

Vaarwegen in Nederland

(editie juni 2008)

De Dienst Verkeer en Scheepvaart (DVS) 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 DVS 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 afdrucken. Via de zoekfunctieknoop (verrekijker) 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
Dienst Verkeer en Scheepvaart (DVS)

DVS Loket
Postbus 5044
2600 GA Delft
Telefoon: 088 - 7982 555
E-mail: dvsloket@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 Dienst Verkeer en Scheepvaart (DVS) 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:

- Basiskenmerken 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 cd-rom of internet

Behalve dit naslagwerk heeft DVS een cd-rom 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. De bedieningstijden van sluisen en bruggen zijn tevens te vinden op internet via www.rws-avv.nl/vin.htm.

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 aftakken (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 deurkasten. 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	Samenstelling	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	7,00 of 9,10 **)
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)			
6,31	L	Uitwateringskanaal Zuiveringsinstallatie			
12,43		Bloemhofbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,10 /	
18,15		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 (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			
5,66	R	KZV Neptunus			
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			
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		Fietsbrug, Gerrit Krol-brug (dv opening 1) (vast)		21,80 / 7,00 /	
2,04		Gerrit Krol-brug (dv opening 1) (bb)		21,80 / 2,50 /	
2,05		Fietsbrug, Gerrit Krol-brug (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	
14,64		Zuidhorn, brug (dv opening 1) (bb)		22,00 / 3,80 / 6,80	
15,29		Zuidhorn, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 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
15,75	R	Grondduiker afwateringskanaal			
15,80	L	Overstort rioolzuivering			
16,14		Hoendiep (0,00)			
17,38		Kommerzijlsterrijte, Kommerzijlsterdiep en Niezijlsterdiep (9,51)			
18,40	R	Grondduiker afwateringskanaal			
19,68	R	Vaart naar Hoerendiep			
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			
24,70		Eibersburen, brug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 6,80 /	
24,70		Eibersburen, brug (dv opening 2) (bb)		6,80 / 6,80 /	
24,94		Eibersburen, brug (in aanbouw) (dv opening 1) (vast)		/ /	
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		Kuzemberbalk, 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			40,00/5,50/1,50/

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
		Bij lagere waterstand D evenredig aanpassen.			
0,08		Gabrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
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 /	
4,68		Enumatil, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,45 /	
4,84	R	Matsloot			
4,99	R	Lettelberterdiep			
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)		6,60 / 1,27 /	
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			
9,47		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
10,28		Vieverlatenbrug (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 / /	
13,86		Groningen, transportband (dv opening 1)		/ 7,00 /	
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 (28,29)			
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)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		KONINGSDIEP			
0,00		Hoendiep (10,38)			
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			
2,26	L	Pool's Watersport			
2,29	L	ZV Leekstermeer			
2,31	L	Matsloot			
3,51		Leeksterhoofddiep (0,00)			
3,78		RODENERVAART			
5,54	R	Gemaal Rodervaart, toevoerkanaal			
5,58		Leutingewolde, brug (dv opening 1) (vast)		5,60 / /	
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	Zwaaiikom 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.			80,00/9,60/2,60/
0,70	R	Toevoerkanaal gemaal Nijlandsterpolder			
1,49	R	Lindt			
1,61		Nieuwklap (dv opening 1) (vast)		11,00 / 6,95 /	
2,77	R	Zuidwending (Oude loop Aduarderdiep)			
4,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,87 /	
4,87		Betonmortel Hoogkerk bv			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,09	L	Zwartwoud			
5,28		Kinderverlatenbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 1,95 / 8,00	
5,35		Hoendiep (10,57)			
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		Steenl (dv opening 1) (vast)		12,35 / 4,84 /	
0,60	L	Toeleidingskanaal ondergronds gemaal			
1,07		Aduard, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
2,01	L	Fransumertocht (brug over invaart)			
3,03		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 15,00 /	
3,87		Feerwerd, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
4,40		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 15,00 /	
5,30		Frouketil (dv opening 1) (vast)		13,00 / 3,10 /	
5,32	L	Oldenhoofsche Kanaal			
5,85	R	Opvaart boerderij "Antuma"			
6,76	R	Spuikanaal Oude Aduarderzijk			
6,87		Oude Aduarderzijk (dv opening 1)		5,90 / /	
6,89		Oude Aduarderzijk, 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/
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 /	
2,62		Emmabrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,20 /	
2,83		ZUIDERHAVEN TE GRONINGEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,83		Eendrachtskanaal en Hoendiep (0,00)			
2,83		Noord-Willemskanaal (28,29)			
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			
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/
5,48		Pleiadenbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 0,90 /	
6,39		Plataanbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 4,75 /	
7,03	L	Aansluiting naar woonwijk			
7,14		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,40 /	
7,46		Zernikebrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,80 /	
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 /	
16,06		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
16,22	R	Oude Diepje			
18,29	L	Uitwateringskanaal Oude Aduarderdiep			
18,38		Aduarderdiep (benoorden het Van Starckenborghkanaal) (7,05)			
19,58		Winsumerdiep (9,10)			
20,17		Kromme Rakken (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
24,05		Roodehaan, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
24,05		Roodehaan, brug (dv opening 2) (bb)		9,00 / 1,00 /	
29,51		Kommerzijlsterrijte, Kommerzijlsterdiep en Niezijlsterdiep (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		Mensingeweersterloopdiep, 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			
46,76	L	Oostmahorn			
47,59		Lmeer (1,61)			
48,70		Bantshaven			
49,80	L	Uitwateringsgeul naar spuisluizen (verboden invaart)			
50,48		Nieuwe Robbengat (0,00)			
50,48	L	Uitwateringsgeul naar spuisluizen (verboden invaart)			
50,70		Robbengatsluis (sluis 1)	47,40 / 39,60 / 74,60 9,05 / 9,05	/ /	
50,70		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			80,00/3,50/
50,70		BUITEN HAVEN			
50,77		Robbengatsluis, brug over (dv opening 1) (bb)		9,05 / 5,20 /	
50,80		Diepte			-7,70 / -6,00 / NAP
50,94		Vissershaven te Lauwersoog			
51,07		WADDENZEE, ZOUTKAMPERLAAG			
51,18		Zoutkamperlaag en Westgat (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
------	----	----------------	---	--	--

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 (50,48)				
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	Lauwersgat te Lauwersoog				
1,88	Lauwersgat te Lauwersoog				
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 (47,59)				

Kommerziilsterriite. Kommerziilsterdiep en Nieziilsterdiep (006d)
--

0,00	KOMMERZIILSTERRIJTE				
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	KOMMERZIILSTERDIEP				
4,57	Kommerzijl, keersluis (dv opening 1)		6,35 / /		
4,57	Kommerzijl, keersluis (dv opening 2)		6,35 / /		
4,58	Kommerzijl, brug (dv opening 1) (vast)		6,35 / 3,20 /		
4,58	Kommerzijl, brug (dv opening 2) (vast)		6,35 / 3,20 /		
5,18	Kommerzijl, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /		
5,22	L Niehoofsterdiep				
6,85	L Oude Riet				
7,08	NIEZIILSTERDIEP				
7,12	R Hoerediep				
7,43	Niezijl, brug (dv opening 1) (vast)		6,25 / 3,17 /		

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,52		Niezijl, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
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		Scheeftil (dv opening 1) (vast)		9,00 / 3,04 /	
9,51		Van Starckenborghkanaal (17,38)			
Jaap Deensgat (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 Hunsingokanaal (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		Maarhuisteril (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 (dv opening 1) (vast)		7,20 / 3,25 /	
3,02		Mensingeweer, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,90 / 3,20 /	
3,16		Mensingeweer, brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,20 /	
3,43	R	Kanaal Baflo-Mensingeweer			
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 Hoonsteril (dv opening 1) (vast)		6,82 / 2,95 /	
5,30		Hoonsteril (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			
6,64	R	Pieterbuurstermaar			
7,11		Brug in de weg Molenrij - Wehe-den Hoorn (dv opening 1) (vast)		15,60 / 2,50 /	
7,82	R	Molenrijgstermaar			
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 /	
9,46		Valgebrug (dv opening 1) (vast)		15,70 / 2,50 /	
9,63		Brug in de weg Verhildersum - Museum Boerderij (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	
9,85		Dijkstil (dv opening 1) (vast)		6,85 / 3,00 /	
10,81		't Stort, brug (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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
12,37	R	Leenstervaart			
12,37	L	Houwerzijstervaart			
14,60		Ulrumertil (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,50 /	
14,86	R	Ulrumeropvaart			
15,78	R	Barrelbossertocht			
15,96		Zuidema's klap (dv opening 1) (bb)		6,76 / 3,10 /	
16,97		Zoutkamp, fietsbrug (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 Rakken (007b)					
0,00		KROMME RAKKEN			
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		Warfhuizen, brug (dv opening 1) (vast)		/ /	
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			
3,70	L	Vaart naar woonwijk Ripperda			
4,11	R	Toegang naar woonwijk			
4,41		Winsum, brug (dv opening 1) (vast)		/ /	
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 /	
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 (doorvaarhoogte)		/ 15,00 /	
6,59		Mensingeweersterloopdiep, Hoornse Vaart of Hulpkanaal over den Hoorn en Hunsingokanaal (0,00)			
8,88		Schaphalsterzijl (dv opening 1)		10,00 / 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
8,88		Schaphalsterzijl, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,20 /	
8,96		Schaphalsterzijl, sluis (sluis 1)	/ / 40,00 6,00 / 6,50	/ 3,00 /	
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			//1,00/
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			
1,62		Groningen, keersluis (dv opening 1)		/ /	
1,64	L	Gemaal Stad en Lande			
2,89		Zuidwolde, brug (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		Bedum, nieuwe brug (dv opening 1) (bb)		/ /	
7,52		Gele Klap, Bedum (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
7,82		Bemertil (dv opening 1) (bb)		7,80 / 0,95 /	
8,23		Ter Laansterklap (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,00 /	
8,69		Bedum, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,60 / 2,12 / 3,22	
9,08		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,00 /	
9,30	R	Rodeschoolstertocht			
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			//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 /	
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			
15,32	R	Middelstum, haven te			
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 /	
16,13	R	De Valk te Middelstum			
16,22		Middelstum, brug (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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
19,52	L	Koksmaar			
23,11		Doodstil (dv opening 1) (bb)		5,88 / 1,47 /	
23,77	L	Oude Maar (brug over invaart)			
23,78	R	Uithuizermeedstermaar			
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		UITHUIZERMEEDESTERMAAR			
0,00		Boterdiep (23,78)			
0,00		Cemt-klasse			0
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			
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 /	
6,74	R	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 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		Garmerwolde, brug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,42 /	
1,72		Gamerwolde, brug (dv opening 1) (vast)		6,51 / 2,59 /	
3,43	R	Waterinlaatkanaal gemaal Ws Eemzijvest			
3,66	L	Waterinlaatkanaal gemaal Ws Eemzijvest			
5,59		Boltbrug (dv opening 1) (bb)		5,69 / 1,40 /	
7,00	R	Lustige Maar			
7,00	L	Westerwijtwerdermaar (brug over invaart)			
7,07		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		Muderdraaibrug (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, brug (dv opening 1) (bb)		6,86 / 1,69 /	

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
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	Oosterwijdwerdermaar (brug over invaart)			
16,97		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,31 /	
17,86		Cemt-klasse			I
17,87		Tjamsweersterbrug (dv opening 1) (bb)		7,26 / 1,18 /	
18,16	R	Vaarweg door Appingedam (brug over invaart)			
18,35	L	Vaarweg door Appingedam naar Tjamsweer (brug over invaart)			
18,52		De Hekel, voetbrug (dv opening 1) (bb)		7,10 / 2,82 /	
18,52	L	Brug over toegangskanaal			
18,57	R	Vaarweg door Appingedam			
18,69		DAMSTERDIEP, NIEUWE DIEP			
18,69		Zijtak door Appingedam (0,00)			
18,72	L	Zijtak door Appingedam			
19,13		Westerophaalbrug (dv opening 1) (bb)		7,96 / 1,08 /	
19,37		Groeve, noordelijk gedeelte (0,00)			
19,40	R	Appingedam, haven te			
19,45		Nieuwe Diepsteril (dv opening 1) (bb)		8,77 / 3,00 /	
19,78		Oosterophaalbrug (dv opening 1) (bb)		8,88 / 1,20 /	
20,18	L	Zijtak door Appingedam			
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 /	
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 /	
23,75	R	Vaarweg naar Oude Eemskanaal (zie: Oude Eemskanaal)			
23,79		Verbindingskanaal Damsterdiep-Oude Eemskanaal (0,00)			
23,90	R	Vaarweg naar woonwijk			
24,00		Valreep, brug (dv opening 1) (bb)		/ /	
24,10	R	Vaarweg naar woonwijk			
24,20	L	Grondduiker riooloverstort			
24,27	R	Vaarweg naar woonwijk			
24,79		Gemaal Damsterdiep			
Zijtak door Appinaedam (011d)					
0,00	R	Damsterdiep			
0,00		ZIJTAK DOOR APPINGEDAM			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		Damsterdiep (18,69)			
0,00		Cemt-klasse			0
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		Bredebrug (dv opening 1) (vast)		7,90 / 2,83 /	
1,41	R	Damsterdiep			
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 /	
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		Delfzijl, fiets-/voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,50 /	
0,32		Roggenkampsuis (sluis 1)	/ / 25,00 5,80 / 5,80	/ /	
0,32		Roggenkampbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / /	
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
0,00		Cemt-klasse			0
0,06		Slochtersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
0,08		Slochtersluis (sluis 1)	28,00 / / 28,00 6,00 / 6,00	/ /	
0,15	R	Borgsloot			
1,93	R	Roeibaan (brug (dr.) over invaart)			
2,20	R	Natuurgebied Duurswold			
2,33		Heidenschap, fiets-/voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,60 /	
3,17		Voormalige brug (dv opening)		/ /	
3,46	L	Gemaal Lageland			
3,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,40 /	
4,20		IJzerenklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
6,01		Schaaphok, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
6,06	R	Scharmer Ae			
6,10	L	Woltersumer-Ae (brug 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
6,12	R	Slochter-Ae			
6,57		AFWATERINGSKANAAL VAN DUURSWOLD			
6,57	R	Plas naar Slochter Aa			
6,58	R	Slochterdiep (voortzetting)			
6,59		Slochteren, brug Slochterdiep - Afwateringskanaal (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,50 /	
7,85		Schildwolde, brug in de Slochtermeenteweg (dv opening 1) (vast)		14,40 / 2,50 /	
9,05		Schildwolde, brug in de Dannemeerweg (dv opening 1) (vast)		15,90 / 2,50 /	
9,54	L	Uitwateringskanaal gemaal De Blauwe Molen			
10,28		Meenthebrug, Schildwolde (dv opening 1) (vast)		19,00 / 2,75 /	
11,64	R	Uitwateringskanaal gemaal Sans Souci			
11,81		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			
16,06	R	Uitwateringskanaal gemaal Laskwerd			
16,50		GROEVE			
16,57		Groevebrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 1,00 /	
16,65	L	Uitwateringskanaal gemaal De Groeve			
16,86		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,12 /	
17,31		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,12 /	
17,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,10 /	
18,02	R	Gemaal "De Nijverheid"			
18,23		Groevesluis-Zuid (sluis 1)	38,00 / / 38,00 6,00 / 6,00	/ /	
18,26		Groevesluis-zuid, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
18,35		Eemskanaal (19,09)			
Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (013)					
0,00		WINSCHOTERDIEP			
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 Bij lagere waterstanden, D evenredig aanpassen			80,00/9,60/2,90/
0,21		Deense Haven			
0,43		Zweedse Haven			
0,54	L	Groningen, haven te			
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 (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,25 /	
0,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 48,36 /	
1,12		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 48,36 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		Gideonbrug (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	Pattje Shipyards			
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 /	
8,52	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 /	
11,31	R	Foxham, haven te			
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			
20,35	R	Passantenhaven Zuidbroek			
20,40		Zuidbroeksterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
21,20	R	Zuidbroek (Gr), haven te			
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 / /	
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 /	
35,59		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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
37,30	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 (doorvaarhoogte)		/ 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			
6,92	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)			
9,96		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 (doorvaarhoogte)		/ 12,00 /	
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	Oude 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
0,26	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)			
Termunterzildiep (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	/ /	
1,00		TERMUNTERZIJLDIEP			
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 /	
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		Hamrikerklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,40 /	
10,26	R	Nieuwolda, 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
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, Grootte Gat en Buiten A (2,28)			
Verbindingskanaal Oosterhornhaven-Termunterzijldiep (014a)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL OOSTERHORNHAVEN-TERMUNTERZIJD 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 Pekelerhoofddiep (016)					
0,00		WESTERWOLDSCH E AA			
0,00		Mond van de Dollard, Grootte Gat en Buiten A (21,12)			

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			-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			
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 (doorvaarhoogte)		/ 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 / /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
23,47		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	Poortsmanswijk (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 (doorvaarhoogte)		/ 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	/ /	
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. Tiidenskanaal (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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,56		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 Pekelerhoofd diep (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			
11,03		Vereenigd- of B.L. Tijdenskanaal (11,11)			
12,27		Vriescheloosterbrug (dv opening 1) (vast)		5,60 / 2,70 /	
14,02	L	Uitwateringskanaal (brug over invaart)			
14,48	L	Uitwateringskanaal stuw			
14,51		Vriescheloostersluis (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	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		
		21,10 Bourtangerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
	L	21,13 Waterinlaatkanaal stuw			
		21,26 Bourtangerkanaal (0,00)			
	L	23,28 Uitwateringskanaal stuw			
		23,31 Wollinghuizersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 /	/ /	
		23,35 Wollinghuizerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
	L	23,41 Waterinlaatkanaal stuw			
	L	25,11 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 /	
	L	25,22 Waterinlaatkanaal stuw			
	L	27,06 Uitwateringskanaal diverse sloten (brug over invaart)			
	L	28,15 Uitwateringskanaal stuw			
		28,19 Sellingersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 / 6,00	/ /	
		28,24 Sellingerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
	L	28,30 Waterinlaatkanaal stuw			
	L	30,61 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 /	
	L	30,74 Waterinlaatkanaal stuw			
		31,96 Ter Walslagebrug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,80 /	
		33,81 Wischluibrug (dv opening 1) (bb)		6,05 / 1,80 /	
		36,19 Roelagebrug (dv opening 1) (bb)		5,95 / 1,80 /	
	R	37,43 Uitwatering zuiveringsinstallatie			
	L	37,58 Uitwateringskanaal stuw			
		37,62 Ter Apelersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 / 6,00	/ /	
		37,66 Ter Apelerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
	L	37,70 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 /	
	R	1,74 Vaarweg naar Stadsgracht van Bourtange (brug over invaart)			
	L	1,79 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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/9,60/2,90/
0,35		Zuidbroek, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		12,03 / 4,51 /	
3,15		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 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, fiets/voetbrug (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 /	
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	Langeboschediep (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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,51		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 (doorvaarthoogte)		/ 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 Pekelerhoofddiep (34,89)			
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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
18,50		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 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 /	
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 Apelverlaat (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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
33,91	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			
0,00		Drentsche Hoofdvaart (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
0,00		Brug Asserwijk (dv opening 1) (bb)		7,05 / 0,35 /	
0,16		Montessoribrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
2,58		Ter Aard, brug (dv opening 1) (vast)		19,60 / 5,60 /	
3,94		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 7,88 /	
4,12		Sluis Peelo (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,00	/ /	
4,22		Sluis Peelo, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,80 /	
5,42		Tuibrug, Assen (dv opening 1) (vast)		/ 5,40 /	
5,68	R	Assen, haven te			
6,42		Havenkanaal en haven van Assen (0,00)			
6,42		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP.			65,00/7,30/2,50/5,40
7,32		Taarlosebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
8,59		Oudemolensebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
10,15		Heidenheim, brug in de A-28 (dv opening 1) (vast)		16,30 / 5,40 /	
12,23		Vriezerbrug (dv opening 1) (bb)		10,25 / 0,40 /	

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
14,09		Sluis Vries (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,50	/ /	
14,19		Sluis Vries, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 3,30 /	
16,50		Sluis De Punt (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,50	/ /	
16,59		Sluis De Punt, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,00 /	
17,45		Brug de Punt (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,65 /	
18,32	R	Drentsche Aa (brug over invaart)			
19,15		Oosterbroeksebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,85 /	
19,32		Max. toegestane afmetingen algemeen			65,00/7,30/2,50/6,40
19,96	R	Gemaal Drentsche Aa			
22,37	L	Schipsloot			
22,50		Meerwegbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
23,00	L	Keersluis Hoornse Diep			
24,30	L	Keersluis Hoornse Diep			
24,31		Hoornse Diep (0,00)			
24,55	L	Keersluis Water langs Hoornse Meer			
25,36	L	Keersluis Water langs Hoornse Meer			
25,90		Van Ketwich Verschuurbrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 0,90 / 6,36	
26,43		Van Iddekingebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,80 /	
27,08		Julianabrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		8,00 / 3,20 /	
27,10		Muntinghbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,65 /	
27,59		Parkbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,90 /	
27,97		Groningen, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
27,98		Van Hallbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,95 /	
28,22		Eelderbrug (dv opening 1) (bb)		9,67 / 1,00 /	
28,29		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (2,83)			
28,29		Eendrachtskanaal en Hoendiep (0,00)			
Havenkanaal en haven van Assen (020a)					
0,00		HAVENKANAAL NAAR ASSEN			
0,00		Noord-Willemskanaal (6,42)			
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 / 2,30 /	
2,17	L	Uitwateringskanaal Deurzerdiep			
3,11		Europabrug, Assen (dv opening 1) (vast)		18,00 / 6,60 /	
3,97		HAVEN VAN ASSEN			
Hoornse Diep (020b)					
0,00		HOORNSE DIEP			
0,00		Noord-Willemskanaal (24,31)			
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

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
0,71		Paterswoldsemeer en Hoornse Meer (met diverse jachthavens)			
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.			110,50/11,50/3,05/
0,00		Stroobos, brug (dv opening 1) (bb)		22,00 / 2,25 /	
0,10		KOLONELSDIEP OF CASPAR DI ROBLES DIEP, PRINSES MARGRIETKANAAL			
0,67		Stroobos, haven te			
1,22		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (15,49)			
2,99		Blauforlaet, brug (dv opening 1) (bb)		16,10 / 7,50 /	
2,99		Blauforlaet, brug (dv opening 2) (vast)		22,20 / 7,50 /	
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			
5,96	L	Droegehamsterfeart			
6,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,15 /	
6,99	R	Twyzelerfeart			
7,73	R	De Goede			
7,94		Kootstertille, haven te			
8,90		Kootstertille, brug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 7,48 /	
8,90		Kootstertille, brug (dv opening 2) (vast)		18,90 / 7,48 /	
9,72		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,15 /	
10,98		Schuilenburg, brug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,80 /	
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	R	Vaargeul naar Bergumermeercentrale			
13,07		Vaarweg van Drachten tot in het Bergumermeer (10,59)			
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 te Bergum			
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 / 7,45 /	
17,68		WIJDE EE, PRINSES MARGRIETKANAAL			
19,74		WIJDE HOP OF WIJDHOP, PRINSES MARGRIETKANAAL			
20,84	R	De Trijesprong			

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
20,97		NIEUWE KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
20,97		Van Harinxmakanaal (38,32)			
21,64		Fonejachtbrug (dv opening 1) (vast)		26,00 / 9,50 /	
21,64		Fonejachtbrug (dv opening 2) (bb)		19,00 / 9,50 /	
21,90		MEERSLOOT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
24,38		KRUISWATER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
24,49		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (0,00)			
24,49		GRAFT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
24,49		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (5,08)			
25,93	L	wide Saiter			
26,53		Vaarweg door Holstmeer, Saiterpetten en Nauwe Saiter (0,00)			
26,73	R	Meanewei			
28,25		Graft en Lange Lits (2,58)			
28,25		NIEUWE KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
28,51	R	Uiltjebuurstervaart			
29,42	L	Trijehustersleat			
29,67		BIGGEMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
30,38		NIEUW KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
30,58		Vaarweg van Grouw langs Warga naar het Van Harinxmakanaal (0,00)			
31,20		PIKMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
31,21	R	Haan's Krite			
31,41		Vaargeul naar Grouw, Rechte Grouw (0,00)			
31,62	R	Aqua Marina			
31,63		Vaarweg van de Boorne, ten oosten van Akkrum, naar Grouw (4,93)			
31,80	R	Grouster watersport			
31,83	R	Watersport Anja			
31,93	R	Grouw, haven te			
31,95	R	Grundaam			
32,03		NIEUW KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
33,97		Akwadukt Mid-Fryslan (dv opening 1)		68,00 / /	
34,06		Spoorbrug Grou (dv opening 1) (bb)		22,00 / 7,45 /	
34,06		Spoorbrug Grou (dv opening 2) (bb)		22,00 / 7,45 /	
34,46		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
35,96		NIEUWE WETERING, PRINSES MARGRIETKANAAL			
35,96		Boorne naar Irnsum (0,00)			
35,96		Boorne (3,40)			
36,15		Oudeschouw, brug (dv opening 2) (vast)		22,00 / 7,45 /	
36,15		Oudeschouw, brug (dv opening 3) (bb)		12,00 / 7,45 /	
36,88		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,30 /	
39,04		TERHORNSTERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
39,24		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (0,00)			
39,34	R	Terzoolsterzijroede			
39,54		Terhornstersluis (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
			16,00 / 16,00		
39,54		Terhornstersluis (sluis 2)	260,00 / / 260,00 16,00 / 16,00	/ /	
39,74		SNEEKERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
41,24		Heerengat of Heeresluis (0,00)			
42,06		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (0,00)			
42,51	R	Paviljoen Sneekermeer			
42,51		HOUKESLOOT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
43,19	L	Kolmeersgat naar Sijbesluis			
43,63		KRUISWATER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
43,74		Houkesluis (0,00)			
43,84	L	Joustervaart, vaarweg naar de Goengarijsterpoelen			
44,03		MODDERIG GEEUW, PRINSES MARGRIETKANAAL			
45,00		PRINSES MARGRIETKANAAL			
45,46	L	Oosterbrugsloot naar Nauwe Geeuw			
45,55	R	Oosterbrugsloot naar Het Ges			
46,07		Provinciale haven te Oppenhuizen			
46,46		Uitwellinger, brug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 7,45 /	
46,46		Uitwellinger, brug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 7,45 /	
46,57		Prinses Margrietunnel (dv opening 1)		70,00 / /	
46,79		WESTERBRUGSLOOT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
47,71		OUDHOF, PRINSES MARGRIETKANAAL			
47,92		Vaarweg van Sneek door de Woudvaart naar het Oudhof (5,01)			
47,92		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (0,00)			
48,18		Vaarweg door Wijnsloot, Het Zouw, Jutrijpstervaart, Zoolsloot, Oosterwijnmerken en het Oudhof (7,10)			
48,29		PRINSES MARGRIETKANAAL			
48,85		NIEUWEG, PRINSES MARGRIETKANAAL			
48,85	R	Nieuweg naar Oosterwijnmerken			
49,52		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesluis (6,27)			
50,29		PRINSES MARGRIETKANAAL			
50,58		Johan Frisokanaal (26,64)			
50,87		KOEORDERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
50,87		Vaargeul door de Langweerderwielen naar de Janesluis (2,30)			
53,37		Welle (0,00)			
54,06	L	De Koevoet te Teroele			
54,46		STROOMKANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
54,68		Idskenhuistermeer (0,00)			
56,96		Spannenburg, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 7,45 /	
56,96		Spannenburg, brug (dv opening 2) (vast)		22,00 / 7,45 /	
56,96		Spannenburg, brug (dv opening 3) (bb)		12,00 / 7,45 /	
58,35		GROOTE BREKKEN, 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
58,65		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (0,00)			
58,91		Woudsloot, Brandemeer, Kromme Ee en Rijnsloot (3,36)			
62,38		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (14,39)			
62,60		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (7,44)			
62,79		NIEUW KANAALGEDEELTE, PRINSES MARGRIETKANAAL			
63,56		PRINSES MARGRIETKANAAL			
63,67		Prinses Margrietsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		15,90 / 7,45 /	
63,69		Prinses Margrietsluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 15,90 / 15,90	/ /	
63,69		Diepte			-4,10 / -3,50 / MP
63,86		VOORHAVEN PRINSES MARGRIETSLUIS, PRINSES MARGRIETKANAAL			
64,56		BUITENGEUL NAAR KANAAL VAN DE LEMMER (PRINSES MARGRIETSLUIS)			
66,29		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (0,00)			
66,29		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (0,00)			
66,29		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 (26,53)			
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 (31,41)			
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.			55,00/6,60/2,50/
0,12	L	Hellingshaven			
0,26	R	Verbinding naar Warga			
0,31		RECHTE GROUW			
0,43	R	De Blieken			
0,50	R	d' Oerhaal			
0,51	R	Bosk sleat			
1,02		J.W. Visserwei, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,00 /	
1,17	R	De Groot			
Boorne naar Irnsum (021c)					
0,00		BOORNE NAAR IRNSUM			
0,00		Prinses Margrietkanaal (35,96)			
0,00		Boorne (3,40)			

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
0,00		Diepte			-2,10 / -2,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,69		Cemt-klasse			I
0,70	L	Fa. Roukema			
0,97	L	RFU			
1,08	L	Jachthaven Boarnstream			
Heerenqat of Heeresloot (021d)					
0,00		HEERENGAT OF HEERESLOOT			
0,00		Prinses Margrietkanaal (41,24)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,37	R	De Klok			
2,00	R	De Klok			
2,19	L	Vaart naar de Herne			
2,56		Heerenzijl, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,65 /	
2,58		Terkaplesterpoelen (2,53)			
2,58		Heerenzijl (dv opening 1)		7,00 / /	
Welle (021e)					
0,00		KOEVORDERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (53,37)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,69		WELLE			
2,25		Woudsenderrakken en Welle (4,68)			
Idskenhuistermeer (021f)					
0,00		IDSKENHUISTERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (54,68)			
0,00		Diepte			-1,40 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,22	R	Recreatiepark "Idskenhuizen"			
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)		12,00 / 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 / 137,00	/ /	
			12,00 / 12,00		
0,42		Tsjerk Hiddessluizen (sluis 2)	42,50 / 40,00 / 49,50	/ /	

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
			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)		11,95 / 5,41 /	
2,17		Koningsbrug (dv opening 2) (vast)		22,00 / 5,41 /	
2,31	R	Kosik te Harlingen			
2,57	R	Hopmansvaart			
2,59		Afgesneden gedeelte van de Harlingertrekvaart (0,00)			
2,68	L	Jachthaven Zevenhuizen			
2,83	L	Oostpoort te Harlingen			
3,02	R	Ouwehans Jachtwerf			
3,03	R	Achlumervaart			
3,04	R	De Groot bv te Harlingen			
5,32	L	Vaart naar Herbaijum			
6,12		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
6,42		Kiesterzijl, brug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 5,45 /	
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, haven te			
6,92		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
7,20	L	Industriehaven-West te Franeker			
7,50		Frisiabrege (dv opening 1) (bb)		19,00 / 6,31 /	
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	Franeker, haven te			
9,22	L	Zuidergracht Franeker			
9,55		Stationsbrug, Franeker (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,00 /	
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)		12,00 / 5,45 /	
16,37		Dronrijp, brug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 5,45 /	
19,59		Bolswardertrekvaart (0,00)			
21,20	R	Blessumervaart			
22,10		Vaarweg van Leeuwarden naar Berlikum (0,00)			
22,59		Westergobrug (dv opening 1) (bb)		12,10 / 5,45 /	
22,59		Westergobrug (dv opening 2) (vast)		18,55 / 5,60 /	
22,75	L	Deinumerrak			
23,39		Ritsumazijl, brug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 5,45 /	
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)		12,00 / 5,45 /	
24,88		Harinxmakanaalspoorbrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 5,45 /	
24,91		Zwettebrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 5,45 /	

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
24,91		Zwettebrug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 5,45 /	
25,50		Sneekertrekvaart of Zwette (0,00)			
25,50		Zwettehaven			
26,11		HRMK spoorbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 5,45 /	
26,11		HRMK spoorbrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 5,45 /	
27,66		Van Harinxmabrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 5,45 /	
27,66		Van Harinxmabrug (dv opening 2) (vast)		13,46 / 5,45 /	
28,50		Wirdumervaart			
29,15		Drachtsterbrug (dv opening 1) (bb)		12,10 / 5,45 /	
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 /	
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)			
36,42		SCHALKEDIEP			
38,32		Prinses Margrietkanaal (20,97)			
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/
1,40		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
2,55	L	Hempens, recreatiegebied			
2,57		Brug Hempens/Teerns (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,35 /	
2,95	L	Hempens, woonwijk			
3,23	R	Hempens, woonwijk			
3,31		Pylkwiersterbrege (dv opening 1) (bb)		/ /	
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
Vaart naar Dronrijp (022c)					
0,00		VAART NAAR DRONRIJP			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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)		7,00 / 1,70 /	
0,82		Oosterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,90 /	
1,25		Kerkpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,70 /	
1,34		Trambrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,70 /	
1,36		Harlingen, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,40 / 1,35 /	
1,41		Balklandbrug (dv opening 1) (vast)		5,70 / 3,00 /	
2,60		Harlingen, brug in de N-31 (dv opening 1) (vast)		/ 2,60 /	
3,27		Kimswerderbrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,50 /	
3,29		Kimswerderfietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,50 /	
18,74		Bolswardertrekvaart (20,52)			
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			-7,20 / -6,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart Zeeschepen tot ca. 6000 BRT. Diepte opgegeven gem. HW			125,00/7,00/
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)					
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 / /	
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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,30		Prins Hendrikbrug (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,00 /	
0,33		NOORDERHAVEN			
0,59		Raadhuisbrug (dv opening 1) (bb)		8,35 / 2,40 /	
0,59		Raadhuisbrug (dv opening 2) (bb)		8,35 / 2,40 /	
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		Paardebrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,80 /	
1,18		OOSTERSTADSGRACHT			
1,18		Kaatsveldbrug (dv opening 1) (bb)		4,80 / 1,80 /	
1,20	L	Oosterstadsgracht			
1,23		Franeker, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,05 /	
1,49		DONGJUMERVAART			
1,50	L	Noorderstadsgracht			
1,73		Franeker, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,65 /	
2,04		Brug in de rondweg Franeker (dv opening 1) (vast)		13,30 / 4,15 /	
2,66		RIED			
3,21		Franeker, brug in de A-31 (dv opening 1) (vast)		19,00 / 2,66 /	
4,05		Dongjum, brug in de weg Dongjum-Ried (dv opening 1) (vast)		6,10 / 2,70 /	
4,86		Tzummarumervaart			
5,35		Brug in de Miedweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 2,68 /	
6,97		Brug westelijk van Ried (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,70 /	
7,48		Ried, brug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,78 /	
9,56		BERLIKUMERWIJD, WIJD			
11,02		Brug in de Gernierswei (dv opening 1) (vast)		12,10 / 2,67 /	
11,43		Vaarweg van Leeuwarden naar Berlikum (9,73)			

