerpolderkanaal (2,64)			
32,52		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (20,71)			
32,52		Diepte			-5,00 / -5,00 / KP
32,52		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Gat van de Meer - Koopvaardersschutsluis.			86,00/9,50/2,85/
32,77		Akersloot, keersluis te (dv opening 1)		46,50 / /	
34,56	L	Limmertoet			
38,26		Leeghwaterbrug, Alkmaar (dv opening 1) (bb)		15,50 / 4,73 /	
38,84		Kanaal Alkmaar (Omval) - Kolhorn (0,00)			
39,79	L	Singelgracht te Alkmaar			
39,96	R	Stadsgracht te Alkmaar			
40,03	L	Oude Stadsgracht te Alkmaar			
40,04	L	Verdronken Oord te Alkmaar (stadsgracht)			
40,10	R	Stadsgracht te Alkmaar			
40,18	L	Luttik-Oudorp (stadsgracht met passantenhaven)			
40,54		Friesebrug (dv opening 1) (bb)		15,50 / 4,08 /	
40,54		Friesebrug (dv opening 2) (vast)		8,90 / 4,08 /	
40,67		Vaarweg Alkmaar-Huigendijk-Ursum-Avenhorn (0,00)			
40,73		Ringersbrug (dv opening 1) (bb)		32,00 / 3,47 /	
41,04	L	Alkmaar, passantenhaven AKV			
41,18		Tesselse brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,13 /	
41,18		Tesselse brug (dv opening 2) (bb)		15,50 / 2,08 /	
41,18		Tesselse brug (dv opening 3) (vast)		7,00 / 3,13 /	
41,52		Noord-Hollandskanaalspoorbrug Alkmaar (dv opening 1) (vast)		7,75 / 3,18 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
41,52		Noord-Hollandskanaalspoorbrug Alkmaar (dv opening 2) (bb)		15,00 / 2,28 /	
41,89	L	Stadsgracht te Alkmaar			
42,42		Huiswaarderbrug (in N245) (dv opening 1) (vast)		10,80 / 6,00 /	
42,42		Huiswaarderbrug (in N245) (dv opening 2) (bb)		15,50 / 5,90 /	
42,68		Vlielandbrug (dv opening 1) (bb)		15,40 / 3,00 /	
44,03		Koedijkervlotbrug (dv opening 1) (bb)		17,10 / 0,00 /	
45,95		Rekervlotbrug (dv opening 1) (bb)		17,10 / 0,00 /	
47,68	R	Uitwateringsgeul Polder Geestmerambacht (verboden invaart)			
50,01	R	Haventje Schoorldam			
50,21		Schoorldammerbrug (dv opening 1) (bb)		15,50 / 1,78 /	
50,21		Schoorldammerbrug (dv opening 2) (vast)		5,40 / 2,78 /	
53,54	R	Vaart naar Krabbendam			
53,57		Grote Sloot			
53,60		Hondsboschevaart en Hargervaart (0,00)			
56,00		Burgervlotbrug (dv opening 1) (bb)		17,90 / 0,00 /	
60,01		St. Maartensvlotbrug (dv opening 1) (bb)		17,52 / 0,00 /	
63,48		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (0,00)			
63,71		Stolperbasculebrug (dv opening 1) (vast)		8,95 / 4,58 /	
63,71		Stolperbasculebrug (dv opening 2) (bb)		15,50 / 4,73 /	
66,60		Vlotbrug 't Zand (dv opening 1) (bb)		15,75 / 0,00 /	
66,66	L	Scheidingsvliet			
67,85		Zijperkeersluis (dv opening 1)		15,43 / /	
71,86	R	Aansluiting naar Anna Paulowna			
74,23		Koegrasspoorbrug (dv opening 1) (bb)		15,30 / 2,60 /	
74,23		Koegrasspoorbrug (dv opening 2) (vast)		5,20 / 3,40 /	
75,50		Kooybrug (dv opening 1) (bb)		15,50 / 7,62 /	
75,50		Kooybrug (dv opening 2) (vast)		16,00 / 8,38 /	
75,68		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (0,00)			
79,23	R	Afvoerkanaal de Helsdeur			
79,25		Havens van Den Helder (0,00)			
79,78		Koopvaardersbinnenhaven, Maritieme Binnenhaven en Afsluitingskanaal (0,00)			
79,78		Haven Westoever te Den Helder (0,00)			
Hondsboschevaart en Hargervaart (234a)					
0,00		HONDSBOSSCHEVAART			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (53,60)			
0,00		Diepte			-1,20 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Zijpersluis, brug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,32 /	
1,00		Hargenweg, brug in de (dv opening 1) (vast)		5,90 / 3,32 /	
1,44		HARGERVAART			
1,52	R	Hondsboschevaart			
1,53		Diepte			-1,20 / -1,20 / KP
3,12		JH Hargen			
Haven Westoever te Den Helder (234b)					
0,00		HAVEN WESTOEVER TE DEN HELDER			
0,00		Koopvaardersbinnenhaven, Maritieme Binnenhaven en Afsluitingskanaal (0,00)			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (79,78)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-5,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,07		Burgemeester Visserbrug (dv opening 1) (bb)		17,00 / 3,54 /	
0,09	R	Heldersch Kanaal			
0,10	R	WV Onrust			
0,32	R	Spoorweghaven			
0,35	L	Fort west oever			
0,42	L	Jachthaven Den Helder			
0,53	R	Buitenliniegracht			
0,74		Industriehaven te Den Helder			
0,85	L	Aansluiting woonwijk			

Koopvaardersbinnenhaven, Maritieme Binnenhaven en Afsluitingskanaal (234c)

0,00		KOOPVAARDERSBINNENHAVEN			
0,00		Haven Westoever te Den Helder (0,00)			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (79,78)			
0,00		Diepte			-4,90 / -3,80 / KP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij een breedte <9,00m, diepgang toegestaan van 3,50m.			80,00/14,00/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Traject: Koopvaardersbinnenhaven.			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,62		Van Kinsbergenbrug (dv opening 1) (bb)		17,00 / 1,60 /	
0,65	R	Den Helder, WV HWN			
1,10		MARITIEME BINNENHAVEN			
1,10		Diepte			-5,50 / -3,50 / KP
1,16	R	Den Helder, haven			
1,21	R	Natte Dok (geen doorvaart)			
1,30		Pontjesbrug Zuidstraat (dv opening 1) (bb)		13,10 / 0,00 /	
1,40		Pontjesbrug Reddingsmuseum (dv opening 1) (bb)		13,10 / 0,00 /	
1,52		Diepte			-5,50 / -3,50 / KP
1,52		Cemt-klasse			II
1,57		Ponjesbrug Weststraat (dv opening 1) (bb)		9,73 / 1,00 /	
1,60		AFSLUITINGSKANAAL			
1,88		Willemsoordbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 1,30 /	

Havens van Den Helder (235)