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)		9,15 / 2,95 /	
1,30		Marssum, brug (dv opening 1) (vast)		5,85 / 2,70 /	
2,41		Miedtille (dv opening 1) (vast)		9,80 / 2,90 /	
2,45		MENALDUMERVAART			
3,13		Menaldumervaartsbrug, Zuidelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,66 /	
3,17		Menaldumervaartsbrug, Zuidelijke rijbaan (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,66 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,20		Menaldumervaartsbrug, Noordelijke rijbaan (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,66 /	
3,24		Menaldumervaartsbrug, Noordelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,66 /	
4,39	L	Rentmeester			
5,42		Menaldum, brug (dv opening 1) (vast)		6,80 / 2,70 /	
5,71		Menaldum, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,65 / 2,60 /	
5,74	R	Vaart ter noorden Menaldum			
5,79		Menaldum, voetbrug (dv opening 1) (vast)		5,90 / 2,85 /	
5,92		BERLIKUMERVAART			
5,96		Menaldum, brug (dv opening 1) (bb)		5,85 / 1,00 /	
6,83		Menaldum, fietsbrug in de Zandweg (dv opening 1) (vast)		5,60 / 2,80 /	
7,59		Paulustille, brug in de weg Menaldum - Berlikum (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,68 /	
8,93		Berlikum, brug in de Koekoeksleane (dv opening 1) (vast)		6,70 / 2,65 /	
9,48		Berlikum, brug (dv opening 1) (vast)		8,65 / 2,79 /	
9,68		Berlikum, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		3,50 / 2,50 /	
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/
1,80	R	Raskes Bochtje			
7,60	L	Lunegat			
8,03	R	Toeleidingskanaal naar spuisluizen			
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 9,05 / 9,05	/ /	
8,27		Cemt-klasse			I
8,27		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Dokkumer Ee/Grootdiep Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			40,00/6,00/1,80/
8,27		Diepte			-2,10 / -2,10 / KP
8,41		DOKKUMER-GROOTDIEP			
8,49	R	Toeleidingskanaal naar spuisluizen			
8,52		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijlen (19,32)			
9,60		Engwierumerbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
10,75	L	Oud-Dokkumerdiep naar de Dellen			
12,27		Ir. D.F. Woudabrug, Stienfeksterbrege (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,85 /	
12,27		Ir. D.F. Woudabrug, Stienfeksterbrege (dv opening 2) (vast)		9,00 / 1,85 /	
15,49	R	Oostrumer Opvaart			
16,94		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (0,00)			
18,01		Schreiersbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,26 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
18,01		Schreiersbrug (dv opening 2) (vast)		9,50 / 3,26 /	
19,15	R	Voortzetting Dokkumer-Grootdiep			
19,54		Woudpoortbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
19,92	L	Woudvaart			
20,14	R	Voortzetting Dokkumer-Grootdiep			
20,15	R	Westergracht Dokkum			
20,23		Altenabrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,05 /	
20,56		Eebrug, Dokkum (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
21,19		DOORGRAVING			
21,28		WOUDPOORTSGRACHT			
21,63		ZUIDERGRACHT			
21,75		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
21,88	L	Zijtak Woudvaart			
21,97		DOKKUMER-EE			
22,41	R	Foudgumervaart			
23,09	R	Raardervaart			
24,71		Hogebrug of Klaarkampsterbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,30 /	
25,54	R	Holwerdervaart			
27,75	L	Jordaan			
28,61	R	Oude- of Jislumervaart			
28,84		Birdaard, brug (dv opening 1) (bb)		10,30 / 1,65 /	
28,97	R	Mounehiem			
29,14		Steenhuisenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,57 /	
31,51	R	Heerenwegstervaart			
32,60		Hallumertrekvaart (0,00)			
32,87	L	Oudkerkstervaart			
32,87	R	Finkumervaart			
35,49	L	Wijns, haven te			
36,26	R	Stienservaart			
37,49	R	Cornjumervaart			
37,55	L	Miedumerdiep			
38,80	L	Vaartje naar Lekkum			
39,59	R	Jelsumervaart			
39,97	R	Snakkerburen, haven te			
40,33		Bonkevaart (0,00)			
40,96		Eebrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
41,69	L	Oosterstadsgracht			
41,82		Noorderbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,65 /	
42,74		Vrouwenpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		8,25 / 1,94 /	
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/
43,23	L	Zuiderstadsgracht			
43,24		NOORDERSTADSGRACHT			
43,32		Verlaatsbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
43,62		WESTERSTADSGRACHT			
44,00		HARLINGERTREKVAART			
44,25		Hermesbrug (dv opening 1) (vast)		5,70 / 1,94 /	
44,25		Hermesbrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 1,00 /	
44,25		Hermesbrug (dv opening 3) (vast)		5,70 / 1,94 /	
44,57		Leeuwarden, voormalige spoorbrug (dv opening 1)		9,00 / /	
44,62		Kalkhaven te Leeuwarden			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
44,75		Slauerhoffbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		13,00 / 3,70 /	
44,98	R	Bisschopsrak			
45,06		VERBINDINGSKANAAL			
45,82	R	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 /	
4,94		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 Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			80,00/10,00/2,60/
0,30	R	Woudmansdiep			
0,60		Greunsbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		7,70 / 3,23 /	
0,60		Greunsbrug, Leeuwarden (dv opening 2) (bb)		12,00 / 2,67 /	
0,60		Greunsbrug, Leeuwarden (dv opening 3) (vast)		7,70 / 3,23 /	
0,71	R	Leeuwarden, Welgelegen			
0,90	L	Potmarge			
0,91	L	De Potmarge			
1,05	L	De Greuns bv			
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)		12,00 / 1,90 /	
1,53		Greunsspoorbrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 1,90 /	
1,80	R	Noordvlietse Lot			
2,55		2e Kanaalsbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
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
3,06		Zuiderstadsgracht			
3,50		1e Kanaalsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,35 /	
3,50		1e Kanaalsbrug (dv opening 2) (bb)		7,00 / 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
3,53		Oosterstadsgracht			
3,70		Blokhuisbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		/ /	
Ouddeel, Groote Wielen, Rijperkerkstervaart (029)					
0,00		OUUDEEL			
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 (doorvaarthoogte)		/ 13,30 /	
2,15		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 13,30 /	
2,56	R	Tietjerkstervaart			
2,58		Leeuwarden, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,70 /	
2,58		Leeuwarden, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		6,00 / 2,70 /	
2,61	L	Kurkemeer			
2,95		Leeuwarden, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		4,45 / 3,00 /	
3,33		Leeuwarden, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		6,10 / 2,45 /	
4,07		Leeuwarden, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ 2,59 /	
4,12		Hogebrug, Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,59 /	
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	L	Ryptsjerk, haven te			
Bonkevaart (029a)					
0,00		BONKEVAART			
0,00		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (40,33)			
0,00		Cemt-klasse			0
2,91		Ouddeel, Groote Wielen, Rijperkerkstervaart (4,16)			
Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zillen (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 (doorvaarthoogte)		/ 24,30 /	
2,59		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 24,30 /	
2,93	L	Zwartkruis			
3,00	L	Zwartkruis (2e) invaart			
3,09		Zwartetille, brug in parallelweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 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)		12,00 / 3,15 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		Zwartetille, brug in de N-355 (dv opening 2) (vast)		12,00 / 3,15 /	
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			
5,54	R	Kuikhorne, Camping Kuikhorne			
5,57		Kuikhorne, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,95 /	
5,57		Kuikhorne, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 2,95 /	
6,36	R	Zwaagwesteinde, WSV Westerein			
7,47		Zwaagwesteinde, brug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,10 /	
7,93	L	Valomstervaart			
9,21		Pottebakkersbrug (dv opening 1) (vast)		10,90 / 3,00 /	
10,52		BREKKEN			
10,92		PETSLOOT			
10,95		Driesum, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,00 /	
12,78		Langebrug (dv opening 1) (vast)		17,85 / 3,05 /	
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)		6,80 / 2,95 /	
15,65		Wijgeest, brug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 3,00 /	
16,46		OUD-DOKKUMERDIEP			
16,66		Brug in de weg Alddijk - Terheurne (dv opening 1) (vast)		15,50 / 2,90 /	
16,97	L	Oud Dokkumerdiep			
17,49		Kollumerkanaal en het Zijlsterrijd (4,01)			
17,94	R	Oude monding Zijlsterrijd			
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 (16,94)			
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.			25,00/5,00/1,20/
0,43		Brug in de Wouddijk (dv opening 1) (vast)		7,20 / 3,25 /	
0,88	R	Voormalige Stroobossertrekvaart			
1,54		Dinserbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,10 /	
2,06		Driesumer Tolhek, brug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,15 /	
4,64		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijlen (12,80)			
5,34		Kalkhuisbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,10 /	
6,15		Triemserbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,10 /	
7,63		Brug nabij het Huis ter Noord (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,15 /	
8,97		Brug in de Lauwersmeerweg (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,10 /	
9,84		Platte brug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,05 /	
11,01		Kollumerbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,15 /	
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		Lutjewoude, brug bij (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,10 /	
12,37		Laatste Stuiverbrug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,00 /	
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)		7,50 / 3,05 /	
14,33		Dijkhuizen (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,10 /	
15,31		Stroomkanaal naar de Friese Sluis te Zoutkamp (0,00)			
15,41		Gerkesklooster, brug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 3,00 /	
15,49		Prinses Margrietkanaal (1,22)			
Kollumerkanaal en het Zilsterriid (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
1,19		Hessebrug (dv opening 1) (vast)		13,00 / 3,10 /	
1,65		Willem Lorebrug (dv opening 1) (vast)		13,00 / 3,10 /	
2,10	L	Zijsterriid, n. (ingang, lage bruggen)			
2,22		ZIJSTERRIJD			
2,41	R	Dwarsried (doodlopend)			
3,56		Sjoukjemuoisgat			
3,81		Brug in de N-358 (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,55 /	
4,01		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijen (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)		7,15 / 2,80 /	
0,98		OUDEVAART			
1,08		Gerkesklooster, voetbrug (dv opening 2) (vast)		7,50 / 3,00 /	
3,01		Spoorbrug in de lijn Groningen - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		7,90 / 2,80 /	
3,01		Spoorbrug in de lijn Groningen - Leeuwarden (dv opening 2) (vast)		7,90 / 2,80 /	
3,14		LAUWERS			
5,32		Gerkesbrug (dv opening 1) (vast)		/ 2,80 /	
5,59	L	Burumervaart, Schipsloot			
6,12	R	Visvlietervaart			
6,39		Visvliet, brug in de N-355 (dv opening 1) (vast)		7,60 / 2,90 /	
6,39		Visvliet, brug in de N-355 (dv opening 2) (vast)		7,60 / 2,90 /	
6,65	L	Aftakking van de Lauwers			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,50	L	Toeleidingskanaal naar uit- wateringssluis Munnikezijl			
10,88		Munnekezijl, brug (dv opening 1) (vast)		4,70 / 2,70 /	
10,88		Munnekezijl, keersluis te (dv opening 1)		4,70 / 2,70 /	
10,96		MUNNIKEZIJLSTERRIET			
11,13	L	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)		6,00 / 2,66 /	
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/
1,18	R	De Steven			
1,24		Nieuwaangelegde haven te Drachten (0,00)			
1,83	R	Burmaniasloot			
2,87		Opeinde, brug (dv opening 1) (vast)		5,40 / 2,30 /	
3,13		Opeinde, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,35 /	
3,24		OPEINDERVAART			
3,38		Ids Willemsma, brug (dv opening 1) (vast)		5,40 / 2,40 /	
4,14		Swartfean, brug (dv opening 1) (vast)		18,14 / 4,87 /	
4,88		LEIJEN			
6,39	R	Vaargeul naar de Lits			
6,62		LITS			
7,70		Oostermeer, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,65 /	
7,87	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)			
Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (034)					
0,00		LANGESLOOT			
0,00		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (5,08)			
0,00		Prinses Margrietkanaal (24,49)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV

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		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen Maximale toegestane afmetingen.			80,00/10,00/2,60/
0,67		Vaarweg door Holstmeer, Saiterpetten en Nauwe Saiter (2,73)			
1,88	R	Oudewegstervaart en Holstmeer			
1,94		SIEGERSDIEP			
2,14	R	Sanemar			
2,68		FOKKESLOOT			
2,68		Folkertssloot (0,00)			
2,68		Eernewoudsterwijd (0,00)			
3,72		KRUISDOBBE			
3,91		Kruisdobbe en Geeuw (0,00)			
4,05		HOOIDAMSLOOT			
5,49		Hoodambrug (dv opening 2) (bb)		16,00 / 2,75 /	
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			
10,16	R	Smalle Ee, haven te			
11,50		GAASTERDIEP			
11,59	R	De Sanding			
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 (doorvaarthoogte)		/ 33,15 /	
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			
1,78	L	Hansmar (Moddermar)			
3,47	L	Vaart om de Rengerspolle			
3,98		Graft en Lange Lits (2,31)			
Eernewoudsterwijd (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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,42	L	G J Wester te Eernewoude			
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		OUDDIEP			
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	De Drait			
0,62	L	De Drait			
0,87	R	De Drait			
0,91		De Drait			
0,92	R	Oude Drait			
Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoidambrug (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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,64		Janssloot en Goengahuistersloot (3,83)			
7,33	R	De Veenhoop, haven te			
7,48		GRIETMANSRAK			
7,54	R	De Veenhoop, haven te			
7,66	R	De Veenhoop Watersport en Recreatie			
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			
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			
1,11	R	Lange Lits			
1,25		Kruisdobbe en Geeuw (4,86)			
1,73	R	Doekesleat			
1,83	R	Vaaart om de Rengerspole			
1,85	L	Driehuistersloot			
2,31		Folkertssloot (3,98)			
2,58		Prinses Margrietkanaal (28,25)			
Vaarweg van de Boorne. ten oosten van Akkrum. naar Grouw (036)					
0,00		ZIJLROEDE			
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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,70		TIJNJE			
3,80		PIKMEER			
4,48	R	Neare Burd			
4,93		Prinses Margrietkanaal (31,63)			
Vaarweg van Het Deel lands 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 (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
0,90		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,30 /	
0,99	L	Camping Tusken de Marren			
1,02	R	Tusken de Marren			
1,15	R	Tusken de Marren (2e invaart)			
1,34	R	AWS Eendracht			
1,46		Meineslootbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,30 /	
1,49		BOORNE			
1,49		Boorne (0,00)			
1,79	R	Oude gedeelte Boorne (met passantenhaven)			
2,47		Leppedijkbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,25 /	
2,63	R	Oude gedeelte Boorne			
2,73		Akkrum, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
2,73		Akkrum, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		6,20 / 1,00 /	
3,59		Leppa Akwadukt (dv opening 1)		/ /	
3,66	R	Aansluiting naar woonwijk			
4,20		ZIJLROEDE			
4,20		Vaarweg van de Boorne, ten oosten van Akkrum, naar Grouw (0,00)			
4,82		Nes, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
4,88	R	Akkrum, haven te			
4,88		BOORNE			
4,97		Nes, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
8,21		Oldeboorn, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,00 /	
8,30		Doelhofbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,00 /	
8,41		Oldeboorn, draaibrug (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,00 /	
8,66	L	De Swette			
8,78		Oldeboorn, brug (dv opening 1) (vast)		16,90 / 3,50 /	
10,55		NIEUWEDIEP			
10,69	L	Ouddiep			
13,13		NIEUWE VAART			
13,13		Kanaal van het Nieuwediep naar de Heeresloot (0,00)			
16,17		Rolbrug in de Swynswei (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,15 /	
18,49		Terwispel, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		/ 5,60 /	
19,99	L	Schipsloot			
21,39		Spaltenbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,80 /	
22,54	R	Kromten			
22,71		Overtoombrege (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,15 /	
23,10	R	Gorredijk, haven			
23,22		Gurbe's Brege (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,00 /	
23,32		Skansbrechje (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
23,50		COMPAGNONSVAART, APPELSCHASTERVAART			
23,58		Gerk Numanbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
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		Slusdraai (dv opening 1) (bb)		5,58 / 1,00 /	
23,85		Nutsdraai (dv opening 1) (bb)		5,58 / 1,00 /	
23,94		Bleekersbrege (dv opening 1) (bb)		5,44 / 1,00 /	
24,11		Finkebuurtsdraai (dv opening 1) (bb)		5,45 / 1,00 /	
24,37		Koartsweachtersbrege (dv opening 1) (bb)		5,44 / 1,00 /	
24,83		Boppedraai (dv opening 1) (bb)		5,94 / 1,00 /	
25,43		LANGE WIJK EN KORTE WIJK			
25,46		Vervolg Compagnonsvaart			
27,23		COMPAGNONSVAART, APPELSCHASTERVAART			
28,11		Haneburen, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,39 / 1,00 /	
28,54	R	Diepe Wijk			
28,75		Haneburen, voetbrug (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)		5,50 / 1,00 /	
31,26		Verlaat Nr. III (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,40	/ /	
31,95		Hemrik, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,68 / 1,00 /	
33,00		Wijnjeterpverlaat, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
33,09		Verlaat Nr. IV, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
33,09		Verlaat Nr. IV (sluis 1)	40,00 / / 40,00 5,50 / 5,50	/ /	
34,15		Trambrug, Wijnjeterpverlaat (dv opening 1) (bb)		6,93 / 1,00 /	
34,75		Klein Groningen, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,87 / 1,00 /	
36,35		Klein Groningen, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
38,24		Petersburg, brug in de Peelrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,85 /	
39,66		Ir. G.L. Waltherbrug (dv opening 1) (vast)		14,50 / 4,10 /	
40,17		Donkerbroek, brug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
40,71		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,36 /	
42,00		Jansmadraai (dv opening 1) (bb)		6,75 / 1,00 /	
43,25		Kuinder of Tjonger (34,52)			
44,06		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,36 /	
44,42		Nanningabrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
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 / 1,00 /	
44,79	L	Passantenhaven Oosterwolde			
45,06		Oosterwolde, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,30 / 1,00 /	
45,47	L	Oosterwolde, aansluiting met aanlegplaats			
45,49		Hoofdbrug, Oosterwolde (dv opening 1) (bb)		6,90 / 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
45,75		Oosterwolde, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
46,44		Venekoterbrug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,00 /	
48,55		Verlaat Nr. VI, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
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 / 1,00 /	
51,55		Smidsdraai (dv opening 1) (bb)		5,97 / 1,00 /	
51,82		Riemsdraai (dv opening 1) (bb)		5,97 / 1,00 /	
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 / 1,00 /	
52,29		Ravenswoud, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
53,27		Appelscha, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,85 / 1,00 /	
53,86		Appelscha, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,45 / 1,00 /	
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 / 1,40 /	
57,03		Witte-Wijksbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,00 /	
57,04		Drentsche Hoofdvaart (10,30)			
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 (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
3,03	R	Plas nabij Oude Schouw			
3,40		Prinses Margrietkanaal (35,96)			
3,40		Boorne naar Irnsum (0,00)			
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.			30,00/5,00/1,50/
1,50		Warrebrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
3,48		Poolsbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
7,81		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,30 /	
8,46		Hooivaartbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,70 /	

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
8,60		NIEUWE POMPSLOOT			
8,62		Hooivaartbrug, brug in de A32 (dv opening 1) (vast)		21,00 / 5,36 /	
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 (39,24)			
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.			80,00/10,00/2,60/
0,20		OMGELEGDE ZANDSLOOT			
0,64		Nije Sansleatbrege (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,65 /	
0,64		Nije Sansleatbrege (dv opening 2) (bb)		12,00 / 2,65 /	
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			
1,02		TERHORNSTERPOELEN			
1,08	R	Therhornsterpoelen			
1,73		KRUISWATER			
1,73		Terkaplesterpoelen (0,00)			
2,03		MEINESLOOT			
2,70		Menshuisterdeel			
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 (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
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)			
10,94	R	Nieuwe Dwarsvaart			
10,94	L	Heerensloot (vaste brug over invaart)			
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 (doorvaarthoogte)		/ 20,15 /	
13,24		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,50/
13,27		Heerenveen, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		18,42 / 5,75 /	
13,33		Heerenveen, brug in parallelweg A-7 (dv opening 1) (vast)		18,42 / 5,75 /	
13,36		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,15 /	
13,92		Jousterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
14,87	R	Veenscheiding naar Haskerwijd			
14,87		ENGELENVAART			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,87		Deel, Monnikerak en Heeresloot (9,11)			
16,42		Rottum, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,75 /	
17,73		Nieuweschoot, brug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,10 /	
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)			
2,53		Heerengat of Heeresloot (2,58)			
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			
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.			70,00/9,00/2,60/
0,51		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 25,30 /	
1,81	L	Vaart door Akkrum			
1,81		Polslootbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 1,30 /	
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)		7,50 / 1,50 /	
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)			
3,23	L	Heeresloot			
3,45	L	Bies			
3,69	L	T.Postma			
3,74	L	T. Postma (2e 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
3,79	L	Langeberg			
3,92	L	De Lier			
4,20	L	Heerenveen, haven te			
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)		/ 29,91 /	
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)		8,00 / 7,00 /	
6,91		Terbandsterbrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,00 /	
7,46		Stationsbrug, Heerenveen (dv opening 1) (bb)		5,96 / 1,35 /	
7,72		Trambrug, Heerenveen (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
7,96	L	Schoterlandsche Compagonsvaart			
7,98		Heerenwalsterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,05 /	
8,23		Heerenveen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,74 /	
8,39		Heerenveen, brug in de Westelijke Struktuurweg (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,80 /	
8,84		Heerenveen, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,60 / 2,85 /	
9,11		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (14,87)			

Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Lanaweerderwielen (040)
--

0,00		SNEEKERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (42,06)			
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/
0,31	R	Kolsmarslan			
0,40	R	It Foarunder			
1,21	R	Kolmeersgat naar Prinses Margrietkanaal			
1,21		SIJBESLOOT			
1,49		GOENGARIJPSTERPOELEN			
2,48		Vaargeul naar Lijkvaart (0,00)			
2,49	L	Lijkvaart te Goengarijp			
2,88		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (0,00)			
3,09		NOORDER-OUDEWEG			
6,30		OUDEWEG			
6,54		Zijlroede naar Joure (0,00)			
7,15		Brug Oude Weg (dv opening 1) (bb)		8,00 / 3,05 /	
7,15		Brug Oude Weg (dv opening 2) (vast)		8,00 / 3,30 /	
7,26		Boornzwaag, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		32,30 / 12,21 /	
8,07		LANGWEERDERWIELEN			
8,83		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (4,30)			

Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (040a)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		GOENGARIJPSTER POELEN, GUDSEKOP, STATENBOCHT EN HOITESLOOT			
0,00		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (2,88)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,45	R	Joustervaart			
0,45		GUDSEKOP			
0,45		Diepte			-1,80 / -1,20 / KP
0,89		VRIJEGRASSLOOT			
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			
2,98	R	De Watervriend			
3,17	R	Zuidensstervaart			
3,40		Uitwellingergera, brug in de Alde Wei (dv opening 1) (vast)		8,35 / 2,85 /	
3,50		Uitwellingergera, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		4,60 / 3,17 /	
3,50		Uitwellingergera, brug in de A-7 (dv opening 2) (vast)		8,35 / 3,14 /	
3,50		Uitwellingergera, 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)		/ 1,00 /	
5,83		HOITESLOOT			
6,27		Prinses Margrietkanaal (49,52)			
Vaargeul naar Lijkvaart (040b)					
0,00		VAARGEUL IN GOENGARIJPSTERPOELEN			
0,00		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (2,48)			
1,02		Jachthaven Goengarij			
Zijlroede naar Joure (041)					
0,00		ZIJLROEDE			
0,00		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (6,54)			
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/
1,19	L	JWS, Houten Flier			
1,66	R	JWS, de Griene Moune			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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	R	Passantenhaven Grienedijk			
Kuinder of Tjonger (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)		/ 20,15 /	
7,14		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,15 /	
7,97		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (20,31)			
9,91		Heerenveen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,40 / 3,50 /	
10,43	L	Heerenveen, haven			
10,47		Heerenveen, brug (dv opening 1) (vast)		13,50 / 3,49 /	
10,47		Heerenveen, brug (dv opening 2) (vast)		13,50 / 3,49 /	
10,52		Skoaterbrege (dv opening 1) (vast)		/ 3,50 /	
11,87		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
13,30		Mildam, brug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
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	Prinsenvijk naar Olberkoop			
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 / 1,00 /	
28,78		Prikkedam, brug (dv opening 1) (vast)		5,38 / 3,69 /	
32,48		Makkinga, brug (dv opening 1) (vast)		5,42 / 3,69 /	
34,40		Oosterwolde, brug in de parallelweg N-381 (dv opening 1) (vast)		14,00 / 3,69 /	
34,42		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
34,43		Oosterwolde, brug in de N-381 (dv opening 1) (vast)		7,40 / 3,69 /	
34,47		Sluis III, Oosterwolde (sluis 1)	29,00 / / 29,00 5,45 / 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

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			0
1,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,15 /	
2,95	R	Gemaal de ontginning			
3,44		Nijelamerbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
5,55		Om den Noort, brug (dv opening 1) (vast)		7,20 / 3,78 /	
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 (58,65)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			40,00/6,00/1,90/
2,78		Follegaslootbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,80 /	
2,84		FOLLEGASLOOT			
3,15		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,77 /	
3,41		TJEUKEMEER			
3,90		Vaargeul in Tjeukemeer naar St. Nicolaasga (0,00)			
4,01		Oosterzee, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		52,00 / 12,20 /	
5,37		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (15,57)			
5,43		WSC Tjeukemeer			
7,27	L	Vaargeul naar Vierhuis			
7,63		PIER-CHRISTIAANSLOOT			
8,28	R	De Meerkoet			
8,58	R	Meerenpoort bv			
8,65	L	Oan 't Tjukemeer			
8,79		Pier-Christiaanbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
11,02		KUINDER OF TJONGER			
11,02		Kuinder of Tjonger en Linde naar de Ossenziilersloot (0,00)			
11,67		HELOMAVAART, JONKERSVAART			
11,67		Kuinder of Tjonger (0,00)			
14,38		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
14,68		Oldelamerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
15,63	R	Scheene			
17,15	R	Aansluiting, gemaal Willem Jongasma			
17,18		Oldetrijnsterbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,65 /	
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 / 1,00 /	
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/
21,79		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (13,82)			
21,79		Kuinder of Tjonger en Linde naar de Ossenziilersloot (18,96)			

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
------	----	----------------	---	--	--

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		Wolvega, brug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 3,10 /	
0,74	R	Voormalig Driewegsluis			
0,75		BOVEN LINDE			
1,99		Mallegat (0,00)			
2,87		BOVEN LINDE, HET WIJDE			
4,38		Sasbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 3,10 /	
4,38		Wolvega (dv opening 1)		7,50 / /	
4,63		BOVEN LINDE			
7,99	L	WV Oolde Lende			
8,00	R	WV Blesbrug			
8,10		Blessebrug in de westelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,20 /	
8,12		Blessebrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,51 /	
8,15		Blessebrug in de oostelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,70 /	
8,63		Wolvega, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		11,10 / 2,70 /	
8,74		Wolvega, brug in de A-32 (dv opening 1) (vast)		13,50 / 5,80 /	
11,42	R	Steggerdavaart			
12,93		Kontermansbrug (dv opening 1) (vast)		9,30 / 2,66 /	
12,94		Kontermansbrug (dv opening 1) (vast)		9,30 / 2,66 /	
13,04	L	WSV Kontemans			
14,81		Holkema's brug (dv opening 1) (bb)		5,07 / 1,56 /	
14,89	R	Noordwoldervaart			
15,09		Stuw (dv opening)		/ /	

Mallegat (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
1,16	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
0,20	L	De Driesprong			
0,28		Tjongerbrug (dv opening 1) (vast)		9,90 / 3,10 /	
0,30		HET WIJD			
0,38	L	Camping De Driesprong			
1,00		KUINDER OF TJONGER			
3,34		Aansluiting, gemaal			
3,80		Langelille, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,99 / 3,00 /	
5,86	L	Schoterzijl, 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
5,92		Oude Schoterzijl, sluis (sluis 1)	28,45 / / 28,45 5,50 / 5,50	/ /	
5,92		BIJ OF TUSSEN LINDE			
5,92		Oude Schoterzijl, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,50 / 3,17 /	
8,33		NIEUWE KANAAL			
8,51		Slijkenburg, brug (dv opening 1) (vast)		5,25 / 3,08 /	
10,68		Kuinre, brug (dv opening 1) (vast)		5,25 / 3,05 /	
10,69	R	WSV De Oude Haven			
10,74		Kuinderbrug (dv opening 1) (vast)		7,45 / 3,12 /	
10,80		Sluis Kuinre (sluis 1)	30,00 / / 35,00 5,49 / 15,00	/ /	
10,83		Kuinre, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,54 / 1,00 /	
11,02		Nieuwstadbrug (dv opening 1) (vast)		5,85 / 2,97 /	
11,57		LINDE			
11,73		Rondebroekbrug (dv opening 1) (vast)		5,95 / 2,91 /	
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)		16,09 / 2,62 /	
18,69	R	Zeilmakerij Romijn			
18,78	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 (47,92)			
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	L	Kaai naar de Brekken			
2,44		LANGWEERDERWIELEN			
2,77		Vaargeul door de Langweerderwielen naar de Janesloot (0,00)			
3,71		Vaargeul naar Langweer (0,00)			

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
4,00	L	Vaargeul naar de Oudeweg			
4,30		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (8,83)			
4,58		SCHARSTERRIJN OF NIEUWE RIJN			
4,79	R	De Woudvennen			
5,44	R	Houtvaart			
7,90		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
7,93		Scharsterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
8,88		Scharsterrijnbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 3,71 /	
8,88		Scharsterrijnbrug (dv opening 2) (vast)		20,30 / 3,71 /	
10,59		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,30 /	
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
0,35	L	Vaargeul naar Leijenspolder (jachthaven)			
0,67		JANESLOOT			
0,94		Langweer, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 3,15 /	
1,54		VAARGEUL IN HET KOEVORDERMEER			
2,30		Prinses Margrietkanaal (50,87)			
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	Haven Langweer			
1,06	L	Passantenhaven Langweer			
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)		7,10 / 2,90 /	
2,16		Boornzwaag over de Wielen, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		6,30 / 2,75 /	
2,25		Boornzwaag over de Wielen, brug in de Alde Wei (dv opening 1) (vast)		6,30 / 2,85 /	
3,22		JENTJE MEER			
4,08		LANGSTAARTENPOEL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,30	R	Elve Sloot			
4,52		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (1,56)			
Havens te Lemmer. Ziiroede en Stroomkanaal (046)					
0,00		LEMSTERGEUL			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (0,00)			
0,00		Prinses Margrietkanaal (66,29)			
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)	50,00 / / 50,00 8,00 / 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 (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,80 /	
4,43		ZIJLROEDE OF LEMSTERZIJLROEDE			
4,67		Flevobrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
5,18		Zijlroedebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,45 /	
5,47	L	WSV Sevenwolden			
5,62	L	Gemeentelijke Binnenjachthaven			
5,76	R	Frieslandpark			
5,92	L	Aansluiting naar woonwijk			
6,23	L	Iselmar			
6,36	L	Stroomkanaal Ir.D.F.Woudagemaal			
6,36		Jachthaven WSC Tacozijl			
6,65	R	WRC De Brekken			
6,72		STROOMKANAAL OF MODDERIGE WIJD			
7,44		Prinses Margrietkanaal (62,60)			
Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Marqrietkanaal 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 Friesland's Zomerboezempeil			40,00/6,00/1,80/
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			40,00/6,00/1,70/

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
Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52-NAP.					
2,72		EE			
2,77		Hellinbrege (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,76 /	
2,94	R	Het Molenhuis te Woudsend			
3,21	R	Aansluiting naar woonwijk			
3,28		le akwadukt (dv opening 1)		/ /	
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)		8,00 / 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)		7,00 / 1,31 /	
14,39	L	De Brekken (recreatiepark)			
14,39		Prinses Margrietkanaal (62,38)			
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		RIJNSLOOT			
3,04		GROOTE BREKKEN			
3,36		Prinses Margrietkanaal (58,91)			
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		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)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		IJSSELMEER (VROUWEZAND)			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (25,05)			
0,00		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (28,62)			
0,00		Diepte			-2,20 / -1,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
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		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/8,50/2,60/
0,92		NIEUWE VOORHAVEN			
0,93	R	Marina Stavoren Buitenhaven			
1,02	R	Stroomkanaal J.L. Hooglandgemaal			
1,31		Johan Frisosluis (sluis 1)	62,23 / 70,50 9,00 / 9,00	/ /	
1,37		Johan Frisosluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,90 /	
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			
4,02	L	Johan Friso Bedrijvenparkhaven			
4,15	R	Afgesneden gedeelte Warnservaart			
4,16	R	De Vrijheid			
4,18	R	Gemeentelijke haven te Warns			
4,23		Warns, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,30 /	
4,43	R	De Stormvogel			
4,47	L	De Fenke			
4,50	R	Aansluiting naar woonwijk			
4,96		GEEUW			
5,24	L	Marina Friesland			
5,78		HOUTENDAM			
6,05		MORRA			
6,41	R	Geul naar Bakhuizenervaart			
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)		/ /	
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,76		FLUESSEN			
11,60		Vaarweg van de Fluessen naar Koudum (0,00)			
14,19	R	Nijegaastervaart			
15,03	R	De Koggeplaet			
15,07	R	De Fluessen			
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			
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)		/ /	
26,64		Prinses Margrietkanaal (50,58)			

Stadsbuitengracht Stavoren (050a)

0,00		STADSBUITENGRACHT			
0,00		Johan Frisokanaal (1,61)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/8,50/2,60/
0,10	L	Stadsbinnengracht			
0,25	L	Stadsbinnengracht			
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		Koebroeg (dv opening 1) (bb)		8,35 / 1,65 /	
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 6,50 / 7,00	/ /	
1,00		Oude Zeesluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,50 / 3,01 /	

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
0,50	R	Eiland Rakkenpolle			
1,09		WOUDSENDERRAKKEN			
2,22	R	Aansluiting naar camping			

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
2,34	R	Aansluiting naar woonwijk			
2,83	R	De Rakken			
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	R	Jachtmakelaardij Het Wakend Oog			
3,68	R	Watersportcentrum Koalite			
3,76	R	Karibu Yachting			
3,77	L	Beaufort			
3,82	L	Kunst en Raven			
3,86	R	Reekers Watersportbedrijf			
3,96		Brug Woudsend (dv opening 1) (vast)		8,25 / 1,65 /	
3,96		Brug Woudsend (dv opening 2) (vast)		8,25 / 1,65 /	
4,68		Welle (2,25)			
Haven van Stavoren (051)					
0,00		VAARGEUL NAAR STAVOREN			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (30,67)			
0,00		Cemt-klasse			Va
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
0,52		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		Workumtrekvaart (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	Hindeloopen, haven te			
1,66		Hylperhaven			
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			20,00/3,50/1,30/
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		Workumtrekvaart (10,00)			
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
------	----	----------------	---	--	--

Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.

0,01	R	Horsea			
0,09		Klifrak, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,00 /	
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		zw. Zandige Gons			
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
0,88	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			
5,23	L	Oudega, haven te			

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.			
0,06	R	Workumertrekvaart (n. gedeelte)			
0,64		Hollanderset, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,40 /	
1,43		Eemswouderbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,10 /	
2,24		Tsjerkwerderbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,10 /	
2,66	R	Van Panhuyskanaal			
2,67		Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tjerkwerd (11,06)			
4,23	L	Vaart naar Dedzjum			
5,33		Parregeasterbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,10 /	
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 / 1,10 /	
10,00	L	Horsea (jachthaven)			
10,00		Vaarweg van Workum naar de Fluessen (0,00)			
10,35		Sudergoabrege (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,65 /	
10,35		Sudergoabrege (dv opening 2) (vast)		8,00 / 2,65 /	
10,55	L	Toegang tot woonwijk Over De Dolte			
10,75	L	Bouwsma			
10,88	L	T. Bouma			
10,97		DIEPE DOLTE			
11,07	R	IJskeboerenvaart			
11,09		Noorderbrug, Workum (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,00 /	
11,25	R	Kuperus watersport			
11,74		Beginebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,15 /	
12,00	L	Brandeburevaart			
12,28		Kettingbrug, Workum (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,40 /	
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 7,40 / 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)		7,40 / 3,65 /	
13,10	R	De Slinke			
13,48	R	Holland Boat te Workum			
14,04	R	It Soal te Workum			
14,44	R	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)			
0,00		Johan Frisokanaal (22,37)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			50,00/6,60/2,05/
0,12		Heeger Var (0,00)			
0,12	L	Heegervar			
0,13	R	Zandsloot			
1,17		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			40,00/6,00/1,80/
1,19		De Skou, brug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 1,40 /	
1,25	L	Peter Syperda te Osingahuizen			
3,11		Vaarweg door Wijnsloot, Het Zouw, Jutrijpstervaart, Zoolsloot, Oosterwijnerts en het Oudhof (0,00)			
4,59	L	Wijd			
4,79		WIJMERTS OF BOLSWARDERZEILVAART			
4,79		Vaarweg Sneek-IJlst (5,32)			
4,86		Nijezijl, brug (dv opening 1) (bb)		8,30 / 1,44 /	
5,01		Wijnerts, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
5,29		OOSTHEMMERMEER			
5,53	R	Oosthem, haven te			
5,69		WIJMERTS OF BOLSWARDERZEILVAART			
5,88		De Draai, voetbrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 0,80 /	
6,06	R	Oosthem, haven te			
6,73	L	Vaart naar Pikesyl			
7,93	L	Abbegeasteropvaart			
8,45		Abbegeasterkettering, brug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,00 /	
9,09	L	Westhemmer Opvaart			
9,60	L	Blauwhuistervaart			
9,65	R	Morrawieltje			
10,68		Wolsumerkettering, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,80 /	
11,27	R	Nijlandervaart			
11,56	L	Vaart naar Ytsum			
12,79	L	Bloedsloot			
13,57		Workumertrekvaart (0,00)			
13,62		Kruiswaterbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 3,06 /	
13,67		KRUISWATER			
13,67	R	Stadsgracht (oost) te Bolsward			
13,77		TURFGRACHT			
13,77	L	Afgesneden gedeelte Workumertrekvaart			
14,13		Blauwpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,10 /	
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
0,56	L	Verbinding naar Johan Friskanaal			
0,72		Vaart naar Osingahuizen (0,00)			
0,72	R	Vaart naar Osingahuizen (jachthavens)			
0,89		Oer de Graft, brug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,90 /	
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	Jachthaven Foekema			
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. Oosterwimerts 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)			
2,22		IJlst, brug (dv opening 1) (vast)		/ 2,61 /	
3,36		ZOOLSLOOT			
3,37		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
3,47	R	Jachthaven Jutrijp			
3,82		Brug in de Ripperwei (dv opening 1) (vast)		6,25 / 2,45 /	
3,85		Brug in de N-354 (dv opening 1) (vast)		6,25 / 2,45 /	
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	D'Uilenburg (jachthaven)			
7,10		Prinses Margrietkanaal (48,18)			
Vaarweg Sneek-IJlst (057)					
0,00		STADSGRACHT (ZUID) TE SNEEK			
0,00		Houkesloot (4,17)			
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.			40,00/6,00/1,80/
0,00	L	Zomerrak, Houkesloot			
0,01		Oudvaart			
0,05		Sneekertrekvaart of Zwette (20,40)			
0,08		Oppenhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 0,80 /	
0,39		Harinxmabrug (dv opening 1) (bb)		8,35 / 1,10 /	
0,62		Vaarweg van Sneek door de Woudvaart naar het Oudhof (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
0,90		Lemmerbrug (dv opening 1) (bb)		8,10 / 1,25 /	
0,91	R	Singel			
0,92	R	Stadsgracht (west) te Sneek			
0,94		KOLK			
1,05		GEEUW			
1,94	R	Oude loop van de Geeuw			
2,19		Geeuwbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,76 /	
2,19		Geeuwbrug (dv opening 2) (vast)		12,80 / 3,15 /	
2,45	R	Oude loop van de Geeuw			
3,94	L	Skipper Club Charter			
4,17	L	Oostelijke Dijkgracht (met jachthaven)			
4,36		IJlst, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
4,38	L	Ee			
4,57		WIJDDRAAI			
4,69	R	Aansluiting naar woonwijk			
5,32		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.			40,00/6,00/1,70/
0,00		Stadsgracht (zuid) te Sneek			
0,02		Woudvaartsbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,96 /	
0,11	R	Woudvaart			
0,25	R	Aquanaut			
0,38	R	Joh. van de Meulen te Sneek			
0,40	R	De Waterpoort te Sneek			
0,58	R	De Waterpoort (2 invaart)			
0,65	L	Aansluiting naar woonwijk			
0,73	R	Sneek, haven te			
0,91	L	Ivaart naar woonwagenkamp			
1,03		Sneek, brug in de N-7 (dv opening 1) (vast)		17,80 / 4,56 /	
1,71	R	De Brekken			
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 (47,92)			

Houkesloot (059)

0,00		HOUKESLOOT			
0,00		Prinses Margrietkanaal (43,74)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			80,00/10,00/2,60/

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
0,48	R	Groote Potten			
1,60	L	Doorsteek naar It Ges			
1,76	L	It Ges			
2,15	L	It Ges (jachthavens)			
2,19		Tophaven			
2,31	L	Thomas Yachting			
2,46		Schuttevaerhaven te Sneek			
2,60	L	Anker			
2,64	L	Rimare			
2,81	L	Davina			
2,92		Houkesloot Aquaduct (dv opening 1)		40,00 / /	
3,46	R	Jachthavenkanaal te Sneek			
3,50		Cemt-klasse			II
3,50		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			50,00/6,60/1,80/
3,65	R	Sneek, haven te			
4,16	R	Oudvaart			
4,17		Vaarweg Sneek-IJlst (0,00)			
Vaarweg van Grouw langs Warqa naar het Van Harinxmakanaal (061)					
0,00		MEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (30,58)			
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.			30,00/5,00/1,50/
0,00		Biggemeer, Prinses Margrietkanaal			
0,76		NAUWE GALLE			
1,20	L	Uitwateringsgeul			
1,92		POMPRAK			
2,31		Tutse brege (dv opening 2) (bb)		9,00 / 2,99 /	
2,56		KOLDIJKSTERRAK			
2,99		KROMSLOOTRAK			
3,26	L	Kromme Slaat			
3,42		AEGUMERDIEP			
3,79	L	Vaart naar Eagum			
4,55	L	Ringslaat			
4,70		WARGASTERVAART			
6,13	L	Ringslaat			
6,23	R	WSV Narderhaven			
6,62	R	Foudering			
6,83		Grote brug te Warqa (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,05 /	
7,14	L	B. van de Werff			
7,24	L	B. van de Werff (2e invaart)			
7,81	L	Vaart om Hempensermeeperolder			
9,23	L	Vaart om Hempensermeeperolder			
9,27		OMLEIDINGSKANAAL			
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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			40,00/6,00/1,80/
0,15		Langdeelsbrug (brug in de N-31) (dv opening 1) (vast)		21,00 / 7,15 /	
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)		7,10 / 0,95 /	
4,22	R	T. de Jong te Wartena			
4,34		Rogslotbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 4,50 /	
4,34		Rogslotbrug (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 (24,49)			
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			25,00/4,00/1,50/
0,18		Leeuwarden, brug in de N-31 (dv opening 1) (vast)		9,50 / 3,10 /	
0,40		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,15 /	
0,49		Boxumerdam, brug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,05 /	
3,71	R	Jorwedervaart			
4,30	R	Hotel Weidumerhout			
4,33		Weidumerhout (dv opening 1) (vast)		9,75 / 3,10 /	
4,34		Weidumerbrug (dv opening 1) (vast)		9,75 / 3,10 /	
4,36	R	Weidumerdiep			
6,72	R	Mantgumer vaart			
7,53	L	Polder Mantgumernieuwland			
8,03	L	Zwin			
14,45		Franekervaart (15,37)			
15,44		ZWETTE			
20,08		STADSGRACHT (OOST) TE SNEEK			
20,40		Vaarweg Sneek-IJlst (0,05)			
Franekervaart (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.			25,00/4,00/1,50/
0,70		Spoorbrug in de lijn Franeker - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		8,80 / 2,66 /	
0,80		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,15 /	

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
1,38		Welsrijperhooghout (dv opening 1) (vast)		6,25 / 3,30 /	
2,03		Welsrijperville (dv opening 1) (vast)		7,05 / 2,70 /	
2,48		Welsrijp, brug in de N-384 (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,60 /	
2,50		Welsrijp, brug in de parallelweg van de N-384 (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,75 /	
2,56	L	Baijumer Opvaart			
3,24		Muntsetille (dv opening 1) (vast)		10,05 / 3,05 /	
3,40	R	Oudemmeer			
4,36		Vaart naar Winsum (0,00)			
4,68		Winsum, brug (dv opening 1) (bb)		5,38 / 1,15 /	
4,83	L	Breggebuorren			
5,21		Winsum, brug in de N-359 (dv opening 1) (vast)		9,65 / 2,75 /	
5,60		Weakenserbrug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,65 /	
6,27		Bolswardertrekvaart (8,06)			
6,48		Tolhuusheechhout (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,55 /	
6,73		Oosterlittens, brug (dv opening 1) (bb)		5,70 / 1,30 /	
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		Franekervaart (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.			20,00/3,50/1,30/
0,40		Spoorbrug in de lijn Harlingen - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		5,25 / 3,10 /	
0,53		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,15 /	
0,66	L	Hijlaardervaart			
2,43		Hoptille (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,77 /	
3,31		Hoptille, brug in de N-359 (dv opening 1) (vast)		9,50 / 2,65 /	
3,33		Hoptille, fietsbrug in de parallelweg van de N-359 (dv opening 1) (vast)		9,50 / 2,65 /	
4,78		Panwurksbrege (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,77 /	
6,24	L	Baardersloot			
6,35		Baard, brug (dv opening 1) (bb)		5,45 / 1,15 /	
7,30		Broektille (dv opening 1) (vast)		13,00 / 2,76 /	
7,95		Oosterlittens, Hooghout (dv opening 1) (vast)		7,90 / 2,90 /	
8,06		Franekervaart (6,27)			
9,23		Weakensertille (dv opening 1) (vast)		6,10 / 2,65 /	
10,47		Spijktille (dv opening 1) (vast)		7,25 / 2,50 /	
10,64	L	Vaart naar Hennaard			
10,97	R	Spannummeropvaart			
11,68	L	Oosterendervaart			
12,18	R	Vaart naar lens			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
13,21		Warntille (dv opening 1) (vast)		8,60 / 2,80 /	
13,63	R	Kubaardervaart			
14,49	L	Jachthaven Wommels			
14,67		Wommels, brug (dv opening 1) (bb)		5,49 / 1,20 /	
14,95		Stapert Hout, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,55 / 2,70 /	
15,05	L	Uitwateringskanaal			
15,21		Sudhoeksterhout (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,40 /	
16,40		Kromme Zijl, brug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,70 /	
16,41		Kromme Zijl (dv opening 1)		5,60 / /	
18,46		Burgwerderpijp, brug (dv opening 1) (vast)		7,40 / 2,55 /	
20,34		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,15 /	
20,52	L	Oude Kloostervaart			
20,52		Harlingervaart (18,74)			
20,73		Dieperdehembrug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,98 /	
21,34		Bolsward, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,65 /	
21,54	L	Stadsgracht (oost) Bolsward			
21,55		NAUWE GRACHT			
21,56		Sint Jansbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,60 /	
22,06		Gijsbert Japicxbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,70 /	
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 (52,77)			
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			
3,46		Nieuwe Insteekhaven te Makkum			
3,56	L	Geul tussen kust en Makkumernoordwaard			
3,68	R	Industriehaven te Makkum			
3,75	R	Amels			
3,96		Vissershaven, Buitenhaven Zuid te Makkum			
4,00		Makkum, sluis (sluis 1)	27,50 / / 27,80 7,75 / 7,75	/ /	
4,01		Makkum, brug over sluis (dv opening 1) (bb)		7,75 / 1,75 /	
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.			30,00/5,50/1,50/
4,06		GROOTE ZIJLROEDE			
4,12		Vallaatsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,75 /	
4,20	R	Kromme Sloot			
4,46	R	Vaart door Makkum naar de Kleine Zijlroede			
4,55		Makkum, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,17 /	
4,80	L	Nieuwe Vaart			
5,98		Hemmensbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,15 /	
6,14		VAN PANHUYSKANAAL			
6,18	R	Kleine Zijlroede			

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
7,05		Makkumervaart (0,00)			
7,39	R	Allingawierstervaart			
7,62		Allingawiersterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,15 /	
11,03		Van Panhuysbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
11,06		Workumertrekvaart (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		Diepte			-3,40 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP.			26,76/5,80/1,55/5,40
0,41		Kloosterveen, brug in A28 (dv opening 1) (vast)		14,60 / 5,40 /	
0,82		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,48 /	
0,84		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,48 /	
1,63	R	Kloosterveen, passantenhaven			
1,70		Kloosterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
2,72		Norgerbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,95 /	
3,59		Van Liersbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,85 /	
4,71		Mr. Sickensbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,95 /	
5,86		Grietmansbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,95 /	
7,01		Jonkersbrug, Smilde (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,50 /	
8,17		Polakkenbrug (dv opening 1) (bb)		6,75 / 1,35 /	
8,73		Koopbakkersdraai (dv opening 1) (bb)		6,25 / 1,35 /	
9,38		Veenhoopsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,80 /	
10,30		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (57,04)			
10,37	L	Timmerswijk			
10,40		Tentingdraai (dv opening 1) (bb)		6,35 / 1,15 /	
10,67	R	Kromme Wijk			
11,51		Leembrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,45 /	
12,92		Spiersbrug (dv opening 1) (bb)		6,30 / 0,85 /	
12,95	L	Oranjekanaal			
13,81		Hoogersmilde, brug in de N-381 (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,40 /	
14,39		Pieter Hummelenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,10 /	
14,55	L	Beilervaart (vaste brug over invaart)			
15,66		Hendrik Oostdraai (dv opening 1) (bb)		6,25 / 0,80 /	
17,49		Veenesluis (sluis 1)	26,76 / / 26,76 6,00 / 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
18,52		Geeuwenbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,80 /	
19,20		Haarsluis (sluis 1)	27,48 / / 27,48 6,00 / 7,60	/ /	
22,01		Dieverbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,35 /	
22,34		Dieversluis (sluis 1)	27,48 / / 27,48 6,00 / 6,80	/ /	
23,23		Olden Dieverbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,20 /	
23,86	L	Van Holthesvaartje			
25,25		Wittelterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,30 /	
29,13		1e Uffelterbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,55 /	
30,17		2e Uffelterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,45 /	
30,29		Uffeltersluis (sluis 1)	27,50 / / 27,50 6,00 / 6,00	/ /	
33,27		Havelterbrug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 0,75 /	
33,74		Haveltersluis (sluis 1)	27,50 / / 27,50 6,00 / 7,40	/ /	
34,45		Boschkamps fietsbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
34,50		Boschkampsbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,45 /	
35,82		Lokbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,45 /	
38,38		Pijlebrug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 0,45 /	
38,57		Havelte, brug in de A-32 (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,65 /	
38,77		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,00 /	
39,33		Meppel, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,20 /	
39,33		Meppel, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		6,10 / 1,20 /	
39,89		Paradijssluis (sluis 1)	27,57 / / 27,57 6,00 / 7,60	/ /	
40,34	R	Meppel, haven te			
40,58	L	Oude Vaart			
41,03		Meppel, brug in de N-375 (dv opening 1) (vast)		25,75 / 5,80 /	
41,21	R	Pro Aqua Yachting			
41,27		Max. toegestane afmetingen algemeen 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.			90,00/9,50/2,50/
41,28	R	Meppel, Wout Liezen			
41,28		Cemt-klasse			III
41,78		Meppelerdiep (11,01)			
Hoozeveense Vaart en Verlenqde Hoozeveense Vaart (076)					
0,00		HOOGEVEENSE 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.			65,00/7,30/2,20/5,20
0,91		Staphorster Grote Stouwe, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,00 /	
1,50		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 12,50 /	

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
3,02		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 (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			
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		Nieuwe Brugsluis (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 (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,72 /	
27,41		Hoogeveen, brug in de N-852 (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,59 /	
28,19		VERLENGDE HOOGVEEENSCHIE 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			40,00/5,85/1,50/5,10

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
		Hoogte en diepgang t.o.v. KP. Traject: Brug om de Oost - Haven te Veenoord.			
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 /	
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			

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
54,25		Binnengracht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (12,93)			
54,29		Brug in aanleg (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		Ericabrug (dv opening 1) (bb)		6,75 / 0,65 /	
58,33		Oosterveenschebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,65 /	
59,32		Bladderswijk, Oranjekanaal			
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		Klazienaveen, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
61,70		Klazienaveen, brug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
Industriehaven te Hoozeveen (076a)					
0,00		INDUSTRIEHAVEN TE HOOZEVEEN			
0,00		Hoozeveensche Vaart en Verlengde Hoozeveensche 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 (Oranjekanaal) en Bargermeerkanaal (076b)					
0,00		BLADDERSWIJK, ORANJEKANAAL			
0,00		Hoozeveensche Vaart en Verlengde Hoozeveensche 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 /	
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 /	
Binnengracht (w. gedeelte). Verbindingskanaal en Buitengracht te Coevorden (078)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		BINNENGRACHT (WESTELIJK GEDEELTE) TE COEVORDEN			
0,00		Binnengracht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (0,00)			
0,00		Kanaal Almelo-De Haandrik (Overijsselsch Kanaal) en Coevorden-Vechtkanaal (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			
Binnen gracht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (079)					
0,00		BINNENGRACHT TE COEVORDEN			
0,00		Binnengracht (w. gedeelte), Verbindingskanaal en Buitengracht te Coevorden (0,00)			
0,00		Kanaal Almelo-De Haandrik (Overijsselsch Kanaal) en Coevorden-Vechtkanaal (36,93)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
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.			40,00/5,80/1,90/5,40
0,19		Bentheimerbrug (dv opening 1) (bb)		7,20 / 1,50 /	
0,37	R	Kanaal Coevorden-Alte Picardie			
0,55		Pampertbrug (dv opening 1) (bb)		8,75 / 1,85 /	
0,75	L	Coevorden, haven te			
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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,20		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 (Overiisselsch 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			55,00/6,60/2,50/6,00
<p>Traject: Almelo - De Haandrik</p> <p>* Schepen langer dan 39m dienen te zijn voorzien van actieve kopbesturing.</p> <p>* De max. toeg. diepgang is aangegeven tov KP. Bij afwijkende waterstand diepgang evenredig aanpassen.</p> <p>* 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.</p> <p>* De bevoegde autoriteit kan ontheffing verlenen van de max. toeg. afm.</p>					
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)		9,50 / 0,30 /	
8,69	R	Vriezenveensche Veenkanaal			
9,07		Daarlerveen, brug (dv opening 2) (bb)		8,70 / 0,36 /	
10,33	L	Zwolse kanaal (passantenhaven met brug over invaart)			
10,42		Grote Puntbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 0,70 /	
11,24		Tonnendijkbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,40 /	
12,95		Geerdijkbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,20 /	
14,76		Beerzerbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 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)		6,98 / 0,20 /	
17,77		Gouden Ploegbrug (dv opening 1) (bb)		8,25 / 0,50 /	
19,87		Bergentheim, brug (dv opening 1) (bb)		6,92 / 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			
23,66		Emtenbroekerdijkbrug (dv opening 1) (bb)		6,87 / 0,50 /	
24,80		Hoogenwegbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 0,50 /	
25,50		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
25,50		Max. toegestane afmetingen algemeen			50,00/5,80/1,90/6,00

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
		Eind 2008 geschikt voor schepen met L=55, B=6,6 en D=2,5.			
26,50		Hardenberg, brug (dv opening 1) (vast)		27,00 / 6,50 /	
28,04		Loozenbrug (dv opening 2) (bb)		8,00 / 0,50 /	
29,60	L	't Hooge Holt			
30,05		Steensteegbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,63 /	
31,62		Sluis de Haandrik (sluis 1)	71,25 / / 73,50 8,50 / 8,50	/ /	
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 8,50 / 8,50	/ /	
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			
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
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			
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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,31		Diepte			-5,00 / -3,30 / KP
3,71	R	Stroomkanaal van gemaal Eefde			
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 (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
13,50	L	Lochem, Van Elp			
13,92		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 35,05 /	
14,38		Exelsebrug (dv opening 1) (vast)		41,20 / 6,94 /	
15,45	L	Insteekhaven Lochem			
16,17	R	Overlaat voor de Berkel			
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 (doorvaarthoogte)		/ 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 /	
24,35	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			
36,20		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 /	
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	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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
45,07		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 /	
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 /	
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 (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 /	
9,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
9,97		Almelo, brug in A35 (dv opening 1) (vast)		/ 7,30 /	
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-Vechtkanaal (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	Centrum, te Almelo			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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			
1,01	L	ZV De Oude IJssel			
2,20		Doesburg, brug in de S-51 (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			
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			
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			
20,96	R	Roeibotenhaven Hengelsportvereniging Wisch			
22,21		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,50 /	
22,49		Ulft, brug in de N-317 (dv opening 1) (vast)		7,50 / 3,50 /	

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
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 (11,31)			
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//
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)			
14,44	R	Recreatiegebied Rhederlaag			
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 (zie: bijz. algemeen)			
20,54		Rijkshaven Doesburg			
22,19	R	Het Zwarte Schaar, recreatiegebied			
22,21	L	Dierensche Hank			
24,44	L	Apeldoornsch 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 te Zutphen			
40,25	R	Vispoorthaven, WSV Gelre			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
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 /	
54,91	R	Schipbeek			
55,49	R	De Veenoord			
56,26	R	Haven Cebeco Handelsraad (onttrokken aan scheepvaart)			
56,41	R	Gashaven te Deventer			
56,55		Voorhaven Prins Bernhardsluis en havens te Deventer (0,00)			
57,04	L	Uitwateringskanaal gemaal Bolwerk			
57,10		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			
74,95	L	WSC IJsselzicht			
76,80	R	Duursche Waarden			
77,66	R	Passantenhaven Wijhe			
84,37	L	Doorweerd			
85,69	R	De Waarden			
87,33	R	Toevoerkanaal IJsselcentrale			
87,33	R	Inlaathaven Centrale Harculo			
87,82	R	Afvoerkanaal IJsselcentrale			
87,83	R	Uitlaathaven Centrale Harculo			
90,26		Apeldoorsch Kanaal te Hattem (0,00)			
91,39		IJsselspoorbrug, Zwolle (dv opening 1) (bb)		37,31 / 6,14 / 11,25	
91,39		IJsselspoorbrug, Zwolle (dv opening 2) (vast)		90,00 / 6,15 /	
92,18		Katerveer, brug (dv opening 1) (vast)		134,00 / 10,94 /	
92,40	R	Willemsvaart			
92,49	R	Uitwateringskanaal gemaal Katerveer			
92,58		Katerveer, brug in de A-28 (dv opening 1) (vast)		145,00 / 13,33 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
93,30		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (0,00)			
94,39	R	Spolder Enk			
94,68	L	Uitwateringskanaal gemaal Antlia			
99,01	R	Uitwateringskanaal			
100,59	L	Gat van Van de Kamp (recreatiegebied)			
102,68	L	Koeluchtergat			
103,18	R	Passantenhaven Wilsum			
104,95	R	Scheren Welle			
105,85		Molenbrug, Kampen (dv opening 1) (vast)		158,00 / 12,24 /	
106,80	R	Uiterwaard IJsselmuiden (verboden invaart)			
107,07	L	WSV De Bovenhaven			
107,36	L	Uitwatering grachten Kampen			
107,95	R	Passantenhaven Kampen			
108,02		Stadsbrug, Kampen (dv opening 5) (vast)		28,00 / 4,50 /	
108,02		Stadsbrug, Kampen (dv opening 4) (bb)		29,80 / 5,43 / 12,03	
108,02		Stadsbrug, Kampen (dv opening 3) (vast)		28,00 / 5,60 /	
108,36		Ganzendiep, Goot en Scheepvaartgat (0,00)			
108,85	L	WV De Buitenhaven			
108,96	L	WV De Buitenhaven			
109,15	R	Gat van Seveningen			
109,34	L	WSV De Riette			
110,44		Schokbeton-Betonsen			
110,77	L	Kampen, Peters			
111,17		Haatlandhaven			
112,43	R	WV Berend Aalbers			
112,57		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,24 /	
112,89		Eilandbrug, Kampen (dv opening 1) (bb)		19,70 / 15,25 /	
112,89		Eilandbrug, Kampen (dv opening 2) (vast)		100,00 / 16,50 /	
113,81	L	Voormalige Rijkshaven			
114,01	L	Uitwateringskanaal gemaal Vossenwaard			
114,03		Kattendiep en Ramsgeul (0,00)			
114,06		Diepte			-3,20 / -3,20 / NAP
114,59		KETELDIEP			
118,53		Diepte			-4,20 / -2,70 / MP
118,84		KETELMEER			
118,84		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (78,52)			
119,21		Hoge Vaart (62,53)			
119,76	L	Uitwateringskanaal gemaal Colijn			
120,80	R	Werkhaven IJsselooog			
127,58		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (48,62)			
127,65		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,40 /	
128,21		Ketelbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 10,40 /	
128,21		Ketelbrug (dv opening 2) (vast)		75,40 / 13,10 /	
128,21		Ketelbrug (dv opening 3) (vast)		75,40 / 13,10 /	
128,25		Vaarweg van de Ketelbrug naar de Houtrib (0,00)			
128,25		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (0,00)			

Oude Rivierarm bij De Steeg (084a)

0,00 OUDE RIVIERARM BIJ DE STEEG

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte 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		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 (56,55)			
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			
2,30	L	Hunneperkade (ligplaats woonschepen)			
2,30		Voortzetting Kanaal Deventer-Raalte (onbevaarbaar)			
Apeldoornsch Kanaal te Hattem (084c)					
0,00		APELDOORNSCH KANAAL TE HATTEM			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (90,26)			
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/
0,35	R	Passantenhaven te Hattem			
0,60		Cemt-klasse			0
0,60		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 (108,36)			
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/
0,40	R	Kampen, Kroes			
0,61		Ganzensluis (sluis 1)	32,00 / / 32,00 6,00 / 6,00	/ 4,60 /	
0,61		Diepte			-1,50 / -1,00 / MP
0,65		Ganzensluis, brug over sluis (dv opening 1) (vast)		6,00 / 5,40 /	

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
0,66		Ganzensluis, fietsbrug over sluis (dv opening 1) (vast)		6,00 / 5,40 /	
1,78	L	Camping Seveningen			
5,44		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,60 /	
5,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,60 /	
6,38		GOOT			
6,38		Ganzendiep (0,00)			
6,38		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijz. bepalingen Max. toegestane afmetingen.			//1,00/
6,59	R	Uitwateringskanaal gemaal Rambonnet			
7,36		Mandjeswaardbrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 2,55 /	
7,74	R	Uitwateringskanaal gemaal Nieuw Lutterzijl			
8,87	L	Middelwetering			
11,64	L	Sloot door de Cock's polder			
11,70	R	Veneriete (afwateringskanaal)			
12,04		SCHEEPVAARTGAT			
13,89	R	De Belt (De Driepoot)			
14,06		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (22,41)			

Ganzendiep (084d1)

0,00		GANZENDIEP			
0,00		Ganzendiep, Goot en Scheepvaartgat (6,38)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
3,66		Diepte			-1,30 / -0,30 / MP
3,67		ZWARTE MEER, GANZENDIEP			
5,10		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (26,76)			

Kattendiep en Ramsgeul (084e)

0,00		KATTENDIEP			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (114,03)			
0,00		Diepte			-6,00 / -2,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,60	L	Keteleiland			
3,30		Cemt-klasse			0
3,31		KETELMEER			
3,31		Diepte			-2,50 / -2,50 / MP
4,28		RAMSGEUL			
4,28		Diepte			-4,50 / -3,50 / MP
7,07		Balgstuw Ramspol (dv opening 2)		60,00 / /	
7,07		Balgstuw Ramspol (dv opening 1)		60,00 / /	
7,27		Ramspolbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 3,20 /	
7,27		Ramspolbrug (dv opening 2) (vast)		30,00 / 3,20 /	
8,71		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (33,18)			

Zwolle-IJsselkanaal. Zwarte Water. Zwolsche Diep. Ramsdiep en Schokkerhaven (086)

0,00		ZWOLLE-IJSSELKANAAL			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (93,30)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / NAP
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: 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		Spoldersluis (sluis 1)	142,00 / / 142,00 14,00 / 14,00	/ /	
0,89		Spoldersluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		14,00 / 4,80 /	
1,61		Voorsterhaven			
1,79		Scaniahaven			
1,96	L	Waterinlaatkanaal Zwolle			
2,04		Voorsterbrug (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)			
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			
6,33	R	Noorderkolk			
7,93		Overijsselsche Vecht (33,73)			
8,40	R	Streng			
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 /	
13,11	R	Molenwaardsstreng (zie: bijz. algemeen)			
14,07	R	Uitwateringskanaal Kloosterzijl			
15,12	L	Uitwateringskanaal gemaal Cellemuiden			
17,03	R	Uitwateringskanaal gemaal Kostverlorenzijl			
17,15	R	Uitwateringskanaal gemaal Zedemuiden			
17,21		Meppelerdiep (0,00)			

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
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	Klaas Beens & Zn.			
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/
22,41		Ganzendiep, Goot en Scheepvaartgat (14,06)			
23,80		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (0,00)			
24,32		RAMSDIEP			
26,76		Ganzendiep (5,10)			
32,74		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 31,40 /	
33,02		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 31,40 /	
33,18		Kattendiep en Ramsgeul (8,71)			
34,59		Ramspolbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 4,80 /	
34,59		Ramspolbrug (dv opening 2) (bb)		11,90 / 5,34 /	
34,59		Ramspolbrug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 4,80 /	
34,78		Balgstuw Ramspol (dv opening 1)		60,00 / /	
39,77		SCHOKKERHAVEN			
40,03		KETELMEER			
40,69	R	Schokkerhaven			
41,35		Diepte			-4,20 / -2,60 / MP
48,62		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (127,58)			

Overijsselsche Vecht (086a)

0,00		OVERIJSSELSCH E 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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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			
27,72	L	Berkumerkolk (Nieuwe Vecht)			
27,78	R	Dijkzichkolk			
28,27		Bruggenhoek, brug (dv opening 1) (vast)		12,20 / 5,16 /	
28,27		Bruggenhoek, brug (dv opening 2) (vast)		12,20 / 5,16 /	
28,27		Bruggenhoek, brug (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)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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			
0,95	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)			
1,71	L	Stadsgracht Zwolle (noordelijk gedeelte)			
1,71		THORBECKEGRACHT			
1,71		Schuttevaerhaven te Zwolle			
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 (doorvaarhoogte)		/ 17,40 /	
4,88		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 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			110,00/12,00/3,25/

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
		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.			
0,23		MEPPELERDIEP			
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	De Kranerweerd & Geertman bv			
1,31	L	Watersportcentrum Zomerdijk & Dieselcentrum			
1,57	L	Lok			
2,02		Industriehaven Kraanerweerd			
3,54		Kanaal Beukers-Steenwijk (0,00)			
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.			90,00/9,50/2,50/
		Traject: Havens Meppel - Galgenkampsbrug.			
10,84	L	ACM			
10,97		Galgenkampsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,75 /	
11,01		Drentsche Hoofdvaart (41,78)			
Zijtak 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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 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/
0,18	R	Dok H. Poppen bv			
0,47	L	Vaarweg naar Staphorstsluis			
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)			
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 HOOGEVEENSE 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 /	
1,26		Nieuwe brug (dv opening 1) (bb)		5,00 / /	
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
0,05		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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 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)			
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 /	
3,99	R	Watersportcamping De Blauwe Hand			
4,03	L	Blauwe Hand, Beulaeke Haven			
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	Brederwiede Jachthaven			
7,27	L	Hoek bv			
7,30		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			
10,68	L	Waterinlaatkanaal Waterschap Wold en Wieden			
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			
13,38	R	Reline Yachts			
13,39	R	Reline Yachts			
13,68		Industriepark Steenwijk			
13,92	R	Beisterveld jachtbouw			
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)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 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		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		Thijndijksbrug (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			
6,61		Vloddervaart (2,32)			
7,27	R	Sloot			
8,05		Meenthebrug (dv opening 1) (bb)		7,95 / 1,02 /	
11,39	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		OSSENZIJLERSLOOT			
12,86		Brug Ossenzijl (dv opening 1) (bb)		7,05 / 1,56 /	
13,17	L	Vri-Jon Jachtbouw			
13,26	L	Vri-Jon jachtbouw			
13,30	L	Ossenzijl, Vri-Jon			
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	Scheerwolde, haven te			
7,54		Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (2,49)			
Dolderkanaal te Steenwijk (090b)					
0,00		DOLDERKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 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 of Kapelsbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,90 / 7,00	
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		Muggenbeet, brug in de N-333 (dv opening 1) (vast)		14,30 / 5,46 /	
2,05		Muggenbeet, brug in de N-333 (dv opening 2) (vast)		7,00 / 5,46 /	
2,49		Steenwijkerdiep naar de Wetering (7,54)			
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 /	
6,31		HEUVENGRACHT			
6,31		Vloddervaart (0,00)			
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			
9,82	L	Kroonegat			
10,17	R	Muurlinkvaart			
11,12	R	Klompempierik			
11,75	R	Nieuwe Vaart			
11,79	L	't Jurries			
12,35	L	't Tres-Haarms			
12,61	R	Recreatiecentrum De Kluft			
12,79	L	Vaarsloot			
13,00		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (12,75)			
Vloddervaart (091a)					
0,00		VLODDERVAART			
0,00		Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (6,31)			
2,32		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (6,61)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 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			
5,19	L	Roeibotenhaven Jonen			
5,21	R	Cornelisgracht			
5,59		GIETHOORNSE MEER			
5,72	R	Pinkesloot			
5,91	L	Duiningerveer			
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)			
6,98	L	De Lee			
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			
9,77	L	Jachthaven Balkengat			
9,80	R	Stadsgracht te Blokzijl (zie: bijz. algemeen)			
10,01	L	Stadsgracht te Blokzijl (zie: bijz. algemeen)			
10,01	L	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		
10,17		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (12,29)			
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 /	
2,29	L	Ronduite, haven te			
2,35	L	Ronduite, haven te			
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)			

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
4,29	L	Kleine Belterwijde			
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	Mastenbroekerkolk (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 (1e toegang)			
6,92	L	Zwartsluis, haven te			
7,35	L	Vaarwater te Zwartsluis (2e toegang, onbevaarbaar)			
7,35	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 (dv opening 1) (vast)		4,62 / 3,38 /	
7,90		Stormkering in 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-Blokszijl (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			
0,00		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (23,80)			
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/
1,40		Cemt-klasse			IV
1,60		Diepte			-3,00 / -3,00 / MP
1,60		Max. toegestane afmetingen algemeen Kadoelerbrug.			/9,50/2,50/
1,63		VOLLENHOVERKANAAL			
1,69		Kadoelerbrug (dv opening 1) (bb)		10,40 / 2,60 /	
1,72		Kadoelersluis (dv opening 1)		10,40 / /	
2,31		KADOELERMEER, VOLLENHOVERKANAAL			
5,19	L	PV De Peilstok			
5,19		Lemster- en Zwolsevaart (29,26)			
5,19		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,00 /	
5,44		VOLLENHOVERKANAAL			
6,14		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,00 /	

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
7,13		Haven van Vollenhove (0,00)			
7,15		Cemt-klasse			II
7,21		Vollenhoverbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,00 /	
7,45		Max. toegestane afmetingen algemeen Vollenhoverbrug.			//7,00/2,50/
7,61		VOLLENHOVERMEER, VOLLENHOVERKANAAL			
9,59	R	Ettenlandse Kolk (Uitwateringskanaal A.F.Stroink)			
10,76		VOLLENHOVERKANAAL			
11,95	R	Camping de Sas			
12,05		Cemt-klasse			0
12,05		Diepte			-1,65 / -1,65 / MP
12,05		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij IJsselmeerwinterpeil. Traject: haven Blokzijl.			//1,60/
12,10		Blokzijl, keersluis (dv opening 1)		7,05 / /	
12,16	L	Blokzijl, haven te			
12,29		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (10,17)			
Haven van Vollenhove (093a)					
0,00		HAVEN VAN VOLLENHOVE			
0,00		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (7,13)			
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
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
0,23	R	Voedingskanaal gemaal Buma			
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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,33	L	Kuindertocht			
11,54	L	Burchtocht			
11,73	R	Klutentocht			
13,16	L	Casteleijnstocht			
13,33	R	Onderduikerstocht			
13,84	R	Zuiderzee Yachting			
13,92		Emmeloord, brug in de Muntweg (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 (doorvaarthoogte)		/ 13,10 /	
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	Voorstertocht			
27,32		Leemvaart (0,00)			
28,68	L	Uitwateringsgeul (v.m.) Waterloopkundig Laboratorium			
28,85	L	Voedingskanaal Gemaal Smeenge			
28,97		Voorstersluis, brug over benedenhoofd (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
29,01		Noodkering, bovenhoofd Voorstersluis (dv opening 1)		6,99 / 11,60 /	
29,11	L	Uitwateringsgeul Gemaal Smeenge			
29,26		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (5,19)			
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		Bant, brug in de N-716 (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
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 (doorvaarthoogte)		/ 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 N-719 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
1,66	L	Hertentocht			
3,26	L	Neushoortocht			
4,78		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 14,35 /	
4,84	L	Zwijnstocht			
5,01		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 7,40 /	
5,66		Brug in de Drietorensweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
6,37	R	Gietersetocht			
8,12	R	Schokkertocht (stuw)			
8,32		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 7,40 /	
8,99	L	Enserdwarstocht			
9,30		Ens, brug (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
0,87	R	WSV Kraggenburg			
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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,30		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, TCD			
2,10	R	Yacht Charter Urk			
2,25	R	Urk, ABC Arkenbouw			
2,25		Urk, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,50 /	
2,50	R	Zuidermeertocht			
4,03		Nagelervaart (0,00)			
4,97	L	Uitwatering Vormtocht			
5,68	R	Han Stijkeltocht			
6,47		Tollebekerbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,50 /	
6,56	L	Steenbanktocht			
7,28	R	Johannes Posttocht			
8,90	L	Pilotentocht			
9,08	R	Hannie Schafftocht			
10,07		Brug in de Hannie Schaffweg (dv opening 1) (vast)		27,30 / 6,50 /	
11,08	R	Zuidervaart			
11,36	L	Haven roeiboten			
11,36		Havens te Emmeloord (0,00)			
11,78		Espelervaart (0,00)			
12,32		Nagelerbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,70 /	
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, brug (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			
4,99	R	Tocht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,70		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		ESPELERSVAART			
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 /	
0,43		Urkerbrug, Emmeloord (dv opening 1) (vast)		12,15 / 2,70 /	
0,53		Emmeloord, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,70 /	
0,79		Europabrug, Emmeloord (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,50 /	
0,99		Emmeloord, fietsbrug in de Meldestraat (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
1,52		Emmeloord, brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
1,75		Emmeloord, brug (dv opening 1) (vast)		22,60 / 2,35 /	
2,22		Emmeloord, brug (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			
7,69		Espelerdwarstocht			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,60		Westhaven te Urk			
Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (101)					
0,00		BOVEN-RIJN			
0,74		Cemt-klasse			Vlc
0,74		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.			
5,54		Douanehaven te Tolkamer			
5,66		BIJLANDSCH KANAAL, BOVEN-RIJN			
6,23		Lobith, haven te			
6,77	L	Vossegat, Griethauser Altrhein (toegang tot Spoykanaal)			
7,27	R	De Bijland (toegang tot watersportcentrum)			
7,27	R	De Bijland			
9,18	R	Uitwateringsgeul Oude Waal (gemaal)			
9,39		WAAL			
9,39		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (0,00)			
9,57		Diepte			2,30 / 4,00 / NAP
15,91	L	Kaliwaal (ontzanding)			
23,99	L	De Vlietberg			
25,53	L	't Meertje			
25,53	L	Het Meertje			
25,67		Waalbrug, Nijmegen (dv opening 1) (vast)		241,37 / 24,77 /	
25,81	L	Lindenberghaven			
26,55		Diepte			0,50 / 2,30 / NAP
26,67		Nijmegen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		220,00 / 23,11 /	
26,85		Waalhaven te Nijmegen			
28,15		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,30 /	
28,24		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,30 /	
28,30		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,30 /	
28,58	R	Oosterhoutsche Waarden			
29,23		Maas-Waalkanaal (13,37)			
35,82		Ewijk, brug in de A-50 (dv opening 1) (vast)		260,00 / 22,51 /	
39,67	R	Dodewaard, Energiecentrale Dodewaard			
39,78	R	Uitwateringskanaal Kerncentrale Dodewaard			
40,55	L	Scheepswerf Ravestein bv			
40,76	R	Waalwaard (ontzanding)			
41,90		Diepte			-1,10 / 0,50 / NAP
42,50		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,80 /	
43,31	L	Druten (ontzanding)			
43,33	R	Scheepswerf Dodewaard			
45,40	L	Voormalige haven te Druten			
45,61	L	Scheepsreparatiebedrijf De Gerlien-van Tiem bv			
47,15	R	Ochten (ontzanding)			
47,83	R	Ochtensche Buitenpolder			
48,23	R	Veerhaven Ochten (buiten gebruik)			
49,91		Overnachtingshaven IJzendoorn			
50,15	L	Plas Drutensche Waarden			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
51,29	R	IJzendoorn (zandwinning)			
52,13	L	Beneden-Leeuwen (Strang), haven te			
52,91		Prins Willem-Alexanderbrug, Beneden-Leeuwen (dv opening 1) (vast)		260,00 / 19,75 /	
55,44		Amsterdam-Rijnkanaal (73,29)			
55,44		Diepte			-2,50 / -1,10 / NAP
56,67		Tiel, haven te			
57,76	R	Uitwateringsgeul Inundatiekanaal van de Linge			
58,96	L	Dreumelsche Waard (ontzanding)			
60,11	L	Dreumelsche Waard (ontzanding)			
64,62	R	Variksche Plaat			
68,17		Kanaal van Sint Andries (2,13)			
68,18		Diepte			-3,80 / -2,50 / NAP
68,99	R	Plas Heesselt			
69,15	R	Plan Heesselt			
69,54		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 36,34 /	
73,68	L	Hurwenense Kil			
75,18		Dr. Ir. W. Hupkes, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		119,75 / 17,30 /	
75,18		Dr. Ir. W. Hupkes, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		119,70 / 17,42 /	
75,20		Voormalige Waalbrug, Zaltbommel (dv opening 1)		119,90 / /	
75,20		Voormalige Waalbrug, Zaltbommel (dv opening 2)		119,55 / /	
75,23		Martinus Nijhoffbrug (dv opening 1) (vast)		/ 17,50 /	
76,45		Diepte			-4,90 / -3,00 / NAP
76,46		Zaltbommel, haven te			
76,46	R	Tuil, haven te			
77,00		Industriehaven te Zaltbommel			
77,56		Uitwijkhaven Haafften			
81,11	R	Crobsche Waard (ontzanding)			
84,31	L	Zuilichem, haven te			
84,77	L	Zuilichem, Van Oord			
94,02		BOVEN-MERWEDE			
94,02		Heusdensch Kanaal en Afgedamde Maas (17,30)			
94,02		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 gekoppeld			200,00/23,50//
		Traject: Boven-Merwede. Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
94,03		Diepte			-7,00 / -3,60 / NAP
95,02	R	Dalemsche Geul			
95,23	L	Oudendijksche Gat			
95,93		Linge, vanaf de mond van het Kanaal van Steenenhoek tot de Boven Merwede (1,41)			
96,84		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (23,94)			
96,84	L	Oude Veerhaven te Sleeuwijk			
97,26		Mercon			
97,57		Nestle en Dirk Verstoep			
97,92		Industriehaven Avelingen-Oost te Gorinchem			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
98,20		Merwedebrug, Gorinchem (dv opening 1) (vast)		155,00 / 11,90 /	
98,20		Merwedebrug, Gorinchem (dv opening 2) (vast)		155,00 / 13,50 /	
98,20		Merwedebrug, Gorinchem (dv opening 3) (bb)		30,00 / 11,90 /	
98,71		Industriehaven Avelingen-West te Gorinchem			
99,07	L	Uitwateringskanaal Gemaal te Kerkeinde			
99,67	R	Avelingerdiep			
99,86	R	Klop Watersport			
100,28	L	Van Berchum scheepsreparatie			
100,41	L	Dalm Zandoverslag			
101,05	L	Scheepswerf Jooren			
101,26	L	Zinkon			
101,93		BENEDEN-MERWEDE			
101,93		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (0,00)			
102,00		Diepte			-10,40 / -4,00 / NAP
102,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50/4,40/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90/4,40/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			200,00/23,50/4,40/
		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).			
102,61	R	Scheepswerf Den Breejen			
103,23		Boven-Hardinxveld, haven te			
103,46	R	Bramco scheepswerf			
104,48		Scheepswerf De Merwede			
104,60		Kanaal van Steenenhoek (9,28)			
106,44		Giessen (0,00)			
106,45	R	Buiten Giessen (Peulensluis)			
107,59	R	WV Sliedrecht			
108,07		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,00 /	
108,15	R	Scheepswerf Schlieker			
108,48	R	Delta Shipyard			
108,64	R	Baars			
109,55		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (3,21)			
110,71	R	Bellevue			
111,01	R	Scheepswerf J. Boer en Zn. en Van de Herik			
111,32		Derde Merwedehaven			
111,32		Sliedrecht, haven te			
111,68	R	ViN Haven			
111,89	R	Benedenmond Kleine Diepje			
112,37		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 48,50 /	
112,56		Baanhoekspoorbrug (dv opening 1) (bb)		29,98 / 11,62 /	
112,56		Baanhoekspoorbrug (dv opening 2) (vast)		75,00 / 13,06 /	
112,56		Baanhoekspoorbrug (dv opening 3) (vast)		75,00 / 13,06 /	
112,90	L	Uitwatering Zuiveringsinstallatie			
113,12		Haven Teus Vlot			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
113,33	R	Schaarhaven			
113,45	L	Baanhoekhaven/Uitwateringskanaal (onbevaarbaar)			
113,81		Ketelhaven te Papendrecht			
114,39		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 43,00 /	
114,49		Tweede Merwedehaven			
114,69	L	Kolenhaven Electriciteitscentrale			
114,85		Kooyhaven te Papendrecht			
114,92	R	Benedenstroomse monding Kooyhaven (ondiep)			
115,04		Merwedebrug, Papendrecht (dv opening 1) (vast)		193,00 / 13,40 /	
115,04		Merwedebrug, Papendrecht (dv opening 2) (bb)		30,00 / 11,59 /	
115,74		Eerste Merwedehaven			
116,50	L	Dordrecht, De Biesbosch			
116,58	R	WV Papendrecht			
117,11		Wantij en Otterkanaal (0,00)			
117,38		Diepte			-10,00 / -4,80 / NAP
117,39	L	Wijnhaven te Dordrecht			
117,49		NOORD			
117,49		Oude Maas (0,00)			
118,30		Rietbaan (0,00)			
118,38	R	Fokker, haven van			
118,67	R	Papendrechtsche Geul (Gantel)			
118,67	R	Papendrecht, haven te			
119,44		Sophiaspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
121,05		Rietbaan (2,61)			
121,43	L	Scheepswerf 't Ambacht			
121,70	L	Oostendam, haven te			
121,76		Alblasserdamsebrug (dv opening 1) (vast)		180,00 / 12,94 /	
121,76		Alblasserdamsebrug (dv opening 2) (bb)		43,00 / 7,55 /	
121,92		Noordtunnel (dv opening 1)		/ /	
122,03	R	Alblasserdam, Van der Giessen-de Noord			
122,13	R	Alblasserdam, Oceanco Shipyards bv			
122,24		Alblasserdam, haven te			
124,39	L	Uitwateringskanaal van Zuiveringsinstallatie			
124,57		Ridderkerk, haven te			
125,81	R	IHC Smit			
125,90	L	Dieselbedrijf Dordrecht			
126,23		Bakkerskil (0,00)			
126,23		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (0,00)			
126,23		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (120,15)			
Kanaal van Sint Andries (101a)					
0,00		KANAAL VAN SINT ANDRIES			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (174,69)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/13,50/3,50/
0,21		VOORHAVEN, KANAAL VAN SINT ANDRIES			
1,01	L	Recreatiegebied (oude rivierarm)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 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.