0,00		BINNENVOORHAVEN KOOPVAARDERSSCHUTSLUIS			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (79,25)			
0,00		Diepte			-5,50 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,12		Koopvaardersschutsluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 4,60 /	
0,12		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Koopvaardersschutsluis.			85,00/9,50/2,85/
0,13		Koopvaardersschutsluis (sluis 1)	85,00 / / 86,00 15,98 / 15,98	/ /	
0,15		Diepte			-7,00 / -7,00 / NAP
0,20		HAVENS VAN DEN HELDER			
0,31		BUITENVOORHAVEN KOOPVAARDERSSCHUTSLUIS			
0,42		DEN HELDER			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,47	R	Uitwateringkanaal Koopvaardersschutsluis			
1,33		Vice-Admiraal Moormanbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 3,32 /	
1,33		Vice-Admiraal Moormanbrug (dv opening 2) (vast)		18,00 / 3,15 /	
1,34		Cemt-klasse			Va
1,86		Diepte			-9,00 / -9,00 / NAP
1,98		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Marinehaven Willemsoord.			200,00//8,00/
2,02	R	Den Helder, diensthaven			
2,07		Natte Dok (0,00)			
2,48	R	Havens van Marinehaven Willemsoord			
2,51	L	Koninklijke marine, Haven			
2,64	L	Koninklijke Marine Jacht Club			
3,18		MARSDIEP DEN HELDER			
3,18		Schulpengat (21,81)			
3,77		Marsdiep Malzwin (1,01)			
5,49		Gat van de Stier (0,00)			
7,62		Gat van de Stier (4,89)			
7,62		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (51,67)			
7,62		Nederlands Instituut voor Onderzoek de Zee (Nioz)			
Natte Dok (235a)					
0,00		NATTE DOK			
0,00		Havens van Den Helder (2,07)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Diepte			-9,10 / -9,10 / NAP
0,24		Zeedoksluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		20,10 / 4,03 /	
0,25		Zeedoksluis (sluis 1)	31,73 / / 42,00 20,10 / 20,10	/ /	
0,33		Zeedoksluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		20,10 / 1,83 /	
0,34		Natte Dok			
Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (236)					
0,00		ZIJKANAAL G			
0,00		Jan van Riebeeckhaven met aanliggende havens (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (16,15)			
0,00		Diepte			-8,60 / -8,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zijkanaal G, lengte 1000m gemeten uit de as van het Noordzeekanaal.			//8,00/
0,27		Dirk Metselaarhaven			
0,40		Isaac Baarhaven			
0,79	R	Zaanhaven			
1,06		VOORZAAN			
1,06		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
1,18		Dr. J.M. den Uylbrug (dv opening 1) (bb)		17,70 / 6,40 /	
1,18		Dr. J.M. den Uylbrug (dv opening 2) (vast)		26,64 / 7,10 /	
1,18		Dr. J.M. den Uylbrug (dv opening 3) (vast)		26,05 / 7,10 /	
1,26	L	ZZV Roeivereniging			
1,58		Oude Zeehaven			
1,61	R	Toegang polder Oostzaan			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,29	L	Schippershaven te Zaandam			
2,53		Wilhelminabrug, Zaandam (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,96 /	
2,55		Wilhelminasluis, Zaandam (sluis 1)	120,00 / / 117,00 12,00 / 20,00	/ /	
2,70		Beatrixbrug, Zaandam (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,13 /	
2,74	L	Zaandam, diensthaven te			
2,80		ACHTERZAAN OF BINNENZAAN			
3,60	L	Papenpadsloot (sluisje en ophaalbrug)			
4,08		Prins Bernhardbrug, Zaandam (dv opening 1) (bb)		17,60 / 4,12 /	
4,08		Prins Bernhardbrug, Zaandam (dv opening 2) (vast)		8,40 / 4,12 /	
4,65		Zaandam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,15 / 3,23 /	
4,65		Zaandam, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		16,00 / 2,11 /	
4,65		Zaandam, spoorbrug (dv opening 3) (bb)		16,00 / 2,11 /	
4,65		Zaandam, spoorbrug (dv opening 4) (vast)		8,15 / 3,23 /	
4,70		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 36,00 /	
4,75	L	Mallegatsloot met sluisje en hefbrug			
4,97		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 2) (vast)		14,21 / 2,94 /	
4,97		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 3) (bb)		14,00 / 2,91 /	
4,97		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 4) (vast)		14,21 / 3,13 /	
4,97		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 5) (vast)		13,51 / 3,09 /	
5,54		Coenbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 6,25 /	
5,54		Coenbrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 5,80 /	
5,54		Coenbrug (dv opening 3) (vast)		23,00 / 6,20 /	
5,54		Coenbrug (dv opening 4) (vast)		22,30 / 6,15 /	
5,54		Coenbrug (dv opening 5) (vast)		20,50 / 6,15 /	
6,07	R	De Kuil (met trailerhelling)			
6,45		De Poel, Braak en Ringvaart van de Wijde Wormer (0,00)			
6,79		Julianabrug, Zaandijk (dv opening 1) (bb)		16,50 / 4,35 /	
6,79		Julianabrug, Zaandijk (dv opening 2) (vast)		17,00 / 4,50 /	
6,79		Julianabrug, Zaandijk (dv opening 3) (vast)		17,00 / 4,50 /	
7,68	L	Sluissloot			
8,64	R	Schanssloot			
9,71		Zaanbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,38 /	
11,26		Prins Clausbrug, Wormerveer (dv opening 1) (vast)		30,10 / 7,23 /	
11,26		Prins Clausbrug, Wormerveer (dv opening 2) (bb)		14,70 / 6,33 /	
11,26		Prins Clausbrug, Wormerveer (dv opening 3) (vast)		14,00 / 7,23 /	
11,56	R	De Poel, 't Zwet (sluis en brug (oph.) in invaart)			
12,81	L	West-Knollendam, Zaanlands Zeilvereeniging			
13,10	L	Oostras			
13,13	L	't Swaentje			
13,18	L	De Boeier			
13,46		Max. toegestane afmetingen algemeen			95,00/11,50/2,85/
13,47		TAP- OF TOCHTSLOOT			
13,47		Knollendamvervaart (0,00)			
13,47		Diepte			-3,10 / -1,00 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
13,76		Beatrixbrug, West-Knollendam (dv opening 1) (bb)		13,97 / 3,36 /	
13,76		Beatrixbrug, West-Knollendam (dv opening 2) (vast)		13,95 / 3,23 /	
13,92		MARKERVAART			
13,92		Zijkanaal D en Nauernasche Vaart (10,68)			
13,92		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
14,67		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
15,56		ENGE STIEROP			
15,56		Markervaart en Kogerpolderkanaal (0,00)			
15,57		Diepte			-3,40 / -3,40 / KP
16,60		WIJDE STIEROP			
17,19	L	Buiten-Krommenie			
17,48		VAARGEUL ALKMAARDERMEER			
17,48		Vaargeul naar Uitgeest (0,00)			
20,20	L	Alkmaarse Roei- en Zeil Vereniging			
20,25	L	't Hooftje			
20,27	L	Akersloot			
20,60	L	Laamens			
20,64	L	Verduin			
20,71		Noordhollandsch Kanaal (32,52)			
De Poel, Braak en Rinvaart van de Wiide Wormer (236a)					
0,00		POEL			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (6,45)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,37	L	ZV De Onderlinge			
0,91		BRAAK			
0,96		Diepte			-1,40 / -1,40 / KP
0,97		Haaldersbroekerbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,00 /	
1,90		RINGVAART VAN DE WIJDE WORMER			
2,00		Haaldersbroek, brug in de N-515 (dv opening 1) (vast)		5,97 / 2,70 /	
2,04		Haaldersbroek, brug (dv opening 1) (vast)		8,22 / 2,65 /	
2,24	L	Wijdewormer, aansluiting			
3,25		Engewormerbrug (dv opening 1) (bb)		4,90 / 1,24 /	
3,47	L	Wijdewormer, aansluiting			
7,40		Wijdewormer, brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
7,75	R	Wijdewormer, gemaal Wijdewormer			
9,82		Neckerbrug (dv opening 1) (bb)		4,69 / 4,10 /	
9,94	R	Wormer Ringvaart			
10,38	L	't Neckerhop			
10,54		Neck, brug (dv opening 1) (vast)		5,85 / 2,40 /	
10,58		Noordhollandsch Kanaal (17,45)			
Knollendamervaart (236c)					
0,00		KNOLLENDAMMERVAART			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (13,47)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			40,00/5,00/1,80/
		Traject: Zaan-Noordhollandsch Kanaal			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,41		Oostkollendam, keersluis (dv opening 1)		7,32 / /	
3,88		Spijkerboor, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
3,94		Beemsterringvaart (0,00)			
3,94		Noordhollandsch Kanaal (25,23)			
Markervaart en Koerpolderkanaal (236d)					
0,00		MARKERVAART			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (15,56)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			39,00/5,10/2,10/
1,66	L	De Woude, jachthaven			
1,84		KOGERPOLDERKANAAL			
2,15	L	Verbinding met het Alkmaardermeer			
2,64		Noordhollandsch Kanaal (29,76)			
Vaargeul naar Uitgeest (236e)					
0,00		VAARGEUL NAAR UITGEEST			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (17,48)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,40	L	Buiten-Crommenije			
0,48	R	limmengat			
1,50	L	jachthaven Zwaansmeerpolder			
2,28	L	Zaadnoorddijk			
2,41	L	Uitgeest, Vrolijk			
2,52	L	Uitgeest, Zonjee			
2,62		HAVEN VAN UITGEEST			
2,62		Diepte			-2,50 / -1,00 / KP
2,65		Uitgeest, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		13,00 / 4,50 /	
2,69	R	Hendriksloot			
2,79	L	Westergeestervaart			
Zijkanaal D en Nauernasche Vaart (237)					
0,00		ZIJKANAAL D			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (9,88)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zijkanaal D.			//3,00/
0,32		Nauernaschebrug (dv opening 1) (bb)		12,50 / 3,50 /	
0,32		Nauernaschebrug (dv opening 2) (vast)		15,00 / 3,10 /	
0,57	L	Uitwatering gemaal Nauernaschepolder			
0,89	L	Jachthaven Nauerna			
1,13		Cemt-klasse			0
1,17		Schermerluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,70 / 2,80 /	
1,17		Schermerluis (sluis 1)	27,00 / / 30,40 5,70 / 5,70	/ /	
1,17		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
1,18		ZIJKANAAL D EN NAUERNASCHE VAART			
1,21		Cemt-klasse			II
1,27		NAUERNASCHE VAART			
1,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,38 /	
3,53	R	Weelsloot			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,62	L	Sluissloot			
4,01		Brug Vrouwenverdriet (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,83 /	
5,18		Reint Laan Jr Brug (dv opening 1) (bb)		8,78 / 2,75 /	
6,44	L	Uitwatering gemaal Pieter Engel			
7,25		Krommenie, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,83 /	
7,30		Krommenie, brug (in N203) (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,88 /	
7,32		Krommenie, brug (in N203) (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,88 /	
7,77		Vaartbrug, Krommenie (dv opening 1) (bb)		8,75 / 1,10 /	
8,35	L	Haansloot			
10,19	L	Toegang tot Krommenieer-Woudpolder			
10,19		TAPSLOOT OF TOCHTSLOOT			
10,68		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (13,92)			
Trekvaart van Het Schouw naar Monnickendam (238)					
0,00		TREKVAART			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (6,31)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			15,00/3,75/1,20/
0,09		Het Schouw, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,93 /	
0,11		Het Schouw, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,92 /	
0,24	L	Het Schouw, aansluiting			
0,34	L	Het Schouw, aansluiting			
0,46	L	Het Schouw, aansluiting			
1,59		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 12,00 /	
1,73	L	Broek in Waterland, aansluiting			
3,09	L	Havenrak			
3,46		Broek in Waterland, brug in de N-247 (dv opening 1) (bb)		7,94 / 1,56 / 3,93	
3,49	R	Die			
3,60		Zuiderbrug, Broek in Waterland (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,00 /	
5,35	R	Broek in Waterland, aansluiting			
6,16		Monnickendam, aansluiting			
7,09		Hefbrug Monnickendam (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,08 / 3,93	
7,30	R	Monnickendam-binnen			
7,81	L	Monnickendam, aansluiting			
7,87	R	Monnickendam, aansluiting			
7,95		Kloosterdijksluis (sluis 1)	41,00 / / 41,00 6,00 / 6,00	/ /	
7,98		Kloosterdijksluis, brug over (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
8,03		Gouwzee en haven van Monnickendam (9,03)			
8,07		Monnickendam, brug in de N-247 (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,69 /	
8,11	L	Stinkevuil, of Purmer Ee			
8,16		STINKEVUIL, PURMER-EE			
8,45		Rietvinkbrug (dv opening 1) (bb)		6,27 / 1,80 /	
Gouwzee en haven van Monnickendam (239)					
0,00		GEUL NAAR DE GOUWZEE			
0,00		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (16,74)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,98		GEUL IN DE GOUWZEE			
2,48		Haven van Volendam (0,00)			
5,15		GEUL DOOR HET MONNICKENDAMMERGAT			
5,15		Toegangseul en haven van Marken (0,00)			
8,06	R	De Zeilhoek			
8,08	L	Hemmeland			
8,13	L	Jachthaven Waterland			
8,31	R	Marina Monnickendam			
8,43	L	Monnickendam, haven te			
8,46	L	Monnickendam, Binnenhaven			
8,49		Diepte			-2,60 / -1,60 / MP
8,49		Cemt-klasse			0
8,61		HAVEN VAN MONNICKENDAM			
8,85		Grafelijkheidssluis (sluis 1)	25,50 / / 25,50 6,14 / 6,14	/ 3,80 /	
8,88		Grafelijkheidsbrug (dv opening 1) (vast)		6,14 / 3,80 /	
9,03		Trekvaart van Het Schouw naar Monnickendam (8,03)			
Haven van Volendam (239a)					
0,00		GEUL DOOR DE GOUWZEE NAAR DE HAVEN VAN VOLENDAM			
0,00		Gouwzee en haven van Monnickendam (2,48)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,55	L	Marina Volendam			
0,94		HAVEN VAN VOLENDAM			
0,97		Diepte			-2,60 / -1,80 / MP
0,97		Cemt-klasse			0
0,97		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen en vergunningen/ontheffingen.			15,00
1,04	L	Volendam, Zuiderhaven, WV Volendam			
1,04	R	Noorderhaven te Volendam			
Toegangsgeul en haven van Marken (239b)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE HAVEN VAN MARKEN			
0,00		Gouwzee en haven van Monnickendam (5,15)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
1,06		HAVEN VAN MARKEN			
1,10		Max. toegestane afmetingen algemeen			55,00/6,60/2,00/
1,14	R	Westhaven Marken			
1,17	L	Oude Haven te Marken			
1,17	R	Nieuwe Haven te Marken			
Vaart van Edam naar Purmerend (240)					
0,00		VAARGEUL NAAR DE BUITENHAVEN			
0,00		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (19,30)			
0,00		Diepte			-2,80 / -1,80 / MP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,28		BUITENHAVEN TE EDAM			
1,29		Cemt-klasse			0
1,87		OORGAT			
2,17	L	Galgenveld, WSV De Zeevang			
2,41		Zeesluis Edam (sluis 1)	35,00 / / 35,00 9,00 /	/ /	
2,41		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
2,93		NIEUWE HAVEN TE EDAM			
3,20	R	Voorhaven			
3,28		Oosterbrug, Edam (dv opening 1) (bb)		8,85 / 2,52 /	
3,49	L	Schuttersgracht			
3,91		Baanbrug, Edam (dv opening 1) (bb)		6,20 / 0,92 /	
3,96		Constabelbrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 0,92 /	
4,02	L	Dienarsluis			
4,02	R	Boerenverdriet			
4,07		Kwakelbrug (dv opening 1) (bb)		6,05 / 1,62 /	
4,21		Wijngaardsgracht			
4,25		Trambrug, Edam (dv opening 1) (bb)		6,60 / 0,92 /	
4,28		Brug Edam (dv opening 1) (bb)		6,80 / 0,92 /	
4,31		Westerbuitenbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,92 /	
4,51		PURMERRINGVAART (NOORDELIJK GEDEELTE)			
4,55		Jan Koningbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,50 /	
5,85	L	Edam, gemaal			
8,01	R	Kwadijk, gemaal			
8,63		Kwadijkerbrug, Purmerend (dv opening 1) (bb)		6,45 / 1,45 /	
9,06		Purmerend, brug in de N-244 (dv opening 1) (vast)		/ 6,05 /	
9,37		Purmerend, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		11,27 / 3,28 /	
9,40	R	De Koog, gemaal			
10,32		Purmerend, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		11,27 / 3,28 /	
11,23		Purmerend, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		9,70 / 3,02 /	
11,37		DE WHERE			
11,37	L	Purmerringvaart			
11,78		Wheermolenbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,12 /	
12,37		De Where, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,62 /	
12,37		De Where, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		6,48 / 1,89 /	
12,46		Burgemeester D. Kooimanbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,92 /	
12,84		MOLENGRACHT			
12,96		Hoornse brug (dv opening 1) (bb)		6,54 / 0,92 /	
12,96		Hoornse brug, keersluis (dv opening 1)		6,54 / /	
13,33		Beemsterringvaart (29,42)			
Beemsterringvaart (241)					
0,00		BEEMSTERRINGVAART			
0,00		Knollendammervaat (3,94)			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (25,23)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,21		Spijkerboor, keersluis te (dv opening 1)		6,80 / /	
0,21		Spijkerboor, brug (dv opening 1) (vast)		6,80 / 2,87 /	
0,21		Diepte			-1,60 / -1,50 / KP
0,21		Cemt-klasse			0
1,83		De Rijk, brug in de N-244 (dv opening 1) (vast)		19,48 / 2,96 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,63	L	Passantenhaven De Rijp			
2,76	L	Balkengat			
2,82	L	Noorderhaven en Tuinbuurtgracht			
2,92		De Rijp, brug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,90 /	
3,15	L	De Meermolen			
3,35	L	Uitwatering gemaal Eilandspolder			
3,71		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 8,00 /	
3,99	R	Uitwatering gemaal Woutersluis			
7,08	L	Schermerhorn, poldergemaal			
8,07		Schermerhorn, brug in de N-243 (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,90 /	
8,40		Schermerhornerbrug (dv opening 1) (vast)		6,40 / 2,90 /	
8,47	L	Zwet			
12,70		Vaarweg Alkmaar-Huigendijk-Ursum-Avenhorn (15,02)			
12,84	L	Aansluiting naar Avenhorn			
13,11	L	Avenhorn, haven te			
13,13		Avenhornerbrug (in N243) (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,90 /	
13,68	L	Oude uitwatering polder Beschoot (met ligplaatsen)			
14,23	L	Beemsteruitwatering			
14,28		Oudendijkerbrug (dv opening 1) (vast)		4,65 / 2,65 /	
17,75		Beetsbrug (dv opening 1) (vast)		5,60 / 2,65 /	
19,22	L	Korsloot			
19,54		Beets, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		17,40 / 3,00 /	
21,14	L	Oosthuizen, passantenhaven			
21,17		Oosthuizerbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,24 /	
21,76		Kerkbrug, Oosthuizen (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,85 /	
23,27	R	Uitwatering gemaal Jacobus Bouman			
24,76		Hobrederbrug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,60 /	
24,76		Hobrederbrug (dv opening 2) (vast)		5,50 / 2,60 /	
26,83		Kwadijkerbrug, Kwadijk (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,40 /	
27,41		Purmerend, brug in de N-244 (dv opening 1) (vast)		19,40 / 3,22 /	
28,69		Wilgenhoekbrug (dv opening 1) (vast)		11,75 / 2,65 /	
28,82		Purmerend, keersluis (dv opening 1)		7,32 / /	
29,42		Vaart van Edam naar Purmerend (13,33)			
29,52		Beemsterbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,00 /	
29,74		Noordhollandsch Kanaal (16,42)			
Vaarweg Alkmaar-Huigendijk-Ursum-Avenhorn (242)					
0,00		HOORNSE VAART			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (40,67)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Hoornsevaart.			20,00/4,25/1,50/
0,03		Noorderbrug, Alkmaar (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,98 /	
0,87		Zeswielenbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,98 /	
1,32		Arie Berkhoutbrug (dv opening 1) (vast)		7,60 / 3,08 /	
2,15		Halvemaansbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,75 /	
2,82		HUIGENVAART			
2,82		Kanaal Alkmaar (Omval) - Kolhorn (2,37)			
2,82		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Huigenvaart.			12,00/3,75/1,10/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,22		Huigenbrug, brug in de N242 (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,27 /	
3,22		Huigenbrug, brug in de N242 (dv opening 2) (vast)		7,80 / 3,27 /	
3,90	L	Poldergemaal Heerhugowaard			
6,10		Hefbrug Oterleek (dv opening 1) (bb)		7,89 / 1,58 / 3,03	
6,39		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 9,28 /	
6,46		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 9,28 /	
9,20		Gerard Veldmanbrug (dv opening 1) (vast)		9,49 / 2,91 /	
9,28		Ringvaart van de Heerhugowaard (oostelijk gedeelte) (0,00)			
10,76		Ursemerbrug (dv opening 1) (vast)		9,66 / 1,98 /	
10,84		Schermeringvaart			
10,85		URSEMMERVAART			
11,07		Jan Vetsbrug (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,35 /	
14,98		Fenisserbrug (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,35 /	
15,02		Beemsterringvaart (12,70)			
Ringvaart van de Heerhugowaard (oostelijk gedeelte) (242a)					
0,00		RINGVAART VAN DE HEERHUGOWAARD (OOSTELIJK GEDEELTE)			
0,00		Vaarweg Alkmaar-Huigendijk-Ursum-Avenhorn (9,28)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,05		Schutsluis Rustenburg, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,40 /	
0,07		Schutsluis Rustenburg (sluis 1)	27,80 / / 27,80 5,82 / 5,82	/ /	
0,45		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 15,00 /	
1,62		't Kruis, brug in Dorpsweg (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,55 /	
2,65	R	Hensbroek, gemaal			
3,34		Draai, voetbrug (dv opening 1) (vast)		8,10 / 2,45 /	
5,10		Brug in de N-507 (dv opening 1) (vast)		13,20 / 3,40 /	
5,23		Aris Witbrug (dv opening 1) (vast)		6,53 / 3,68 /	
Kanaal Alkmaar (Omval) - Kolhorn (243)					
0,00		KANAAL ALKMAAR (OMVAL) - KOLHORN			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (38,84)			
0,00		Diepte			-2,90 / -2,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noordhollandsch Kanaal-Roskamsluis.			50,00/6,60/2,25/
0,52		Kraspolderbrug (dv opening 1) (bb)		9,58 / 3,03 /	
1,55		Kerkbrug, Alkmaar (dv opening 1) (vast)		20,00 / 4,93 /	
2,37		Vaarweg Alkmaar-Huigendijk-Ursum-Avenhorn (2,82)			
2,37		Diepte			-2,55 / -2,55 / KP
2,58		Nollenbrug (dv opening 1) (vast)		25,40 / 5,30 /	
4,99		BOL spoorbrug (dv opening 1) (bb)		12,40 / 2,37 / 5,08	
5,87	L	Bijvoet Boatservice			
6,67		Broekhornerbrug (dv opening 1) (vast)		19,56 / 5,13 /	
6,73	L	Broek op Langedijk, passantenhaven			
6,74	L	Oosterdel			
6,80		LANGEDIJKER VAART			
10,40		Langebalkbrug (dv opening 1) (vast)		14,90 / 4,97 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,42		Langebalkbrug (dv opening 1) (vast)		14,90 / 4,94 /	
11,78	L	De Roskam			
11,83		Roskamsluis (sluis 1)	50,40 / / 50,40 7,00 /	/ /	
11,84		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Roskamsluis-Kolholnerdiep.			50,00/6,60/2,25/
11,89		Roskamsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,60 /	
12,17		KANAAL ALKMAAR (OMVAL) - KOLHORN			
12,67	L	Ringsloot			
13,89	R	De Noord, haven te			
14,53		Waarlandsebrug (dv opening 1) (vast)		15,05 / 3,75 /	
14,71		Waarland, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 3,70 /	
15,00	L	Boomervaart			
15,54		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 14,00 /	
15,68		Rolpaalbrug (dv opening 1) (vast)		17,15 / 3,75 /	
15,80	R	Westerlangereis			
15,80		NIEDORPERVAART			
16,84		Leierbrug (dv opening 1) (vast)		14,70 / 3,75 /	
17,21		KANAAL ALKMAAR (OMVAL) - KOLHORN			
17,50	R	Jachthven De Rijd			
18,55		Westerbrug (dv opening 1) (vast)		14,90 / 3,70 /	
19,22		Bomerbrug (dv opening 1) (vast)		14,65 / 3,72 /	
20,41		Scheidersbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 3,70 /	
20,71		Hartbrug (dv opening 1) (vast)		15,10 / 3,74 /	
21,15	L	Uitwateringskanaal			
21,71		Lutjewinkelerbrug (dv opening 1) (vast)		14,80 / 3,61 /	
21,73		Lutjewinkelerbrug (dv opening 1) (vast)		17,15 / 3,71 /	
22,37		Mientbrug (dv opening 1) (vast)		14,80 / 3,71 /	
22,53	R	Molenkade			
23,56	L	Kromme Gouw			
23,87	R	Stroomkanaal			
23,88		Braaksluis (sluis 1)	51,70 / / 51,70 7,00 / 8,00	/ /	
23,96		Braaksluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,00 / 4,10 /	
24,01	R	Stroomkanaal			
24,77		Groetpolderbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 4,25 /	
25,04		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (12,18)			
Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJsselmeer (244)					
0,00		KANAAL STOLPEN-SCHAGEN			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (63,48)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noordhollandsch Kanaal - haven van Schagen.			80,00/8,20/2,50/
0,21		Stolperophaalbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,15 /	
0,21		Stolperophaalbrug (dv opening 2) (bb)		10,48 / 3,13 /	
0,26	L	Ooster Egalementsloot			
2,07		Groote Sloot			
2,12		Zijperbrug (dv opening 1) (bb)		11,20 / 3,08 /	
3,62		KANAAL SCHAGEN-KOLHORN			
3,62		Haven van Schagen (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,62		Diepte			-2,60 / -2,10 / KP
3,62		Cemt-klasse			0
3,62		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: aansluiting met het Kanaal Stolpen-Schagen tot een punt gelegen op 80m beoosten de Waarpolderbrug.			40,00/5,00/2,00/
3,72		Trapbrug (dv opening 1) (vast)		6,85 / 3,03 /	
3,72		Trapbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 3,18 /	
5,02		Schagen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 3,23 /	
5,27		Lasschoterbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,13 /	
5,27		Lasschoterbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 3,18 /	
6,69		Burenbrug (dv opening 1) (vast)		7,23 / 3,05 /	
6,69		Burenbrug (dv opening 2) (vast)		7,19 / 3,15 /	
7,08		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 11,00 /	
8,69		Mielbrug (dv opening 1) (vast)		7,33 / 3,06 /	
8,69		Mielbrug (dv opening 2) (vast)		7,30 / 3,00 /	
10,16		Hemmerbrug (dv opening 1) (vast)		7,18 / 3,07 /	
10,16		Hemmerbrug (dv opening 2) (vast)		7,20 / 3,15 /	
10,65		Molenkolksluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,23 /	
10,67		Molenkolksluis (sluis 1)	43,00 / / 40,00 7,00 /	/ /	
11,32		Waarpolderbrug (dv opening 1) (vast)		7,12 / 3,70 /	
11,32		Waarpolderbrug (dv opening 2) (vast)		7,25 / 3,69 /	
11,40		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
11,40		Cemt-klasse			III
11,40		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: 80m beoosten de Waarpolderbrug tot 15m beoosten de keersluis in het Kolhormerdiep.			70,00/7,50/2,50/
11,46		KOLHORNEDIEP			
12,18		Kanaal Alkmaar (Omval) - Kolhorn (25,04)			
12,75		Kolhorn, keersluis (dv opening 1)		10,00 / /	
12,76		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
12,76		Cemt-klasse			I
12,79		VOORMALIGE BUITENHAVEN KOLHORN, KOLHORNEDIEP			
13,00		WESTFRIESCHE VAART			
13,00		Groetkanaal (0,00)			
13,00		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (19,84)			
13,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Voormalige Buitenhaven van Kolhorn-Overlekersluis.			39,00/6,80/2,10/
13,16		Westfrieschesluis (sluis 1)	40,00 / / 40,00 7,00 / 7,00	/ /	
13,20		Westfrieschesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 6,30 /	
14,11	R	Winkelerhoofdwijk			
18,51		Wieringerwerfvaart (0,00)			
19,02	R	Winkeler hoofdwijk			
19,52		Alkmaarse Brug (dv opening 1) (bb)		9,08 / 2,64 /	
20,02	R	Aartswouder hoofdwijk			
23,40	R	Almersdorpertocht			
23,59		Hoornse brug (dv opening 1) (vast)		13,20 / 5,60 /	
23,62		Hoornse brug (in de A7) (dv opening 1) (vast)		13,20 / 5,60 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
25,00	R	Oudelanders Tocht			
26,76	L	Medemblikkervaart			
27,18	L	Toeleidingskanaal Gemaal Lely			
27,82		Overlekersluis (sluis 1)	40,00 / 40,00 7,00 / 7,00	/ /	
27,82		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
27,83		Overlekersluis, brug in N-240 (dv opening 1) (vast)		7,00 / 5,45 /	
27,89		Overlekersluis, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 3,10 /	
27,91		Zandwegsloot			
28,05		OVERLEKERKANAAL			
28,47		Vaarsloot			
28,55		Westerhavensluis, Medemblik (sluis 1)	/ / 40,00 7,00 / 7,00	/ /	
28,55		Max. toegestane afmetingen algemeen Na voorafgaand verzoek, lengte toegestaan tot 42,0 meter. Traject: Westershavensluis.			40,00/6,80/2,30/
28,56		Diepte			-3,50 / -2,50 / NAP
28,60		Westerhavensluis, Medemblik, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,90 /	
28,69		Cemt-klasse			II
28,74	L	Medemblik, Westersluis			
28,81		WESTERHAVEN, DOKHAVEN TE MEDEMBLIK			
29,04		Kwikkelsbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,76 /	
29,10		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
29,11		MIDDENHAVEN TE MEDEMBLIK			
29,33		OOSTERHAVEN TE MEDEMBLIK			
29,41	R	Pekelharinghaven bv			
29,54		BUITENHAVEN TE MEDEMBLIK			
29,77		IJSSELMEER, VAARWEG STOLPEN-SCHAGEN-KOLHORN-MEDEMBLIK			
31,51		Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (14,08)			
Haven van Schagen (244b)					
0,00		HAVEN VAN SCHAGEN			
0,00		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJsselmeer (3,62)			
0,00		Diepte			-3,12 / -3,12 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Haven van Schagen.			80,00/8,20/2,50/
0,03		Industrieterrein Lagendijk			
0,69	R	Recreatiehaven Schagen			
Groetkanaal (244c)					
0,00		GROETKANAAL			
0,00		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJsselmeer (13,00)			
0,00		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (19,84)			
0,00		Diepte			-1,10 / -1,10 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			I
3,76		Brug in de N-242 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 3,50 /	
4,50		Ringsloot			
Wieringerwerfvaart (244d)					
0,00		WIERINGERWERFVAART			
0,00		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (18,51)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			39,00/6,80/2,10/
		Traject: Westfriesche Vaart-einde Wieringerwerfvaart.			
0,08		Slootvaart (0,00)			
0,36		Middenmeerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,60 /	
0,37		Middenmeerbrug (dv opening 1) (bb)		9,20 / 2,64 /	
Buurtjeshaven en Nieuwe Jachthaven te Andijk (244e)					
0,00		BUURTJESHAVEN EN NIEUWE JACHTHAVEN TE ANDIJK, AANLOOPROUTE			
0,00		Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (10,16)			
1,36		NIEUWE JACHTHAVEN			
1,36		Diepte			-3,20 / -2,00 / NAP
1,44	L	Watersport Centrum Andijk			
1,72	R	Andijk, Buurtjeshaven			
Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (245)					
0,00		BALGZANDKANAAL			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (75,68)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Balgzandkanaal.			70,00/8,00/3,00/
0,24		Kooylsuis (sluis 1)	70,00 / / 70,00 9,00 / 9,00	/ /	
0,25		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,34		Oostoeverbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,62 /	
0,75	L	Den Helder, spuikanaal			
6,01		AMSTELMEER			
6,08		Balgzandbrug (dv opening 1) (vast)		31,50 / 2,40 /	
6,08		Balgzandbrug (dv opening 2) (bb)		9,00 / 3,20 /	
6,42		Van Ewijcksvaart en Boezem van de Zijpe (0,00)			
9,04		Geul naar en havens van de Haukes (0,00)			
9,53		WAARDKANAAL			
10,65		Ulkesluisbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 4,00 /	
10,65		Ulkesluis (dv opening 1)		10,00 / /	
13,89	R	De Boezem			
13,99	R	Stichting Jachthaven Nieuwesluis			
15,05		Nieuwesluiserbrug (dv opening 1) (vast)		12,89 / 2,90 /	
15,05		Nieuwesluiserbrug (dv opening 2) (bb)		10,00 / 2,90 /	
15,05		Nieuwesluiserbrug (dv opening 3) (vast)		12,89 / 2,90 /	
19,67		Cemt-klasse			II

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
19,68		Waardbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,23 /	
19,68		Waardbrug (dv opening 2) (bb)		8,00 / 3,17 /	
19,68		Waardbrug (dv opening 3) (vast)		10,00 / 3,23 /	
19,79		Werkhaven Spaansen			
19,84		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (13,00)			
19,84		Groetkanaal (0,00)			
Van Ewijcksvaart en Boezem van de Zijpe (245a)					
0,00		VAN EWIJCKSVAART			
0,00		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (6,42)			
0,00		Diepte			-1,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,25		Van Ewijcksluis (dv opening 1)		7,30 / /	
0,26		Van Ewijcksluis, brug over (dv opening 1) (bb)		7,30 / 2,07 /	
0,35	L	JH Ewijcksluis			
4,00	R	Anna Paulowna, Gemaal Wijdenes Spaans			
4,04		Kleine Sluis, brug (dv opening 2) (bb)		7,40 / 1,60 /	
4,13		BOEZEM VAN DE ZIJPE			
4,35	L	't Oude Veer			
6,97		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 11,30 /	
8,09		Zeesluis Oudesluis (sluis 1)	/ / 30,20 6,90 /	/ /	
8,10		Zeesluis Oudesluis, brug over sluis (dv opening 1) (vast)		6,90 / 3,65 /	
Geul naar en havens van de Haukes (245b1)					
0,00		GEUL NAAR HAVENS VAN DE HAUKES			
0,00		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (9,04)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
1,12		Slootvaart (9,29)			
1,12		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte en diepgang bij waterstand + NAP. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			60,00/8,20/1,75/
1,17	L	De Oude Haven, WV Amstelmeer			
1,17		HAVENS VAN DE HAUKES			
1,18		Cemt-klasse			0
1,26		Marine WV			
Slootvaart (246)					
0,00		SLOOTVAART			
0,00		Wieringerwerfvaart (0,08)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			31,60/5,40/1,70/
		Traject: Westfriesche Vaart-Slootsluis.			
0,35		Schagerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,64 /	
0,37		Schagerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,64 /	
0,69	L	Schagertocht			
2,17	L	Noormantocht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,87	L	Paardetocht			
4,18		Slootsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,50 /	
4,20		Slootsluis (sluis 1)	33,15 / / 39,80 7,00 / 7,00	/ /	
4,20		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
4,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Slootsluis-Haukessluis.			40,00/6,80/1,50/
4,42	L	Nieuwesluizervaart			
4,43		Den Oeversche Vaart en de geul door de Zuiderhaven van Den Oever (0,00)			
9,13		Haukessluis (sluis 1)	40,00 / / 40,00 7,00 / 7,00	/ /	
9,13		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
9,14		Haukessluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,00 / 5,30 /	
9,29		Geul naar en havens van de Haukes (1,12)			
Den Oeversche Vaart en de geul door de Zuiderhaven van Den Oever (246a)					
0,00		DEN OEVERSCHE VAART			
0,00		Slootvaart (4,43)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Den Oeversche Vaart.			31,20/5,44/1,50/3,90
0,14		Slootdorp, brug in de N-240 (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
1,84		Brug in de Wierweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
2,61	L	Wiertocht			
3,40		Brug in de Schelpenbolweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
4,23	L	Zijtak Robbevaart			
5,01		Brug in de Klieverweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
6,82		Brug in de Hippolytushoeverweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
8,52		Robbenoord, brug (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
8,65		Robbenoord, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
9,96		Stontelersluis, voetbrug over binnenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,60 / 3,95 /	
9,97		Stontelersluis (sluis 1)	31,20 / / 31,20 5,60 / 5,60	/ /	
9,97		Diepte			-3,30 / -2,60 / MP
10,00		Stontelersluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,60 / 4,20 /	
10,00		DE GEUL DOOR DE ZUIDERHAVEN VAN DEN OEVER			
10,01		Cemt-klasse			Va
10,40	R	Marina Den Oever, westelijke invaart			
10,94		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (31,73)			
Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersaatsluizen naar Lemmer (251)					
0,00		MARKERMEER			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (11,57)			
0,00		Cemt-klasse			Vb
1,09		Diepte			-3,70 / -2,80 / MP
25,59		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (46,63)			
25,59		Vaarroute van Lelystad-Haven naar het Krabbersgat (21,17)			
29,91		Broekerhaven (0,00)			
30,11		Vaarweg door het naviduct Krabbersgat (0,00)			
30,46		KRABBERSGAT			
31,33		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Krabbersgatsluis.			110,00/11,60/3,50/
31,33		Cemt-klasse			Va
31,42		Krabbersgatsluis (sluis 1)	115,00 / / 115,00 12,00 / 12,00	/ /	
31,42		Diepte			-5,80 / -2,80 / MP
31,54		Krabbersgatsluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 7,00 /	
31,65		Cemt-klasse			Vb
31,88		Krabbershaven (0,00)			
32,41		Slijkhoeke (0,00)			
32,47		Veerhaven te Enkhuizen			
32,60		Buitenhaven van Enkhuizen (0,00)			
32,80		Vaarweg door het naviduct Krabbersgat (3,09)			
33,55	L	Compagnieshaven			
34,34		Vaarroute ten noorden van het Enkhuizerzand (22,52)			
34,34		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (0,00)			
36,86		IJSSELMEER			
39,07		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (14,45)			
56,20		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (66,56)			
Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (251a)					
0,00		MARKERMEER			
0,00		Vaarweg van de Pampusgeul naar het Gooimeer (0,00)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (3,42)			
0,00		Diepte			-3,30 / -2,50 / MP
4,53	L	Vaargeul naar Uitdam (met jachthaven)			
5,28	L	De Nes, vluchthaven			
16,74		Gouwee en haven van Monnickendam (0,00)			
19,30		Vaart van Edam naar Purmerend (0,00)			
28,77	L	Vaargeul naar Schardam (met jachthaven)			
31,30	L	Waterinlaat poldergemaal			
32,56		Havens van Hoorn (0,00)			
33,53		Werkhaven Schelphoeke			
41,53	L	Wijdenes, vluchthaven			
46,63		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (25,59)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
46,63		Vaarroute van Lelystad-Haven naar het Krabbersgat (21,17)			
Buitenhaven van Enkhuizen (251b)					
0,00		KRABBERSGAT			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (32,60)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,04		BUITENHAVEN			
0,11		Oude Haven van Enkhuizen (0,00)			
Oude Haven van Enkhuizen (251b1)					
0,00		OUDE HAVEN			
0,00		Buitenhaven van Enkhuizen (0,11)			
0,00		Diepte			-2,10 / -2,10 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,05		Enkhuizen, Zeesluis (dv opening 1)		9,50 / /	
0,11		Oosterhaven en Verlengde Oosterhaven (0,00)			
0,13		Drommedarisbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,40 /	
0,39		Wilhelminabrug, Enkhuizen (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,09 /	
Oosterhaven en Verlenqde Oosterhaven (251b2)					
0,00		OOSTERHAVEN			
0,00		Oude Haven van Enkhuizen (0,11)			
0,13		Blauwpoortbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 2,00 /	
0,45		VERLENGDE OOSTERHAVEN			
0,51		Compagniesbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,60 /	
Slijckhoek (251c)					
0,00		SLIJCKHOEK			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (32,41)			
Krabbershaven (251d)					
0,00		KRABBERSHAVEN			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (31,88)			
0,38	L	Buijshaven			
0,59	L	Buijshaven			
Vaarweg door het naviduct Krabbersgat (251e)					
0,00		VAARWEG DOOR HET NAVIDUCT KRABBERSGAT			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (30,11)			
0,00		Cemt-klasse			Va
2,09		Naviduct Krabbersgat (sluis 1)	/ / 125,00 12,50 / 12,50	/ /	
2,09		Naviduct Krabbersgat (sluis 2)	/ / 125,00 12,50 / 12,50	/ /	
3,09		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (32,80)			
Broekerhaven (252)					
0,00		BUITENGEUL			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (29,91)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			III