1,15		St. Andries, sluis (sluis 1)	110,00 / / 110,00 14,00 / 14,00	/ 11,88 /	
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 (68,17)			

Rietbaan (101c)

0,00		RIETBAAN			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (118,30)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,95	L	Strooppot			
1,87	L	Hendrik-Ido-Ambacht, haven te			
2,61		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (121,05)			

Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (102)

0,00		NIEUWE MAAS			
0,00		Bakkerskil (0,00)			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (120,15)			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (126,23)			
0,00		Diepte			-13,40 / -5,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
1,83		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 65,00 /	
3,04		Bakkerskil (3,39)			
4,85	L	WSV IJsselmonde			
5,07		Hollandsche IJssel (20,27)			
5,07		Diepte			-9,40 / -4,50 / NAP
5,42		IJsselmonde, haven te			
5,52		Zuiddiepje en Kreeksehaven (0,00)			
5,84		Van Brienoordbrug (dv opening 1) (bb)		50,00 / 22,50 /	
5,84		Van Brienoordbrug (dv opening 2) (vast)		280,00 / 25,04 /	
7,41		Zuiddiepje en Kreeksehaven (2,39)			
8,02		Persoonshaven			
8,65	R	Watertorenhaven			
9,66		Koningshaven (0,00)			
9,66		Nassauhaven			
10,07		Boerengat en aanliggende havens (0,00)			
10,40		Willemsbrug (dv opening 1) (vast)		260,00 / 12,30 /	
10,50		Willemspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
11,41		Leuvehaven en aanliggende havens (0,00)			
11,42		Metrotunnel (dv opening 1)		/ /	
11,53		Erasmusbrug (dv opening 1) (vast)		270,00 / 12,50 /	
11,63		Koningshaven (1,87)			
11,73		Diepte			-12,20 / -12,20 / 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
11,98	R	De Fuik			
12,04		Veerhaven te Rotterdam			
12,22		Rijnhaven te Rotterdam			
12,85	L	2e Katendrechtsehaven			
13,07		Maashaven te Rotterdam			
13,13		Maastunnel (dv opening 1)		/ /	
13,17		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (52,63)			
13,47		Sint-Jobshaven			
13,62		Sint-Janshaven			
13,87		Robbenoordsehaven			
14,32		Schiehaven			
14,51		Barendrechtse Haven			
14,54		Kortenoordsehaven			
14,61	R	Schiemond			
15,26		Diepte			-13,70 / -13,70 / NAP
15,54		Waalhaven (0,00)			
15,54		Koushaven			
15,62		IJsselhaven			
16,00		Lekhaven			
16,18		Keilehaven			
16,34	L	Dokhaven te Rotterdam			
16,93		Merwehaven (0,00)			
17,12		Heysehaven			
17,21		Schie en havens te Schiedam (5,61)			
17,75		Werkhaven te Rotterdam			
17,88	R	Spuihaven			
18,30		Wilhelminahaven te Schiedam			
18,31		Eemhaven en aanliggende Havens (0,00)			
19,07		Madroelhaven			
19,36		Wiltonhaven			
19,98		Beneluxtunnel (dv opening 1)		/ /	
20,03		2e Beneluxtunnel (dv opening 1)		/ /	
20,16		2e Petroleumhaven (0,00)			
20,47		Vulcaanhaven			
21,11		Koningin Wilhelminahaven			
21,50		Buitenhaven en Oude Haven te Vlaardingen (0,00)			
22,39		1e Petroleumhaven (0,00)			
23,41		Hydro Agri Haven			
23,65		NIEUWE WATERWEG			
23,65		Oude Maas (30,73)			
24,34		Diepte			-14,50 / -14,50 / NAP
24,34		Cemt-klasse			Va
24,35		Botlek en aanliggende havens (0,00)			
24,40	R	Oliehaven NAM te Vlaardingen			
28,51	R	Gemaal Mr. Dr. C.P. Zaayer			
29,31		Haven van Maassluis (0,00)			
36,04	R	Gemaal Westland			
36,45		Maeslantkering (dv opening 1)		360,00 / /	
40,04		Breeddiep (0,00)			
40,14		Berghaven te Hoek van Holland			
43,07		MAASMOND			
44,18		Calandkanaal met aanliggende havens (16,86)			

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
46,17		Noordzeeroute 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 (120,15)			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (126,23)			
0,00		Diepte			-3,50 / -1,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			III
0,74		Diepte			-1,90 / -0,70 / NAP
0,74		Cemt-klasse			0
2,04		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,00 /	
2,32		Krimpen aan de Lek, brug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 3,40 /	
2,34		Cemt-klasse			III
2,34		Diepte			-3,20 / -2,00 / NAP
2,88		Sliksloot (1,59)			
3,39		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (3,04)			
Zuiddiepie en Kreeksehaven (102b)					
0,00		ZUIDDIEPJE			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (5,52)			
0,00		Diepte			-3,90 / -2,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			III
0,50		Van Brieneoordbrug (dv opening 2) (vast)		42,00 / 20,00 /	
0,94	L	Kreeksehaven			
1,58		Brug Zuiddiepie (dv opening 1) (bb)		9,20 / 4,50 /	
1,91		Cemt-klasse			Va
2,39		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (7,41)			
Koningshaven (102c)					
0,00		KONINGSHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (9,66)			
0,00		Nassauhaven			
0,00		Diepte			-10,70 / -8,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,61		Willemsspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
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 (11,63)			
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)		22,30 / 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
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 (10,07)			
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
0,24		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 /	
Leuehaven en aanliggende havens (102e)					
0,00		LEUEHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (11,41)			
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		Martitiem museum Rotterdam			
Scheepmakershaven (102e1)					
0,00		SCHEEPMAKERSHAVEN			
0,00		Leuehaven en aanliggende havens (0,44)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / NAP
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			
Waalhaven (102f)					
0,00		WAALHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (15,54)			
0,00		Koushaven			
0,00		Diepte			-13,70 / -3,60 / 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
0,22		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 (102a)					
0,00		MERWEHAVEN, WESTELIJKE HAVEN EN INSTEELHAVENS			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (16,93)			
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 (18,31)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,21		Diepte			-12,70 / -5,70 / 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 (20,16)			
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 (22,39)			
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 (24,35)			
0,00		Diepte			-13,70 / -4,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb

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
0,55		Geulhaven			
0,67		3e Petroleumhaven (0,00)			
1,08		1e Werkhaven in de Botlek			
1,64	L	Welplaathaven			
2,01		2e Werkhaven in de Botlek			
2,45		Torontohaven			
2,94		St. Laurenhaven			
3,20		Chemiehaven			
3e Petroleumhaven (102k1)					
0,00		3E PETROLEUMHAVEN			
0,00		Botlek en aanliggende havens (0,67)			
0,00		Diepte			-11,70 / -4,50 / 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 (29,31)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,27		Diepte			-4,60 / -4,60 / NAP
0,43		BINNENHAVEN			
0,43		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: keersluis Maassluis-einde.			90,00/9,50//
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			
Breddiep (102m)					
0,00		BREDDIEP			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (40,04)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,80		Calandkanaal met aanliggende havens (12,59)			
Noordzeeroute Rotterdam (102ta)					
0,00		NOORDZEEROUTE ROTTERDAM			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (46,17)			
9,73		Noordzeeroute (89,59)			
Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (103)					
0,00		PANNERDENSCH KANAAL			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (9,39)			
0,00		Diepte			3,00 / 4,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			135,00/17,70//

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 110,00/17,70//
		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.			
3,54	L	Voedingkanaal Linge, inlaatsluis			
4,99	L	Doornenburg, vluchthaven te (buiten gebruik)			
5,57		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 42,55 /	
6,76	R	Uitwateringsgeul Keel of Oude Rijn, gemaal Kandia			
7,27	R	Gat van Moorlag			
7,27	R	WV Loowaard			
7,41		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 42,00 /	
7,53		Boortunnel Pannerdensch Kanaal (dv opening 1)		/ /	
11,31		NEDER-RIJN			
11,31		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (0,00)			
11,56		Diepte			2,80 / 4,70 / NAP
13,02		Andrej Sacharovbrug (dv opening 1) (vast)		115,65 / 25,28 /	
14,69		Haven van Malburgen (0,00)			
14,72	R	Arnhem, haven te			
15,74		John D. Frostbrug (dv opening 1) (vast)		113,00 / 22,85 /	
16,28	L	ASN haven			
16,47	L	Haven van Coers			
16,67		Nelson Mandelabrug, Arnhem (dv opening 1) (vast)		200,00 / 26,00 /	
17,18	R	Arnhem, woonschepenhaven			
17,37	R	Arnhem, woonschepenhaven			
17,68	R	Arnhem, woonschepenhaven			
18,58	R	Zeeverkenner Arnhem			
18,97		Rosandepolder			
19,59	R	Zandafgraving Rosandepolder			
20,38	L	Uitwateringsgeul, gemaal Drielsedijk			
20,58		Oosterbeek, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		122,00 / 21,16 /	
20,63		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,66 /	
22,55		Stuwkanaal Driel (0,00)			
22,64		VOORHAVENS SLUISCOMPLEX DRIEL, NEDER-RIJN			
24,00		Driel, sluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
24,00		Diepte			-0,70 / 2,80 / NAP
25,50		NEDER-RIJN			
25,50		Stuwkanaal Driel (2,91)			
27,19		Brug Heteren, brug in de A-50 (dv opening 1) (vast)		116,00 / 21,38 /	
28,07	L	Ontzanding te Heteren			
30,14		Parengo Papier			
34,04	R	Scouting Nederland			
34,82	L	Uitwateringsgeul Lingekanaal/gemaal Mr.G.J.H. Kuijk			
35,29		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 39,67 /	

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
36,06		Rijnhaven van Wageningen (0,00)			
36,47		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,88 /	
36,94		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,80 /	
37,92	L	Grinddepot Opheusden			
40,80	R	Grebbe of Grift (verboden invaart)			
41,86		Rhenen, brug (dv opening 1) (vast)		113,00 / 20,74 /	
42,56	L	Midden-Betuwe			
46,17	L	Uitwateringsgeul Tollewaard			
49,58	L	Ontzanding Ingensche waarden			
53,23		Stuwkanaal Amerongen (0,00)			
53,32		VOORHAVENS SLUISCOMPLEX AMERONGEN, NEDER-RIJN			
54,65		Amerongen, sluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
54,65		Diepte			-3,70 / -0,70 / NAP
55,89		NEDER-RIJN			
56,00		Stuwkanaal Amerongen (2,78)			
56,46	L	Watersportcentrum Eiland van Maurik			
58,28	L	Eiland van Maurik			
58,67	R	WV Rijn en Lek			
58,67	R	Afgesneden rivierarm te Wijk bij Duurstede			
58,92	R	Kromme Rijn			
58,92	R	Voedingskanaal voor de Kromme Rijn			
59,13		Wijk bij Duurstede, haven te			
59,33		LEK			
60,26		Amsterdam-Rijnkanaal (61,28)			
64,50	L	Beusichem			
69,24	L	Recreatieplas Redichemse Waard			
70,65		Jachthaven De Helling			
71,05		Culemborg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		140,00 / 16,20 /	
72,48	L	Fort 't Spoel (militaire haven, verboden invaart)			
73,64	L	Fort Goilberdingen (militaire haven, verboden invaart)			
75,19	R	Fort Honswijk (militaire haven, verboden invaart)			
76,84		VOORHAVENS SLUISCOMPLEX HAGESTEIN, LEK			
76,84		Stuwkanaal Hagestein (0,00)			
77,11	R	Afgesneden rivierarm te Tull en 't Waal			
77,13	R	Tull in 't Waal, haven te			
78,10		Hagestein, sluis (sluis 1)	220,00 / / 220,00 18,00 / 18,00	/ /	
78,10		Diepte			-5,00 / -3,70 / NAP
78,90	R	Afgesneden rivierarm te Tull en 't Waal			
79,16		LEK			
79,30		Stuwkanaal Hagestein (2,33)			
79,98		Hagesteinsebrug (dv opening 1) (vast)		110,00 / 15,80 /	
80,78		Cemt-klasse			Vla
80,78		Lekkanaal (4,14)			
80,78		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//

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

Ten hoogste toegelaten afmetingen van
duwstelen:
Traject: Lekkanaal - Krimpen:
korte formatie: 116,50 x 22,90m
lange formatie: 193 x 11,45m

De bevoegde autoriteit kan duwstelen met
grotere afmetingen toelaten.

81,36		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (0,00)			
81,59		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (12,17)			
81,85	R	Rijkshaven Nieuwegein / ZV de Lek			
82,61		Lekbrug, Vianen (dv opening 1) (vast)		155,00 / 15,54 /	
82,67		Jan Blankenbrug (dv opening 1) (vast)		147,00 / 17,78 /	
84,39	L	WSV De Peiler			
85,09	R	Keijzerskroon			
87,39	L	WSV Bolsweerd			
89,94	R	Afgesneden rivierarm te Uitweg			
92,94		Ameide, haven te			
95,59	R	Uitwateringsgeul gemaal De Koekoek			
97,71	R	Binnen-Lek (ondiep)			
99,97	R	Afgesneden rivierarm te Schoonhoven			
101,11	L	Nieuwpoort, Nova Portus			
101,69	R	't Wilgerak			
101,90		Rijkshaven Schoonhoven			
102,40	R	Buitenhaven te Schoonhoven			
102,40	R	Vlist (alleen kano's)			
103,32		Diepte			-8,50 / -5,00 / NAP
105,57	L	Groot Ammers, hartog Olie bv.			
107,71		Bergstoep, haven te			
108,78	R	Inlaatwerk Haagse Waterleiding (verboden invaart)			
111,00	L	Jachthaven Liesveld			
114,20	R	WV Lekkerkerk			
115,22		Zandoverslag JW de Lange bv			
115,48		Bedrijfshaven Den Boer Beton			
116,10	L	Scheepswerf Bailey			
116,27		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 57,00 /	
116,68		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 59,00 /	
118,22	R	De Hoop (kil, boven strooms)			
118,82	R	De Hoop (Kil, beneden strooms)			
118,90	R	WSV De Lek			
118,99	L	Uitwateringsgeul Nieuwe Waterschap, gemaal Elshout			
119,01	R	Balkengaten, Krimpen aan de Lek			
119,06	R	WSV Smit Kinderdijk			
120,15		Bakkerskil (0,00)			
120,15		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (0,00)			
120,15		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (126,23)			

Haven van Malburgen (103a)

0,00		HAVEN VAN MALBURGEN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (14,69)			
0,00		Diepte			4,25 / 4,25 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,23	L	Roei- en Zeilvereniging Jason			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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	L	Valkenburg			
0,47	R	Roei- en zeilvereniging Jason			
1,31		Nieuwe Haven te Arnhem			
Rijnhaven van Wageningen (103b)					
0,00		RIJNHAVEN VAN WAGENINGEN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (36,06)			
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 (doorvaarthoogte)		/ 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 (22,55)			
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 (25,50)			
Stuwkanaal Amerongen (103e)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE AMERONGEN, NEDER-RIJN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (53,23)			
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 (56,00)			
Stuwkanaal Hagestein (103f)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE HAGESTEIN, LEK			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (76,84)			
0,00		Diepte			-4,50 / -4,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/22,80//

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
		Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: Bijz. Bepalingen.			110,00/17,70// 110,00/17,70//
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 (79,30)			
Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (104)					
0,00		MERWEDEKANAAL (BEZUIDEN DE LEK)			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (81,36)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Merwedekanaal tussen kmr 0,0 en kmr 21,0. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			100,00/10,50/2,80/
0,03	R	Vaartsche Rijn (geen doorvaart(spuisluis))			
0,82		Hoge brug, over Grote Sluis, Vianen (dv opening 1) (bb)		12,00 / 6,50 /	
0,84		Grote Sluis, Vianen (sluis 1)	120,00 / / 240,00 12,00 / 24,00	/ /	
0,85		Diepte			-3,60 / -3,00 / KP
1,10		Julianabrug, Vianen (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,70 /	
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)		14,00 / 0,50 /	
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 / 0,82 /	
7,43	L	De Huibert			
11,78		Meerkerksebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 0,82 /	
12,35	R	Oude zederik			
14,62		Bazelbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 0,82 /	
17,79		Arkel, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,70 / 7,50	
17,79		Arkel, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 1,70 / 7,50	
18,04		Verbindingskanaal tussen het Merwedekanaal en de Linge bij de Arkelsche Dam (1,16)			
18,32		Rijksstraatwegbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 1,30 /	
20,57		Haarbrug, Gorinchem (dv opening 1) (bb)		13,60 / 0,80 /	
21,09		Spoorbrug Betuwelijn (dv opening 1) (vast)		16,00 / /	
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 Begraafplaatssluis (sluis 1)	120,00 / / 100,00	/ /	

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
			12,00 / 25,00		
22,39		Concordiabrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 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)		12,00 / 1,90 /	
23,13		Grote Merwedeluis (sluis 1)	120,00 / / 100,00 12,00 / 24,00	/ /	
23,13		Diepte			-3,20 / -3,20 / NAP
23,26		Hoge brug, over Grote Merwedeluis (dv opening 1) (bb)		12,00 / 4,50 /	
23,43		1e Voorhaven te Gorinchem			
23,94		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (96,84)			
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.			60,00/7,50/2,25/
		Traject: Kanaal van Steenenhoek.			
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			Vla
9,28		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (104,60)			
Linae (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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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.			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 /	
1,09	R	Gebr. van Pelt Yachting			
1,13	R	Van Pelt			
1,59	L	Gorinchem, Purac Biochem bv			
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			
3,34	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	De Wiel bv			
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			
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 /	
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. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			47,00/6,60//

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
17,35	L	Recreatiegebied			
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 / 5,39 /	
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)			
Linqe. 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 (95,93)			
Verbindingskanaal tussen het Merwedekanaal en de Linqe 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)		11,00 / 1,27 /	
1,16		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (18,04)			
Giessen (106)					
0,00		BUITEN GIESSEN			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (106,44)			
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)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (101,93)			
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 (11,84)			
5,49	R	Houweningswater			
6,74		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 41,00 /	
7,98	R	Zoetemelkskil (alleen toegang met vergunning)			
9,79		Wantij en Otterkanaal (7,74)			
10,85		Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (0,00)			
11,57	R	Oosthaven te Kop van 't Land			
14,65	L	Gat van de Bakens			
14,96	R	Zuidhaven, WV Drechtstad			
19,26	R	Dortse Biesbosch (verboden toegang)			
19,41		HOLLANDSCH DIEP			
20,94		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (229,87)			
21,25	R	Zuid-Maartensgat			
21,81		Moerdijkbrug, spoorbrug (dv opening 5) (vast)		100,00 / 10,43 /	
21,81		Moerdijkbrug, spoorbrug (dv opening 6) (vast)		100,00 / 10,17 /	
21,91		Moerdijkbrug, HSL spoorbrug (dv opening 5) (vast)		100,00 / /	
21,91		Moerdijkbrug, HSL spoorbrug (dv opening 6) (vast)		100,00 / /	
22,38		Moerdijkbrug, brug in de A-16 (dv opening 5) (vast)		95,00 / 10,92 /	
22,38		Moerdijkbrug, brug in de A-16 (dv opening 6) (vast)		95,00 / 10,92 /	
22,82	R	De Kil			
23,31		Diepte			-8,00 / -6,00 / NAP
23,56		Zuid Hollandsch Diep (0,00)			
23,56		Dordtsche Kil (9,79)			
25,69	R	Strijensas, haven te			
30,64	L	Noordschans, haven te			
32,10		Noord Hollandsch Diep (0,00)			
32,86	L	Uitwateringskanaal gemaal Tonnekreek.			
36,06		Willemstad, haven te			
36,46		Rijkshaven Willemstad			
36,92		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (0,00)			
36,92		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (0,00)			

Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (108a)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		VOORHAVEN SPIERINGSLUIS			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (10,85)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,30		GAT VAN DEN HARDENHOEK			
0,30		Diepte			-4,00 / -3,00 / NAP
0,60		Spieringsluis (sluis 1)	40,00 / / 45,80 6,00 / 6,00	/ /	
0,65		Spieringsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,60 /	
0,69	R	Jachthaven Van Oversteeg, 2e invaart			
0,72	R	Van Oversteeg vof			
0,83	R	Natuurgebeid Polder Jantjesplaat			
1,03	R	Polder Jantjesplaat			
2,47		Diepte			-4,50 / -1,20 / NAP
2,48	L	Uitwatering Gat van Lijnoorden			
2,54	L	Werkhaven Spaarbekken Petrusplaat			
2,54		GAT VAN DEN KLEINE HIL			
2,95	L	Sloot beneden Petrusplaat			
3,12	L	Vaarweg om eiland ten NW van Catharinaplaatjes			
3,66	R	Vaarweg om twee eilandjes bezuiden Catharinapolder			
3,94	R	Vaarweg tussen twee eilandjes bezuiden Catharinapolder			
3,95	L	Vaarweg om eiland ten NW van Catharinaplaatjes			
4,08	R	Vaarweg om eiland ten NW van Catharinaplaatjes			
4,45	R	Vaarweg om twee eilandjes bezuiden Catharinapolder			
5,23	R	Uitwatering Kleine Hil			
5,82	R	Uitwatering Deeneplaat			
5,97	R	Bedstee			
6,04		Diepte			-6,30 / -4,20 / NAP
6,04		Cemt-klasse			I
6,21		NOORDERGAT VAN DE VISSCHEN			
6,21		Ruigt of Reugt (8,98)			
6,79	R	IJzeren Man			
6,85	R	Deenepolder			
7,38	L	Doorsteek tussen Zuider Jonge Deen en Boerenplaat (verboden)			
8,21		Cemt-klasse			Vlc
8,85	L	Zuidergat van de Visschen			
9,48		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (226,80)			
Zuid Hollandsch Diep (108b)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP, ZUID HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (23,56)			
0,00		Dordtsche Kil (9,79)			
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/
0,48		ZUID HOLLANDSCH DIEP			
0,77		Moerdijk, 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
1,60		Roode Vaart of Zevenbergsche Haven (0,00)			
3,06		Centrale Insteekhaven in het Industriegebied Moerdijk			
4,26		Westelijke Insteekhaven in het Industriegebied Moerdijk			
5,22	L	Uitwateringskanaal Shell Chemie			
5,94	L	Uitwateringskanaal Shell Chemie			
Roode Vaart of Zevenbergsche Haven (108b1)					
0,00		ROODE VAART-NOORD			
0,00		Zuid Hollandsch Diep (1,60)			
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		Roodevaart, sluis (sluis 1)	92,50 / 87,00 7,50 / 15,50	/ 7,00 /	
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
1,73		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 (32,10)			
0,00		Diepte			-8,00 / -4,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,91		NOORD HOLLANDSCH DIEP			
1,41	R	Uitwateringskanaal polder Cromstrijen			
2,76	R	Uitwateringskanaal gemaal			
5,11		Dorpshaven van Numansdorp			
5,21		HOLLANDSCH DIEP, NOORD HOLLANDSCH DIEP			
5,99		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (1,28)			
5,99		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (0,00)			
5,99		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (0,00)			
Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (109)					
0,00		VAARWEG SPIJKERBOOR-WERKENDAM			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (216,97)			

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			I
0,11		SPIJKERBOOR			
0,20		Diepte			-4,00 / -0,90 / NAP
0,40	L	Onderplaat			
0,92	R	Aakvlaai			
1,28	L	Sloot van St-Jan (Zie: bijz. algemeen)			
1,60		Oostkil (0,00)			
1,72		Bovenste gat van het Zand en het Jepegat (0,00)			
1,91		MIDDELSTE GAT VAN HET ZAND			
2,49	L	Vaarweg naar boerderijen Polder Lepelaar			
3,42		VAARWEG SPIJKERBOOR-WERKENDAM			
5,12		Ruigt of Reugt (0,00)			
5,89		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 40,50 /	
6,20	L	Benedenmond vaarweg om Nerzienplaatje			
6,29	R	Uitwateringsgeul gemaal Bruine Kil			
6,82	L	Uitwateringsgeul Bevert (Zie: bijz. algemeen)			
7,82	R	Vaarweg om eiland ten NW van Polder Krijntjesweide			
8,01	L	Vaarweg naar 't Kooike			
8,20	R	Vaarweg om eiland ten NW van Polder Krijntjesweide			
10,07	L	Vaarweg naar Keizersguldenwaard			
10,74	L	Steurgat			
10,87		Jachthaven De Steur			
10,95	R	Bruine Kilhaven			
11,05		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Biesboschsluis.			55,00/6,60/3,20/
11,11		Biesboschsluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 4,82 /	
11,12		Biesboschsluis (sluis 1)	55,40 / / 61,95 7,00 / 7,00	/ /	
11,12		Diepte			-3,20 / -3,20 / NAP
11,32		TOELEIDINGSKANAAL SCHUTSLUIS TE WERKENDAM			
11,37	L	Punthaven			
11,40		Cemt-klasse			Va
11,42		Biesboschhaven			
11,84		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (1,66)			
Ruigt of Reugt (109a)					
0,00		RUIGT OF REUGT			
0,00		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (5,12)			
0,00		Diepte			-10,00 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			I
0,31	R	Bovenmond vaarweg om Nerzienplaatje			
1,30	L	Vaarweg naar Polder Moordplaat			
1,54	L	De Dood			
1,76	L	De Dood (verboden invaart)			
2,31	L	Buiten Kooigat (ondiep)			
2,49		GAT VAN DE NOORDERKLIP			
2,60	R	Vaarweg benoorden Noordplaatje (ondiep)			
3,04	R	Vaarweg benoorden eiland			
3,14	L	Vaarweg door Ganzewei (ondiep)			
3,67		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,00 /	
4,49		GAT VAN VAN KAMPEN			
5,14	L	Vaarweg om Rietplaat			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,68	R	Gat van de Buisjes			
6,02	L	Vaarweg om Rietplaat			
6,22	L	Benedenmond Kooigat			
7,39	L	Bovenmond Kooigat			
7,49	R	Gat van de Buisjes			
8,54	L	Zuidergat van den Visschen			
8,98		Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (6,21)			
Oostkil (109b)					
0,00		OOSTKIL			
0,00		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (1,60)			
0,00		Diepte			-4,00 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,95		Vissershang			
1,13	L	Vaarweg naar Bovenste Gat van het Zand (ondiep)			
Bovenste gat van het Zand en het Jèppegat (109c)					
0,00		BOVENSTE GAT VAN HET ZAND EN HET JEPPEGAT			
0,00		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (1,72)			
0,00		Diepte			-4,50 / -1,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,09		BOVENSTE GAT VAN HET ZAND			
0,74	R	Uitwateringsgeul Gemaal Oostkil			
1,09	R	Uitwatering Polder het Jannezand			
1,60		JEPPEGAT			
2,34		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 (117,11)			
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 /	
1,08		Prins Hendrikbrug, Dordrecht (dv opening 3) (bb)		13,90 / 4,20 /	
1,25	R	Watersportbedrijf De Graaff			
1,48	R	Dordrecht, WV de Biesbosch/WV '87			
1,87	R	Vlij			
2,48		Wantijbrug, brug in de N-3 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 6,27 /	
2,48		Wantijbrug, brug in de N-3 (dv opening 2) (vast)		25,60 / 6,35 /	
2,48		Wantijbrug, brug in de N-3 (dv opening 3) (vast)		24,90 / 6,35 /	
2,55	L	Waterinlaat Electriciteitscentrale Merwedehaven			
3,57	R	't Vissertje			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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	Westergoot			
3,91	L	Uitwateringskanaal Gemeentelijk Waterleidingbedrijf			
4,70		Diepte			-2,70 / -2,50 / NAP
4,76		Wantijspoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,10 /	
4,76		Wantijspoorbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 5,40 / 13,10	
4,76		Wantijspoorbrug (dv opening 3) (vast)		15,80 / 5,10 /	
4,94		Stadspolders, fietsbrug (dv opening 2) (vast)		18,50 / 5,20 /	
4,94		Stadspolders, fietsbrug (dv opening 3) (bb)		10,50 / 5,20 / 13,00	
4,94		Stadspolders, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,05 /	
5,02		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 22,95 /	
5,11		Sionssloot en Moldiep (0,00)			
5,72	L	Geul door Kikvorspolder			
7,03		OTTERKANAAL			
7,25		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (0,00)			
7,30		Ottersluis (sluis 1)	39,00 / / 39,00 7,00 / 7,00	/ /	
7,33		Ottersluis, voetbrug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,60 /	
7,74		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (9,79)			
Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (110a)					
0,00		OTTERKANAAL			
0,00		Wantij en Otterkanaal (7,25)			
0,00		Diepte			-2,10 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,31		KIKVORSKIL			
1,32		HELSLOOT			
1,32		Sionssloot en Moldiep (2,94)			
1,59	L	Uitwatering Zuilespolder			
2,12		Katse Gat (0,00)			
2,36		Dode Kikvorskil en Zoetemelkskil (0,00)			
2,46		HELKANAAL			
2,72		Helsluis (sluis 1)	39,00 / / 39,00 7,20 / 7,20	/ /	
3,21		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (109,55)			
Katse Gat (110a1)					
0,00		KATSE GAT			
0,00		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (2,12)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
Dode Kikvorskil en Zoetemelkskil (110a2)					
0,00		DODE KIKVORSKIL			
0,00		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (2,36)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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
0,63		MOLDIEP			
1,20	R	Vaargeul door Kikvorspolder			
1,62	L	Vaarweg om eiland			
1,87	L	Vaarweg om eiland			
2,94		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 (117,49)			
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 /	
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 / /	
2,53	L	Mijsehaven (ondiep)			
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			

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
7,53	L	Puttershoek, haven te			
8,42		Suiker Unie te Puttershoek			
8,65	R	Uitwateringsgeul gemaal Devel			
9,30	R	Uitwateringsgeul gemaal De Hooge Nesse			
9,70	R	Uitwateringsgeul polder Het Buitenland			
9,93	L	Kuipersveer, haven te (buiten gebruik, onbevaarbaar)			
10,37	R	Uilenvlietsehaven			
10,58	R	Marina Barendrecht			
12,34	L	Uitwateringsgeul Geertruida Agathapolder			
12,45		Rijkshaven Barendrecht			
13,60		Heinenoordtunnel (dv opening 1)		300,00 / /	
13,70		Heinenoordtunnel (2e) (dv opening 1)		300,00 / /	
13,95	L	Uitwateringsgeul West-Zomerlandse Polder			
14,67	L	Uitwateringsgeul West-Zomerlandse Polder (verboden invaart)			
14,76	R	Koedoodhaven			
15,80	R	Carnissegrienden			
16,42	L	WSV Heinenoord			
16,47	L	WSV Heinenoord (2e) invaart			
17,94	L	Uitwateringsgeul Gemaal De Bosschen			
19,29		Spui en Beningen (0,00)			
19,94	R	Kooggat			
20,06	R	De Rhoonse Grienden			
20,37	L	Hooi of Weiplaat (verboden invaart)			
21,25	R	Albrandswaardsehaven			
22,32	L	Griendplaat (verboden invaart)			
22,51	R	Polder Buiten Kijveland			
23,16		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 45,00 /	
23,28	L	Berengat			
24,44	L	Allemanshaven			
24,98		Spijkenisse, metrotunnel (dv opening 1)		240,00 / /	
26,28		Spijkenisse, haven te			
26,43	L	Spijkenisse, haven te			
26,57		Spijkenisserbrug (dv opening 1) (vast)		40,00 / 12,52 /	
26,57		Spijkenisserbrug (dv opening 2) (bb)		87,50 / 12,50 / 45,00	
26,57		Spijkenisserbrug (dv opening 3) (bb)		87,50 / 12,50 / 45,00	
26,57		Spijkenisserbrug (dv opening 4) (vast)		40,00 / 12,52 /	
26,66	R	Hoogvlietse haven			
26,89	L	Uitwateringsgeul inlaatsluis Spijkenisse			
27,19		Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (0,00)			
27,52		Hartelkanaal (0,00)			
27,96		Botlektunnel (dv opening 1)		240,00 / /	
28,08		Botlekbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 7,25 /	
28,08		Botlekbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 2) (bb)		52,00 / 8,00 / 45,00	
28,08		Botlekbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 3) (vast)		75,00 / 7,25 /	
28,15		Botlekspoor tunnel (dv opening 1)		/ /	
30,73		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (23,65)			

Zeehavens te Dordrecht (111b)