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,98		BUITENHAVEN			
0,98		Diepte			-2,00 / -1,60 / MP
1,17	L	WSV Broekerhaven			
1,17		BINNENHAVEN			
1,17		Diepte			-2,10 / -1,80 / MP
1,17		Cemt-klasse			0
1,30		Broekerhaven, brug in de N-506 (dv opening 1) (vast)		5,83 / 3,77 /	
1,32		Broekerhaven, keersluis te (dv opening 1)		5,83 / /	
1,33		Binnenhaven te Broekerhaven			
Havens van Hoorn (253)					
0,00		BUITENHAVEN			
0,00		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (32,56)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,50 / MP
0,43		Diepte			-2,50 / -2,50 / MP
0,48	L	Grashaven			
0,93	R	Vluchthaven te Hoorn			
0,96		BINNENHAVEN			
0,96		Cemt-klasse			0
0,96		Hoorn, keersluis (dv opening 1)		8,33 / /	
0,96		Diepte			-2,20 / -2,20 / MP
1,01	L	Toegang tot stadsgrachten met Hoge Brug			
1,23		KARPERKUIL			
1,24		Ottobrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 2,35 /	
1,33	R	Karperkuil			
1,41		VOLLERSWAAL			
1,41		Kleine Oostbrug (dv opening 1) (bb)		6,57 / 2,20 /	
1,41		Kleine Oostsluis (dv opening 1)		6,57 / /	
1,58	L	Turfhaven			
Vaarweg van de Pampusgeul naar het Gooimeer (254)					
0,00		IJMEER			
0,00		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (0,00)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (3,42)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
3,82		Vecht (46,41)			
5,39	R	Vaargeul naar Muiden			
7,40	L	Vaargeul naar Marina Muidersand			
8,44		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 23,00 /	
8,68		Muidenberg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		44,60 / 13,10 /	
8,68		Muidenberg, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		46,25 / 13,10 /	
8,68		Muidenberg, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		46,25 / 13,10 /	
8,68		Muidenberg, spoorbrug (dv opening 4) (vast)		46,25 / 13,10 /	
8,68		Muidenberg, spoorbrug (dv opening 5) (vast)		44,60 / 13,10 /	
8,72		Hollandse Brug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,72		Hollandse Brug (dv opening 2) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,72		Hollandse Brug (dv opening 3) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,72		Hollandse Brug (dv opening 4) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,72		Hollandse Brug (dv opening 5) (vast)		45,00 / 13,10 /	
9,08		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Gouwe, Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (270)					
0,00		GOUWE			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (41,43)			
0,00		Oude Rijn (35,21)			
0,00		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/9,50/2,80/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m. Traject: Oude Rijn-Spoorbrug (hefbrug) Gouda.			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,18		Hefbrug Gouwsluis (dv opening 1) (bb)		25,00 / 4,30 / 34,00	
0,18		Gouwsluis, keersluis (dv opening 1)		25,00 / /	
0,52		Gouwespoorbrug, Alpen aan den Rijn (dv opening 1) (bb)		14,80 / 1,50 /	
0,52		Gouwespoorbrug, Alpen aan den Rijn (dv opening 2) (bb)		14,80 / 1,50 /	
0,71		Alpherium			
0,91		Alphen-aquaduct (dv opening 1)		36,00 / /	
1,29	R	Alphensche Wetering			
3,81	L	Otwegwetering			
5,12		Hefbrug Boskoop (dv opening 1) (bb)		25,00 / 2,50 / 34,00	
5,84	L	Molenvliet			
5,94	L	Poldergemaal Th. Brans			
8,61		Hefbrug Waddinxveen (dv opening 1) (bb)		25,00 / 2,50 / 34,00	
10,84		Gouwe-aquaduct (dv opening 1)		38,00 / /	
10,97		Coenecoopbrug (dv opening 1) (vast)		13,90 / 4,90 /	
10,97		Coenecoopbrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 4,30 /	
11,61	R	Afgedamde Gouwe (verboden invaart)			
12,21		Gouwespoorbrug, Gouda (enkelspoor) (dv opening 1) (bb)		25,00 / 7,00 /	
12,28	R	Afgedamde Gouwe			
12,38		Gouwespoorbrug, Gouda (viersporig) (dv opening 1) (bb)		25,00 / 7,00 / 34,00	
12,39		Max. toegestane afmetingen algemeen			95,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			95,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			95,00/11,00/2,80/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m. Traject: Spoorbrug (hefbrug) Gouda - Voorhaven Julianasluis.			
12,70		GOUWEKANAAL			
12,70		Vaarweg Gouwe-Mallegatsluis en aanliggende vaarwegen te Gouda (0,00)			
12,72	R	Gemaal, aansluiting			
13,86	L	Stroomkanaal gemaal Rijnland			
14,29		Julianasluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,20 /	
14,32		Julianasluis (sluis 1)	110,00 / / 110,00 12,00 / 13,00	/ /	
14,44		Julianasluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,90 /	
14,60		VOORHAVEN JULIANASLUIS			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,96		Hollandsche IJssel (3,38)			
Vaarroute Zuidlaardermeer-Bareveld (271)					
0,00		ZUIDLAARDERMEER			
0,00		Drentsche Diep en Zuidlaardermeer naar Zuidlaren (6,91)			
1,15		DE LEINE			
4,86		KIELSTERDIEP			
10,73		ANNERVEENSCHKANAAL			
Singelgracht (3003)					
0,00		SINGELGRACHT			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (2,80)			
Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (301)					
0,00		ENKHUIZERZAND			
0,00		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (8,21)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (50,15)			
0,00		Haven van Urk (0,00)			
0,00		Diepte			-5,80 / -4,40 / MP
0,00		Cemt-klasse			Vb
14,45		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (39,07)			
21,92		VAARWATER OVER HET LACON			
21,92		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (8,33)			
28,51		Haven van Laaxum (0,00)			
28,51		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (25,05)			
28,71		VAARWATER LANGS DE FRIESE KUST			
52,66		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (50,43)			
52,66		Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tjerkwerd (0,00)			
53,24		Vaarroute bezuiden langs de Afsluitdijk (25,95)			
53,75		KORNWERDERZAND, BINNENHAVEN TE			
53,94		Diepte			-3,60 / -3,60 / MP
53,94		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Buiten- en Voorhaven en Grote Lorentzsluis te Kornwerderzand. Kleine Lorentzsluis: LxBxD = 67 x 8,20 x 3,50m. Diepgang bij een waterstand op de Waddenzee gelijk aan of boven NAP of op het IJsselmeer gelijk aan of boven NAP-0,50m, dan wel evenveel minder dan de waterstand lager is dan NAP respectievelijk NAP-0,50m.			120,00/13,00/3,50/
53,95		Cemt-klasse			Va
54,34		VAARWEG VAN URK NAAR KORNWERDERZAND			
54,51		KORNWERDERZAND, VOORHAVEN TE			
54,60		Lorentzsluizen (sluis 1)	137,80 / 137,80 / 137,80	/ /	
			14,00 / 14,00		
54,60		Lorentzsluizen (sluis 2)	67,12 / 67,12 / 67,12	/ /	
			9,00 / 9,00		