0,00	KRABBEGEUL
0,00	Oude Maas (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
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			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			175,00/25,00/8,00/
		Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
0,92		Schroothaven / Heuvelmanhaven			
1,98		's-Gravendeel, haven te			
2,07	R	's-Gravendeel, haven te			
3,10		Kiltunnel (dv opening 1)		200,00 / /	
3,39	L	Westtkil (gemaal Wieldrecht)			
4,04		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 49,50 /	
4,54		De Wacht			
6,42		HSL spoortunnel (dv opening 1)		/ /	
9,09		HOLLANDSCH DIEP, DORDTSCH KIL			
9,79		Zuid Hollandsch Diep (0,00)			
9,79		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (23,56)			
Spui en Beningen (113)					
0,00		SPUI			
0,00		Oude Maas (19,29)			
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	Zuidland, haven te			
12,11	L	WSV Goudswaard			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
12,11	L	Havenkanaal			
13,17	R	WSV Blinckvliet			
13,48	R	Polder Zuidoord			
14,54	R	Beningerwaard			
14,97		BENINGEN			
15,63	L	Molentjesgeul			
16,07	L	Brede Gat			
18,27		Korendijksche Geul (3,91)			
20,32		Droogte voor de Hoorn (0,00)			
21,44		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (22,17)			
Droogte voor de Hoorn (113a)					
0,00		DROOGTE VOOR DE HOORN			
0,00		Spui en Beningen (20,32)			
0,00		Diepte			-18,00 / -6,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
1,67		HARINGVLIET, DROOGTE VOOR DE HOORN			
1,97		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (23,14)			
Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (114)					
0,00		SCHEEPVAARTKANAAL VOEDINGSKANAAL EN BRIELSE MEER			
0,00		Oude Maas (27,19)			
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, verboden voor motorvaartuigen)			
5,88	L	Kleine Bernisse			
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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/ hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,69		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	Kruitkreek			
13,28	L	De Brielse Braassen			
13,96	L	Molenhaven / WSV Bielle			
14,11		OOSTERLANDSE RAK, BRIELSE MEER			
14,87	L	Roggekreek			
14,88	R	Kromme Meet			
15,07	L	Robbekreek			
15,17	R	Schreiershaven			
15,20	L	Scoutcentrum Brielle			
15,26	R	Grote Kreek			
15,40	L	Oosterlandse Haven			
16,22	R	Uitwateringsgeul gemaal Winsemius			
16,22		KRUIJNINGER RAK, BRIELSE MEER			
16,59	L	Kogelhaven			
17,64	R	Krimslot			
17,96	R	Binnenspuikanaal spuisluis Rozenburg (verboden invaart)			
18,83	R	Vogelkreek			
18,96	L	Geysman (1e) invaart			
19,04	L	Geysman (2e) invaart			
19,07	L	Geysman			
19,13	L	Geysman (4e) invaart			
19,21	L	Geysman (5e) invaart			
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
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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,20		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			
0,95	R	Ruigeplaat haven			
0,98	L	Vaarwater bezuiden Ruige Plaatje			
1,37		Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (12,52)			
Hartelkanaal (115)					
0,00		HARTELKANAAL			
0,00		Oude Maas (27,52)			
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		Harmsenbrug (dv opening 1) (bb)		19,90 / 11,45 /	
10,46		Harmsenbrug (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 (doorvaarthoogte)		/ 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
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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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			-5,80 / -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 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			
8,39		5e Petroleumhaven (Calandkanaal)			
10,29		4e Petroleumhaven (Calandkanaal)			
10,88		Scheurhaven			
11,57		Beneluxhaven (0,00)			
12,09		Coasterhaven			
12,59		Breeddiep (0,80)			
14,74		Beerkanaal (0,00)			
16,86		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (44,18)			
Beerkanaal (116a)					
0,00		CALANDKANAAL, BEERKANAAL			
0,00		Calandkanaal met aanliggende havens (14,74)			
0,00		Diepte			-22,90 / -22,90 / NAP
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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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 (11,57)			
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,31		Diepte			-20,90 / -4,60 / NAP
0,48		Elbehaven			
0,54		BENELUXHAVEN			
0,79		Dommelhaven			
Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (117)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (36,92)			
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 (5,99)			
1,28		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (0,00)			
1,28		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (0,00)			
2,13		Veerhaven te Numansdorp			
3,05		HARINGVLIET			
3,06		Haringvlietbrug (dv opening 9) (vast)		93,00 / 12,51 /	
3,06		Haringvlietbrug (dv opening 10) (vast)		93,00 / 11,36 /	
3,06		Haringvlietbrug (dv opening 11) (bb)		35,00 / 12,00 /	
3,24		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 38,00 /	
3,28		Haringvliet bezuiden Tiengemeten (0,00)			
3,48		HITSERTSCHE- OF VUILE GAT			
6,34	R	De Hitsert			
8,14	L	Oude polder of Kleine haven			
9,20		Grote Haven			
9,96	R	Nieuwendijk (ZH), haven te			
9,96	R	De Eendragt gemaal			
11,32	L	Tiengemeten, Polder Brienenswaard, haven te			
11,96	R	WSV De Put			
15,52		HARINGVLIET			
15,52		Korendijksche Geul (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
15,52		Haringvliet bezuiden Tiengemeten (13,60)			
16,45	L	Gemaal Joh Koert			
18,94		Havens van Middelharnis (0,00)			
19,14		Aardappelengat (0,00)			
22,17		Spui en Beningen (21,44)			
23,14		Droogte voor de Hoorn (1,97)			
25,80		Koopvaardijhaven te Hellevoetsluis (0,00)			
25,93		Haaven en Groote Dok te Hellevoetsluis (0,00)			
26,48	R	Heliushaven			
28,87		Aardappelengat (9,01)			
29,42		DELTAGEUL, HARINGVLIET			
31,31		Uitwateringsgeul Haringvlietspuisluizen			
31,54	L	Marina Stellendam			
31,64		Diepte			-5,00 / -4,80 / NAP
31,64		Cemt-klasse			Va
31,82	L	Maaskant Shipyards bv			
32,03	L	Stellendam, Binnenhaven			
32,23	L	St. Anachelon			
32,28		Goereesesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 6,14 /	
32,32		Goereesesluis (sluis 1)	144,50 / / 144,50 16,00 / 16,00	/ /	
32,46		Goereesesluis, brug in de N-57 (dv opening 1) (bb)		16,00 / 14,30 /	
32,52		BUITENHAVEN			
32,55	L	Stellendam, Buitenhaven			
33,10		BUITENHAVEN STELLENDAM			
33,12	L	Uitwatering Zuiderdiep			
34,02	R	Uitwateringsgeul Haringvlietspuisluizen			
34,02		PAMPUSGEUL			
34,02		Rak van Scheelhoek (0,00)			
40,54		SLIJKGAT			
55,06		NOORDZEE, VAARWEG VAN HET HOLLANDSCH DIEP - NOORDZEE			
57,02		Noordzeeroute (71,21)			
Harinvliet bezuiden Tienaemeten (117a)					
0,00		HARINGVLIET, BEZUIDEN 'T EILAND TIENGEMETEN			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (3,28)			
0,00		Diepte			-13,00 / -4,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
1,27		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (2,86)			
8,31		Den Bommel, haven te			
11,63	L	Stad aan 't Haringvliet, haven te			
11,76	L	Atlantica, WSV Atlantique			
13,60		Korendijksche Geul (0,00)			
13,60		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (15,52)			
Korendijksche Geul (117b)					
0,00		KORENDIJKSCHE GEUL			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (15,52)			
0,00		Haringvliet bezuiden Tiengemeten (13,60)			

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
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,22		Diepte			-7,00 / -3,60 / NAP
3,91		Spui en Beningen (18,27)			
Havens van Middelharnis (117c)					
0,00		HAVENS VAN MIDDELHARNIS, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (18,94)			
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 (19,14)			
0,00		Diepte			-15,00 / -5,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,86		AARDAPPELENGAT			
5,42	L	Uitwateringsgeul Gemaal Baak de Pieter			
9,01		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (28,87)			
Koopvaardihaven te Hellevoetsluis (117e)					
0,00		KOOPVAARDIJHAVEN			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (25,80)			
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 /	
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (25,93)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,26		HAAVEN			
0,26		Diepte			-4,00 / -4,00 / NAP
0,66		GROOTE DOK			
0,66		Brug over de Haaven (dv opening 1) (bb)		14,90 / 2,45 /	
0,66		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
0,66		Zeedoksluis (dv opening 1)		14,90 / /	
0,76		WV Hellevoetsluis			
0,94	L	Arie de Boom			
Rak van Scheelhoek (117a)					
0,00		RAK VAN SCHEELHOEK			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (34,02)			
Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (117h)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Noord Hollandsch Diep (5,99)			
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			
1,72		Haringvlietbrug (dv opening 3) (vast)		93,00 / 12,51 /	
1,72		Haringvlietbrug (dv opening 4) (vast)		93,00 / 13,34 /	
1,89		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 39,00 /	
2,86		Haringvliet bezuiden Tiengemeten (1,27)			
Maas-Waalkanaal (119)					
0,00		MAAS-WAALKANAAL			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (131,24)			
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/
		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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,66		Brug sluis Heumen (dv opening 1) (vast)		16,30 / 9,90 /	
1,74		Diepte			-4,80 / -4,80 / SP
3,43		Maldense brug (dv opening 1) (vast)		92,00 / 10,00 /	
6,37		Hatertse brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 10,28 /	
7,68		Dukenburgse brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 10,00 /	
8,59		Nijmegen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		87,68 / 9,79 /	
8,64		Graafse brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 10,00 /	
9,95		Neerbossche brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 10,00 /	
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 (29,23)			
Kanaalhavens te Nijmegen (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 Afdamde Maas (120)					
0,00		HEUSDENSCH KANAAL			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (195,79)			
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)			
3,36	L	WV Trident			
3,71	L	Uitwateringsgeul gemaal bij Spijk			
4,18	R	De Rietschoof, haven te			
4,77	R	De Rietschoof, haven woonschepen			
5,59	R	De Rietschoof			
6,32	L	De Kreek			
6,80	L	Maasveen			
8,42	R	Esmeer (recreatieplas)			
8,65	L	Veense Put (recreatieplas)			
9,40	L	Plas Moleneind (recreatieplas)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,25	L	Andel, haven te			
11,89	R	Afgedamde rivierarm te Poederoijensehoek			
12,00		VOORHAVEN (MAASHAVEN) WILHELMINASLUIS, AFGEDAMDE MAAS			
12,58		Wilhelminasluis, Andel, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,85 / 6,60 / 11,00	
12,59		Wilhelminasluis, Andel (sluis 1)	110,00 / / 100,00 12,85 / 19,00	/ /	
12,59		Diepte			-3,30 / -3,30 / NAP
12,71		AFGEDAMDE MAAS			
12,81		VOORHAVEN (WAALHAVEN) WILHELMINASLUIS, AFGEDAMDE MAAS			
13,11	R	Afgedamde rivierarm			
13,11		AFGEDAMDE MAAS			
13,11		Schouten Mengvoeders			
16,40	L	WV Het Gatje			
16,53	L	WSV Woudrichem			
17,07	L	Stadshaven Woudrichem			
17,30		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (94,02)			
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
2,90	L	Uitwateringeul gemaal De Baanbreker			
0,00		GEKANALISEERDE DIEZE			
Gekan. Dieze. Zuid-Willemsvaart. Verbindingskanaal in het Bossche Veld (121)					
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (186,76)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen 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 een max. lengte voor duwstellen is 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.			90,00/12,00/2,70/
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 (Diezenbrug) (dv opening 1) (vast)		29,70 / 7,22 /	
3,07	R	Gemaal Boschveld			
3,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 29,70 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijde / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,35		Rietveldenhaven			
3,98		Industriehavens 's-Hertogenbosch			
4,01	L	Plas Ertveld			
4,81		Trierbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,80 /	
5,44		's-Hertogenbosch, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		14,40 / 5,80 /	
5,44		's-Hertogenbosch, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		14,20 / 5,80 /	
5,59	L	Vaalhaven			
5,80	L	Uitmonding van de Aa			
5,86		Diezebrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 6,20 /	
5,86		Cemt-klasse			II
5,92	R	Dommel (toegang naar passantenhaven)			
5,93	R	Buitenhaven			
5,97		ZUID-WILLEMSVAART			
5,97		Diepte			-3,00 / -2,30 / KP
5,98	R	's-Hertogenbosch, haven van			
6,19		Orthenbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 3,75 /	
6,19		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/
6,55		Kasterenbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 3,90 /	
7,11		Hinthamersbrug (dv opening 1) (bb)		6,97 / 3,30 /	
7,13		Sluis 0 (sluis 1)	124,20 / / 116,50 6,80 / 26,40	/ /	
7,24		Sint-Anthoniebrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,50 /	
7,80		Burgemeester Lambooybrug (dv opening 1) (vast)		26,48 / 5,50 /	
9,44		Bosscheveldbrug, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		26,60 / 5,50 /	
10,87		Den Dungensebrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,00 /	
11,17		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 26,80 /	
14,42		Malroijse brug (dv opening 1) (vast)		41,79 / 5,50 /	
17,18	R	Uitwateringskanaal sluis Schijndel			
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 /	
22,42		Julian J. Ewellbrug (dv opening 1) (vast)		60,90 / 6,45 /	
23,30		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	
24,13		Veghel, haven te			
24,62		Nieuwe Haven te Veghel			
24,62		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Sluis 4 tot Sluis 13.			50,50//1,90/
24,92		Sluis 4 (sluis 1)	52,49 / / 50,01 6,94 / 19,96	/ /	
25,06		Maxwell Taylerbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,90 /	
28,94		Erpsebrug (dv opening 1) (bb)		8,10 / 1,00 /	
30,15		Sluis 5, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,95 / 3,28 /	
30,15		Sluis 5 (sluis 1)	52,36 / / 49,93 6,95 / 20,21	/ /	
34,62	L	Uitwateringsgeul spuikanaal sluis (onbevaarbaar)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
35,33		Sluis 6, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,93 / 3,18 /	
35,33		Sluis 6 (sluis 1)	52,40 / / 49,96 6,90 / 19,79	/ /	
36,73		Beeksebrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,50 /	
37,83		OMLEIDING TE HELMOND, ZUID-WILLEMSVAART			
37,83		Amertak en Wilhelminakanaal (71,48)			
37,86	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)			
41,13	L	Uitwatering van de Bakelse Aa (brug over invaart)			
41,25		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 /	
42,16		Helmond, brug in de Rembrandtlaan (dv opening 1) (vast)		32,80 / 5,70 /	
42,57		Helmond, brug in de Bakelsedijk (dv opening 1) (vast)		42,00 / 5,70 /	
43,30		Helmond, fiets/voetbrug in het Sjef de Kimpepad (dv opening 1) (vast)		39,80 / 5,70 /	
44,12		Helmond, brug in de Deurnenseweg (dv opening 1) (vast)		32,00 / 5,70 /	
44,17		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 /	
44,79		Sluis Helmond (sluis 1)	110,00 / / 112,00 12,60 / 12,60	/ /	
44,86		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,51 /	
44,98	R	Stuwkanaal Nieuwe Aa			
46,41		Helmond, brug in de Rochadeweg (dv opening 1) (vast)		41,50 / 5,82 /	
47,50		Nieuwe Aa (dv opening 1)		41,50 / /	
47,57		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 /	
50,47		Sluis 10, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,90 / 2,00 /	
50,48		Sluis 10 (sluis 1)	/ / 82,00 9,80 / 9,80	/ /	
53,34		Someren, brug (dv opening 1) (vast)		/ 5,72 /	
53,48		Sluis 11 (sluis 1)	/ / 82,00 9,80 / 9,80	/ /	
57,35		Brug Half Twaalf (dv opening 1) (bb)		8,25 / /	
58,64		Sluis 12, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,90 / 3,24 /	
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			65,00/7,25/2,10/

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: sluis 13 tot Randwegbrug.					
64,27		Brug 14 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,30 /	
66,37		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)			
67,32		Kanaal Wessem-Nederweert (16,13)			
67,97		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			
70,19		Laarderbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 5,65 /	
70,86		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 /	
73,48		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 sluis 18			52,00/6,70/1,90/
81,53		Telefoonkabel (dv opening 1)		/ 19,50 /	
83,15		Telefoonkabel (dv opening 1)		/ 20,60 /	
83,54		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	/ /	
85,75		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 (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 /	
92,85		Bree (B), brug (dv opening 1) (vast)		/ 7,35 /	

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
95,55		Brug Tongerlo (dv opening 1) (vast)		14,45 / 5,15 /	
97,05		Gruitrode-Solt (B), voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 5,60 /	
97,95		Neeroeteren-Solt, brug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,15 /	
98,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
98,65	L	Afgesneden bocht van Geisteren (B), brug over invaart.			
99,15		Geisteren, brug (dv opening 1) (vast)		/ 6,25 /	
100,45		Neeroeteren, brug (dv opening 1) (vast)		/ 6,05 /	
101,05	L	Afgesneden bocht Neeroeteren- Berg			
102,15	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		Neeroeteren, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 6,65 /	
106,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,00 /	
106,35		Dilsen (B), brug (dv opening 1) (vast)		/ 5,95 /	
108,35		Lanklaar (B), brug (dv opening 1) (vast)		/ 6,78 /	
109,35	L	WSV Maasland			
109,97		Leidingenbrug (dv opening 1)		7,20 / /	
110,15		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 22,00 /	
111,95		Brug Eisden 2 (dv opening 1) (vast)		/ 7,20 /	
111,96		Pijpleiding (dv opening 1)		/ 7,20 /	
112,05	R	Eisden (B), Kleine kom van			
112,35	R	Voormalige scheepswerf St. Barbara			
112,85		Pijpleiding (dv opening 1)		/ 6,12 /	
112,85		Eisden I (B), brug (dv opening 1) (vast)		/ 6,12 /	
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 (dv opening 1) (vast)		/ 6,08 /	
116,15		Maasmechelen (B), brug in de A-79/E-313 (dv opening 1) (vast)		/ 7,05 /	
116,15		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
116,55		NGM transportband (dv opening 1)		/ 6,80 /	
117,35		Boorseme (B), brug (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 (dv opening 1) (vast)		26,50 / 5,90 /	
121,45	R	Kanaal Briegden naar Neerharen			
124,65		Smeermaas (B), brug (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/
126,48		Oude Bassin (0,00)			
126,48		Cemt-klasse			Va
126,48		Max. toegestane afmetingen algemeen			86,00/8,30/2,50/

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
------	----	----------------	--	--	--

Traject: Verbindingskanaal in het Bossche Veld.
Schepen of duwstellen langer dan 80m moeten zijn uitgerust met een actieve kopbesturing.

126,48	R	Jo-Jo Haven			
126,48	R	Verbindingskanaal naar sluis 19			
126,62		VERBINDINGSKANAAL IN HET BOSSCHE VELD			
126,68		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)			
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 (47,57)			
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			
1,23		Helmond, brug in de Rochadeweg (dv opening 1) (vast)		25,40 / 5,75 /	
2,25	L	Eindhovens Kanaal (gesloten voor scheepvaart)			
2,68		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 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 (126,48)			
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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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: 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 (doorvaarhoogte)		/ 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 Traject: kmr 2,20 - kmr 16,30. Traject: oude sluis Panheel (95 x 7,25 x 2,10m).			95,00/9,50/2,10/
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		Eillbrug (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 (doorvaarhoogte)		/ 28,65 /	
15,12		Schoorbrug (dv opening 1) (vast)		21,75 / 5,48 /	
16,13		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (67,32)			
Maasplassen Heel (123a)					
0,00		POLDERPLAS, MAASPlassen HEEL			
0,00		Kanaal Wessem-Nederweert (0,50)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / SP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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
0,26	R	Voormalig grindgat			
0,35		Polderveldbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
0,98		TESKEN, MAASPLASSEN HEEL			
1,37		Heelderbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,40		MAASPLASSEN HEEL			
1,57		Heel, haven te			
Amertak en Wilhelminakanaal (124)					
0,00		AMERTAK			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (217,79)			
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 / 7,95 /	
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 (5,56)			
3,84		Ir. Hamersbrug, in de A-59 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 7,80 /	
3,84		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)			
8,01	R	Voedingskanaal van het Markkanaal			
8,01		Rijkshaven Oosterhout			
8,13		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)			
9,21		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 /	
14,34		Rijensebrug (dv opening 1) (vast)		32,80 / 5,66 /	
15,13		Donge			
16,33		Tilburg, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ 6,00 /	
17,03		Vaardijkbrug (dv opening 1) (vast)		33,00 / 5,60 /	
19,75	R	Spuikanaal Donge			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
20,27	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			
21,53		Tilburg, fiets/voetbrug Medemblikpad (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,55 /	
22,27		Tilburg, fiets/voetbrug Poseidonpad (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,50 /	
23,31		Reeshofbrug (dv opening 1) (vast)		24,50 / 5,65 /	
23,64	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 /	
25,86		Brug Dr. Deelenlaan (dv opening 1) (bb)		8,30 / 1,00 /	
26,01		Tilburg, brug in de Midden-Brabantweg (N261) (dv opening 1) (vast)		22,40 / 6,85 /	
26,74		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 /	
28,35		Brug Heikantsebaan (dv opening 1) (bb)		8,55 / 1,00 /	
28,69		Industriehaven Loven			
28,69		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Industriehaven Loven tot Zuid-Willemsvaart.			63,00/7,20/1,90/
28,83		Tilburg, brug in de Gelrebaan (dv opening 1) (vast)		25,00 / 6,40 /	
29,25		Brug Enschootsestraat (dv opening 1) (bb)		8,55 / 1,00 /	
29,82		Brug Bosscheweg (dv opening 1) (bb)		8,65 / 1,00 / 5,80	
29,93		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 /	
30,56		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 /	
34,09	R	Recreatiegebied Beeksche Bergen (afgesloten)			
35,72		Brug Biesthoutakker (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,00 /	
36,92		Brug Holenakker (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
40,23	R	Spuikanaal Stuw sluis nr. IV			
40,34		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
40,57	R	Toeleidingskanaal Stuw sluis nr. 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
43,38		Brug Kattenberg (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
44,79		Brug Groenewoud (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
46,54		Brug Heuvel (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
46,64		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 /	
49,51		Miekoeksebrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,75 /	
52,86		Heidebrug (dv opening 1) (vast)		22,10 / 5,70 /	
53,25		Beatrixkanaal (0,00)			
53,72		Batabrug (dv opening 1) (vast)		23,00 / 5,70 /	
54,09		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,56 /	
54,10		Best, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,10 / 5,76 /	
55,21		Wilhelminabrug, Best (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,28 /	
55,45		Airbornebrug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,96 /	
55,98		Fietsbrug Ekkersweijer (dv opening 1) (vast)		23,60 / 5,80 /	
58,78		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 26,91 /	
59,16		Brug Houtens (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
59,31		Houtens, brug in A-50 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,85 /	
59,46	R	Beton Son bv			
59,84	R	Beton Son bv			
60,58		Hefbrug Son (dv opening 1) (bb)		22,00 / 1,26 / 6,26	
61,36		Dommel (dv opening 1)		24,00 / /	
61,80		Brug Hooijdonk (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,50 /	
63,64		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,31 /	
63,81		Brug Stad van Gerwen (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,75 /	
65,68		Sluis V (sluis 1)	82,39 / 82,39 / 65,00 8,41 / 11,91	/ /	
65,68		Diepte			-2,40 / -2,40 / KP
65,75		Sluis V, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,30 /	
67,29		Lieshout, brug (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,34 /	
68,60		Lieshout, brug in de Provinciale weg (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,36 /	
69,77		Laar, brug in de Laarweg (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,21 /	
70,99		Brug Oranjelaan (dv opening 1) (bb)		8,45 / 1,00 /	
71,48	R	Zuid-Willemsvaart			
71,48		Gekan. Deze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (37,83)			

Donge en Noordergat (124a)

0,00		DONGE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (216,47)			
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
1,34	R	Nederlof (hydraulische kraan)			
1,39	L	Nederlof			
1,83	R	Het Anker			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,88	R	WV De Donge			
1,93		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,35 /	
2,03	R	WV Geertruidenberg			
2,37	L	Asto bv			
2,46	R	Passantenhaven Geertruidenberg			
2,52		Bergse Brug (dv opening 1) (vast)		11,80 / 7,25 /	
2,52		Bergse Brug (dv opening 2) (vast)		21,60 / 6,25 /	
2,56		Spoorwegbrug Geertruidenberg (dv opening 1)		11,80 / /	
2,56		Spoorwegbrug Geertruidenberg (dv opening 2)		21,60 / /	
2,68		Wim Letchertbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 5,60 /	
2,74	L	WV Zuidergat			
2,90	L	Zuidergat			
3,14		NOORDERGAT, DONGE			
3,43		Koedambrug (dv opening 1) (vast)		19,92 / 5,58 /	
4,38	R	Voedingskanaal Dongecentrale			
4,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,00 /	
4,54		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,00 /	
5,29	L	Donge (oorspronkelijke rivierarm)			
5,56		Amertak en Wilhelminakanaal (3,20)			
Ziikanaal naar de Piushaven te Tilburg (124b)					
0,00		ZIJKANAAL NAAR DE PIUSHAVEN TE TILBURG			
0,00		Amertak en Wilhelminakanaal (30,56)			
0,00		Diepte			-2,15 / -2,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,90/
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 (53,25)			
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/
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 (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 /	
6,08		Casper de Haanbrug (dv opening 1) (vast)		23,50 / 5,50 /	
6,50	L	Eindhovensche Jachtenvereniging Beatrix			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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			
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		Brug in de weg Teteringen - Den Hout (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)			
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	Terheijden, haven te			
6,95	R	Uitwateringskanaal			
7,31	L	Uitwateringsgeul gemaal Kraaijenest			
9,85		Langeweg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,85		Langeweg, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,90		Langeweg, spoorbrug HSL (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,90		Langeweg, spoorbrug HSL (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,00 /	
10,01		Nieuwveer, brug in de A-16 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,00 /	

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
10,01		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 (dv opening 1) (vast)		28,00 / 7,00 /	
24,59	R	Leeman			
24,69		Haven van Oudenbosch (0,00)			
25,80		Standdaarbuiten, brug in de A-17 (dv opening 1) (vast)		18,75 / 7,00 /	
25,80		Standdaarbuiten, brug in de A-17 (dv opening 2) (vast)		18,75 / 7,00 /	
25,89		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,00 /	
25,99		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,33 /	
27,77		DINTEL			
29,48	L	De Roterij Onderhoud			
29,68		Brug in de weg Fijnaart-Oud Gastel (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 (10,37)			
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	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
			12,00 / 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
38,75		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (6,55)			
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	R	JH Oudenbosch			
Mark-Vlietkanaal en havens van Roosendaal (126d)					
0,00		OUDE HAVEN VAN ROOSENDAAL			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,70		Vlietbrug (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,60 /	
1,38		MARK-VLIETKANAAL			
1,50		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
1,50		Cemt-klasse			IV
1,50		Max. toegestane afmetingen algemeen H opgegeven bij KP (NAP+0.0)			86,00/9,60/2,70/7,00
1,50		Roosendaal, havens te (Borchwerf)			
1,68		Roosendaal, brug in de A-17 (dv opening 1) (vast)		14,00 / 7,50 /	
1,68		Roosendaal, brug in de A-17 (dv opening 2) (vast)		14,00 / 7,50 /	
1,77	L	Rissebeek			
2,50		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 26,46 /	
3,50		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,00 /	
5,07		Commissaris van der Hartenbrug (dv opening 1) (vast)		46,00 / 7,00 /	
6,46		Roosendaalsche- en Steenbergsche Vliet (0,00)			
6,69		Brug in de Zuidzeedijk (dv opening 1) (vast)		25,65 / 7,00 /	
8,92		Noordlangeweg, Stampersgat (dv opening 1) (vast)		25,65 / 7,00 /	
9,74		Noordhoekweg, Stampersgat (dv opening 1) (vast)		35,00 / 7,00 /	
10,37		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		ROOSENDAALSCH VLIET			

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
0,00		Mark-Vlietkanaal en havens van Roosendaal (6,46)			
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 (met ligplaats recreatie)			
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 JH Schapenput)			
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 /	
15,21	R	WSV Volkerak			
15,23		GEUL DOOR SLIKKEN VAN DE HEEN-OOST, STEENBERGSCHE VLIET			
15,28	R	Geul Spuisluis			
16,01		ZUID VLIJE, ROOSENDAALSCH- EN STEENBERGSCHE VLIET			
16,59		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (14,75)			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		Tholensche Gat naar de Bergsedieppluis en Oosterschelde (0,00)			
0,00		Schelde-Rijnverbinding (19,30)			
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 (doorvaarthoogte)		/ 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 (14,88)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
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			
5,22		Slaakbrug (dv opening 1) (vast)		130,00 / 9,85 /	
6,63	R	Uitwateringsgeul gemaal Hollare Polder			
8,54	L	Rijkshaven Nieuw-Vossemeer			
8,62		Vossemeersebrug (dv opening 1) (vast)		135,00 / 9,85 /	
14,73		Tholensebrug (dv opening 1) (vast)		135,00 / 9,85 /	
14,73		Diepte			-7,00 / -6,00 / MP
16,46		Tholen, haven te			
16,77		Nieuwe Haven en havens van Tholen (2,08)			
17,34		ZOOMMEER, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
19,30		Haven van Bergen op Zoom of Theodorus haven (0,00)			
19,30		Tholensche Gat naar de Bergsedieppluis en Oosterschelde (0,00)			
19,92		OOSTERSCHELDE RAK, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
23,12	R	Bathse Spuikanaal			
23,39		VOORHAVENS KREEKRASLUIZEN, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
23,96		Diensthaven bij de Kreekraksluizen			
24,65		Kreekraksluizen, sluisdeur in benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 0,00 / 12,10	
24,65		Kreekraksluizen, sluisdeur in benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		24,00 / 0,00 / 12,10	
24,65		Kreekraksluizen (sluis 1)	318,00 / / 320,00 24,00 / 24,00	/ 9,15 /	
24,65		Kreekraksluizen (sluis 2)	318,00 / / 320,00 24,00 / 24,00	/ 9,30 /	
24,65		Diepte			-5,50 / -5,00 / KP
24,98		Kreekraksluizen, sluisdeur in bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 0,00 / 9,30	

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
24,98		Kreekraksluizen, sluisdeur in bovenhoofd (dv opening 2) (bb)		24,00 / 0,00 / 9,30	
26,55	L	Uitwateringsgeul Gemaal			
26,55		KREEKRAC, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
26,65		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,00 /	
26,97		Kreekrakbrug in de N-289 (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
27,01		Kreekrakspoorbrug (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
27,08		Kreekrakbrug in de A-58 (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
27,12		Kreekrakbrug in de A-58 (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
27,26		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 32,80 /	
29,93		Bathsebrug (dv opening 1) (vast)		130,00 / 9,10 /	
33,85		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,20 /	
36,34		Noordlandbrug (dv opening 1) (vast)		120,00 / 9,20 /	
38,46		Zandvlietsluis, Vaarweg door (0,00)			
38,46		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 (16,77)			
3,55	L	WV De Kogge (zuidsteiger)			
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 (19,30)			
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 (38,46)			
0,00		Berendrechtsluis, vaarweg door (0,00)			
0,23		Kanaaldok B3 (toegang tot de havens van Antwerpen)			
0,50		Zandvlietbrug (dv opening 1) (bb)		57,00 / 3,27 /	

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
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 (doorvaarthoogte)		/ 70,90 /	
3,54		Westerschelde (20,30)			
Berendrechtsluis, vaarweg door (129d)					
0,00		BERENDRECHTSLUIS, VAARWEG DOOR			
0,00		Schelde-Rijnverbinding (38,46)			
0,00		Zandvlietsluis, Vaarweg door (0,00)			
0,00	L	Kanaaldok B2 (toegang tot de havens van Antwerpen)			
0,00	R	Kanaaldok B3 (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 Zijkanalen en havens (130)					
0,00		KANAAL GENT-TERNEUZEN			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Verbindingsvaart Nieuwe vaart			
0,01		Tolhuissluis, Gent (B) (sluis 1)	85,00 / / 85,00 12,00 / 12,00	/ /	
0,02	L	Uitwateringsgeul spuisluizen Tolhuissluis			
0,12		TOLHUISDOK, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
0,22	R	Handelsdok (vaste brug over invaart (H=4,2 m.))			
0,36		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/
0,61		Muidespoorbrug (B) (dv opening 1) (bb)		16,70 / 1,20 /	
0,61		Muidespoorbrug (B) (dv opening 2) (bb)		16,70 / 1,20 /	
0,61		VOORHAVEN, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
0,73		Max. toegestane afmetingen algemeen			//6,50/
		Traject: Gent (B) - Grootdok			
2,69		KANAAL GENT-TERNEUZEN			
2,70		Meulestedeburg (dv opening 1) (bb)		35,00 / 5,25 /	
3,55		Grootdok en aanliggende havens (0,00)			
3,55		Diepte			-13,50 / -13,00 / KP
3,55		Cemt-klasse			Vlb
3,55		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.			
4,25		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
4,30	R	Sloopwerfhaven			
4,35	L	Ringvaart om Gent (B)			
5,10	R	Sifferdok			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,70	L	Koninklijke Yacht Club Gent			
5,70		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 47,00 /	
6,55	R	Petroleumdok (Mercator dok)			
8,45		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
8,55		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
9,25		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 52,00 /	
9,55	R	Moervaart			
10,45	R	Rodenhuizedok (Oost)			
10,81	L	Kluisendok, in aanbouw			
14,07		Stukton bv			
14,38		Zelzate (B), tunnel te (dv opening 1)		200,00 / /	
15,27		Zelzaterbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 6,50 /	
15,27		Zelzaterbrug (dv opening 2) (bb)		60,00 / 8,50 /	
15,27		Zelzaterbrug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 6,50 /	
16,48		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/
		Diepgang zeevaart gerekend in zoet water.			
16,59		Zelzate (B), haven te			
17,82		Zijkanaal H (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
18,03		Zijkanaal G (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
18,63		Sas van Gent, brug (dv opening 1) (bb)		27,00 / 7,00 /	
18,63		Sas van Gent, brug (dv opening 2) (bb)		60,00 / 7,00 /	
18,63		Sas van Gent, brug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 6,50 /	
18,82		Zijkanaal F (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
19,32		Zijkanaal E (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
22,42		Zijkanaal D (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
23,25	R	Autriche haven			
24,15		Zijkanaal B (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
24,56		Zijkanaal C naar de Axelsche Sassing (0,00)			
26,40		Sluiskil, brug (dv opening 1) (bb)		27,00 / 7,00 /	
26,40		Sluiskil, brug (dv opening 2) (bb)		60,00 / 7,00 /	
26,40		Sluiskil, brug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 6,50 /	
27,78		Zevenaarhaven			
28,48		Massagoedhaven			
29,06		Zuiderkanaalhaven			
29,30		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (0,00)			
29,30		Noorderkanaalhaven			
30,30		Westsluis, Terneuzen, Zuidbrug (dv opening 1) (bb)		38,00 / 2,22 /	
30,30		Westsluis, Terneuzen (sluis 1)	/ / 290,00 38,00 / 38,00	/ /	
30,49		WESTBUITENHAVEN, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
30,65		Westsluis, Terneuzen, Noordbrug (dv opening 1) (bb)		38,00 / 4,35 /	
30,65		Diepte			-13,44 / -13,44 / NAP
31,85		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (2,63)			

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
32,24		WESTERSCHELDE, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
32,75		Westerschelde (65,41)			
Ziikanaal C naar de Axelsche Sassing (130a)					
0,00		HASHAVEN			
0,00		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkkanalen en havens (24,56)			
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			
0,00		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkkanalen en havens (29,30)			
0,00		Noorderkanaalhaven			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,30		Diepte			-8,75 / -8,00 / KP
0,30		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen zeevaart Diepgang: zie Bijz.Bepalingen.			140,00/16,00// 115,00/16,00//
0,59		Zijkanaal A naar Terneuzen (0,00)			
1,14		Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde (0,00)			
1,83		Middensluis, Terneuzen, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		18,00 / 3,19 /	
1,83		Middensluis, Terneuzen (sluis 1)	140,00 / 140,00 / 140,00 18,00 / 24,00	/ /	
1,83		Diepte			-10,44 / -8,44 / NAP
1,90		WESTBUITENHAVEN TE TERNEUZEN			
2,00		Middensluis, Terneuzen, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		18,00 / 6,75 /	
2,19		Scheepdienst Terneuzen			
2,63		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkkanalen en havens (31,85)			
Ziikanaal A naar Terneuzen (130b1)					
0,00		ZIJKANAAL A TE TERNEUZEN			
0,00		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (0,59)			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,90		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 Traject: Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde. Zie bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			140,00/23,00/4,00/ 200,00/23,00/4,00/ 140,00/23,00/4,00/ 70,00
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 (64,93)			
Grootdok en aanliggende havens (130c)					
0,00		GROOTDOK TE GENT			
0,00		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkkanalen en havens (3,55)			
0,00		Diepte			-13,00 / -13,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen zeevaart			140,00/22,80/4,00/ 193,00/22,80/4,00/ 256,00/34,00/12,25/
0,60	L	Noorddok			
1,20	L	Middendok			
1,70	L	Zuiddok			
Westerschelde (131)					
0,00	L	Antwerpen			
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
0,00		Waaslandtunnel (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
0,13	R	Kattendijksluis, toegang tot Kattendijksdok e.d.			
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)			
23,47		PAS VAN RILLAND			
23,51		Diepte			-16,65 / -13,65 / NAP
27,17		NAUW VAN BATH			
27,17		Diepte			-23,65 / -9,35 / NAP
31,30		ZUIDERGAT			
31,30		Diepte			-19,65 / -14,65 / NAP
33,78		OVERLOOP VAN VALKENISSE, ZUIDERGAT			
35,25		Speelmansgat naar Haven Paal (0,00)			
36,73		ZUIDERGAT			
38,83		BOCHT VAN WALSOORDEN, ZUIDERGAT			
39,99		Nieuwe Haven te Walsoorden			
41,03		ZUIDERGAT			
42,04	L	Perkpolder, voormalige veerhaven			
45,21		OVERLOOP VAN HANSWEERT			
45,21		Schaar van Waarde (0,00)			
45,21		Diepte			-27,58 / -13,58 / NAP
46,52		Kanaal door Zuid-Beveland (10,81)			
46,90	R	Van der Straate			
46,91		Haven van der Straate			
47,08		Middelgat (0,00)			
58,22		PAS VAN TERNEUZEN			
58,76		Diepte			-51,44 / -13,44 / NAP
58,87		Middelgat (15,14)			
60,30		Gat van Ossennisse			
62,45		Zuid Everingen (0,00)			
64,21		Terneuzen, haven te			
64,93		Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde (2,07)			
65,41		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkanalen en havens (32,75)			
65,89		Westerscheldetunnel (dv opening 1)		/ /	
68,76		Braakmanhaven (0,00)			
72,12		Vaarwater langs Hoofdplaat (0,00)			
74,32		Schaar van Spijkerplaat (0,00)			
76,65		HONTE			
76,65		Diepte			-35,32 / -15,32 / NAP
77,60		Everingen (16,55)			
80,90		Havens Vlissingen-Oost (Sloehaven) (0,00)			