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
54,60		Diepte			-4,00 / -3,80 / NAP
54,84		KORNWERDERZAND, BUITENHAVEN TE			
55,12		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,12		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,16		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,16		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,35		KORNWERDERZAND			
56,30		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (11,79)			
Vaarroute ten noorden van het Enkhuizerzand (301a)					
0,00		IJSSELMEER			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (41,57)			
0,00		Diepte			-3,90 / -1,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
6,28	L	Trintelhaven			
9,88		IJSSELMEER, ENKHUIZERZAND			
22,52		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (0,00)			
22,52		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (34,34)			
Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (301b)					
0,00		VAARWATER LANGS STEILE BANK			
0,00		Prinses Margrietkanaal (66,05)			
0,00		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (0,00)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (72,58)			
0,00		Diepte			-4,50 / -2,30 / MP
12,11		VROUWEZAND			
22,07		VAARWATER NAAR STAVOREN			
25,05		Haven van Laaxum (0,00)			
25,05		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (28,51)			
27,20		IJSSELMEER			
29,43		Johan Frisokanaal (0,00)			
30,67		Haven van Stavoren (0,00)			
38,85		Workumertrekvaart (17,27)			
50,43		Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tjerkwerd (0,00)			
50,43		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (52,66)			
Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (302)					
0,00		IJSSELMEER			
0,00		Vaarroute ten noorden van het Enkhuizerzand (22,52)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (34,34)			
0,00		Diepte			-5,00 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Vb
4,33		Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (0,00)			
8,33		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (21,92)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,07		KREIL			
16,70	L	De Kreupel			
22,81		WIERINGERVLAAK			
26,47		Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (27,53)			
30,80		Vaarroute bezuiden langs de Afsluitdijk (0,00)			
31,64	L	Marina Den Oever, oostelijke invaart.			
31,65		DEN OEVER, BINNENHAVEN TE			
31,73		Den Oeversche Vaart en de geul door de Zuiderhaven van Den Oever (10,94)			
31,83		Diepte			-3,40 / -3,40 / MP
31,83		Cemt-klasse			Va
31,83		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Binnenhaven, Stevinsluis, Voorhaven en Buitenhaven te Den Oever. Diepgang bij een waterstand op de Waddenzee gelijk aan of boven NAP of op het IJsselmeer gelijk aan of boven NAP-0,50m, dan wel evenveel minder dan de waterstand lager is dan NAP respectievelijk NAP-0,50m.			120,00/13,00/3,50/
32,31		Stevinsluis (sluis 1)	138,75 / 139,23 / 129,20 14,00 / 14,00	/ /	
32,33		DEN OEVER, VOORHAVEN TE			
32,33		Diepte			-3,60 / -3,50 / NAP
32,88		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,88		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,92		VAARWEG VAN ENKHUIZEN NAAR DEN OEVER			
32,93		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,93		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 3,75 /	
33,02		DEN OEVER, BUITENHAVEN TE			
33,37		Diepte			-3,50 / -3,40 / NAP
33,45	L	Waddenhaven			
33,45		Vissershaven te Den Oever			
33,45		Noorderhaven te Den Oever			
33,56		Schulpengat (0,00)			
Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (302a)					
0,00		IJSSELMEER			
0,00		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (4,33)			
0,00		Diepte			-5,80 / -3,00 / MP
2,52		Bedrijfshaven Watertransportmaatschappij			
10,16		Buurtjeshaven en Nieuwe Jachthaven te Andijk (0,00)			
13,39	L	Regattacentrum Medemblik			
14,08		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (31,51)			
23,89		Oude Zeug			
27,53		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (26,47)			
Vaarroute bezuiden langs de Afsluitdijk (302b)					
0,00		VAARWATER LANGS NIEUWE ZEUG			
0,00		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (30,80)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-4,80 / -1,80 / MP
4,12		IJSSELMEER			
16,50		Zuiderhaven te Breezanddijk			
25,95		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (53,24)			
Vaarweg van de Ketelbrug naar de Houtrib (303)					
0,00		IJSSELMEER			
0,00		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (0,00)			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (128,67)			
0,00		Diepte			-4,30 / -3,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
8,14		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (46,24)			
Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (303a)					
0,00		VAARROUTE VAN DE KETELBRUG NAAR DE VAL VAN URK			
0,00		Vaarweg van de Ketelbrug naar de Houtrib (0,00)			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (128,67)			
0,00		Diepte			-4,30 / -3,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
8,21		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (0,00)			
8,21		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (50,15)			
8,21		Haven van Urk (0,00)			
Albertkanaal (304)					
0,00		ALBERTKANAAL			
0,00		Toeleidingskanaal en sluizen van Ternaaien (2,13)			
113,77		Westerschelde (0,00)			
Nieuwe Jachthaven Drimmelen (3469)					
0,00		NIEUWE JACHTHAVEN DRIMMELEN			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (218,53)			
0,36		Nieuwe jachthaven Drimmelen			
Schulpenaart (401)					
0,00		DEN OEVER			
0,00		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (33,56)			
0,00		Diepte			-5,10 / -3,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,31		Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (0,00)			
2,09		WIERBALG			
2,09		Visjagersgaatje (0,00)			
3,04		Diepte			-7,10 / -3,60 / NAP
10,01		MALZWIN OOST VOORBIJ AMSTELDIEP			
10,01		Visjagersgaatje (6,58)			
10,68		Diepte			-14,11 / -5,31 / NAP
12,30		MALZWIN OOST NAAR AMSTELDIEP			
12,30		Vaarwater over de Bollen (0,00)			
12,30		Amsteldiep (0,00)			
15,03		MALZWIN MIDDEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
15,03		Gat van de Stier (0,00)			
18,71		Mosselgaatje (0,00)			
20,50		MALZWIN DEN HELDER			
20,50		Marsdiep Malzwin (0,00)			
21,20		Diepte			-25,11 / -14,11 / NAP
21,37		Max. toegestane afmetingen algemeen			//9,00/
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			//9,00/
		Traject: De betonde vaarwateren tussen zee en Den Helder.			
21,81		MARSDIEP NOORDZEE			
21,81		Havens van Den Helder (3,18)			
22,25		Veerhaven 't Horntje (0,68)			
24,81		Molengat (0,00)			
26,08		Diepte			-43,11 / -15,11 / NAP
26,34		SCHULPENGAT			
26,34		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (58,68)			
37,43		SCHULPENGAT (NCP)			
38,31		Scheepvaartroute Noordzeekust (154,74)			
38,31		Scheepvaartroute aanloop Den Helder (0,00)			
Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (401a)					
0,00		AFSLUITDIJK AD 4-12			
0,00		Schulpengat (0,31)			
0,00		Diepte			-7,18 / -1,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
5,58		AFSLUITDIJK			
5,58		Vlieter (0,00)			
12,80		AFSLUITDIJK AD 18-28			
12,80		Javaruggen (0,00)			
14,32	R	Noorderhaven te Breezanddijk			
20,37		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (17,77)			
Vlieter (401a1)					
0,00		VLIETER			
0,00		Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (5,58)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,23		Diepte			-15,44 / -2,44 / NAP
7,71		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (30,38)			
Javaruggen (401a2)					
0,00		JAVARUGGEN			
0,00		Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (12,80)			
0,00		Diepte			-7,14 / -5,44 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
4,65		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (26,73)			
Visiaersgaatje (401b)					
0,00		VISJAGERSGAATJE			
0,00		Schulpengat (2,09)			
0,00		Diepte			-5,80 / -4,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
6,58		Schulpengat (10,01)			
Vaarwater over de Bollen (401c)					
0,00		VAARWATER OVER DE BOLLEN			
0,00		Schulpengat (12,30)			
0,00		Amsteldiep (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-1,90 / -1,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
6,82		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (44,87)			
Gat van de Stier (401d)					
0,00		GAT VAN DE STIER			
0,00		Schulpengat (15,03)			
0,00		Cemt-klasse			Va
3,25		Gat van de Stier (2,11)			
4,89		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (51,67)			
4,89		Havens van Den Helder (7,62)			
4,89		Nederlands Instituut voor Onderzoek de Zee (Nioz)			
Gat van de Stier (401d1)					
0,00		GAT VAN DE STIER			
0,00		Havens van Den Helder (5,49)			
0,00		Cemt-klasse			Va
2,11		Gat van de Stier (3,25)			
Molengat (401e)					
0,00		MOLENGAT ZUID			
0,00		Schulpengat (24,81)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,83		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (57,91)			
0,83		Diepte			-16,11 / -4,00 / NAP
1,54		MOLENGAT			
1,54		Molengat Zuid (0,00)			
10,48		MOLENGAT (NCP)			
13,35		Scheepvaartroute Noordzeekust (0,00)			
Molengat Zuid (401e1)					
0,00		MARSDIEP			
0,00		Molengat (1,54)			
0,00		Cemt-klasse			Va
1,43		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (57,10)			
Mosselgaatie (401f)					
0,00		MOSELGAATJE			
0,00		Schulpengat (18,71)			
Amsteldiep (401a)					
0,00		AMSTELDIEP			
0,00		Schulpengat (12,30)			
0,00		Vaarwater over de Bollen (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			0
Marsdiep Malzwin (401i)					
0,00		MARSDIEP MALZWIN			
0,00		Schulpengat (20,50)			
1,01		Havens van Den Helder (3,77)			
Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (402)					
0,00		BOONTJES			
0,00		Haven van Harlingen (0,00)			
0,00		Hanerak (0,00)			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (0,00)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vlietstroom en Zuider Stortemelk (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-9,18 / -2,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,15		Molenrak (10,83)			
11,67		Cemt-klasse			Va
11,79		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (56,30)			
12,26	L	Kornwerderzand, Spuihaven Noord			
14,46		DOOVE BALG OOST			
14,46		Verversgat, Molenrak, Zuidoostrak, Inschot (0,00)			
14,63		Diepte			-29,13 / -8,80 / NAP
17,77		DOOVE BALG			
17,77		Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (20,37)			
26,73		DOOVE BALG MIDDEN			
26,73		Javaruggen (4,65)			
30,38		DOOVE BALG WEST			
30,38		Vlieter (7,71)			
32,49		TEXELSTROOM OOST			
34,31		Diepte			-28,07 / -8,00 / NAP
35,19		Scheurrak, Omdraai en Oude Vlie (0,00)			
35,49	R	no. Binnen Breesem			
36,34		TEXELSTROOM MIDDEN			
36,34		Binnen Breesem en Vogelzwin west (0,00)			
43,55		TEXELSTROOM			
43,55		Vaarwater naar de Cocksdoorp (0,00)			
44,87		Vaarwater over de Bollen (6,82)			
44,92	R	n. Vaarwaters naar de Cocksdoorp			
46,36		Havens van Oudeschild (0,00)			
51,67		Gat van de Stier (4,89)			
51,67		Havens van Den Helder (7,62)			
51,67		Nederlands Instituut voor Onderzoek de Zee (Nioz)			
53,84		Veerhaven 't Horntje (2,98)			
57,10		MARSDIEP			
57,10		Molengat Zuid (1,43)			
57,91		Molengat (0,83)			
58,68		Schulpengat (26,34)			
Molenrak (402a)					
0,00		MOLENRAK			
0,00		Verversgat, Molenrak, Zuidoostrak, Inschot (7,90)			
0,00		Diepte			-2,10 / -2,10 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
10,83		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,15)			
Verversgat, Molenrak, Zuidoostrak, Inschot (402a1)					
0,00		VERVERSGAT			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (14,46)			
0,00		Diepte			-7,18 / -1,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
1,90		Zuidoostrak zuid (5,85)			
7,90		MOLENRAK WEST			
7,90		Molenrak (0,00)			
9,95		ZUIDOOSTRAK NOORD			
9,95		Zuidoostrak zuid (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,66		INSCHOT ZUID			
15,16		Scheurrak, Omdraai en Oude Vlie (21,66)			
15,62		INSCHOT NOORD			
15,62		Vogelzwin richting Inschot (0,00)			
23,37		Oude Inschot (0,00)			
28,81		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (21,59)			
Oude Inschot (402a2)					
0,00		OUDE INSCHOT			
0,00		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (23,37)			
0,00		Cemt-klasse			0
6,74		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (12,86)			
Vogelzwin richting Inschot (402a3)					
0,00		VOGELZWIN RICHTING INSCHOT			
0,00		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (15,62)			
0,00		Cemt-klasse			0
11,24		Binnen Breesem en Vogelzwin west (10,01)			
Zuidostrak zuid (402a4)					
0,00		ZUIDOOSTRAK ZUID			
0,00		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (9,95)			
0,00		Cemt-klasse			0
5,85		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (1,90)			
Scheurrak, Omdraai en Oude Vlie (402b)					
0,00		SCHEURRAK OMDRAAI			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (35,19)			
0,00		Diepte			-15,18 / -2,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
21,66		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (15,16)			
Havens van Oudeschild (402c)					
0,00		OUDESCHILD			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (46,36)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Diepte			-11,07 / -3,37 / NAP
1,12		Diepte			-5,47 / -4,47 / NAP
1,12		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte <12,50 meter.			90,00/12,50/4,50/
1,16		HAVEN VAN OUDESCHILD			
1,26		Zuiderhaven te Oudeschild			
1,27		Noorderhaven te Oudeschild			
1,31		Jachthaven van Oudeschild			
Veerhaven 't Horntje (402d)					
0,00		MARSDIEP - 'T HORNTJE			
0,00		Cemt-klasse			Vb
0,19		Wierhoofdhaven			
0,68		Schulpengat (22,25)			
2,98		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (53,84)			
3,74	L	De Mok			
4,14		VEERHAVEN 'T HORNTJE			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,45		Veerhaven 't Hornpje			
Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (403)					
0,00		POLLENDAM			
0,00		Haven van Harlingen (0,00)			
0,00		Hanerak (0,00)			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (0,00)			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,00)			
0,00		Diepte			-10,21 / -6,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/6,00/
5,53		Diepte			-13,25 / -7,20 / NAP
5,68		BLAUWE SLENK			
5,68		Hanerak (5,72)			
12,86		Oude Inschot (6,74)			
18,79		Diepte			-46,36 / -5,70 / NAP
21,59		VLIESTROOM ZUID			
21,59		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (28,81)			
23,33		VLIESTROOM NOORD			
23,33		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (0,00)			
23,33		Fransche Gaatje (0,00)			
26,48		Schuitengat en Oosterom (0,00)			
27,05		ZUIDER STORTEMELK			
27,05		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (7,76)			
27,23		Diepte			-27,38 / -6,00 / NAP
30,81		Vliesloot (0,00)			
34,34		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (0,00)			
37,32		ZUIDER STORTEMELK (NCP)			
42,23		Scheepvaartroute Noordzeekust (34,81)			
Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (403a)					
0,00		KIMSTERGAT			
0,00		Haven van Harlingen (0,00)			
0,00		Hanerak (0,00)			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,00)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (0,00)			
0,00		Diepte			-7,18 / -4,48 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
4,45		Diepte			-2,38 / -0,20 / NAP
15,50		Diepte			-2,38 / -0,60 / NAP
17,40		VINGEGAT			
17,40		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (21,29)			
28,46		ZWARTE HAAN WEST			
28,59		Diepte			-4,58 / -1,68 / NAP
33,12		ZWARTE HAAN			
33,12		Kromme Balg (0,00)			
42,10		Dantziggat (1,66)			
Kromme Balg (403a1)					
0,00		KROMME BALG			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (33,12)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-6,50 / -1,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
7,31		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (20,58)			
Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (403b)					
0,00		WESTMEEP			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (23,33)			
0,00		Fransche Gaatje (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,26		Diepte			-18,37 / -5,80 / NAP
4,65		NOORDMEEP			
4,65		Zuidmeep (11,23)			
6,88		NO-MEEP SLENK RIEPEL			
6,88		Slenk (0,00)			
10,50		Riepel (0,00)			
12,57		OOSTMEEP			
12,57		Noorder Balgen (0,00)			
16,99		VINGEGAT VANAF OOSTMEEP			
16,99		Zuidmeep (0,00)			
21,29		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (17,40)			
Zuidmeep (403b1)					
0,00		ZUIDMEEP			
0,00		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (16,99)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,06		Diepte			-12,37 / -5,00 / NAP
2,65	R	Oude Zuid Meep			
11,23		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (4,65)			
Noorder Balgen (403b2)					
0,00		NOORDER BALGEN			
0,00		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (12,57)			
0,00		Diepte			-8,37 / -5,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
4,14		Schuitengat en Oosterom (17,71)			
Riepel (403b3)					
0,00		RIEPEL			
0,00		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (10,50)			
0,00		Cemt-klasse			0
2,96		Schuitengat en Oosterom (14,08)			
Slenk (403b4)					
0,00		SLENK			
0,00		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (6,88)			
0,00		Cemt-klasse			0
5,85		Schuitengat en Oosterom (3,92)			
Schuitenaat en Oosterom (403c1)					
0,00		SCHUITENGAT ZWEST			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (26,48)			
0,00		Diepte			-20,39 / -1,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			IV