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
85,62		Kanaal door Walcheren (0,00)			
86,59		Sardijngemaal en Oostgat (0,00)			
87,68		WIELINGEN			
87,68		Vaarwater langs Hoofdplaat (15,35)			
88,72		Schaar van Spijkerplaat (11,53)			
97,11		Spleet (0,00)			
107,92		SCHEUR			
116,54		Noordzeeroute (0,00)			
Speelmansgat naar Haven Paal (131a)					
0,00		WESTERSCHELDE, SPEELMANSGAT NAAR HAVEN PAAL			
0,00		Westerschelde (35,25)			
0,00		Diepte			-1,20 / 1,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,28		SPEELMANSGAT			
1,64	R	Paal			
1,84		HAVEN PAAL			
Schaar van Waarde (131b)					
0,00		SCHAAR VAN WAARDE			
0,00		Westerschelde (45,21)			
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			
0,00		Westerschelde (47,08)			
0,00		Diepte			-45,30 / -8,10 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,52		MIDDELGAT			
7,72	R	Hoedekenskerke, Gemeentehaven van			
8,63	R	Hoedekenskerke, De Val			
11,44		Everingen (0,00)			
14,65		WESTERSCHELDE, MIDDELGAT			
15,14		Westerschelde (58,87)			
Everingen (131d)					
0,00		EVERINGEN			
0,00		Middelgat (11,44)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
3,89		Diepte			-16,40 / -4,90 / NAP
7,53	R	Ellewoutsdijk, haven te			
7,73		Zuid Everingen (5,01)			
9,71		Diepte			-26,30 / -15,30 / NAP
16,55		Westerschelde (77,60)			
Zuid Everingen (131e)					
0,00		PAS VAN TERNEUZEN, ZUID EVERINGEN			
0,00		Westerschelde (62,45)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,49		Diepte			-15,00 / -7,00 / NAP
0,51		ZUID EVERINGEN			
4,42		EVERINGEN, ZUID EVERINGEN			
5,01		Everingen (7,73)			
Braakmanhaven (131f)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		BRAAKMANHAVEN, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Westerschelde (68,76)			
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 (131a)					
0,00		PAS VAN TERNEUZEN, VAARWATER LANGS HOOFDPLAAT			
0,00		Westerschelde (72,12)			
0,00		Diepte			-33,30 / -3,90 / NAP
0,00		Cemt-klasse			V1b
0,76		SPRINGERGEUL			
3,11		VAARWATER LANGS HOOFDPLAAT			
11,76		Havens van Breskens (0,00)			
12,98	L	Veerhaven te Breskens			
13,20		WIELINGEN, VAARWATER LANGS HOOFDPLAAT			
14,73		Schaar van Spijkerplaat (10,73)			
15,35		Westerschelde (87,68)			
15,64		Koopmanshaven of Westerhaven			
15,64		Sardijngeul en Oostgat (0,96)			
Havens van Breskens (131a1)					
0,00		HAVENS VAN BRESKENS, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Vaarwater langs Hoofdplaat (11,76)			
0,00		Diepte			-8,80 / -6,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			95,00
		Diepgang: kielspeling 10% van de waterdiepte.			
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 (74,32)			
0,00		Cemt-klasse			V1b
0,81		SCHAAR VAN SPIJKERPLAAT			
0,90		Diepte			-25,10 / -5,90 / NAP
10,73		Vaarwater langs Hoofdplaat (14,73)			
11,53		Westerschelde (88,72)			
Sardijngeul en Oostgat (131i)					
0,00		WESTERSCHELDE, SARDIJNGEUL EN OOSTGAT			
0,00		Westerschelde (86,59)			
0,96		Koopmanshaven of Westerhaven			
0,96		Vaarwater langs Hoofdplaat (15,64)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,98		SARDIJNGEUL			
4,77		GALGEPUT			
5,64		OOSTGAT			
5,64		Deurloo (0,00)			
19,70		Domburger Rassen (11,51)			
19,70		Geul van de Rassen (0,00)			
28,88		Noordzeeroute (31,16)			
Deurloo (131i1)					
0,00		DEURLOO			
0,00		Sardijngeul en Oostgat (5,64)			
6,39		Spleet (9,40)			
10,11		Geul van de Rassen (5,39)			
13,88		Geul van de Walvischstaart (10,56)			
27,67		Noordzeeroute (14,32)			
Geul van de Rassen (131i2)					
0,00		GEUL VAN DE RASSEN			
0,00		Sardijngeul en Oostgat (19,70)			
0,00		Domburger Rassen (11,51)			
5,39		Deurloo (10,11)			
Spleet (131k)					
0,00		WIELINGEN, SPLEET			
0,00		Westerschelde (97,11)			
1,50		SPLEET			
3,67		Geul van de Walvischstaart (0,00)			
9,12		DEURLOO, SPLEET			
9,40		Deurloo (6,39)			
Geul van de Walvischstaart (131k1)					
0,00		GEUL VAN DE WALVISCHSTAART			
0,00		Spleet (3,67)			
10,56		Deurloo (13,88)			
Havens Vlissingen-Oost (Sloehaven) (132)					
0,00		HAVENS VLISSINGEN-OOST (SLOEHAVEN), AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Westerschelde (80,90)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,85		SLOEHAVEN			
0,89		Diepte			-14,80 / -7,80 / NAP
2,06	L	Vlissingen, Koninklijke Schelde Groep B.V.			
2,32	L	Vlissingen, Cobelfret			
2,61		QUARLESHAVEN			
2,61		Van Cittershaven (0,00)			
4,63		Bijleveldhaven			
4,63		Eurogas			
5,05		Westhofhaven			
Van Cittershaven (132a)					
0,00		VAN CITTERSHAVEN			
0,00		Havens Vlissingen-Oost (Sloehaven) (2,61)			
0,00		Diepte			-16,40 / -11,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
1,55		Kraayerhaven			
1,73		Scaldiahaven			
2,00		Kaloothaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Kanaal door Walcheren (134)					
0,00		WESTERSCHELDE, KANAAL DOOR WALCHEREN			
0,00		Westerschelde (85,62)			
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, Scheepswerfhaven De schelde			
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
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)			
9,61	R	Middelburg, Balkenwater			
10,44		Zijkanaal naar Arnemuiden 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 (22,23)			
Havens van Middelburg (134a)					
0,00		VOORHAVEN TE MIDDELBURG			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 door Walcheren (9,08)			
0,00		Diepte			-5,50 / -4,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,11	L	WSV Arne			
0,18	R	WSV Arne			
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 / 3,60 /	
0,40		1e Binnenhaven te Middelburg			
0,45		2E BINNENHAVEN TE MIDDELBURG			
0,64		Bellinkbrug (dv opening 1) (bb)		12,30 / 2,60 /	
0,65		2e Binnenhaven te Middelburg			
Zijkanaal naar Arнемuiden 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 Traject: Arne Bruggen - einde vaarweg (Arнемuiden).			50,00/7,00/2,20/
0,96		Arнемuiden, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,70 / 0,75 /	
1,80		Zijtak naar Nieuwland (0,00)			
2,86	L	Arнемuiden, J. Knolle bv			
2,91	R	Arнемuiden, haven te			
Zijtak naar Nieuwland (134b1)					
0,00		ZIJTAK NAAR NIEUWLAND			
0,00		Zijkanaal naar Arнемuiden 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			
4,02		VEERSE MEER			
4,13		VOORHAVEN ZANDKREEKSLUIS, VEERSE MEER			
4,24		VEERSE MEER			
4,53		Zandkreeksluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		20,00 / 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
4,53		Zandkreeksluis (sluis 1)	140,00 / 152,00 / 152,00 20,00 / 20,00	/ /	
4,53		Diepte			-17,30 / -2,50 / MP
4,53		Max. toegestane afmetingen algemeen			130,00/18,00//
4,72		Hongersdijkbrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 3,40 /	
7,67	L	Uitwateringsgeul gemaal Adriaan			
8,12	L	Sportvissershaven, De Zandkreek			
8,30	L	Schorhaven, WSV Wolphaartsdijk			
8,37	L	Nieuwe Landbouwhaven te Wolphaartsdijk			
8,44	L	Oude Landbouwhaven te Wolphaartsdijk			
8,59		Jachthaven Delta Marina			
8,74	L	RYCB			
8,78	R	Landbouwhaven te Kortgene			
9,93	L	Vaargeul (toegang tot Sabbingen en schelphoekplaat)			
11,63	L	Middelplaten, (verboden invaart)			
12,55	R	Geersdijk			
12,58		Haven Geersdijk			
12,97	L	Middelplaten, (verboden invaart)			
13,57	L	Middelplaten, (verboden invaart)			
15,75		Schenge (0,00)			
16,53	L	Vaargeul naar Schenge			
17,88		Schenge (2,78)			
18,00	L	Oranjeplaat, Sporthotel			
18,48	L	Oranjeplaat			
18,50		Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvreter (0,00)			
19,29	L	Het Zilveren Schor			
19,30	R	Vaargeul tussen Arneplaat en Aardbeien eiland			
20,31	R	Vaargeul tussen Aardbeien eiland en Haringvreter			
20,50	L	Buitencentrum Veere			
22,23		Kanaal door Walcheren (16,05)			
22,23		Vaarwater naar Kamperland (0,00)			
22,24		Diepte			-11,30 / -1,40 / MP
22,24		Cemt-klasse			IV
22,64	L	Stadshaven Veere			
23,43	R	Geul tussen Mosselplaat en schutteplaat			
23,87		Jachthaven Veere			
23,98		Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (0,00)			
24,08	L	Oostwatering / WV Arne / het Veerse Gat.			
Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvreter (135a)					
0,00		VAARWATER BEOOSTEN ARNEPLAAT, AARDBEIENEILAND EN HARINGVRETER			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (18,50)			
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 Haringvreter			
2,32	R	Vaart in Goudplaat			
4,12		Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (2,35)			
4,12		Vaarwater naar Kamperland (0,95)			

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
------	----	----------------	--	--	--

Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (135b)

0,00		VEERSE MEER, VAARWATER BENOORDEN SCHUTTEPLAAT EN MOSELPLAAT			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (23,98)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,50		Diepte			-9,30 / -1,70 / MP
0,55		VAARWATER BENOORDEN SCHUTTEPLAAT EN MOSELPLAAT			
1,34	L	Schotsman			
1,63	R	Vaargeul tussen Schutteplaat en Mosselplaat			
2,35		Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvreter (4,12)			
2,35		Vaarwater naar Kamperland (0,95)			

Schenge (135c)

0,00		SCHENGE			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (15,75)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,14		Diepte			-5,30 / -1,90 / MP
1,08	R	Bastiaan de Langeplaat			
1,46		Suatiegeul (0,00)			
1,69	L	Suatiegeul			
1,69	R	2e invaart haven Bastiaan de Langeplaat			
1,69		De Omloop (0,00)			
2,32		VEERSE MEER, SCHENGE			
2,78		Zandkreek en Veerse Meer (17,88)			

Suatiegeul (135c1)

0,00		SUATIEGEUL			
0,00		Schenge (1,46)			
0,00		Diepte			-3,30 / -1,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,38		De Omloop (0,94)			
0,54	L	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 (1,69)			
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 (22,23)			
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)			
1,49	L	WSV Kamperland			
1,49		HAVENKANAAL KAMPERLAND			
1,49		Diepte			-2,00 / -1,40 / 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
1,49		Cemt-klasse			I
2,35	L	Kamperland, haven te			
2,40	L	Uitwateringsgeul gemaal Jacoba			
2,40		HAVENKOM KAMPERLAND			
2,60		Kamperland, jachthaven			
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			
5,12	L	AKF			
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/
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	R	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 Vrije en Brabantsche Vaarwater (9,79)			
0,00		Cemt-klasse			Vib
1,02		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
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			
8,08		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			
10,55		WESTERSCHELDE, KANAAL DOOR ZUID BEVELAND			
10,81		Westerschelde (46,52)			
Oosterschelde (138)					
0,00		THOLENSCHE GAT			
0,00		Tholensche Gat naar de Bergsediepsuis 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 Vrije en Brabantsche Vaarwater (9,79)			
11,38	L	Wemeldinge, Buitenhaven te			
15,74		Haven van Goes (0,00)			
17,38		Zandkreek en Veerse Meer (0,00)			
20,52	L	Kats, 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
21,54		Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Colijnsplaat (0,00)			
22,42		ENGELSCHE VAARWATER			
24,59		ROOMPOT			
25,28		Diepte			-46,60 / -7,00 / NAP
25,37		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (18,08)			
25,71	R	De Val			
26,59		Zeelandbrug (dv opening 41) (vast)		89,25 / 15,00 /	
26,59		Zeelandbrug (dv opening 43) (vast)		89,25 / 15,00 /	
26,59		Zeelandbrug (dv opening 50) (bb)		41,25 / 14,75 /	
27,26		Overloop van Zierikzee (0,00)			
27,97		Haven van Zierikzee (0,00)			
29,76		Hammen (0,00)			
31,64		Geul van de Roggenplaat (0,00)			
39,04		Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Colijnsplaat (12,71)			
40,62	L	Sophiahaven (Roompot Marina)			
42,02	L	Jacobahaven (verboden invaart)			
42,02		BINNENHAVEN NOORDLAND, ROOMPOTSLUIS			
42,30		Geul naar de Betonhaven (0,00)			
42,60		Cemt-klasse			Va
43,02	L	Noordland, haven te			
43,15		Binnenhaven te Noordland			
43,40		Roompotsluis, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,00 /	
43,40		Roompotsluis (sluis 1)	95,00 / / 100,00 16,00 / 16,00	/ /	
43,40		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/
43,41		Noordlandbrug (dv opening 1) (vast)		16,00 / 20,00 /	
43,43		Roompotsluis, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,00 /	
43,50		BUITENHAVEN NOORDLAND, ROOMPOTSLUIS			
43,68	R	Noordland-Buitenhaven			
44,29		OUDE ROOMPOT			
45,88		Roompot (0,00)			
53,70		WESTGAT			
54,91		Geul van de Banjaard (0,00)			
61,31		Roompot (15,42)			
65,08		NOORDZEE, OOSTERSCHELDE			
66,82		Noordzeeroute (34,31)			
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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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
0,21		Diepte			-13,90 / -7,90 / NAP
3,90		WESTGAT OF MOSSELKREEK, PIETERMANSKREEK			
6,37	R	Separatiedijk haven (Rattekaai, ondiep)			
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			
7,20		Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (6,07)			
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			
Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Coliinsplaat (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 (2,48)			
5,08	L	Coliinsplaat, haven te			
9,22	L	Oesterput (voormalige haven, verboden invaart)			
11,74		ROOMPOT, VOORTZETTING OOSTERSCHELDE EN SCHAAR VAN COLIJNSPLAAT			
12,71		Oosterschelde (39,04)			
Overloop van Zierikzee (138e)					
0,00		ROOMPOT, OVERLOOP VAN ZIERIKZEE			
0,00		Oosterschelde (27,26)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,52		Diepte			-7,50 / -7,50 / 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
0,52		OVERLOOP VAN ZIERIKZEE			
1,96		SCHAAR VAN COLIJNSPLAAT, OVERLOOP VAN ZIERIKZEE			
2,48		Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Colijnsplaat (3,42)			
Haven van Zierikzee (138f)					
0,00		HAVEN VAN ZIERIKZEE, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Oosterschelde (27,97)			
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
2,43	L	WSV Zierikzee			
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 (29,76)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,76		HAMMEN			
0,76		Diepte			-31,60 / -12,60 / NAP
4,40	R	Flaauwershaven			
7,50	R	Schelphoek (haven buiten gebruik)			
11,05		Burghsluis			
Geul van de Roggenplaat (138h)					
0,00		ROOMPOT, GEUL VAN DE ROGGENPLAAT			
0,00		Oosterschelde (31,64)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,50		GEUL VAN DE ROGGENPLAAT			
0,50		Diepte			-20,50 / -1,50 / NAP
4,09		OLIEGEUL			
6,23	R	Vaarwater naar Burghsluis			
8,35		Roggenplaathaven			
Geul naar de Betonhaven (138i)					
0,00		GEUL NAAR DE BETONHAVEN			
0,00		Oosterschelde (42,30)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,21		Diepte			-9,50 / -6,50 / NAP
0,64	L	Mattenhaven			
2,00		Betonhaven			
Roompot (138i)					
0,00		OUDE ROOMPOT, ROOMPOT			
0,00		Oosterschelde (45,88)			
0,96		ROOMPOT			
8,28		Domburger Rassen (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
15,13		WESTGAT, ROOMPOT			
15,42		Oosterschelde (61,31)			
Domburser Rassen (138i1)					
0,00		ROOMPOT, DOMBURGER RASSEN			
0,00		Roompot (8,28)			
0,51		DOMBURGER RASSEN			
0,62		KUEERENS			
8,32		OOSTGAT, DOMBURGER RASSEN			
11,51		Sardijngeul en Oostgat (19,70)			
11,51		Geul van de Rassen (0,00)			
Geul van de Baniard (138k)					
0,00		WESTGAT, GEUL VAN DE BANJAARD			
0,00		Oosterschelde (54,91)			
0,39		GEUL VAN DE BANJAARD			
9,07		NOORDZEE, GEUL VAN DE BANJAARD			
11,50		Noordzeeroute (50,40)			
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 (14,32)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
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)			
6,07		Dortsman (7,20)			
8,20		OOSTERSCHELDE, WITTE TONNEN VLIJE			
9,79		Kanaal door Zuid-Beveland (0,00)			
9,79		Oosterschelde (11,31)			
Brabantsche Vaarwater. noordwestelijke uitloop naar het Keeten (139a)					
0,00		BRABANTSCHE VAARWATER			
0,00		Witte Tonnen Vlije 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 (16,82)			
Krabbenkreek en aanliggende havens (140)					
0,00		MASTGAT, KRABBENKREEK EN AANLIGGENDE HAVENS			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (6,13)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,38		Diepte			-7,60 / -3,70 / NAP
0,38		KRABBENKREEK			
3,56		Sint Annaland, haven te			
8,01	L	Sint Philipsland, haven te			
8,37		Mosselkreekhaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Zuid-Grevelinaen. Grevelinaen. Geul van Bommenede. Rede Brouwershaven (141)					
0,00		KRAMMER, ZUID-GREVELINGEN, GREVELINGEN, GEUL VAN BOMMENEDE			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (1,71)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,35		ZUID-GREVELINGEN			
0,35		Diepte			-10,50 / -6,00 / NAP
0,93		Reparatiehaven te Bruinisse			
1,24		VOORHAVENS GREVELINGENSLUIS			
1,24		Diepte			-5,10 / -3,90 / NAP
1,35		Vissershaven te Bruinisse			
1,57		Grevelingsluis (sluis 1)	139,00 / 125,00 / 139,00 16,00 / 16,00	/ /	
1,57		Diepte			-4,80 / -4,80 / MP
1,58		Den Ysere Ryve, brug (dv opening 1) (bb)		16,00 / /	
1,72		Grevelingsluis, brug in de N-59 (dv opening 1) (bb)		16,00 / 6,45 /	
1,74		Grevelingsluis, fietsbrug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 4,20 /	
1,86		Bruinisse, Binnen			
1,91	L	WSV BRU			
2,27		GREVELINGEN			
2,27		Diepte			-22,00 / -7,00 / MP
2,48		Bocht van Sint Jacob (0,00)			
2,84	L	Jachthaven Bruinisse bv			
2,84		Haven Bruinisse bv			
3,48	R	Vaarwater naar de Mosselbank			
5,79		Geul van Herkingen (0,00)			
6,46		Hals en Springersdiep (0,00)			
10,00	L	Uitwateringsgeul Gemaal Dreischor			
13,15		Grevelingen (0,00)			
13,57		GEUL VAN BOMMENEDE			
13,65		Werkhaven Bommenede			
14,35	R	Eiland Stampersplaat, haven te			
15,85		Diepte			-25,00 / -3,10 / MP
15,95		Geul van Bommenede (0,00)			
16,05		REDE BROUWERSHAVEN			
19,43		GREVELINGEN			
19,43		Grevelingen (10,21)			
19,43		Geul van Bommenede (4,06)			
19,43		Diepte			-30,00 / -5,00 / MP
21,06	R	Kabellaarsgeul			
22,78	L	Scharendijke WSV			
23,73	R	Kabellaarsgeul			
23,84	R	Middelplaat-Oost			
24,17		Middelplaat			
24,22	L	West Repart			
24,37		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 (2,48)			
0,00		Diepte			-12,00 / -4,70 / 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			III
0,70	L	Vlije van Bruinisse			
2,02		Geul van Herkingen (4,37)			
3,15	L	Battenoord WSV			
4,39	R	Uitwateringsgeul Flakkeesespuisluis			
Geul van Herkingen (141b)					
0,00		GREVELINGEN, GEUL VAN HERKINGEN			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (5,79)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,38		GEUL VAN HERKINGEN			
0,38		Diepte			-11,00 / -9,00 / MP
2,18	R	Eiland de Mosselbank (west), westelijke haven te			
2,27	R	Eiland de Mosselbank (west), oostelijke haven te			
2,28	R	Eiland de Mosselbank (oost), westelijke haven te			
2,45	L	WSV Herkingen			
2,45	L	Herkingen Marina			
2,58	R	Eiland de Mosselbank (oost), oostelijke haven te			
2,97	R	Vaarwater naar de Mosselbank			
4,37		Bocht van Sint Jacob (2,02)			
Hals en Springersdiep (141c)					
0,00		GREVELINGEN, HALS EN SPRINGERDIEP			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (6,46)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,30		Diepte			-12,00 / -3,30 / MP
0,30		HALS			
7,91		SPRINGERSDIEP			
8,32		Vlieger (0,00)			
8,61		Diepte			-14,00 / -5,00 / MP
11,04		Paardengeul (1,49)			
15,01	R	Ouddorp, haven te			
15,20	R	WSV Goeree			
15,27	L	Vaarweg ten noordwesten van Hompelvoet			
18,74	L	Vaarweg ten noordwesten van Hompelvoet			
19,84	R	Springersdiep			
20,03		Hompelgeul (2,26)			
20,88	L	Eiland Ossehoek (Noord), haven te			
21,21		Geul van Ossehoek (2,39)			
Vlieger (141c1)					
0,00		SPRINGERSDIEP, VLIAGER			
0,00		Hals en Springersdiep (8,32)			
0,00		Diepte			-4,30 / -2,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,40		VLIAGER			
2,89		GREVELINGEN, VLIAGER			
3,39		Grevelingen (3,38)			
3,39		Paardengeul (0,00)			
Grevelingen (141d)					
0,00		GREVELINGEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 (13,15)			
0,00		Diepte			-18,00 / -6,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
2,20	L	Vaarweg benoorden Stampersplaat			
3,38		Vlieger (3,39)			
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			
9,39	R	Eiland Ossehoek (oost)			
9,62		Geul van Ossehoek (0,00)			
10,21		Geul van Bommenede (4,06)			
10,21		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (19,43)			

Paardengeul (141d1)

0,00		GREVELINGEN, PAARDENGEUL			
0,00		Vlieger (3,39)			
0,00		Grevelingen (3,38)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,42		Diepte			-5,00 / -2,70 / MP
0,42		PAARDENGEUL			
1,49		Hals en Springersdiep (11,04)			

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			
2,26		Hals en Springersdiep (20,03)			

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 (21,21)			
2,79	L	Marina Port Zelande			

Geul van Bommenede (141e)

0,00		GEUL VAN BOMMENEDE			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (15,95)			
0,00		Diepte			-8,00 / -2,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
2,34		Havens van Brouwershaven (0,00)			
3,72		Jachthaven Den Osse			
4,06		Grevelingen (10,21)			
4,06		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (19,43)			

Havens van Brouwershaven (141e1)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		TOELEIDINGSGEUL NAAR BROUWERSHAVEN			
0,00		Geul van Bommenede (2,34)			
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 Roompot (142)					
0,00		KEETEN			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (23,95)			
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			
0,62		Zuid Vlije, Jachtensluis Krammersluizen en Krammer-Sport (4,93)			
0,92	L	Slaak			
1,71		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (0,00)			
2,23		ZIJPE, KEETEN			
2,23		Diepte			-41,40 / -12,40 / NAP
2,65		Vluchthaven te Zijpe			
3,22	R	Rijkstramhaven (verboden invaart)			
3,70	L	Anna-Jacobapolder (voormalige veerhaven, verboden invaart)			
4,94		MASTGAT, KEETEN			
4,94		Diepte			-15,40 / -10,40 / NAP
6,13		Krabbenkreek en aanliggende havens (0,00)			
8,05		KEETEN			
8,05		Diepte			-25,40 / -4,40 / NAP
9,35	R	Haven Viane (onbevaarbaar)			
11,98		Haven van Stavenisse (0,00)			
13,68	R	Uitwateringsgeul Duiveland			
14,32		Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (0,00)			
16,82		Brabantsche Vaarwater, noordwestelijke uitloop naar het Keeten (4,14)			
18,08		Oosterschelde (25,37)			
Haven van Stavenisse (142a)					
0,00		HAVEN VAN STAVENISSE, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (11,98)			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,62		Uitwateringssluis Stavenisse			
Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (143)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (36,92)			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis 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)			
6,55		Mark en Dintel (38,75)			
7,37		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (7,51)			
10,06	R	Galatheese Haven			
12,12		ZUID-VLIJE			
13,52		Noordergat (0,00)			
14,75		Roosendaalsche- en Steenbergsche Vliet (16,59)			
14,88		Schelde-Rijnverbinding (0,00)			
17,69		Noordergat (3,76)			
19,59	R	Oude Tonge, haven te			
20,20		Zuid Vlije, Jachtensluis Krammersluizen en Krammer-Sport (0,00)			
20,80		VOORHAVENS KRAMMERSLUIZEN			
20,80		Diepte			-7,00 / -6,20 / MP
22,28		Krammersluizen, brug in de N-257 (dv opening 1) (bb)		24,10 / 14,90 /	
22,28		Krammersluizen, brug in de N-257 (dv opening 2) (vast)		24,00 / 14,50 /	
22,31		Krammersluizen (sluis 1)	280,00 / / 285,00 24,00 / 24,00	/ /	
22,31		Krammersluizen (sluis 2)	280,00 / / 285,00 24,00 / 24,00	/ /	
22,31		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/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijde / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
22,60		Diepte			-6,60 / -6,00 / NAP
22,61		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Westelijke voorhaven Krammersluizen.			200,00/23,50//
23,64		KRAMMER			
23,95		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 (5,99)			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis 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 (1,43)			
5,17	R	Ooltgensplaat, haven te			
7,10		NOORD VOLKERAK, JACHTENSLUIS-VOLKERAKSLUIZEN EN HELLEGAT			
7,51		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (7,37)			
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 (20,20)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,34		Diepte			-12,00 / -5,60 / MP
1,30		Diepte			-5,40 / -3,00 / MP
1,49		VOORHAVENS JACHTENSLUIZEN			
2,25		Krammerjachtensluis, brug in de N-257 (dv opening 1) (vast)		9,00 / 18,40 /	
2,25		Krammerjachtensluis, brug in de N-257 (dv opening 2) (vast)		9,00 / 18,40 /	
2,26		Krammerjachtensluis, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,26		Krammerjachtensluis, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 2) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,26		Krammerjachtensluis (sluis 1)	75,00 / / 80,00 9,00 / 9,00	/ /	
2,26		Krammerjachtensluis (sluis 2)	75,00 / / 80,00 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
2,34		Krammerjachtensluis, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,34		Krammerjachtensluis, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,34		Diepte			-4,80 / -4,80 / NAP
2,77		Diepte			-8,60 / -4,80 / NAP
2,77		Cemt-klasse			Vlb
2,77		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Krammer tot aan de Voorhaven jachtensluis.			200,00/23,00//
2,98		KRAMMER-SPORT			
3,08	R	Uitwateringsgeul Flakkeesespuisluis			
3,23	R	Oostkop			
4,93		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (0,62)			
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
0,10		Diepte			-7,00 / -6,00 / MP
0,90	R	Uitwateringsgeul spuisluis Volkerak			
1,43		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 (13,52)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,41		NOORDERGAT			
0,41		Diepte			-7,00 / -2,40 / NAP
3,45		ZUID VLIJE, NOORDERGAT			
3,76		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (17,69)			
Maas, Julianakanaal, Berasche 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			
0,04	R	Recreatieplas Waterrecreatiecentrum Eijsden			
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; Zie: bijz. algemeen)			
3,16	L	Lighaven St Pieter en Watersportclub Treech '42			
3,31	R	Papenwater (noord; Zie: bijz. algemeen)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,54		John F. Kennedybrug, Maastricht (dv opening 1) (vast)		90,00 / 10,68 /	
4,01	L	Jeker (alleen kano's en roeiboten)			
4,07		Hoegh Brok (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 / 6,45 / 8,40	
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 / 8,31 /	
5,24		Oude Bassin (1,95)			
5,48		Maastricht, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		30,00 / 7,00 / 8,47	
5,48		Maastricht, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		59,00 / 7,04 /	
5,48		Maastricht, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		25,00 / 7,03 /	
5,63		Noorderbrug, Maastricht (dv opening 1) (vast)		110,00 / 9,99 /	
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)			
6,56	L	Voorhaven sluis Borgharen			
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 / 8,30 /	
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 /	
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/
9,37		brug Ifteren (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,35 /	

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
11,11		brug Bunde (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,32 /	
13,42		brug Geulle (dv opening 1) (vast)		45,00 / 7,27 /	
16,84		brug Elsloo (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,81 /	
17,91		Scharbergbrug (dv opening 1) (vast)		48,00 / 7,30 /	
18,25		Diepte			-8,00 / -5,00 / KP
19,36		brug Stein (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,49 /	
19,73		Industriehaven Stein			
19,73		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: haven Stein - sluis Born.			137,50/14,00/3,00/
19,91		Diepte			-5,00 / -5,00 / KP
21,89		brug Urmond (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,71 /	
23,43		brug Berg (dv opening 1) (vast)		40,00 / 7,77 /	
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
26,34		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)	142,00 / / 142,00 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 / 7,48 /	
27,40		Born, brug over benedenhoofd (dv opening 3) (vast)		16,00 / 7,47 /	
27,45		Max. toegestane afmetingen algemeen sluis Born - sluis Maasbracht.			137,50/15,50/3,00/
28,46		Berghaven Born			
29,23		Overlaadhaven Born			
29,61		Franciscushaven			
29,79		brug Illikhoven (dv opening 1) (vast)		55,00 / 7,29 /	
30,42		Gulyck-Gelderhaven			
32,56		Diepte			-9,50 / -9,50 / KP
32,57		brug Roosteren (dv opening 1) (vast)		55,00 / 10,12 /	
36,03		brug Echt (dv opening 1) (vast)		55,00 / 10,09 /	
38,41		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 24,85 /	
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 16,00 / 16,00	/ /	
40,26		Diepte			-9,50 / -4,10 / SP
40,50		Maasbracht, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,00 / 9,82 /	
40,50		Maasbracht, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		16,00 / 9,82 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
40,50		Maasbracht, brug over benedenhoofd (dv opening 3) (vast)		16,00 / 9,83 /	
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 (dv opening 1) (vast)		90,00 / 9,87 /	
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			
44,43		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 (9,31)			
52,18		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,40 /	
52,24		Kolenhaven, Maascentrale te Buggenum			
52,53	L	Uitwateringskanaal Maascentrale			
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)			
56,07	R	Swalm (brug over invaart)			
57,13	L	WSV Hanssum			
57,13	L	Neerbeek			
57,14	R	Afgesneden rivierarm Neer			
58,14	L	Afwateringskanaal			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
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.			137,50/15,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
		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.			
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 (doorvaarthoogte)		/ 28,25 /	
69,74	L	Boschbeek			
72,29	L	Springbeek			
73,11		Zuiderbrug, Venlo (dv opening 1) (vast)		85,00 / 14,16 /	
74,32	L	Passantenhaven Blerick			
74,87		Stadsbrug, Venlo (dv opening 1) (vast)		56,50 / 11,74 /	
74,87		Stadsbrug, Venlo (dv opening 2) (vast)		56,60 / 11,73 /	
74,92		Venlo, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		55,00 / 11,79 /	
74,92		Venlo, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		55,00 / 11,81 /	
75,39	R	Oude Haven van Venlo			
77,98		Industriehaven te Venlo (0,00)			
78,18		Noorderbrug, Grubbenvorst (dv opening 1) (vast)		116,00 / 12,77 /	
87,44	R	Passantenhaven Arcen			
89,17	L	Passantenhaven Broekhuizen			
91,55	R	Geldersch-Nierskanaal (alleen kano's)			
98,64		Koninginnebrug, Well (dv opening 1) (vast)		95,00 / 11,73 /	
100,07		Haven van Wanssum (0,00)			
101,96	L	Kasteelhaventje 't Alvertje (Zie: bijz. algemeen)			
102,10		Watersportgebied Leukerheide (0,00)			
107,42	R	Molenbeek			
109,63	R	Heukelomsche Beek			
111,41	R	Eckeltsche Beek			
112,50		Stuwkanaal Sambeek (0,00)			
113,41		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart			137,50/15,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/

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
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 benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP+7,70m.					
113,50		sluis Sambeek (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
113,50		sluis Sambeek (sluis 2)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
113,50		sluis Sambeek (sluis 3)	260,00 / / 238,52 14,00 / 16,00	/ /	
113,50		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
113,85		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/13,50/3,20/
114,15	L	Sambeeksche Uitwatering (brug over invaart)			
114,58		Stuwkanaal Sambeek (2,04)			
115,07	R	Afgesneden rivierarm Oude Maas			
116,75		Boxmeer, brug in de A-77 (dv opening 1) (vast)		115,00 / 11,56 /	
117,17	L	Afgesneden rivierarm Boxmeersche Veld			
118,53	L	Afgesneden rivierarm Middelsteegsche Weiden			
118,83		Rijksvluchthaven Paesplas			
119,97		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,50 /	
120,08		Gennep, brug (dv opening 1) (vast)		47,00 / 11,40 /	
120,08		Gennep, brug (dv opening 2) (vast)		47,00 / 11,27 /	
122,68	R	Niers (onbevaarbaar)			
123,02		Boral Nedusa Baksteen Milsbeek			
127,61	L	Passantenhaven Cuijk			
129,86		Mookerplas (0,00)			
129,96	R	Passantenhaven Mook			
130,71		Mook, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		62,00 / 10,48 /	
130,71		Mook, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		62,00 / 10,49 /	
131,24		Maas-Waalkanaal (0,00)			
132,32		Haven van Cuijk (0,00)			
132,92	R	WV Maas en Waal			
133,07		Heumen, brug in de A-73 (dv opening 1) (vast)		143,00 / 10,38 /	
133,21		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,35 /	
135,92		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 32,50 /	
136,24	L	Ganzenorgel			
136,54	L	Tochtsloot			
140,16		Stuwkanaal Grave (0,00)			
140,80		Max. toegestane afmetingen algemeen			137,50/15,50/3,20/
140,87		sluis Grave (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
140,87		Diepte			-3,00 / -3,00 / SP
141,14		Grave, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,00 / 9,20 /	
141,72		Stuwkanaal Grave (1,43)			
146,49	R	Afgesneden rivierarm Niftrik (Zie: bijz. algemeen)			
147,35		Ravenstein, brug in de A-50 (dv opening 1) (vast)		134,00 / 10,85 /	
147,75	L	WSV Windkracht 13			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
148,35		Ravenstein, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		43,00 / 8,42 /	
148,35		Ravenstein, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		60,00 / 8,87 /	
148,35		Ravenstein, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		43,00 / 8,60 /	
149,79	R	Niftriksche Uitvliet			
151,22	R	WSV 't Haventje			
154,27	R	Gemaal Bloemers			
154,47	R	Gemaal Bloemers			
155,80	L	De Vliet			
155,80	L	WSV de Vliet			
157,82	R	Watersportgebied De Gouden Ham (Zie:bijz. algemeen)			
157,82		Recreatiegebied De Gouden Ham (0,00)			
158,69		Burgemeester Delenkanaal en havens van Oss (0,00)			
161,01	L	Vislust, Oijen			
162,89	R	Oude rivierarm te Alphen (Zie: bijz. algemeen)			
165,32		Stuwkanaal Lith (0,00)			
165,42	L	Oude rivierarm te Lithoijen (zie bijzonderheid Algemeen)			
166,21		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/
166,31		Prinses Maxima Sluizen (sluis 1)	113,50 / / 120,00 14,00 / 14,00	/ 11,20 /	
166,31		Prinses Maxima Sluizen (sluis 2)	200,00 / / 200,00 18,00 / 18,00	/ /	
166,31		Diepte			-6,00 / -4,00 / NAP
167,00		Stuwkanaal Lith (1,55)			
167,60	L	Lith, passantenhaven			
169,18	R	Alphense Uitvliet/Grote Wetering			
171,20	L	Recreatiecentrum Lithse Ham			
171,60	R	Watersportcentrum Heerewaarden			
172,44	L	Recreatiecentrum Lithse Ham			
173,08	R	Straalgrit de Klein			
173,08	R	Buitenpolder Heerewaarden			
174,69		Kanaal van Sint Andries (0,00)			
177,16	R	Zandmeren, Gat van Sientje (Zie: bijz. algemeen)			
178,77	L	Gemaal Gewande, Roode- en Hertogswetering			
178,96	L	Camping de Blauwe Sluis			
180,53	L	Recreatiegebied De Koornwaard			
182,70		Empel, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		117,00 / 13,25 /	
183,19	R	Ontzanding			
184,25	R	Ontzanding			
184,89		Hedel, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 11,52 /	
185,22	L	Haven Crevecoeur (verboden invaart, buiten gebruik)			
185,29		Hedel, brug (dv opening 1) (vast)		115,00 / 12,04 /	
185,44		De Lieshaven te Hedel			

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
185,88		Crevecoeur, haven te			
186,43	L	Uitwateringskanaal Oude Dieze			
186,76		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (0,00)			
189,11	R	Ammerzoden			
190,34	L	Uitwateringsgeul Gemaal Groenendaal			
192,36		BERGSCHE MAAS			
192,36		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/
193,22	L	Veerhaven Herpt			
194,59		Stapelloophaven Heusden			
195,24	L	Heusden, Jachthaven de Wiel/ WSV Heusden			
195,79		Heusdens Kanaal en Afgedamde Maas (0,00)			
196,36		Heusden, brug (dv opening 1) (vast)		80,00 / 10,35 /	
196,36		Heusden, brug (dv opening 2) (vast)		70,00 / 10,35 /	
198,20	R	WSV Genderen			
200,42	L	Uitwateringskanaal Gemaal Gansoijen			
200,43	L	WSV Bergse Maas			
201,59		Haven van Waalwijk (0,00)			
201,89	R	Veerhaven Drongelen			
202,02	R	Drongelen, haven te			
204,54	R	Uitwateringskanaal Gemaal Hagoort			
205,09	R	Meeuwen, rijksloswal			
206,68	R	Veerhaven Sprang-Capelle/Dussen			
208,39	R	Dussen, haven te			
212,11	R	Noorder Afwateringskanaal			
212,11	R	Peerenboom			
212,79	R	ZNS Hollandia			
212,88		Oude Maasje (0,00)			
213,06		Rijkshaven Keizersveer			
213,16		Keizersveer, brug in de A-27 (dv opening 1) (vast)		75,00 / 9,98 /	
213,16		Keizersveer, brug in de A-27 (dv opening 2) (vast)		80,00 / 10,19 /	
213,16		Keizersveer, brug in de A-27 (dv opening 3) (vast)		75,00 / 9,98 /	
216,47		Donge en Noordergat (0,00)			
216,47		Cemt-klasse			V1c
216,47		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).			
216,59	L	Voedingskanaal Amercentrale			
216,69		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,00 /	
216,97		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (0,00)			
217,15		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 35,00 /	
217,24		AMER			
217,32	L	Uitwateringskanaal Amercentrale (verboden 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
217,79		Amertak en Wilhelminakanaal (0,00)			
218,44	L	Nieuwe jachthaven Drimmelen			
218,44		Nieuwe Jachthaven Drimmelen (0,00)			
218,97		Oude Haven van Drimmelen			
220,92		Noordergat van de Plomp (0,00)			
221,94		Gat van de Kerksloot (0,00)			
223,39	R	Gat van den Binnennieuwensteek			
224,56	L	Gat van den Ham en het Vloedspui (uitwateringskanaal)			
226,80		Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (9,48)			
227,07		Haven van Lage Zwaluwe (0,00)			
229,87		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (20,94)			