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,92		SCHUITENGAT NOORD OOST			
3,92		Slenk (5,85)			
6,21		OOSTEROM WEST			
6,21		Havens van Terschelling (0,00)			
6,38		Cemt-klasse			0
7,67		Diepte			-7,40 / -0,60 / NAP
14,08		OOSTEROM MIDDEN			
14,08		Riepel (2,96)			
17,71		OOSTEROM			
17,71		Noorder Balgen (4,14)			
18,17		Diepte			-10,48 / -0,66 / NAP
34,43		BLAUWE BALG			
34,43		Blauwe Balg (0,00)			
36,76		OOSTEROM BOSCHGAT			
41,03		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (29,39)			
Blauwe Balg (403c2)					
0,00		BLAUWE BALG			
0,00		Schuitengat en Oosterom (34,43)			
0,00		Diepte			-2,57 / -0,65 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
3,70		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (23,18)			
Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (403c3)					
0,00		STORTEMELK			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (34,34)			
7,76		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (27,05)			
Hanerak (403d)					
0,00		RECREATIEROUTE (HANERAK)			
0,00		Haven van Harlingen (0,00)			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (0,00)			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,00)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (0,00)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
5,72		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (5,68)			
Vliesloot (403e)					
0,00		VLIESLOOT			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (30,81)			
0,00		Diepte			-6,99 / -4,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
1,49		Diepte			-13,39 / -1,20 / NAP
2,54		Werkhaven te Vlieland			
2,64		Diepte			-11,39 / -3,89 / NAP
2,80		Fransche Gaatje (10,64)			
3,60		VLIESLOOT WEST			
3,60		Vliesloot (0,00)			
3,68		Cemt-klasse			0
Fransche Gaatje (403e1)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		FRANSCHÉ GAATJE			
0,00		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (0,00)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (23,33)			
0,25		Cemt-klasse			0
5,74		VLIELANDERBALG			
10,64		Vliesloot (2,80)			
Vliesloot (403e2)					
0,00		VLIESLOOT			
0,00		Vliesloot (3,60)			
Havens van Terschelling (403f)					
0,00		SCHUITENGAT			
0,00		Schuitengat en Oosterom (6,21)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,06		HAVEN VAN TERSCHELLING			
0,08		Diepte			-5,47 / -3,37 / NAP
0,08		Max. toegestane afmetingen algemeen			85,00/12,00/3,40/
0,19	L	West-Terschelling, De Kom			
1,12	L	Zeevaartschool			
1,20		Dellewal			
Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (404)					
0,00		VEERBOOTROUTE AMELAND			
0,00		Holwerd, haven te			
0,00		Diepte			-8,77 / -3,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
8,08		Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (0,00)			
8,97		Dantzigat (9,20)			
10,26		Diepte			-12,72 / -8,72 / NAP
10,33		Reegeul (0,00)			
10,53		MOLENGAT OOST			
10,53		Kikkertgat (3,73)			
12,50		MOLENGAT WEST			
12,50		Haven Ballumerbocht (0,00)			
12,66		Diepte			-8,71 / -4,00 / NAP
17,88		Diepte			-24,60 / -6,00 / NAP
18,85		WESTGAT / BORNDIEP ZUID			
18,85		Dantzigat (0,00)			
20,58		WESTGAT / BORNDIEP MIDDEN			
20,58		Kromme Balg (7,31)			
23,18		WESTGAT / BORNDIEP			
23,18		Blauwe Balg (3,70)			
26,71		Diepte			-13,56 / -4,90 / NAP
29,39		WESTGAT / BORNDIEP NOORD			
29,39		Schuitengat en Oosterom (41,03)			
33,49		WESTGAT / BORNDIEP NOORD (NCP)			
34,43		Scheepvaartroute Noordzeekust (76,43)			
Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (404a)					
0,00		ZUIDERSPRUIT AMELAND			
0,00		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (8,08)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,13		Diepte			-3,92 / -3,12 / NAP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,07		Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (0,00)			
4,70		Diepte			-4,12 / -0,45 / NAP
9,54		PINKEGAT			
14,75		HOLWERDERBALG			
16,26		Friesche Wad / Wierumerwad (11,66)			
16,26		Diepte			-12,62 / -4,00 / NAP
20,97		Smeriggat (0,00)			
Smeriggat (404a1)					
0,00		SMERIGGAT			
0,00		Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (20,97)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,50		Diepte			-3,82 / -0,70 / NAP
0,89		Diepte			-2,42 / 1,12 / NAP
5,11		Friesche Wad / Wierumerwad (5,11)			
Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (404a2)					
0,00		NOORDERSPRUIT			
0,00		Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (2,07)			
0,00		Cemt-klasse			0
Dantziggat (404b)					
0,00		DANTZIGGAT WEST			
0,00		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (18,85)			
0,00		Cemt-klasse			II
1,19		Diepte			-17,81 / -1,21 / NAP
1,66		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (42,10)			
5,46		SCHEEPSGAT			
5,46		Kikkertgat (0,00)			
5,66		Cemt-klasse			0
9,20		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (8,97)			
Kikkertgat (404b1)					
0,00		KIKKERTGAT WEST			
0,00		Dantziggat (5,46)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,34		Diepte			-9,62 / -3,40 / NAP
3,73		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (10,53)			
Reegeul (404c)					
0,00		REEGEUL			
0,00		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (10,33)			
0,00		Diepte			-4,52 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
1,39		't Leije Gat			
Haven Ballumerbocht (404d)					
0,00		BALLUMERBOCHT			
0,00		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (12,50)			
0,00		Diepte			-2,72 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

Zoutkamperlaag en Westgat (405)
--

0,00	ZOUTKAMPERLAAG OOST		
0,00	Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (51,21)		
0,00	Diepte		-10,70 / -5,30 / NAP
0,00	Cemt-klasse		Vla
0,30	Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (0,00)		
2,26	ZOUTKAMPERLAAG		
2,26	Geul van Brakzand (0,00)		
5,03	ZOUTKAMPERLAAG MIDD ZUID		
5,03	Glinder (0,00)		
5,14	Diepte		-15,70 / -4,90 / NAP
7,34	ZOUTKAMPERLAAG MIDD NOORD		
7,34	Gat van Schiermonnikoog en de Grootte Siege (0,00)		
8,59	ZOUTKAMPERLAAG NOORD		
8,59	Friesche Wad / Wierumerwad (0,00)		
8,90	L z. Paesensrede		
11,33	Westgat (0,00)		

Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (405a)

0,00	OORT WEST		
0,00	Zoutkamperlaag en Westgat (0,30)		
0,00	Diepte		-5,10 / -1,80 / NAP
0,00	Cemt-klasse		0
2,84	OORT OOST		
2,84	Vierhuizergat (0,00)		
3,85	R Groninger Balg		
6,51	LUTJEWAD WEST		
6,71	Diepte		-4,80 / -0,60 / NAP
7,20	Vierhuizergat (4,21)		
7,54	R w. Groninger Balg		
8,63	LUTJEWAD OOST		
8,63	Eilanderbalg (0,00)		
11,65	Diepte		-3,10 / -0,60 / NAP
13,54	Diepte		-6,30 / -0,60 / NAP
13,65	SPRUIT		
18,83	Diepte		-7,70 / -0,20 / NAP
18,85	PIETERBURENWAD		
18,85	Zuid Oost Lauwers (0,00)		
22,23	ROBBENGAT		
24,02	ZUIDOOST LAUWERS MIDDEN		
24,02	Zuidoost Lauwers Boschgat (0,00)		
25,82	ZUIDOOST LAUWERS NOORDPLODZ		
32,52	ZUIDOOST LAUWERS OOST		
32,52	Haven van Noordpolderzijl (0,00)		
36,18	Diepte		0,40 / 0,40 / NAP
38,79	RA EEMSWADJE		
40,54	Diepte		-4,80 / -1,40 / NAP
45,60	Oude Westereems (10,69)		

Eilanderbalq (405a1)

0,00	EILANDERBALG		
0,00	Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (8,63)		

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-9,70 / -0,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
6,39		EILANDERBALG NOORDZEE			
Zuid Oost Lauwers (405a3)					
0,00		SPRUIT NOORD			
0,00		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (18,85)			
0,00		Cemt-klasse			0
2,86		Diepte			-18,70 / -0,20 / NAP
3,26		LAUWERS			
7,72		Boschgat (7,66)			
12,89		LAUWERS (NCP)			
20,72		Scheepvaartroute Noordzeekust (131,16)			
20,72		Noordzee			
Boschgat (405a4)					
0,00		BOSCHGAT			
0,00		Zuidoost Lauwers Boschgat (1,36)			
0,00		Diepte			-10,70 / -0,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
1,64		Boswad Schild / Huibertgat (0,00)			
3,50		Zuidoost Lauwers Boschgat (5,08)			
7,66		Zuid Oost Lauwers (7,72)			
Vierhuizergat (405a5)					
0,00		VIERHUIZERGAT			
0,00		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (2,84)			
0,00		Cemt-klasse			0
4,21		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (7,20)			
Geul van Brakzand (405b)					
0,00		GEUL VAN BRAKZAND			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (2,26)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,54		Diepte			-0,50 / -0,30 / NAP
3,13		Gat van Schiermonnikoog en de Grootte Siege (4,87)			
Glinder (405b1)					
0,00		GLINDER			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (5,03)			
0,00		Diepte			-3,90 / -3,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
2,45		Gat van Schiermonnikoog en de Grootte Siege (4,18)			
2,45		Siege Wal (0,00)			
Gat van Schiermonnikoog en de Grootte Siege (405b2)					
0,00		GAT VAN SCHIERMONNIKOOG WEST			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (7,34)			
0,00		Diepte			-8,70 / -3,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
3,04		Cemt-klasse			II
4,18		GAT VAN SCHIERMONNIKOOG OOST			
4,18		Glinder (2,45)			
4,18		Siege Wal (0,00)			
4,29		Diepte			-6,70 / -2,20 / NAP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

4,87		GROOTE SIEGE			
4,87		Geul van Brakzand (3,13)			
7,94	L	Schiermonnikoog, haven			

Siege Wal (405c)

0,00		REDE VAN SCHIERMONNIKOOG			
0,00		Glinder (2,45)			
0,00		Gat van Schiermonnikoog en de Groote Siege (4,18)			
0,00		Diepte			-2,80 / -0,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
2,44		De Oude Veerdam			

Friesche Wad / Wierumerwad (405e)

0,00		PAESENSREDE			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (8,59)			
0,00		Cemt-klasse			0
3,26		WIERUMERWAD			
5,11		Smeriggat (5,11)			
7,93		FRIESCHE WAD			
11,66		Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (16,26)			

Zuidoost Lauwers Boschgat (405f)

0,00		ZUIDOOST LAUWERS NOORD			
0,00		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (24,02)			
0,00		Cemt-klasse			0
1,36		Boschgat (0,00)			
5,08		Boschgat (3,50)			

Boswad Schild / Huibertaat (405a)

0,00		BOSWAD			
0,00		Boschgat (1,64)			
0,00		Cemt-klasse			0
6,72		SCHILD			
8,32		SCHILD / HUIBERTGAT			

Westgat (405k)

0,00		WESTGAT			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (11,33)			
0,79		Plaatgat (0,00)			
6,36		WESTGAT (NCP)			
12,05		Scheepvaartroute Noordzeekust (111,63)			

Plaatgat (405l)

0,00		PLAATGAT			
0,00		Westgat (0,79)			
10,94		PLAATGAT (NCP)			
11,36		Scheepvaartroute Noordzeekust (127,39)			

Vaarwater naar Emden, Gaatie Bocht, Oostfriesche Gaatie, Doekegat, Randzelgat en Westereems (406)

0,00		EMS RIVIER			
5,10		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij stroomopwaarts; Stroomafwaarts diepgang 10,36m.			260,00/40,00/10,67/
6,07		EMDER FAHRWASSER			
6,07		Emden (0,00)			
17,67		EEMS (DUITS)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
17,67		Zeehavenkanaal en havens van Delfzijl (0,00)			
17,67		Mond van de Dollard, Grote Gat en Buiten A (0,00)			
17,67		Bocht van Watum (0,00)			
18,87	R	Knockstertief			
26,64		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij stroomopwaarts; Stroomafwaarts diepgang 13,41m.			290,00/45,00/13,72/
29,65	R	Ooster E			
33,73	L	Waterinlaatkanaal Eemscentrale (werkhaven Electrabel)			
34,62		EEMSHAVEN DOEKEGAT			
34,62		Bocht van Watum (18,86)			
39,03		DOEKEGAT			
39,03		Oude Westereems (0,00)			
39,03		Eemshaven (0,00)			
51,51		WESTEREEMS			
51,51		Borkum Reede (0,00)			
52,01		Borkum (0,00)			
56,31		Oude Westereems (18,36)			
67,71		Riffgat (0,00)			
73,64		WESTEREEMS (NCP)			
79,12		Scheepvaartroute Noordzeekust (139,87)			
Mond van de Dollard, Grote Gat en Buiten A (406a)					
0,00		BOCHT VAN WATUM OOST			
0,00		Zeehavenkanaal en havens van Delfzijl (0,00)			
0,00		Bocht van Watum (0,00)			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (17,67)			
0,00		Cemt-klasse			II
2,28		DOLLARD			
2,28		Termunterzijldiep (19,95)			
3,78		Diepte			-6,20 / -2,80 / NAP
6,00		Kerkeriet (0,00)			
14,09		Diepte			-2,80 / -1,70 / NAP
18,10	R	Nieuwe Buitengeul van Reiderland			
20,90	L	Uitwateringskanaal Nieuwe Statenzijl			
21,08	R	Dollard Robben			
21,12		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddiep (0,00)			
Kerkeriet (406a1)					
0,00		KERKERIET			
0,00		Mond van de Dollard, Grote Gat en Buiten A (6,00)			
0,00		Cemt-klasse			0
Bocht van Watum (406b)					
0,00		BOCHT VAN WATUM			
0,00		Zeehavenkanaal en havens van Delfzijl (0,00)			
0,00		Mond van de Dollard, Grote Gat en Buiten A (0,00)			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (17,67)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-6,37 / -4,77 / NAP
0,50		Diepte			-6,20 / -2,10 / NAP
5,31		Diepte			-3,10 / -0,50 / NAP
18,86		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (34,62)			
Oude Westereems (406c)					
0,00		EEMSHAVEN DOEKEGAT			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (39,03)			
0,00		Eemshaven (0,00)			
0,48		Diepte			-16,82 / -7,52 / NAP
10,69		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (45,60)			
15,47		HORSBORN			
15,47		Huibertgat (0,65)			
18,36		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (56,31)			
Huibertaat (406c1)					
0,00		EEMSHAVEN DOEKEGAT			
0,65		Oude Westereems (15,47)			
18,16		EEMSHAVEN DOEKEGAT (NCP)			
26,33		Scheepvaartroute Noordzeekust (135,00)			
Riffaat (406d)					
0,00		WESTEREEMS, RIFFGAT			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (67,71)			
0,54		RIFFGAT			
5,15		Eems German Bight (0,00)			
Borkum (406e)					
0,00		BORKUM			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (52,01)			
Borkum Reede (406f)					
0,00		BORKUM REEDE			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (51,51)			
Emden (406a)					
0,00		EMDEN			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (6,07)			
Vaarwater naar de Cocksdorp (407)					
0,00		VAARWATER NAAR DE COCKSDORP			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (43,55)			
0,00		Cemt-klasse			0
17,60		ROBBENGAT			
17,60		Binnen Breesem en Vogelzwin west (20,72)			
22,70		EIERLANDSE GAT			
22,70		Vliehors (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
24,66		EIERLANDSE GAT (NCP)			
27,46		Scheepvaartroute Noordzeekust (19,44)			
Binnen Breesem en Vogelzwin west (407a)					
0,00		BINNEN BREESEM			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (36,34)			
0,00		Cemt-klasse			0
10,01		VOGELZWIN OOST			
10,01		Vogelzwin richting Inschot (11,24)			
16,38		VOGELZWIN WEST			
16,38		Gasboeiengat (0,00)			
20,72		Vaarwater naar de Cocksdoorp (17,60)			
Gasboeiengat (407a1)					
0,00		GASBOEIENGAT JACK IJST			
0,00		Binnen Breesem en Vogelzwin west (16,38)			
0,00		Cemt-klasse			0
1,32		ENGELSCH VAARWATER			
1,32		Gasboeiengat (0,00)			
Gasboeiengat (407a3)					
0,00		GASBOEIENGAT			
0,00		Gasboeiengat (1,32)			
0,00		Cemt-klasse			0
Vliehors (407b)					
0,00		VLIEHORS			
0,00		Vaarwater naar de Cocksdoorp (22,70)			
0,00		Cemt-klasse			0
4,35		VLIEHORS KETELDIEP			
4,35		Vliehors (0,00)			
10,83		Vliehors (0,00)			
Vliehors (407b1)					
0,00		VLIEHORS RICHTING WAARDGRONDEN			
0,00		Vliehors (4,35)			
0,00		Cemt-klasse			0
Vliehors (407b2)					
0,00		LANGE GAT			
0,00		Vliehors (10,83)			
0,00		Cemt-klasse			0
Scheepvaartroute Noordzeekust (501)					
0,00		NOORZEEKUST (NCP)			
0,00		Molengat (13,35)			
19,44		Vaarwater naar de Cocksdoorp (27,46)			
34,81		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (42,23)			
76,43		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (34,43)			
111,63		Westgat (12,05)			
127,39		Plaatgat (11,36)			
131,16		Zuid Oost Lauwers (20,72)			
135,00		Huibertgat (26,33)			
139,87		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (79,12)			
Scheepvaartroute Noordzeekust (505)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		NOORDZEEKUST (NCP)			
0,00		Geul van de Banjaard (9,07)			
2,11		Scheepvaartroute aanloop (0,00)			
25,86		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (48,87)			
44,49		Scheepvaartroute Rotterdam (4,34)			
66,33		Scheepvaartroute Scheveningen (3,35)			
108,00		Scheepvaartroute IJmuiden (3,87)			
154,74		Schulpengat (38,31)			
154,74		Scheepvaartroute aanloop Den Helder (0,00)			
0,00		NORTH HINDER JUNCTION - OFF TEXEL TSS			
Scheepvaartroute Zuid richting noord (510)					
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (47,62)			
3,67		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (46,96)			
8,90		Scheepvaartroute IJmuiden 1 (70,21)			
25,10		Scheepvaartroute IJmuiden 2 (56,62)			
34,92		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (16,62)			
38,23		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (89,68)			
41,65		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (44,71)			
61,42		Scheepvaartroute Maas 5 (69,09)			
76,98		Scheepvaartroute IJmuiden 4 (35,25)			
87,76		OFF TEXEL TSS (NCP)			
87,76		Scheepvaartroute noord van Europoort (136,77)			
87,76		Scheepvaartroute Maas 6 (91,01)			
87,76		Scheepvaartroute aanloop Den Helder (28,16)			
87,76		Scheepvaartroute IJmuiden 5 (39,17)			
134,18		OFF VLIELAND TSS (NCP)			
159,74		Scheepvaartroute Zuid Denemarken (0,00)			
194,40		TERSCHELLING GERMAN BIGHT TSS (NCP)			
275,33		TERSCHELLING GERMAN BIGHT TSS			
278,16		Eems German Bight (12,06)			
Scheepvaartroute Zuid Denemarken (511)					
0,00		OFF VLIELAND TSS (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Zuid richting noord (159,74)			
13,49		Scheepvaartroute Zuid richting zuid (175,23)			
Scheepvaartroute Zuid richting zuid (512)					
0,00		NORTH HINDER JUNCTION - OFF TEXEL TSS			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (59,00)			
3,75		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (58,83)			
10,02		Scheepvaartroute IJmuiden 2 (78,04)			
30,82		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (65,04)			
90,48		OFF TEXEL TSS (NCP)			
90,48		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (144,20)			
90,48		Scheepvaartroute Maas 5 (104,13)			
126,21		OFF VLIELAND TSS (NCP)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
162,23		Scheepvaartroute Zuid Denemarken (0,00)			
175,23		Scheepvaartroute Zuid Denemarken (13,49)			
201,17		TERSCHELLING GERMAN BIGHT TSS (NCP)			
Scheepvaartroute Zuid Denemarken (513)					
0,00		VLIELAND NORTH TSS (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Zuid richting zuid (162,23)			
Scheepvaartroute aanloop (554)					
0,00		RABSBANK (NCP)			
0,00		Sardijngeul en Oostgat (24,09)			
Scheepvaartroute naar de Schelde (555)					
0,00		SCHOUWENBANK (NCP)			
0,00		Sardijngeul en Oostgat (28,90)			
6,52		Scheepvaartroute aanloop (6,70)			
15,44		Scheepvaartroute noord van Europoort (0,00)			
15,44		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (0,00)			
28,52		NORTH HINDER JUNCTION (NCP)			
32,45		Scheepvaartroute Maas 1 (56,05)			
Scheepvaartroute aanloop (555a)					
0,00		WESTGAT SCHOUWENBANK (NCP)			
0,00		Oosterschelde (66,62)			
6,70		Scheepvaartroute naar de Schelde (6,52)			
Scheepvaartroute aanloop (556)					
0,00		BANJAARD SCHOUWENBANK (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Noordzeekust (2,11)			
22,26		Scheepvaartroute noord van Europoort (20,60)			
Scheepvaartroute Maas 1 (561)					
0,00		MAAS CENTRE (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,38)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 2 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 3 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 5 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 6 (0,00)			
14,59		MAAS WEST INNER TSS (NCP)			
30,72		MAAS JUNCTION (NCP)			
33,61		Scheepvaartroute noord van Europoort (24,42)			
39,91		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (20,21)			
42,33		MAAS WEST OUTER TSS (NCP)			
51,14		NORTH HINDER JUNCTION (NCP)			
56,05		Scheepvaartroute naar de Schelde (32,45)			
Scheepvaartroute Maas 2 (562)					
0,00		EUROGEUL (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,38)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 1 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 3 (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 5 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 6 (0,00)			
29,19		Scheepvaartroute noord van Europoort (31,74)			
34,80		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (28,50)			
Scheepvaartroute Maas 3 (563)					
0,00		MAAS CENTRE (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,38)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 1 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 2 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 5 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 6 (0,00)			
14,62		MAAS WEST INNER TSS (NCP)			
23,92		MAAS JUNCTION (NCP)			
26,52		Scheepvaartroute noord van Europoort (39,33)			
31,69		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (36,68)			
34,18		MAAS WEST OUTER TSS (NCP)			
51,49		Scheepvaartroute Scheveningen (81,08)			
Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (564)					
0,00		MAAS CENTRE (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,38)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 1 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 2 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 3 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 5 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 6 (0,00)			
14,78		MAAS NORTH WEST TSS (NCP)			
19,88		VERKEERSSCHEIDINGSTELSEL MAAS			
23,02		Scheepvaartroute Scheveningen (48,24)			
24,44		Scheepvaartroute noord van Europoort (50,21)			
30,63		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (50,97)			
47,62		Scheepvaartroute Zuid richting noord (0,00)			
59,00		Scheepvaartroute Zuid richting zuid (0,00)			
Scheepvaartroute Maas 4 richting west (565)					
0,00		MAAS CENTRE (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,38)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 1 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 2 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 3 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Scheepvaartroute Maas 5 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 6 (0,00)			
14,28		MAAS NORTH WEST TSS (NCP)			
19,73		VERKEERSSCHEIDINGSTELSEL MAAS			
20,51		Scheepvaartroute Scheveningen (44,08)			
24,74		Scheepvaartroute noord van Europoort (53,55)			
31,55		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (54,50)			
46,96		Scheepvaartroute Zuid richting noord (3,67)			
58,83		Scheepvaartroute Zuid richting zuid (3,75)			
Scheepvaartroute Maas 5 (566)					
0,00		MAAS CENTRE (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,38)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 1 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 2 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 3 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 6 (0,00)			
10,56		MAAS NORTH WEST TSS (NCP)			
17,31		Scheepvaartroute Scheveningen (26,88)			
24,86		MAAS NORTH TSS - OFF TEXEL TSS (NCP)			
24,86		Scheepvaartroute Maas 7 (0,00)			
41,79		Scheepvaartroute IJmuiden 1 (33,51)			
47,26		Scheepvaartroute IJmuiden 2 (32,17)			
52,90		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (31,83)			
53,00		Scheepvaartroute noord van Europoort (96,54)			
69,09		Scheepvaartroute Zuid richting noord (61,42)			
94,50		Scheepvaartroute IJmuiden 4 (52,00)			
104,13		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (144,20)			
104,13		Scheepvaartroute Zuid richting zuid (90,48)			
Scheepvaartroute Maas 6 (567)					
0,00		MAAS CENTRE (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,38)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 1 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 2 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 3 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 5 (0,00)			
11,91		MAAS NORTH TSS (NCP)			
12,31		Scheepvaartroute Maas 8 (0,00)			
17,06		Scheepvaartroute Scheveningen (20,79)			
26,35		MAAS NORTH TSS - OFF TEXEL TSS (NCP)			
33,25		Scheepvaartroute Maas 7 (10,85)			
46,61		Scheepvaartroute IJmuiden 1 (22,19)			
50,99		Scheepvaartroute IJmuiden 2 (20,50)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
55,18		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (19,72)			
76,20		Scheepvaartroute IJmuiden 4 (27,32)			
91,01		Scheepvaartroute noord van Europoort (136,77)			
91,01		Scheepvaartroute Zuid richting noord (87,76)			
91,01		Scheepvaartroute aanloop Den Helder (28,16)			
91,01		Scheepvaartroute IJmuiden 5 (39,17)			
Scheepvaartroute Maas 7 (568)					
0,00		MAAS NORTH TSS - IJGEUL (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 5 (24,86)			
10,85		Scheepvaartroute Maas 6 (33,25)			
41,68		Scheepvaartroute IJmuiden (9,10)			
41,68		Scheepvaartroute Maas 8 (48,92)			
41,68		Scheepvaartroute IJmuiden 1 (0,00)			
41,68		Scheepvaartroute IJmuiden 2 (0,00)			
41,68		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (0,00)			
41,68		Scheepvaartroute IJmuiden 5 (0,00)			
41,68		Scheepvaartroute IJmuiden 4 (0,00)			
Scheepvaartroute Maas 8 (569)					
0,00		MAAS NORTH TSS - IJGEUL (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 6 (12,31)			
5,13		Scheepvaartroute Scheveningen (18,67)			
48,92		Scheepvaartroute IJmuiden (9,10)			
48,92		Scheepvaartroute Maas 7 (41,68)			
48,92		Scheepvaartroute IJmuiden 1 (0,00)			
48,92		Scheepvaartroute IJmuiden 2 (0,00)			
48,92		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (0,00)			
48,92		Scheepvaartroute IJmuiden 5 (0,00)			
48,92		Scheepvaartroute IJmuiden 4 (0,00)			
Scheepvaartroute Rotterdam (570)					
0,00		MAASGEUL (NCP)			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (45,67)			
4,34		Scheepvaartroute Noordzeekust (44,49)			
11,38		Scheepvaartroute Maas 1 (0,00)			
11,38		Scheepvaartroute Maas 2 (0,00)			
11,38		Scheepvaartroute Maas 3 (0,00)			
11,38		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (0,00)			
11,38		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (0,00)			
11,38		Scheepvaartroute Maas 5 (0,00)			
11,38		Scheepvaartroute Maas 6 (0,00)			
Scheepvaartroute Scheveningen (571)					
0,00		SCHEEPVAARTRoute SCHEVENINGEN			
0,00		Havens te Scheveningen (0,00)			
1,28		SCHEEPVAARTRoute SCHEVENINGEN (NCP)			
3,35		SCHEVENINGEN APPROACH (NCP)			
3,35		Scheepvaartroute Noordzeekust (66,33)			
18,67		Scheepvaartroute Maas 8 (5,13)			
20,79		Scheepvaartroute Maas 6 (17,06)			
26,88		Scheepvaartroute Maas 5 (17,31)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
44,08		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (20,51)			
48,24		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (23,02)			
50,36		Scheepvaartroute noord van Europoort (48,53)			
57,57		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (43,37)			
81,08		Scheepvaartroute Maas 3 (51,49)			
Scheepvaartroute zuid naar Europoort (572)					
0,00		SCHOUWENBANK - MAAS JUNCTION (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute naar de Schelde (15,44)			
0,00		Scheepvaartroute noord van Europoort (0,00)			
15,93		MAAS JUNCTION (NCP)			
20,21		Scheepvaartroute Maas 1 (39,91)			
28,50		Scheepvaartroute Maas 2 (34,80)			
36,68		Scheepvaartroute Maas 3 (31,69)			
39,40		MAAS JUNCTION - OFF TEXEL TSS (NCP)			
43,37		Scheepvaartroute Scheveningen (57,57)			
50,97		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (30,63)			
54,50		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (31,55)			
72,10		Scheepvaartroute IJmuiden 1 (54,76)			
80,92		Scheepvaartroute IJmuiden 2 (50,17)			
87,46		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (15,00)			
89,68		Scheepvaartroute Zuid richting noord (38,23)			
92,36		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (46,24)			
144,20		Scheepvaartroute Maas 5 (104,13)			
144,20		Scheepvaartroute Zuid richting zuid (90,48)			
Scheepvaartroute noord van Europoort (573)					
0,00		SCHOUWENBANK - MAAS JUNCTION (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute naar de Schelde (15,44)			
0,00		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (0,00)			
20,60		MAAS JUNCTION (NCP)			
20,60		Scheepvaartroute aanloop (22,26)			
24,42		Scheepvaartroute Maas 1 (33,61)			
31,74		Scheepvaartroute Maas 2 (29,19)			
39,33		Scheepvaartroute Maas 3 (26,52)			
41,86		MAAS JUNCTION - OFF TEXEL TSS (NCP)			
48,53		Scheepvaartroute Scheveningen (50,36)			
50,21		Scheepvaartroute Maas 4 richting oost (24,44)			
53,55		Scheepvaartroute Maas 4 richting west (24,74)			
81,41		Scheepvaartroute IJmuiden 1 (40,75)			
89,33		Scheepvaartroute IJmuiden 2 (35,52)			
96,42		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (31,88)			
96,54		Scheepvaartroute Maas 5 (53,00)			
124,92		Scheepvaartroute IJmuiden 4 (32,24)			
136,77		Scheepvaartroute Maas 6 (91,01)			
136,77		Scheepvaartroute Zuid richting noord (87,76)			
136,77		Scheepvaartroute aanloop Den Helder (28,16)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
136,77		Scheepvaartroute IJmuiden 5 (39,17)			
Scheepvaartroute IJmuiden 1 (581)					
0,00		NORTH HINDER JUNCTION - IJGEUL (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden (9,10)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 7 (41,68)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 8 (48,92)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 2 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 5 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 4 (0,00)			
22,19		Scheepvaartroute Maas 6 (46,61)			
33,51		Scheepvaartroute Maas 5 (41,79)			
40,75		Scheepvaartroute noord van Europoort (81,41)			
54,76		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (72,10)			
70,21		Scheepvaartroute Zuid richting noord (8,90)			
Scheepvaartroute IJmuiden 2 (582)					
0,00		NORTH HINDER JUNCTION - IJGEUL (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden (9,10)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 7 (41,68)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 8 (48,92)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 1 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 5 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 4 (0,00)			
20,50		Scheepvaartroute Maas 6 (50,99)			
32,17		Scheepvaartroute Maas 5 (47,26)			
35,52		Scheepvaartroute noord van Europoort (89,33)			
50,17		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (80,92)			
56,62		Scheepvaartroute Zuid richting noord (25,10)			
78,04		Scheepvaartroute Zuid richting zuid (10,02)			
Scheepvaartroute IJmuiden 3 (583)					
0,00		IJGEUL (NCP)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden (9,10)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 7 (41,68)			
0,00		Scheepvaartroute Maas 8 (48,92)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 1 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 2 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 5 (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute IJmuiden 4 (0,00)			
19,72		Scheepvaartroute Maas 6 (55,18)			
31,83		Scheepvaartroute Maas 5 (52,90)			
31,88		Scheepvaartroute noord van Europoort (96,42)			
32,84		IJGEUL - ENGELAND (NCP)			
32,84		Scheepvaartroute IJmuiden 3 (0,00)			
44,71		Scheepvaartroute Zuid richting noord (41,65)			
46,24		Scheepvaartroute zuid naar Europoort (92,36)			
65,04		Scheepvaartroute Zuid richting zuid (30,82)			