Noordergat van de Plomp (150a)

0,00		NOORDERGAT VAN DE PLOMP			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (220,92)			
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
0,00	R	Recreatieplas Waterrecreatiecentrum Eijsden			
0,00	R	Maas naar Eijsden			
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
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 64,5 - kmr 67,9.			110,00/12,00/2,80/

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
0,65		Brug Wessem (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 (Zie: bijz. alg.)			
2,49	L	Scheepswerf Maasbracht Staalbouw b.v			
2,75	L	Edelzand-Brekerij bv			
2,88		Verlengde Oude Maas (0,00)			
4,52	L	Recreatiegebied Brandt- en Eiland Plas (Zie: bijz. algemeen)			
4,61	R	Recreatiegebied Plas van Kessenich			
5,56		Jachthaven Stevensweert			
5,81	R	Recreatiegebied Spaanjerdplas (Zie: bijz. algemeen)			
6,25	L	Passantenhaven Stevensweert			
8,69		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 24,70 /	
10,52	R	Bosbeek			
10,89	R	Recreatiegebied Plas Heerenlaak (Zie: bijz. algemeen)			
11,19	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 (221,94)			
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 (157,82)			
Haven van Cuijk (150f)					
0,00		HAVEN VAN CUIJK			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (132,32)			
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
0,24		Cuijk (dv opening 1)		14,00 / /	

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
0,42		Kraaijenbergse Plassen (0,00)			
0,83		Cuijk, haven te			
1,34		Georgia Pacific loopbrug (dv opening 1) (vast)		/ 10,20 /	
Kraaijenberse 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 /	
0,97	L	Cuijk, Scouting Nederland			
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 (150q)					
0,00		BURGEMEESTER DELENKANAAL			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (158,69)			
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 / 0,90 / 8,58	
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 (201,59)			
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 (212,88)			
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/
0,78	R	Uitwateringskanaal Nieuwe Hooipolder			
0,86	L	Raamsdonksveer, haven Ministerie van Defensie			
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		Sprang-Capelle, brug in de Veerweg (dv opening 1) (vast)		38,80 / 6,37 /	
11,51		Waalwijk, brug in de Weteringweg (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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,77		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,20 /	
1,85		Sprang-Capelle, brug in de A-59 (dv opening 1) (vast)		8,00 / 5,24 /	
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 (227,07)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,31		HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,34		Diepte			-3,25 / -3,25 / NAP
0,34		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00
0,41		BUITENHAVEN, HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,64	R	Watersportservice Crezee bv.			
0,69		Lage Zwaluwe, brug (dv opening 1) (vast)		6,25 / 5,00 /	
0,69		Diepte			-1,80 / -1,80 / NAP
0,69		Cemt-klasse			I
0,69		Lage Zwaluwe (dv opening 1)		6,25 / /	
0,73		BINNENHAVEN, HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,74	R	WSV Noorderklip			
1,00	L	Crezee			
1,24	L	't Zwaluwnest			
1,32	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 (129,86)			
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 (150p)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		INDUSTRIEHAVEN TE VENLO			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (77,98)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,10 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,43	R	WSV De Maas			
Haven van Wanssum (150a)					
0,00		HAVEN VAN WANSSUM			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (100,07)			
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 (112,50)			
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 (114,58)			
Stuwkanaal Grave (150s)					
0,00		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE GRAVE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (140,16)			
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 (141,72)			
Stuwkanaal Lith (150t)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE LITH			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (165,32)			
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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,90		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 /	
0,91		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE LITH			
1,09	R	Uitwateringskanaal Waterkrachtcentrale			
1,55		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (167,00)			
Watersportgebied Leukerheide (150u)					
0,00		WATERSPORTGEBIED LEUKERHEIDE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (102,10)			
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 /	
2,91		Diepte			-14,00 / -13,00 / KP
2,98		BERGERHEIDE			
3,97	L	Ontzandingsgebied			
3,97	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	Maasbrachter WSV			
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
0,50	R	Toeleidingskanaal naar overlaat			
0,93		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/
0,95		sluis Linne (sluis 1)	267,80 / / 265,20 14,00 / 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
0,95		Diepte			-3,10 / -3,10 / SP
1,24		Linne, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		14,00 / 9,85 /	
1,69		Maas, afgesneden rivierbocht bij Linne (0,00)			
2,85	R	Isabellagriend (verboden invaart)			
4,41		Zuidplas (0,00)			
4,87	R	De Rosslag en WV Hertha			
5,44	R	Krekelberg Nautic			
5,49	R	Hambeek (brug over invaart (Roodebrug))			
6,01	R	Steelhaven en La Bonne Aventure			
6,72	R	Roer			
6,79		Maasbrug (dv opening 1) (vast)		75,00 / 8,68 /	
6,88		Doncker Nack (0,00)			
7,16		Prins Willem-Alexanderhaven te Roermond (0,00)			
7,41		Stuwkanaal Roermond (0,00)			
8,19		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/
8,20		sluis Roermond (sluis 1)	266,50 / / 260,00 14,00 / 16,00	/ /	
8,20		Diepte			-5,10 / -5,10 / SP
9,11	L	Toeleidingskanaal naar overlaat			
9,31		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 (1,69)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,27	L	Isabellagriend en Oolerplas			
2,15	R	Gerelingsplas			
3,84		Linne, haven te			
4,05	L	Vlootbeek			
Prins Willem-Alexanderhaven te Roermond (152a2)					
0,00		PRINS WILLEM-ALEXANDERHAVEN TE ROERMOND			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (7,16)			
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		MUNHEERKENSHAVEN, PRINS WILLEM-ALEXANDERHAVEN TE ROERMOND			
Stuwkanaal Roermond (152a3)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE ROERMOND			

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		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			
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 (4,41)			
0,00		Diepte			-20,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,58	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 Hatenoer (dv opening 1) (vast)		20,00 / 8,00 /	
2,59	R	Waterrecreatie Hatenoer			
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 (6,88)			
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-Weterina 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 (27,95)			
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/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 75 meter.			
		Traject: Ringvaart Haarlemmermeerpolder - Zweiland.			
0,20		Oude Wetering, brug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,61 /	
0,20		Oude Wetering, brug (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 (dv opening 2) (bb)		8,10 / 0,80 /	
2,73	L	Hanepoel			
3,30		Ade of Poel (0,00)			
5,17	L	Balgerij			
5,75	L	Kaagdorp			
6,13		Cemt-klasse			III
6,13		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,30/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/8,50/2,30/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,30/
		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: Zweiland - Korte Vlietkanaal.			
6,17	L	Vaargeul west om het Faljeril eiland			
6,28		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (30,07)			
6,66	L	Vaargeul west om het Faljeril eiland			
6,79		KAGERPLASSEN			
6,96		VAARGEUL 'S-GRAVENWATER, KAGERPLASSEN			
6,96		Sassenheimervaart (0,00)			
7,12	L	Eijmerspoel			
7,18		DIEPERPOEL, KAGERPLASSEN			
7,23	L	Kaageiland			
7,83		KAGERPLASSEN			
8,05		NORREMEER, KAGERPLASSEN			
8,27		STOOMBOTENGAT, 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)			
9,48		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/8,50/2,50/

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 70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Korte Vlietkanaal - ingang Vlietland.			
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	Zijzicht			
12,98	R	Stinksloot			
13,01		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 42,60 /	
13,15		Zijlbrug (dv opening 1) (vast)		9,60 / 4,92 /	
13,15		Zijlbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 4,97 /	
13,15		Zijlbrug (dv opening 3) (bb)		10,50 / 4,50 /	
13,32		Leiden, keersluis (dv opening 1)		34,40 / /	
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			
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 Cesarbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
15,68	L	Leiden, haven te			
16,38		Kanaalbrug, Leiden (dv opening 1) (vast)		7,40 / 2,50 /	
16,38		Kanaalbrug, Leiden (dv opening 2) (bb)		10,00 / 1,45 /	
16,41		Leiden, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,50 /	
16,41		Leiden, spoorbrug (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 Trekvliet of Leidsche Vliet te Leiden (0,00)			
18,76		Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (0,00)			
18,79		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
18,83	R	Klaassen & Zn.			
19,79		Vlietlandbrug, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,60 /	
19,79		Vlietlandbrug, fietsbrug (dv opening 2) (vast)		9,00 / 1,80 /	
19,87		Jachthaven De Vlietopper			
20,48	R	Kerksloot			
20,66	L	Jan Bakkerssloot (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/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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.			
		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 /	
25,91		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP
26,31	L	De Watersport			
26,31	L	Starrevaart			
26,60		Cemt-klasse			II
26,60		Leidschendam, sluis (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/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Traject: Sluis Leidschendam.			
26,61		Leidschendam, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,90 /	
26,69		Leidschendam, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,90 /	
26,69		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/6,85/2,10/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			60,00/6,85/2,10/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			60,00/6,85/2,10/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,50m.			
		Traject: Sluis Leidschendam - Haagse Trekvliet.			
26,86	R	Klein Plaspoelpolder			
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			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/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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.			
		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 Trekvlief - Delfhavens Schie.			
31,05		Haagvlief 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)			
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 / 4,50 /	
37,50		Sint-Sebastiaansbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 4,40 /	
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		Kruihuisbrug (dv opening 1) (vast)		12,38 / 5,50 /	
39,56		Kruihuisbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 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 / 7,00 /	
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			70,00/7,50/2,50/

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
		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.			
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)		8,70 / 3,60 /	
47,27		Spaansebrug (dv opening 3) (bb)		10,45 / 3,85 /	
47,27		Spaansebrug (dv opening 4) (vast)		8,20 / 3,60 /	
47,41		Pelserthaven			
47,41		Max. toegestane afmetingen algemeen Voor het traject Lage Erfbrug tot en met de Pelsershaven. 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			
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)		13,20 / 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	/ /	

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
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 (13,17)			
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	Jachtbouw Aad Juffermans			
2,35	L	Jachthaven Haarsma			
2,38	L	Olympia charters			
2,56		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (3,16)			
Ade of Poel (201h)					
0,00		ADE OF POEL			
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 Koppoel			
2,89	R	Zomersloot			
2,92	L	Koppoel			
3,15	L	Marina 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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,73		Sassenheimerbrug (dv opening 1) (vast)		6,30 / 4,10 /	
1,58	R	Ringsloot			
Ziio en Achtergat. Stina en Zuidzidervaart (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
0,05	L	Societeit De Kaag/KWV (zie: bijz. algemeen)			
1,08		VENNEMEER			
1,08		Diepte			-3,50 / -2,00 / KP
1,20	L	Molensloot			
1,23	L	WV Vennemeer			
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		ZUIDZIJDERVAART			
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 /	
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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,22		Trekvlietbrug, Leiden (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,50 /	
0,22		Trekvlietbrug, Leiden (dv opening 2) (vast)		6,30 / 2,70 /	
0,53	L	Fortuinsloot			
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		Leiden, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		11,75 / 2,55 /	
1,39		Leiden, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	

Haagvliet en aanliggende havens van 's-Gravenhage (2011)

0,00		HAAGVLIET OF TREKVLIEET			
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	's-Gravenhage, haven			
1,58	R	WV De Residentie			
1,72		Trekvlietbrug, 's-Gravenhage (dv opening 1) (bb)		13,50 / 1,10 /	
1,72		Trekvlietbrug, '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			

Binckhorsthaven (2011)

0,00		BINCKHORSTHAVEN			
0,00		Haagvliet 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 (2012)

0,00		LAAKHAVEN			
0,00		Haagvliet 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			65,00/7,50/2,50/

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.

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		Leegwaterbrug, 's-Gravenhage (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,95 /	
0,76		Leegwaterbrug, '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
0,77		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,82		ZEVENHUIZERVAART			
0,90	L	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	R	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)		6,40 / 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)		6,10 / 3,05 /	
0,88		AELBRECHTSKOLK			
0,97		Piet Heynsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,30 /	

Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (202)

0,00		ZIJKANAAL C			
------	--	-------------	--	--	--

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 (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 2) (bb)		14,20 / 6,50 /	
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)	85,00 / / 80,00 12,00 / 24,00	/ /	
3,62		Diepte			-3,40 / -3,40 / KP
3,80		NOORDER BUITEN-SPAARNE			
4,28	R	Voedingskanaal Boezemgemaal Spaarndam			
4,34		Mooie Nel en Liede (0,00)			
5,38	R	Jan Gijzenvaart			
5,41	R	Wetterwille			
5,43	R	De Drijver			
5,46	R	Haarlemsche Jachtclub			
6,31	L	Prins Staalhandel			
6,65	L	Waarderhaven			
6,67		Waarderbrug (dv opening 3) (bb)		12,20 / 2,00 /	
7,54		Industriehaven te Haarlem (0,00)			
7,72	R	Kloppersingel			
7,76		Prinsenbrug (dv opening 1) (vast)		12,10 / 3,15 /	
7,76		Prinsenbrug (dv opening 2) (bb)		12,10 / 3,10 / 4,50	
7,76		Prinsenbrug (dv opening 3) (vast)		12,10 / 3,15 /	
7,76		Prinsenbrug (dv opening 4) (bb)		10,75 / 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 / 2,25 /	
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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,15		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)			
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		Cruquiusbrug (dv opening 1) (vast)		10,02 / 2,20 /	
14,33		Cruquiusbrug (dv opening 2) (bb)		8,50 / 2,67 /	
15,30	R	WV 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			
20,41	R	Vossevaart			
21,09		Hillegommerbrug (dv opening 1) (bb)		8,20 / 1,00 /	
21,44		Hillegommerbeek (0,00)			
22,49	R	Elsbroeker- of Tuilervaart			
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	Scheepswerf LLC			
24,21	R	Zandsloot of Lisserbeek			
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 (dv opening 1) (vast)		11,00 / 4,70 /	
29,44		Kaagbrug (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 /	
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

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
0,24		Gemeentereiniging te Haarlem			
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	R	Haven van Heemstede			
Mooie Nel en Liede (202c)					
0,00		MOOIE NEL			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (4,34)			
0,00		Diepte			-30,00 / -5,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,48	R	De Rietpol			
0,61	L	Watervrienden			
1,06	L	Haarlemse Zeilvereniging			
1,46		LIEDE			
1,86	L	Assema			
1,91	L	Peetoom			
1,95	L	Mooie Nel			
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		Hillegom, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,00 /	
0,77		Hillegommerbeek			
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
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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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
0,42		Arnoud, brug in de N-208 (dv opening 1) (vast)		6,80 / 2,50 /	
2,02		Veenenburgbrug (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	Steengrachtekanaal			
4,28		HAARLEMMERTREKVAART			
6,84	L	Het Mallegat			
6,94	R	Schippersvaart			
7,23	R	Guldemonstvaart			
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 Oeastaesterkanaal (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			
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)			
3,41	R	Lockhorst			
3,44	R	WSV 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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,60		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 Eijsingebrug (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 /	
7,44		Voorhouterbrug (dv opening 3) (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		Noordwijsche Vaart of Maandagsche Watering			
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			
0,46	R	Welgelegen			
0,53	L	Poelgeest			
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 Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 75 meter.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
0,25		Hoogkamerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,40 /	

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
0,25		Hoogkamerbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,90 /	
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 /	
1,97		Waddingerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,25 /	
1,97		Waddingerbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,60 /	
1,99		Waddingerbrug, keersluis (dv opening 1)		10,50 / /	
1,99		Waddingerbrug, keersluis (dv opening 2)		10,50 / /	
2,00		Waddingerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,25 /	
2,00		Waddingerbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,50 /	
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 /	
2,83		Stevenshofbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,90 /	
2,83		Stevenshofbrug (dv opening 2) (vast)		24,70 / 2,70 /	
3,32		Haagsche Schouwbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,95 /	
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 Zijlwating (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 / 2,00 /	
7,98		Vliet			
8,35	L	Rijn			
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)		10,90 / 4,85 /	
9,54		Koningin Julianabrug, Katwijk aan den Rijn (dv opening 1) (bb)		10,50 / 4,50 /	
10,28	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 /	
1,75		Rembrandtbrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 2,55 /	
Wassenaarse- of Zijlwating (205b)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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 /	
3,40		Wassenaar, brug in Van Cranenburchlaan (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 /	
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 Riin (206)					
0,00		LEIDSCHE RIJN			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (37,80)			
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 /	
0,31		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)		/ /	
2,16		De Meern, brug (dv opening 1) (vast)		/ /	
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 (dv opening 1) (vast)		/ /	
5,34		De Meern, brug (dv opening 1) (vast)		/ /	
6,32		Heldambrug (dv opening 1) (vast)		5,60 / 2,70 /	
7,62	L	Molenvliet			
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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,05		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		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,47 /	
10,79		Woerden, tunnel (dv opening 1)		/ /	
10,85		OUDE RIJN			
10,85		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			30,00/4,25/1,90/
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)		/ 2,50 /	
13,57		Groepenbrug (dv opening 1) (vast)		6,96 / 2,31 /	
15,26		Meanderbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,00 /	
15,93		Snellerbrug (dv opening 1) (vast)		8,80 / 1,97 /	
15,95		Diepte			-2,30 / -2,30 / KP
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 /	
17,56	R	Woerden, haven te			
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 Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,60m. Traject: provinciegrens-Sluis Bodegraven.			40,00/5,50/1,90/ 40,00/5,50/1,90/ 40,00/5,50/1,90/
23,24		Tolbrug, Nieuwerbrug (dv opening 1) (bb)		8,20 / 1,10 /	
23,34		Dubbele Wiericke (7,71)			
25,32	R	Uitwatering Polder Weijland			
25,43	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 Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/

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.			
		Traject: Sluis Bodegraven tot Gouwsluis (Gouwe/Aarkanaal).			
28,25		Rijnbrug, Bodegraven (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,35 /	
29,00		Burgemeester Crolesbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 3,30 /	
29,00		Burgemeester Crolesbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 3,30 /	
29,00		Burgemeester Crolesbrug (dv opening 3) (vast)		10,50 / 3,30 /	
31,06		Zwammerdamsebrug (dv opening 1) (vast)		10,45 / 2,80 /	
31,06		Zwammerdamsebrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 2,50 /	
31,16		Ziende, Ziendevaart en Nieuwkoopse Plassen (0,00)			
35,12		Steekterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 4,60 /	
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			90,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/11,00/2,80/
		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 (37,30)			
39,10		Max. toegestane afmetingen algemeen			85,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			85,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			85,00/9,50/2,80/
		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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
40,91		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 80 meter. Traject: zwaaiplaats Hazerswoude-Rijndijk - Rijn-Schiekanaal.			75,00/8,50/2,50/ 75,00/8,50/2,50/ 75,00/8,50/2,50/
42,06		Cemt-klasse			III
42,48	L	Oostvaart			
43,52		Koudekerksebrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,75 /	
44,59		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 42,60 /	
44,81	L	Westvaart			
47,80	L	Weipoortsche Vliet			
48,26		Wijde Aa en Does (8,44)			
48,93	L	Meerburgerwatering			
49,07		Zoeterwoude-Rijndijk, brug in de A-4 (dv opening 1) (vast)		16,70 / 5,30 /	
49,07		Zoeterwoude-Rijndijk, brug in de A-4 (dv opening 2) (bb)		10,50 / 5,40 /	
49,60		Leiderdorpsebrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,60 /	
49,60		Leiderdorpsebrug (dv opening 2) (vast)		8,00 / 2,78 /	
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 /	
51,08	L	Leiden, haven te			
51,37		Schrijversbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,61 /	
51,37		Schrijversbrug (dv opening 2) (vast)		5,80 / 1,89 /	
51,40	R	Herensingel			
51,44		DE HAVEN			
51,57	R	Passantenhaven			
51,68	L	Zijlsingel met dubbele ophaalbrug			
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
0,14		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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,10		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 /	
2,36		ELLEBOOGSVAART			
2,63		OUDE VAART			
3,26		ZUIDEINDERPLAS			
3,67	L	De Ziede			
4,63		Kwakelbrug, Zuideinde (dv opening 1) (bb)		4,40 / 2,50 /	
4,65		GEMEENTEVAART			
4,71	R	Kleine Polder			
7,08		NOORDEINDERPLAS			
7,58	R	Geitenkamp			
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			
13,14		Slikkendambrug (dv opening 1) (bb)		4,40 / 0,70 /	
13,14		KOLLESLOOT			
13,14		Slikkendammersluis (sluis 1)	21,00 / / 21,00 4,40 / 4,40	/ /	
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		Noordzeeroute Scheveningen (10,37)			
0,00		Noordzee			
0,97		Diepte			-8,93 / -7,93 / NAP
0,97		Cemt-klasse			Va
1,56		BUITENHAVEN TE SCHEVENINGEN			
1,77		VOORHAVEN TE SCHEVENINGEN			
1,81		3e Haven te Scheveningen			
1,98	L	Scheveningen, KNRM			
1,99		DOORGANG TE SCHEVENINGEN			
1,99		1e Haven te Scheveningen			
1,99		Diepte			-8,93 / -6,93 / NAP
2,28		2e Haven te Scheveningen			
Noordzeeroute Scheveningen (207a)					
0,00		NOORDZEEROUTE SCHEVENINGEN			
0,00		Noordzeeroute (111,16)			
10,37		Havens te Scheveningen (0,00)			
Buitenhaven en Oude Haven te Vlaardingen (208)					
0,00		BUITENHAVEN TE VLAARDINGEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (21,50)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,25		Diepte			-4,40 / -4,40 / NAP
0,60		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
0,61		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			
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 /	
0,47		Schiedam, pijpleiding (dv opening 1)		13,00 / 5,00 /	
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) (bb)		/ 0,40 /	
2,28		Brandersbrug (dv opening 1) (vast)		14,70 / 4,40 /	
2,31		Schiedam, brug in aanbouw (dv opening 1) (bb)		6,80 / 0,40 /	
2,74		Proveniersbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,65 /	
2,79	R	Noordvestgracht			
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 (17,21)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
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 /	
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 / 3,75 /	
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)	86,00 / / 86,00 6,00 /	/ /	
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	A. Wurth jr			
4,82		Philips Willebrug (dv opening 1) (vast)		9,44 / 2,82 /	
5,01	L	Berg- en Broekse Verlaat			
6,71	L	Binnenboezem van Blijswijk (Boterorpse Verlaat)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,58		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			
14,65		Het Zevenhuizer Verlaat (sluis 1)	23,65 / / 23,65 4,35 /	/ /	
14,65		Het Zevenhuizer Verlaat, voetbrug over sluis (dv opening 1) (bb)		4,40 / 1,33 /	
14,67	R	Zevenhuizen, Van Vliet bv			
14,67		Diepte			-1,20 / -0,90 / BP
14,67	L	Uitwateringsgeul Zevenhuizerverlaat			
15,28	L	Unie van Watertoeristen			
15,38		Zevenhuizen, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,50 /	
15,62		RINGVAART VAN DE ZUIDPLASPOLDER			
16,38		Voorzorg, voetbrug (dv opening 1) (vast)		5,85 / 2,50 /	
16,42		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 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 /	
20,91		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 (doorvaarhoogte)		/ 4,10 /	
26,84		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
27,20		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 /	
27,55		Hollandsche IJssel (6,92)			
Hollandsche IJssel (211)					
0,00		HOLLANDSCHE IJSSEL			
0,00		Hollandsche IJssel (beoosten Gouda) (32,66)			
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/
1,08	L	Stolwijkervaart (sluis voormalig invaart)			
1,11	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			
3,38		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/
3,96		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 (27,55)			
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/
7,46	L	Balkengat			
8,85		Kortenoord, haven te			

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
13,35	R	Werkhaven Hitland			
13,95		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 67,00 /	
14,75	R	't Zandrak			
16,53	L	Krimpen aan den IJssel, haven te			
17,71		Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (0,00)			
17,97		Krimpen aan den IJssel, Stormvloedkering (dv opening 1)		80,00 / 8,50	
18,03		Algerabrug (dv opening 1) (vast)		80,00 / 8,50 /	
18,05		Krimpen aan den IJssel, Stormvloedkering (dv opening 1)		80,00 / 12,00	
18,38		Sliksloot (0,00)			
18,38		Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (0,66)			
20,27		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (5,07)			
Dubbele Wiericke (211a)					
0,00		LANGE WEIDSCHE BOEZEM			
0,00		Hollandsche IJssel (beoosten Gouda) (26,32)			
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 (doorvaarthoogte)		/ 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)		15,00 / 3,10 /	
6,13		Waarder, brug in de A-12 (dv opening 1) (vast)		15,00 / 3,10 /	
6,32		Waarder, brug (dv opening 1) (vast)		/ /	
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 (18,38)			
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			
1,59		Bakkerskil (2,88)			
Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (211d)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / 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		SLUIS KRIMPEN AAN DEN IJSSEL EN VOORHAVENS			
0,00		Hollandsche IJssel (17,71)			
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 23,90 / 23,90	/ /	
0,33		Algerabrug (dv opening 1) (bb)		23,90 / 7,50 /	
0,66		Sliksloot (0,00)			
0,66		Hollandsche IJssel (18,38)			
Vaarweg van het Afsloten-IJ naar de Oude Riin (212)					
0,00		AFGESLOTEN-IJ			
0,00		Zijkanaal I (0,00)			
0,00		Johan van Hasselkanaal (west) (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afsloten-IJ en Buiten-IJ (20,62)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,27		Diepte			-10,00 / -3,50 / KP
0,27		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Diepgang ten opzichte van NAP. Traject: Afsloten IJ - Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder.			80,00/9,50/3,00/
0,31	R	Houthaven te Amsterdam			
0,43		OUDE HOUTHAVEN			
0,50	L	Oude Houthaven te Amsterdam			
0,76		Westerkeersluisbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 3,66 /	
0,78		Westerkeersluis (dv opening 1)		13,80 / /	
0,89	R	Le Mairegracht			
1,00		Zoutkeetsgracht en Westerdok (0,00)			
1,00	R	Van Noordtgracht			
1,09		WESTERKANAAL			
1,09		Westerkanaalschutsluis (sluis 1)	155,00 / / 155,00 12,00 / 40,00	/ /	
1,10		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
1,28		Amsterdam, spoorbrug Westerkanaal (dv opening 1) (bb)		14,50 / 6,00 /	
1,35	R	Haarlemmertrekvaart			
1,42		Willemspoortbrug (dv opening 1) (bb)		11,76 / 2,70 /	
1,51	L	Brouwersgracht			
1,66		SINGELGRACHT			
1,81	L	Singelgracht			
1,84		KATTENSLOOT			
1,84		Kattenslootbrug (dv opening 1) (bb)		11,88 / 2,70 /	
2,21		KOSTVERLORENVAAART			
2,23	R	Kostverlorenvaart naar Haarlemmervaart			
2,40		Van Hallbrug (dv opening 1) (bb)		11,87 / 2,60 /	
2,79	R	Oostelijk-Marktkanaal			
2,85		Beltbrug (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,92 /	
3,21		Westelijk Marktkanaal (0,00)			
3,31	L	Hugo de Grootgracht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,52		Wiegbrug (dv opening 1) (bb)		11,80 / 2,50 /	
4,22		Kinkerbrug (dv opening 1) (bb)		11,80 / 2,70 /	
4,32	R	Admiralengracht			
4,58	L	Jacob van Lennepkanaal			
5,06		Overtoomsesluisbrug (dv opening 1) (bb)		11,95 / 2,45 /	
5,18		SCHINKEL			
5,41		Theophile de Bockbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,50 /	
5,84		Zeilstraatbrug (dv opening 1) (bb)		11,70 / 2,49 /	
6,79	L	Zuidelijk Verbindingskanaal naar de Stadiongracht			
6,81		Vaarweg van de Schinkel (Nieuwe Meer) naar de Amstel (0,00)			
6,88		Riekerhaven			
7,20		Nieuwe Meersluis (sluis 1)	120,00 / / 120,00 11,95 / 11,95	/ /	
7,21		Diepte			-3,60 / -3,60 / KP
7,34		Schinkelbrug, brug in de A-10 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 7,00 /	
7,38		Schinkelbrug, metrobrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 8,19 /	
7,38		Schinkelspoorbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 8,19 /	
7,44		Schinkelbrug, brug in de A-10 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 7,00 /	
7,48	L	Amsterdam, haven te			
7,57	L	WV Amsterdam			
7,58		NIEUWE MEER			
7,59	L	Het Bosch			
7,66	L	De Koenen			
7,78	L	WV De Ijssloot			
7,80	L	Ijssloot			
7,82	L	WV De Schinkel			
8,00	L	Hoornsloot			
8,12	L	Bosbaan			
8,99	R	WV Onklaar Anker			
9,90	R	E.W. Driessen bv			
10,07		Cemt-klasse			III
10,07		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/
10,08		RINGVAART VAN DE HAARLEMMERMEERPOLDER (OOSTELIJK DEEL)			
10,08		Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder (noordelijk gedeelte) (19,55)			
10,37		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
11,74		Schipholbrug, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 7,90 /	
11,74		Schipholbrug, brug in de A-9 (dv opening 2) (bb)		16,00 / 7,10 /	
11,86		Schipholdraaibrug (dv opening 1) (bb)		13,50 / 3,45 /	
11,86		Schipholdraaibrug (dv opening 2) (bb)		14,10 / 3,45 /	
12,62		Bosrandbrug (dv opening 1) (bb)		11,95 / 1,49 /	
14,90	L	Toegang tot Molenpoel.			
15,15	L	Toegang tot Molenpoel.			
16,83	L	't 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
17,08	L	Het Anker			
18,24		Aalsmeerderbrug (dv opening 1) (bb)		13,70 / 2,53 /	
18,24		Aalsmeerderbrug (dv opening 2) (vast)		13,77 / 2,45 /	
18,44	L	Vaart naar bloemenveiling Aalsmeer			
18,53		Aalsmeer, keersluis (dv opening 1)		28,00 / /	
18,90	L	Brandewijnsloot			
19,31	L	Otto Grond-en Baggerwerken bv			
19,35	L	Eshuis Marine			
19,43	L	Aardbeiensloot			
19,52	L	Aalsmeer, Buis			
19,52	L	Parson Marine bv			
19,82	L	Schimmel			
19,87	L	Vaartje naar de Kleine Poel			
19,91	L	Schalk			
20,53	L	Harting			
21,51	L	Stenhuis			
21,85	L	Blauwe Beugel			
21,97	L	Blauwe Beugel			
22,52	L	De Stormvogel			
23,08	L	Wijde Gat			
23,75	L	Kloppenburgergat			
25,32	L	Pieter Leendertsloot of Vaarsloot			
25,87		Leimuiderbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,56 /	
25,87		Leimuiderbrug (dv opening 2) (vast)		13,90 / 2,46 /	
26,85		Leimuiderbrug, keersluis (dv opening 1)		34,00 / /	
27,95		OUDE WETERING			
27,95		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (0,00)			
27,97		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/11,00/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/11,00/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/11,00/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Oude Wetering-Paddegat.			
27,97		Cemt-klasse			IV
28,36		Drecht (6,66)			
29,34		Oude Wetering, keersluis (dv opening 1)		36,00 / /	
29,42		Diepte			-4,00 / -3,50 / KP
29,43		BRAASSEMERMEER			
29,85	R	De Brasem			
29,99	R	WSC Braassemmeer			
30,01	L	Meerzicht			
30,44	L	't Venegat			
31,07	R	De Noorderhem			
31,18		Leidsche Vaart (5,78)			
31,41	R	Ringsloot			
32,17	R	De Meerkant			
32,39		PADDEGAT			
32,44		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/11,00/2,80/

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.

De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.

Traject: Paddegat-Oude Rijn.

32,44		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
32,93		HEIMANS- EN WOUDWETERING			
32,93		Wijde Aa en Does (0,00)			
33,78	R	Jachtwerf Woudwetering			
34,50		Woubrugsebrug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,60 /	
34,50		Woubrugsebrug (dv opening 2) (bb)		14,20 / 2,30 /	
34,88	R	P.A. van der Laan			
34,94	R	Jacobswoude			
35,92	L	WSV Alphen aan den Rijn			
36,11		Alphen aan den Rijn, keersluis (dv opening 1)		36,50 / /	
37,21		's-Molenaarsbrug (dv opening 1) (bb)		23,00 / 4,50 /	
37,30		Oude Rijn (39,10)			

Westelijk Marktkanaal (212a)

0,00		WESTELIJK MARKTKANAAL			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (3,21)			
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 /	
0,50	L	De Rijpracht			
0,99	L	Staverno Jachtwerf			

Zoutkeetsgracht en Westerdok (212b)

0,00		ZOUTKEETSGRACHT			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (1,00)			
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		Petemaijenbrug (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)			
1,03		Vaarweg van het Westerdok naar de Amstel (0,00)			
1,10		Amsterdam, fietsbrug (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		Amsterdam, diensthaven te			
1,51		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (21,96)			

Prinseneilandsgracht, Eilandsgracht en Bickersgracht Z (212b1)

0,00		SMALLEPADSGRACHT			
0,00		Zoutkeetsgracht en Westerdok (0,11)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,60 / 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
0,16	L	Realengracht			
0,16		PRINSENEILANDSGRACHT			
0,27		Sloterdijkerbrug (dv opening 1) (bb)		11,40 / 2,46 /	
0,32		EILANDSGRACHT			
0,48		BICKERSGRACHT			
Realengracht 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 (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,00 /	
0,16	R	Realengracht.			
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		Eenhoornschutsluis (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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,11		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 /	
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 (6,81)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,27		Trambrug in de lijn Amsterdam - Amstelveen (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,40 /	
0,27	L	Stadionsgracht			
0,27		STADIONGRACHT			
0,27	R	Verbindingskanaal naar de Schinkel (brug over invaart)			
0,61		ZUIDERAMSTELKANAAL			
0,63		Stadionschutsluis (sluis 1)	53,58 / / 53,58 12,00 / 12,00	/ /	
0,79		Amsterdam, brug in de 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		Amsterdam, brug Apollolaan - Muzenplein (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,48 /	
2,88	R	Boerenwetering (Overtoom)			
2,89		AMSTELKANAAL			
2,91	L	Amsterdam, haven			
2,93	L	Noorder Amstelkanaal			
2,96	L	Boerenwetering			
3,28		Amsterdam, brug Fred. Bolstraat - Scheldestr. (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,46 /	
3,56		Amsterdam, Maasbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,46 /	
3,83		H. van Zomerenbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,86 /	
4,18		Amsterdam, brug Van Woustraat - Rijnstraat (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)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 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 Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			95,00/11,00/2,80/
		Traject: Gouwe-Steve Bikobrug.			
0,51	R	Kromme Gouwe			
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 /	
2,31		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)			
Wijde Aa en Does (215)					
0,00		PADDEGAD			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (32,93)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,19		WIJDE AA			
0,79	L	Camping Wijde Aa			
2,29	L	Ofwegenerwatering			
2,40		KROMME DOES			
2,48	R	Rijpweteringvaart			
3,23		DOES			
3,50	R	Noord Aa			
3,68		Doesbrug, Hoogmade (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,65 /	
3,88	L	Juffrouwwatering			
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 Zuidzidervaart (5,42)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 1) (bb)		9,00 / 2,90 /	
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		LEIDSCHE 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		Rijnsaterwoudsebrug (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 (31,18)			

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 /	
1,59	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)		6,00 / 1,00 /	
4,81		Leimuiden, keersluis (dv opening 1)		6,00 / /	
6,66		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (28,36)			

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 Liede.			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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			
2,82		Schalkwijkerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / /	
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 / 5,27 /	
4,99		Nieuwebrug, brug in de N-205 (dv opening 1) (vast)		9,25 / 5,30 /	
5,27	L	Fuikvaart			
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 /	
10,91	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 / /	
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 (10,08)			
Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (220)					
0,00		VOORMALIGE OOSTERDOKSLUIS			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (23,04)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Diepgang opgegeven ten opzichte van NAP. Traject: Voormalige Oosterdoks sluis - de Omval.			67,00/7,20/2,75/

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
0,17	L	Zouthaven			
0,23		Oosterdoksbrug (dv opening 1) (vast)		23,50 / 5,10 /	
0,23		Oosterdoksbrug (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 / 2,46 /	
1,58		Hortusbrug (dv opening 1) (bb)		10,17 / 2,52 /	
1,78		Vaz Diasbrug (dv opening 1) (bb)		10,17 / 2,52 /	
1,98		Walter Suskindbrug (dv opening 2) (bb)		11,85 / 2,45 /	
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 / 3,00 /	
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 /	
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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,24		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 /	
4,44	L	Weespertrekvaart, afgesneden deel			
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
4,95	L	Scheen servicecentre			
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		Ouderkerk aan de Amstel, brug in de N-522 (dv opening 1) (vast)		10,50 / 2,69 /	
11,46		Ouderkerk aan de Amstel, brug in de N-522 (dv opening 2) (bb)		10,50 / 2,71 /	
11,46		Ouderkerk aan de Amstel, brug in de N-522 (dv opening 3) (vast)		10,50 / 2,69 /	
11,71	L	Ouderkerk aan de Amstel, haven te			
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 /	
13,26	L	De Amstel			
13,51	L	De Amstel, zuidelijke invaart			
17,99		Oude Waver (5,94)			
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 /	
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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
23,04		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 / 2,35 /	
33,11		Papenbrug (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,35 /	
33,13	L	Kromme- of Hoeksche Aar			
33,14	R	Verbindingskanaal tot de Langeraarsche Plassen			
33,15	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	Aarlanderveense 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		Rijnbrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,70 /	
41,43		Oude Rijn (35,21)			
41,43		Gouwe, Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (0,00)			
Nieuwe Vaart te Amsterdam (220a)					
0,00		NIEUWE VAART			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (0,96)			

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
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 / 3,10 /	
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
0,90		Voormalige spoorbrug (dv opening 1)		11,00 / 2,40 /	
0,90		Voormalige spoorbrug (dv opening 2)		11,00 / 2,40 /	
0,94		Amsterdam, brug Sarphatistraat-Czaar Peterstraat (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,57 /	
1,05	R	Verbinding met lozingskanaal			
1,42		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 1) (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 (1,57)			
Diiksracht en Witteburgervaart (220b)					
0,00		DIJKSRACHT			
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			
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)			
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		Langedokbrug (dv opening 1) (vast)		23,00 / 3,05 /	
0,10		Langedokbrug (dv opening 2) (bb)		8,45 / 3,25 /	
0,10		Langedokbrug (dv opening 3) (vast)		34,00 / 3,05 /	