Afst Br Vaarwegkenmerk

Schutlengte
-eb / -vloed / Kolk lengte
Minwijdte hfd / KolkwijdteWijdte /
hoogte vast of gesl./
hoogte openCemt-klasse of
Max.toeg.afm
lengte/breedte/diepte/
hoogte of
Diepte van / tot / ref.vlak**Scheepvaartroute IJmuiden 3 (583a)**

0,00	IJGEUL - APPROACH (NCP)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden 3 (32,84)
15,00	Scheepvaartroute zuid naar Europoort (87,46)
16,62	Scheepvaartroute Zuid richting noord (34,92)

Scheepvaartroute IJmuiden 4 (584)

0,00	IJGEUL - OFF TEXEL TSS (NCP)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden (9,10)
0,00	Scheepvaartroute Maas 7 (41,68)
0,00	Scheepvaartroute Maas 8 (48,92)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden 1 (0,00)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden 2 (0,00)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden 3 (0,00)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden 5 (0,00)
27,32	Scheepvaartroute Maas 6 (76,20)
32,24	Scheepvaartroute noord van Europoort (124,92)
35,25	Scheepvaartroute Zuid richting noord (76,98)
52,00	Scheepvaartroute Maas 5 (94,50)

Scheepvaartroute IJmuiden 5 (585)

0,00	IJGEUL - OFF TEXEL TSS (NCP)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden (9,10)
0,00	Scheepvaartroute Maas 7 (41,68)
0,00	Scheepvaartroute Maas 8 (48,92)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden 1 (0,00)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden 2 (0,00)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden 3 (0,00)
0,00	Scheepvaartroute IJmuiden 4 (0,00)
39,17	Scheepvaartroute noord van Europoort (136,77)
39,17	Scheepvaartroute Maas 6 (91,01)
39,17	Scheepvaartroute Zuid richting noord (87,76)
39,17	Scheepvaartroute aanloop Den Helder (28,16)

Scheepvaartroute IJmuiden (586)

0,00	IJGEUL (NCP)
0,00	Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (0,00)
3,87	Scheepvaartroute Noordzeekust (108,00)
9,10	Scheepvaartroute Maas 7 (41,68)
9,10	Scheepvaartroute Maas 8 (48,92)
9,10	Scheepvaartroute IJmuiden 1 (0,00)
9,10	Scheepvaartroute IJmuiden 2 (0,00)
9,10	Scheepvaartroute IJmuiden 3 (0,00)
9,10	Scheepvaartroute IJmuiden 5 (0,00)
9,10	Scheepvaartroute IJmuiden 4 (0,00)

Scheepvaartroute aanloop Den Helder (591)

0,00	DEN HELDER TEXEL (NCP)
0,00	Schulpengat (38,31)
0,00	Scheepvaartroute Noordzeekust (154,74)
28,16	Scheepvaartroute noord van Europoort (136,77)
28,16	Scheepvaartroute Maas 6 (91,01)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
28,16		Scheepvaartroute Zuid richting noord (87,76)			
28,16		Scheepvaartroute IJmuiden 5 (39,17)			
Eems German Bight (592)					
0,00		EEMS GERMAN BIGHT			
0,00		Riffgat (5,15)			
12,06		Scheepvaartroute Zuid richting noord (278,16)			
Rhederlaaa (84f)					
0,00		VALEPLAS			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (14,43)			
1,48		GIESEPLAS			
1,66		IJsselstreng			
2,31		WESTERPLAS			
2,31		Jachthaven Giesbeek			
3,32		LATHUMSEPLAS			