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
0,18	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		Amsterdam, brug in de Prins Hendrikkade (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,26 / 5,32	
0,53	L	Rapenburgwal			
0,54	R	Eilandsgracht			
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)			

Duivendrechtsche Vaart (industrialhaven) (220d)

0,00		DUIVENDRECHTSCH E 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, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		23,20 / 5,21 /	
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/
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 /	
0,40		Schulpstuw te Duivendrecht (dv opening 1)		23,50 / /	
1,10	R	Duivendrecht, haven te			
1,80		Duivendrecht, brug in verbindingsweg 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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,13		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 /	
3,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,40 /	
4,57	L	Muidertrekvaart			
4,60		Diemen, brug in de N-201 (dv opening 1) (vast)		18,50 / 4,95 /	
4,94	L	Korte Diem			
5,77		Bijlmer, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		23,00 / 5,65 /	
6,94		Amsterdam, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		/ 6,40 /	
7,18		GAASP			
7,88	L	Uitwatering poldergemaal			
8,37		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,25 /	
8,87		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,00 /	
8,97		SMALWEESP			
9,07		Gein (0,00)			
9,37		Driemondbrug (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 (10,55)			
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			-1,30 / -1,30 / KP
3,29		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Waver.			14,00/3,60/1,30/
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/
4,75		Botsholsebrug (dv opening 1) (bb)		4,50 / 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
6,28	L	Poldergemeal De Waard			
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			-50,00 / -1,70 / KP
7,72		Proostdijersluis (sluis 1)	22,50 / / 25,00 5,25 / 5,25	/ /	
7,82	L	Bon			
7,93		VINKEVEENSE PLASSEN			
9,95		MIDDENWETERING, VINKEVEENSE PLASSEN			
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			-6,00 / -1,60 / 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 (22,26)			
16,88		Diepte			-1,20 / -1,20 / KP
16,97		Nieuwersluis, brug in het Jaagpad (dv opening 1) (vast)		4,90 / 3,00 /	
16,97		Nieuwersluis (dv opening 1)		5,00 / /	
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 Anastel (Abcoude-Loenersloot) (222a)					
0,00		HOLENDRECHT			
0,00		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveensche Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (3,29)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,10 / 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
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Holendrecht en Angstel (noordelijk deel).			12,00/4,00/1,10/
1,89	R	Uitwateringsgeul gemaal Waardassacker			
2,08		Abcoude, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,50 /	
2,08		Abcoude, brug in de A-2 (dv opening 2) (vast)		6,50 / 3,50 /	
2,63		ABCOUDERMEER			
3,06		Abcoude (dv opening 1)		5,00 / /	
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	Abcoude, aansluiting			
5,29	R	Oude Gein			
5,39		Keersluis (dv opening 1)		6,00 / /	
5,51	R	Abcoude, aansluiting			
6,00	R	Oude loop van de Winkel			
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, Vinkeveense 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			12,00/3,20/1,10/
0,04		Geinboogbrug (dv opening 1) (vast)		4,80 / 2,25 /	
0,05		Keersluis (dv opening 1)		11,85 / /	
0,72		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 15,00 /	
1,34		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 15,00 /	
3,32		Wilhelminabrug, Driemond (dv opening 1) (vast)		6,70 / 2,07 /	
5,57		Nauwe Gein, aquaduct (dv opening 1)		20,70 / /	
6,08		Dorpsbrug, Abcoude (dv opening 1) (bb)		3,60 / 0,70 /	
6,16		Holendrecht en Angstel (Abcoude-Loenersloot) (3,69)			

Oude Waver (222b)

0,00		OUDE WAVER			
0,00		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (4,68)			
0,00		Diepte			-1,20 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/3,20/1,10/
0,46		Stokkelaarsbrug, draaibrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / 0,60 /	
1,73		Waver, fiets-voetbrug (dv opening 1) (bb)		4,60 / 0,60 /	

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
2,51		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)		/ /	
5,81		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			-2,10 / -1,90 / 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 /	
5,52	R	Poldergemaal			
6,30	L	Montana Residence			
6,41		Overzetbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / /	
6,52	L	Poldergemaal			
8,25	R	Poldergemaal			
8,55	R	Poldergemaal			
9,04	R	Poldergemaal			
10,52		Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heijcop, Kerkvaart en Danne (0,00)			
10,93		Kollenbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,00 /	
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			
18,44	R	Zegveldsche Wetering			
19,04	L	De Greft 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 Rinvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht (223a)					
0,00		KERKVAART			
0,00		Kromme Mijdrecht en Grecht (1,71)			
0,00		Diepte			-1,20 / -1,00 / 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	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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	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. Biileveld. Grootte Heijcop. Kerkvaart en Danne (224)

0,00		HEINOOMSVAART			
0,00		Kromme Mijdrecht en Grecht (10,52)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Heinoomsvaart (zuidwestelijk).			14,00/3,60/1,40/
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).			14,00/3,60/1,40/
4,83		BIJLEVELD			
6,16	R	Kockengen, aansluiting			
6,28	R	Bijleveld (voortzetting)			
6,29		Max. toegestane afmetingen algemeen Groote Heijcop; Kerkvaart; Beperking van de vaarweg I.v.m. de verbreding van de Rijksweg A2 te Breukelen is de vaarweg tijdelijk omgelegd. Door deze werkzaamheden zijn ter plaatse de afmetingen voor het scheepvaartverkeer tot medio 2010 als volgt gewijzigd: Max lengte: 10.00 m Max. diepgang: 0.90 m Max. doorvaarthoogte: 2.50 m (E-mailber. DWR, 12-04-2005)			14,00/4,00/1,40/
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	
9,79		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 14,80 /	

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
9,87	L	Aa			
9,90		Breukelen, voormalige brug in de A-2 (dv opening 1)		6,00 / 3,16 /	
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 (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,16 /	
10,08	L	Breukelen, aansluiting			
10,17		Breukelen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
10,18		Breukelen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
10,40		Breukelen, brug (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 (25,54)			
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 /	
10,98		Breukelen, brug in de Rijksstraatweg (dv opening 1) (bb)		3,70 / 1,00 /	
10,98		Sluiskomplex Breukelen (voormalig) (dv opening 1)		3,90 / /	
11,02		Breukelen, brug (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			-1,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Oudhuizen sluis (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, brug in de N-212 (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,40 /	
7,21		Ophaalbrug (voormalig) (dv opening 1)		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 /	
8,25		Geuzenbrug (dv opening 1) (bb)		4,75 / 0,90 /	
8,39	L	Vinkeveense Plassen			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,29	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 (25,91)			
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/
0,59		AMSTERDAM-RIJNKANAAL			
0,59		Ertshaven			
0,83		Spoorwegbassin te Amsterdam			
0,93		Entrepothaven			
0,98		Piet Hein Tunnel (dv opening 1)		/ /	
1,57		Nieuwe Vaart te Amsterdam (3,10)			
1,82		Amsterdamsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,30 /	
2,03	R	Passage recreatievaart			
2,24		Voormalige Keerschuiif Zeeburg (dv opening 1)		50,00 / /	
2,26	R	Passage recreatievaart			
2,67	R	Het Nieuwe Diep (zie Bijzonderheden Algemeen)			
2,77	L	Het Nieuwe Diep (zie Bijzonderheden Algemeen)			
3,05		Zeeburgerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
3,32		Nesciobrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,30 /	
5,27		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 22,40 /	
5,82	R	Toegang tot De Diemen (brug over invaart)			
5,96	L	De Diemen			
6,97		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,40 /	
7,07		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,40 /	
7,25		Muidertrekvaart (4,10)			
7,37		Brug Muiden (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
8,18	L	Gemaal Papelant (spui gemaal)			
8,27		Muiderspoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
10,55		Weespertrekvaart (9,57)			
10,55		Smal Weesp (1,74)			
10,71		Weesperbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
13,45		Verbinding te Nigtevecht (0,59)			
16,32	R	Gemaal Baambrugge			
19,38		Loenerslootsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
21,10	L	Uitwateringskanaal			
21,45	R	Nieuwe Wetering			
21,50	L	Nieuwe Wetering (brug over invaart)			
22,26		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (16,88)			
23,99	R	Uitwateringsgemaal			
25,54		Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heijcop, Kerkvaart en Danne (10,47)			
25,92		Breukelerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	

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
26,18	R	gemaal Waterzuiverings			
27,87	R	Haarrijn			
28,07	R	Uitwateringskanaal gemaal Maarssenbroek			
29,52	L	Ballast Nedam te Maarssen			
30,92		Maarssebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,30 /	
31,59		Zuillensebrug (dv opening 1) (vast)		/ 11,45 /	
32,15		Vechtsluis; verbinding met het Amsterdam-Rijnkanaal (0,13)			
34,63		Demkaspoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
34,67		Demkaspoorbrug II (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
35,05		Werkspoorhaven			
35,20		Uraniumkanaal met aanliggende havens (0,00)			
35,73		Energiehaven			
35,73		Industriehaven te Utrecht			
36,02		Vleutensespoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
36,05		Vleutensebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
36,19		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (0,00)			
37,80		Oude Rijn (0,00)			
38,16		De Meernbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
39,17		Prins Clausbrug, Utrecht (dv opening 1) (vast)		/ /	
40,48		Galecopperbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
41,21	R	Uitwateringskanaal gemaal Galecopper Wetering			
41,45		Jutphasespoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,08 /	
41,48		Jutphasebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
41,69	L	Uitwateringsgemaal			
41,95		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (6,37)			
41,95		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 22,40 /	
42,64		Nieuwegeinsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 10,40 /	
43,09		Lekkanaal (0,00)			
45,05	R	Uitwateringsgemaal			
45,10		Houtensebrug (dv opening 1) (vast)		/ 10,90 /	
46,55	L	Uitwateringskanaal Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden			
47,50	R	Uitwateringsgemaal			
49,54		Schalkwijkse spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,45 /	
49,68		Schalkwijksebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,10 /	
54,15	R	Uitwateringsgemaal Goyenbrug			
54,26		Goyerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
55,19	L	Oude Kromme Rijn			
59,51		Prinses Irenesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (vast)		24,00 / 9,65 /	
59,51		Prinses Irenesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 2) (vast)		18,00 / 9,50 /	
59,51		Prinses Irenesluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 24,00 / 24,00	/ 11,65 /	
59,51		Prinses Irenesluis (sluis 2)	350,00 / / 350,00 18,00 / 18,00	/ 12,05 /	
59,89		Diepte			-4,70 / -4,70 / SP
61,28		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (60,26)			
61,39		Diepte			-7,00 / -7,00 / SP
62,35		Prinses Marijkesluis en Voorhavens (0,00)			
62,59		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
62,72		Keerschuij Ravenswaay (dv opening 1)		80,00 / 0,00 / 11,65	
63,12		Prinses Marijkesluis en Voorhavens (0,76)			
64,29		Ravenswaaijsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 18,00 /	
65,34	L	Uitwateringskanaal gemaal Mauriksche Wetering			
68,57		Rooijensteijnsebrug (dv opening 1) (vast)		140,80 / 17,50 /	
69,05	L	Uitwatering H.A. van Beuningengemaal			
69,81		Gemeentehaven van Tiel (0,00)			
71,54		Prins Bernhardsluis, spoorbrug Betuwelij (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	
71,54		Prins Bernhardsluis, spoorbrug Betuwelij (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,56		Prins Bernhardsluis, brug in de A-15 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	
71,56		Prins Bernhardsluis, brug in de A-15 (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,59		Prins Bernhardsluis, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	
71,59		Prins Bernhardsluis, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,64		Prins Bernhardsluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 24,00 / 24,00	/ 13,55 /	
71,64		Prins Bernhardsluis (sluis 2)	350,00 / / 350,00 18,00 / 18,00	/ 13,55 /	
71,90		Diepte			-0,80 / -0,80 / NAP
72,32		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,00 /	
73,29		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (55,44)			

Uraniumkanaal met aanliggende havens (225b)

0,00		URANIUMKANAAL			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (35,20)			
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 (43,09)			
0,00		Cemt-klasse			Vb
0,21		Diepte			-4,20 / -4,20 / KP
0,21		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 /	
1,90	R	Waterinlaat pompstation Nieuwegein			
1,97	L	Uitwatering Schalkwijkse Wetering			
2,70		Beatrixbrug (dv opening 1) (vast)		18,00 / 10,30 /	
2,70		Beatrixbrug (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,30 /	
2,71		Prinses Beatrixsluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		18,00 / 9,30 /	
2,71		Prinses Beatrixsluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		18,00 / 9,30 /	
2,72		Prinses Beatrixsluizen (sluis 1)	225,00 / / 225,00 18,00 / 18,00	/ 9,30 /	
2,72		Prinses Beatrixsluizen (sluis 2)	225,00 / / 225,00	/ 9,30 /	

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
			18,00 / 18,00		
2,72		Diepte			-4,50 / -4,50 / NAP
2,98		VOORHAVEN PRINSES BEATRIXSLUIS, LEKKANAAL			
4,14		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (80,78)			
Gemeentehaven van Tiel (225f)					
0,00		HAVENTAK I, GEMEENTEHAVEN VAN TIEL			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (69,81)			
0,00		Diepte			-5,20 / -5,20 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,55		HAVENTAK II, GEMEENTEHAVEN VAN TIEL			
Prinses Marijkesluis en Voorhavens (225a)					
0,00		VOORHAVENS PRINSES MARIJKESLUIS			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (62,35)			
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 / 12,00 /	
0,24		Prinses Marijkesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		18,00 / 12,00 /	
0,24		Prinses Marijkesluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
0,24		Prinses Marijkesluis (sluis 2)	260,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
0,76		Amsterdam-Rijnkanaal (63,12)			
Merwedekanaal (benoorden de Lek) (226)					
0,00		MERWEDEKANAAL (BENOORDEN DE LEK)			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (36,19)			
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 / 14,00	/ /	
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			
1,57	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 /	
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	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,50		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 (dv opening 1) (vast)		14,00 / 6,40 /	
5,58	L	Liesboschhaven			
5,68		Liesboschbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,35 / 6,50	
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 (41,95)			
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		Blauwebrug (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 /	
9,34	L	Schalkwijksche Wetering			
10,45	L	WSV Plettenburg			
10,51		Wiersebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,25 /	
10,64	L	Aansluiting naar woonwijk met ligplaatsen			
10,95		Oude Vaartsche Rijn			
11,52		Wilhelminabrug, Nieuwegein (dv opening 1) (bb)		11,85 / 2,40 /	
11,52		Koninginnensluis (sluis 1)	120,00 / 120,00 / 220,00 11,85 / 24,00	/ /	
11,52		Diepte			-3,30 / -3,30 / NAP
11,79		Emmabrug, Nieuwegein (dv opening 1) (bb)		11,85 / 7,50 /	
12,17		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (81,59)			

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 /	
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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,14		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		Bijhouwerbrug (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		Jacobibrug (dv opening 1) (vast)		6,87 / 3,80 /	
3,92		Jacobibrug (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. Martinesbrug (dv opening 1) (vast)		18,90 / 4,60 /	
0,70		Bartholomeibrug (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 /	
1,29	L	Oude Gein			
1,37		Nieuwegein, brug (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)			
2,29		GEKANALISEERDE HOLLANDSCHE IJssel			
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 (dv opening 1) (vast)		18,10 / 4,79 /	
4,01		IJsselstein, brug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 4,55 /	
4,39	L	Grachten IJsselstein			
4,41		IJsselbrug, IJsselstein (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,30 /	
4,77		Oranjebrug, IJsselstein (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,00 /	
5,33		Verkeersbrug, IJsselstein (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)		/ /	
7,73	R	Jachthaven Marnemoende			
7,78		Achtersloot, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 4,70 /	
11,00		Hogeboomsbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 4,55 /	
11,27	R	Achthoven, aansluiting			
12,02	R	Toegang tot vuilstortplaats			
14,62		Montfoort, brug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,18 /	
14,64	R	Montfoortse Vaart, Nieuwe Vaart of Cattenbroekervaart			
14,77	L	WSV Montfoort			
15,86		Waardsebrug (dv opening 1) (vast)		14,65 / 4,70 /	
17,93		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 17,9 - Haastrechtse brug.			39,00/5,45/1,90/
17,93		Cemt-klasse			I
21,80		Cosijnbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 2,15 /	
21,83	R	Lange Linschoten			
21,86		Diepte			-3,35 / -2,45 / KP
22,21		Hoenkoopsebrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,48 /	
26,31		Wilhelmina van Pruisenbrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 1,08 /	
26,32		Dubbele Wiericke (0,00)			
26,58	L	Hoenkoopse Boezem			
26,83	R	Enkele Wiericke of Kleine Wiericke			
28,30	L	Polsbroekerboezem			
29,48		Haastrecht, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,88 /	
30,62		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,55 /	
31,78		Goverwellebrug (dv opening 1) (vast)		9,47 / 2,65 /	
31,78		Goverwellebrug (dv opening 2) (bb)		7,00 / 2,65 /	
32,52	L	Uitwateringsgeul Waaiersluis			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
32,62		Waaiersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		/ /	
32,63		Waaiersluis (sluis 1)	26,00 / / 26,00 6,00 / 6,00	/ /	
32,63		Diepte			-2,00 / -2,00 / NAP
32,66		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		Weerds sluis (sluis 1)	95,00 / / 82,00 8,00 / 18,00	/ /	
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/
0,26		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 /	
3,44		J.M. de Muinck Keizerbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 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		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 /	
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 /	
21,76		Van Leerbrug (dv opening 1) (bb)		9,29 / 2,20 /	

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
23,69		Diepte			-2,35 / -2,35 / 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			
26,14	R	De Vechtoever			
28,65	L	Lengers Yachting			
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 Zanderijluis (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			
37,85	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 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.			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
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 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 (3,80)			

Hilversumsch Kanaal en Havens te Hilversum (227a)

0,00		HILVERSUMSCH 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	Het wijde blik			
2,72	L	Kortenhoefse plassen			
3,31	L	Kortenhoef, haven te			
3,58		Kortenhoef, brug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 4,50 /	
3,66	L	Kwakel			
6,14	L	's-Gravelandse vaart			
6,17		's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (0,00)			
6,26		Kortenhoef, brug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 4,50 /	
7,37	R	Sporthaven/H.R.V. Cornelis Tromp			
7,67	L	Hilversum, 3e havenarm te			
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
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 /	
0,08		Kortenhoef, brug in de N-201 (dv opening 1) (vast)		4,04 / 2,52 /	
0,17		Diepte			-1,90 / 1,65 / PP
0,17		Raaisluis (sluis 1)	21,00 / / 20,00 4,26 / 6,06	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,19		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			
2,58	R	De Vaartbrug en De Groot			
2,76	R	Jachthaven Loosdrecht			
2,85	R	De Drechtakker / Scherpel			
3,20	R	WSV De Watervogels			
3,50	R	GWV De Vrijbouter			
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			
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		Mijndense Sluisbrug (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			
Verbinding te Nigtevecht (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	/ /	
0,13		Nigtevechtbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,74 /	
0,35	L	Nigtevecht, haven			
0,59		Amsterdam-Rijnkanaal (13,45)			
Smal Weesp (227c)					
0,00		SMAL WEESP			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 (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/
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	/ /	
0,18	L	Oudegracht			
0,30		Zwaantjesbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,55 /	
0,70		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 (10,55)			
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/
0,10		Weesperpoortsluis (sluis 1)	26,00 / / 26,00 4,40 / 4,40	/ /	
0,13		Weesperpoortsluis, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,40 / 1,40 /	
0,45		Amsterdamse - Poortbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,65 /	
3,18		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,40 /	
3,25		Penbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 2,90 /	
3,28		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 22,10 /	
4,10		Amsterdam-Rijnkanaal (7,25)			
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/
0,08		Keetpoortsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,90 / 1,00 /	
0,08		Keetpoortsluis (sluis 1)	25,00 / 25,00 / 25,00 4,90 / 4,90	/ /	
0,59		Naarderpoortbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
0,69	L	Vestinggracht			
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 / 7,72 /	
3,61		Muiderberg, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
3,80		Muiderberg, brug in de 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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,50		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			
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 (32,15)			
'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 /	
0,26		Uitermeersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,90 / 1,20 /	
0,26		Uitermeersluis (sluis 1)	/ / 27,00 4,90 /	/ /	
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 Zanderijluis (227h)					
0,00		VAARWEG DOOR ZANDERIJSLUIS			
0,00		Vecht (32,50)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		Zanderijbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,40 /	
0,12		Zanderijluis (sluis 1)	/ / 40,00 8,00 / 8,00	/ /	
Weersloot (227i)					
0,00		WEERSLOOT			
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 / 2,50 /	
0,55		Amersfoort, brug in de Kwekersweg (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,00 /	
0,91		EEM			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,96	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 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 / 8,00 /	
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 (doorvaarthoogte)		/ 23,40 /	
4,46	R	Malesluis			
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	Bestevaar			
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	Eemdijk, haven te			
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 (15,04)			
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 (9,06)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,08		Reddingsbrigade Naarden			
0,36		Almere, haven te			
0,87	R	JH Naarden			
5,69		Lange Wetering (5,42)			
7,78		Toegangsgedul en haven van Huizen (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
9,25		Toegangseul en aanloophaven van Huizen (0,00)			
12,55		EEMMEER			
12,57		Stichtse brug (dv opening 1) (vast)		150,00 / 13,10 /	
15,04		Eem en havens van Amersfoort (19,63)			
18,37		NIJKERKERNAUW			
18,53	R	Nieuwboer			
19,17		Toegangseul en haven van Spakenburg (0,00)			
20,17	L	De Eemhof			
20,60		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,45 /	
24,57	L	Hameland			
25,36		Toegangseul, Arkervaart en haven van Nijkerk (0,00)			
25,53		Nijkerk, haven te			
25,83		Nijkerkersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		10,00 / 7,60 /	
25,83		Nijkerkersluis (sluis 1)	90,00 / / 102,00 10,00 / 10,00	/ /	
25,83		Diepte			-2,60 / -2,60 / MP
25,83		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Nijkerkersluis.			85,00/9,50/2,50/
25,85		NULDERSNAUW			
27,02	L	Erkemederstrand			
30,04	R	WSV Nulde			
34,62	L	RCN Zeewolde			
35,54	R	WSC Strand Horst			
35,54		WOLDERWIJD			
36,76	L	Wolderwijd			
39,95	L	Eiland de Biezen, haven te			
42,29		Toegangseul en havens van Harderwijk (0,00)			
42,44		VELUWEMEER			
42,50		Harderwijk, brug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 7,10 /	
42,50		Harderwijk, brug (dv opening 2) (vast)		20,00 / 7,10 /	
42,58		Diepte			-2,60 / -2,60 / MP
43,01		Hoge Dwarsvaart (4,79)			
43,31	L	Uitwateringskanaal gemaal Lovinck			
43,48		Toegangseul en Lorentzhaven te Harderwijk (0,00)			
43,89		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,80 /	
45,21	L	Flevostrand			
46,03	L	De Harder Waterskicentrum.			
49,03	R	Eiland Pierland, haven te			
51,38	R	De Oude Pol.			
51,48	R	WV Veluwemeer			
52,08	R	Eiland De Ral, haven te			
53,41	L	Aquacentrum Bremerbergse Hoek			
56,33	L	De Klink			
59,00	L	Riviera Beach			
60,28	R	Veluwe Strandbad			
60,51		Elburgerbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,70 /	
60,51		Elburgerbrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 6,00 /	
60,51		Elburgerbrug (dv opening 3) (vast)		15,00 / 5,70 /	
60,60		DRONTERMEER			
60,70		Havenkanaal en haven van Elburg (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
64,12		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 27,80 /	
69,45	L	WV Roggebot			
70,00	R	Nieuwe Reve			
70,03	R	Roggebotsluis			
70,76		Roggebotsluis (sluis 1)	90,00 / / 102,00 10,00 / 10,00	/ /	
70,76		Diepte			-2,60 / -2,60 / MP
70,76		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Roggebotsluis.			85,00/9,50/2,50/
70,76		VOSSEMEER			
70,86		Zwolse Brug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 5,80 /	
71,09	R	JH de Roggebot			
78,52		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (118,84)			
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/
0,59		HAVEN VAN HUIZEN			
0,98	L	Het Huizerhoofd			
1,31		Haven van Huizen			
1,51	L	Huizer Marina bv			
1,67		Huizen, haven te			
1,67		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 (9,25)			
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	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			
2,28		Huizen, brug in de Deltaweg (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,20 /	
2,50	R	Huizen, aansluiting			
2,53		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 (19,17)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,29		HAVEN VAN SPAKENBURG			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,29		Diepte			-1,80 / -1,80 / MP
0,61	L	Nieuwe Haven te Spakenburg			
0,64		Oude Haven te Spakenburg			
0,80		Cemt-klasse			0
Toegangsgeul, Arkervaart en haven van Nijkerk (229d)					
0,00		TOEGANGSGEUL			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (25,36)			
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	Visvereniging 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			
2,26		Hardenbergerbrug (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 (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 (42,29)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,58		Vaarweg door aquaduct Veluwemeer (0,00)			
0,61	L	De Knar			
0,90		Diepte			-2,30 / -1,50 / MP
0,93		BUITENHAVEN VAN HARDERWIJK			
1,11		Lelyhaven			
1,21	R	Haven van Harderwijk			
1,21		VISSERSHAVEN VAN HARDERWIJK			
1,56		Harderwijk, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 2,00 /	
1,61		Oude Vissershaven te Harderwijk			
1,62		Cemt-klasse			0
Vaarweg door aquaduct Veluwemeer (229e1)					
0,00		VAARWEG DOOR AQUADUCT VELUWEMEER			
0,00		Toegangsgeul en havens van Harderwijk (0,58)			
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//2,50/
0,00		Cemt-klasse			IV
0,31		Aquaduct Veluwemeer (dv opening 1)		19,00 / /	
1,26		Toegangsgeul en Lorentzhaven te Harderwijk (0,78)			
Toegangsgeul en Lorentzhaven te Harderwijk (229f)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE LORENTZHAVEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (43,48)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,70	L	Watersportcentrum Harderwijk			
0,78		LORENTZHAVEN			
0,78		Vaarweg door aquaduct Veluwemeer (1,26)			
Havenkanaal en haven van Elburg (229a)					
0,00		HAVENKANAAL			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (60,70)			
0,00		Diepte			-4,00 / -1,90 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
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, haven te			
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 (30,63)			
0,00		Diepte			-5,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Vb
3,51		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (0,00)			
3,51		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)			
15,53		Toegangsgeul en Voorhaven van de Zuidersluis (0,00)			
28,83		Oostvaardersdiep (0,00)			
31,17		Vaarroute van Lelystad-Haven naar het Krabbersgat (0,00)			
32,01		OOSTVAARDERSDIEP			
32,18		Oostvaardersdiep (4,47)			
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			
34,99	R	Deko Marine			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
35,26	L	Spuisluis van de Houtribsluizen			
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 (66,29)			
72,58		Havens te Lemmer, Zijroede 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
0,00		Cemt-klasse			Vb
2,80		PAMPUSHAVEN			
2,80		Diepte			-2,80 / -1,60 / MP
Toegangsgeul en Voorhaven van de Zuiderluis (230b)					
0,00		MARKERMEER			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (15,53)			
0,00		Diepte			-7,80 / -2,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
2,36		VOORHAVEN ZUIDERSLUIS			
2,40		Diepte			-5,80 / -2,40 / MP
3,01	L	Uitwatering gemaal De Blocq van Kuffeler			
3,14	R	Almere-Buiten, haven te			
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
0,00		Cemt-klasse			Vb
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 (46,56)			
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	R	Lelystad Haven			
2,98		Lelystad Haven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk Lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,51		Lage Dwarsvaart (5,91)			
3,58	R	Uitwateringsgeul gemaal Wortman			
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, brug in de Buitenring (dv opening 1) (vast)		29,90 / 7,09 /	
1,76		Almere, 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			
9,61		Almere, brug in de Buitenringweg (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		Fietsbrug tussen landerijen Oost en Natuurpark (dv opening 1) (vast)		/ 7,00 /	
26,38		Brug in de Dronterweg (dv opening 1) (vast)		25,70 / 6,50 /	
26,55		Oostervaart (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
26,55		Gelderse Diep (0,00)			
27,03		Lelystad, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
27,06		Lelystad, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		15,00 / /	
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 (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	WSV Dronten			
40,02		Dronten, haven te (zuidelijke haven)			
40,85		Dronten, haven te (noordelijke haven)			
41,26		Dronten, brug in de Dronerringweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
42,78	R	Colijntocht			
43,22		Swiftervaart (0,00)			
45,23	L	Voedingskanaal Gemaal Colijn			
45,51		Kampersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
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 Europe bv			
4,60	L	Buizerdtocht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,43		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			
0,76	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			
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	Kuilstocht			
9,67		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 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			60,00/8,00/2,40/6,50

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
Bij afwijkende waterstanden, D en H evenredig aanpassen.					
2,04	L	Polderdreef			
2,09		Lelystad, brug in de Runderderweg (dv opening 1) (vast)		18,00 / 6,50 /	
3,33	R	Mammoettocht			
3,74		Cementhaven			
3,97		Zandhaven			
4,23		Grindhaven			
4,36		Oostervaart			
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 /	
5,89	R	Tarpantocht			
5,89	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
0,16		Flevospoor, brug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,50 /	
1,01		Lelystad, brug in de Oostranddreef (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,50 /	
1,57		Lelystad, 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 /	
Hoge 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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,78		Almere, brug in de N-702 (dv opening 1) (vast)		29,50 / 6,50 /	
2,80		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, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 10,70 /	
5,58		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,60 /	
6,08		Hagevoortbrug (dv opening 1) (vast)		29,00 / 10,70 /	
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 (dv opening 1) (vast)		32,00 / 6,34 /	
8,55	R	Almere-Hout, haven te			
11,05		Almere, brug in de Vogelweg (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,60 /	
14,10		Almere, brug in de A-27 (dv opening 1) (vast)		26,00 / 7,25 /	
15,25		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 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			
23,57	L	Bloesemtocht			
23,91		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,60 /	
25,09	R	Groenewoudse tocht			
26,34		Zeewolde, brug in de Spiekweg (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		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 /	
35,58		Brug in de N-302 (dv opening 1) (vast)		/ /	
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 Biddingweg (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,57 /	

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
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 (doorvaarhoogte)		/ 19,60 /	
53,49		Dronten, brug in de N-309 (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,75 /	
55,59	R	Zwolse Tocht			
55,74	L	Hanzetocht			
56,89		Brug in de 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			
62,21		VAARGEUL NAAR KETELHAVEN			
62,27	R	Stichting Jachthaven Ketelmeer			
62,53		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (119,21)			
Vaarweg van de Hoge Vaart via Almere-Stad naar Lanse 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 /	
2,91		VAART DOOR ALMERE-STAD			
3,49		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,25/2,25
3,79		Noorderleedebrug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,50 /	
3,97		Brug in Hogering (N207) (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		Wipbrug (dv opening 1) (vast)		22,65 / 2,58 /	
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 /	
6,38		Meppelbrug (dv opening 1) (vast)		9,70 / 2,60 /	
6,55		Giethoornbrug (dv opening 1) (vast)		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
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, haven			
6,97		WEERWATER			
6,97		Hengelobrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 8,20 /	
7,64		Vaarweg van de Hoge Vaart via Leeghwaterplas naar Weerwater (3,49)			
7,81		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 8,50 /	
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)			
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 /	
3,96		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 (5,69)			
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/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,14		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 /	
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			
4,79		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (43,01)			

Vaarweg van de Hoge Vaart via Leeghwaterplas 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
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		Landdrostpoort, brug (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 (15,49)			
0,00		Zuiderbuitenkanaal C.A. (4,09)			
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.			325,00/43,00/13,10/
0,13		1e Rijksbinnenhaven, Binnenkanaal en Staalhaven (0,00)			
0,43		2e Rijksbinnenhaven te Velsen-Noord			
0,63		3e Rijksbinnenhaven te Velsen-Noord			
1,21	L	Waterin-/uitlaat Crown van Gelder			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,12		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)		/ /	
16,23		Jan van Riebeeckhaven met aanliggende havens (0,00)			
16,23		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (0,00)			
17,13	L	Zijkanaal H, Bardegat			
17,13	L	Zijkanaal H			
17,30		Petroleumhaven te Amsterdam			
17,81		Coentunnel (dv opening 1)		/ /	
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)			
19,19		Diepte			-11,00 / -11,00 / KP
19,36	L	Shiphdock			
19,50	L	Shiphdock			
19,65	L	Shiphdock			
20,22	L	Amsterdam, haven te			
20,62		Zijkanaal I (0,00)			
20,62		Johan van Hasselkanaal (west) (0,00)			
20,62		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (0,00)			
20,88	L	Tolhuiskanaal (brug over invaart)			
21,12	L	Amsterdam, haven te			
21,23	L	Norwegian Talc			
21,32	L	Amsterdam, haven te			
21,48	R	Amsterdam, haven te			
21,90	R	Burgemeester De Vlugthaven			
21,96		Zoutkeetsgracht en Westerdok (1,51)			
22,05	R	Amsterdam Cruiseport			
22,18	R	Westelijke doorvaart naar Openhavenfront (brug over invaart)			
22,21	R	Amsterdam, haven te			
22,25	L	Buiksloterkanaal (verboden invaart)			
22,43		Noordhollandsch Kanaal (0,00)			
22,63		Sixhaven			
22,73	R	Oostelijke Doorvaart naar Openhavenfront (brug over invaart)			

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
23,04		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (0,00)			
23,09		IJtunnel (dv opening 1)		/ /	
23,23		IJ-Haven			
23,71	L	Motorkanaal / Aeolus			
24,26	L	Ponthaven			
24,53		Johan van Hasselkanaal (oost)			
25,27		Zijkanaal K of Zijkanaal naar Nieuwendam (0,00)			
25,48	L	IJ Maritiem Werf			
25,58	L	Oranjewerf			
25,91		Amsterdam-Rijnkanaal (0,00)			
26,38	L	Schellingwoude, haven te			
26,52		Oranjesluizen (sluis 1)	72,00 / / 72,00 14,00 / 14,00	/ /	
26,52		Oranjesluizen (sluis 2)	95,00 / / 95,00 18,00 / 18,00	/ /	
26,52		Oranjesluizen (sluis 3)	72,00 / / 72,00 14,00 / 14,00	/ /	
26,52		Oranjesluizen (sluis 4)	205,00 / / 205,00 24,00 / 24,00	/ /	
26,52		Diepte			-3,50 / -3,50 / MP
26,52		Cemt-klasse			Vla
26,52		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00/3,50/
26,65		BUITEN-IJ, OPEN-IJ			
26,76	L	Wachtplaats Schellingwoude			
26,79	R	Amsterdam, haven te 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.			
27,07		Schellingwouderbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 8,60 /	
27,07		Schellingwouderbrug (dv opening 2) (vast)		97,00 / 9,30 /	
27,07		Schellingwouderbrug (dv opening 3) (vast)		18,00 / 6,57 /	
27,07		Schellingwouderbrug (dv opening 4) (vast)		25,00 / 6,57 /	
27,07		Schellingwouderbrug (dv opening 5) (vast)		25,00 / 6,57 /	
27,07		Schellingwouderbrug (dv opening 6) (vast)		25,00 / 6,57 /	
27,38	L	Amsterdam, haven te			
27,70		Zeeburgertunnel (dv opening 1)		/ /	
27,87	L	Amsterdam, haven te			
28,55		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 65,00 /	
29,16	L	Jachthaven Durgerdam			
30,63		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (0,00)			
1e Rijkswateringen, Binnenkanaal en Staalhaven (233b)					
0,00		1E RIJKSBINNENHAVEN			
0,00		Noordzeekanaal, Aangesloten-IJ en Buiten-IJ (0,13)			
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
0,23		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)		/ /	
0,91		Kesslerbrug (dv opening 1) (vast)		15,25 / 7,18 /	
1,16		STAALHAVEN			
1,97		Brakwaterpompstation			
Zijkanaal A en de haven van Beverwijk (De Pijp) (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			//6,50/
0,41	R	Fort Velsen			
1,00		Zuiderwijker meerpolder			
1,00	R	Beverwijk, haven te			
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 (16,23)			
0,00		Diepte			-12,60 / -4,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vb
0,33		Karel Reynierszhaven			
0,33		Usselincxhaven			
0,83		Adenhaven			
1,15	R	Ashaven (brug over invaart)			
Coenhaven met aanliggende havens (233f)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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 (233q)					
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
0,28		Nieuwe Houthaven			
0,61		Minervahaven			
0,96		Houtveemkanaal			
1,24		Vlothaven			
1,56		Neptunushaven			
Zijkanaal I (233h)					
0,00		ZIJKANAAL I			
0,00		Johan van Hasseltkanaal (west) (0,00)			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (20,62)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,29		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,64		Gemeentereiniging te Amsterdam			
0,69		Papaverkanaal			
0,77	L	Cornelis Douweskanaal Oost			
0,83		Langebrug, Amsterdam (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,64 /	
0,88	R	Amsterdam, haven te			
1,73		Kadoelerbreek (sluis in invaart)			
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
1,35		Cacaohaven			
1,98		Australiehaven			
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
0,70	L	Zaandam, haven te			
0,70	R	Zaandam, haven te			

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
0,70	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 (20,62)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
1,00	L	Amsterdam, haven te			
1,31	R	Buiksloterkanaal (ophaalbrug op 100m van invaart)			
1,35	L	Voormalig Buiksloterkanaal			
1,43	L	Distelhaven			
Ziikanaal K of Zijkanaal naar Nieuwendam (233t)					
0,00		ZIJKANAAL K, ZIJKANAAL NAAR NIEUWENDAM			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (25,27)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,32		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
1,23	R	Twellegea			
1,24	L	Kleine Die (sluis in invaart)			
1,24	L	Coöperatieve Werfvereniging "De Zuiderzee JA"			
Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (233v)					
0,00		AANLOOP HAVENS VAN IJMUIDEN			
0,00		Noordzeeroute (151,53)			
9,00		NOORDZEEHAVEN, BUITENHAVEN			
9,64		Diepte			-18,00 / -15,00 / NAP
9,64		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noordersluis en Noordzeekanaal. Diepgang geldt voor zoutwater.			325,00/43,00/13,10/
11,23	R	Seaport Marina IJmuiden			
11,42		NOORDERBUITENKANAAL			
11,51		Zuiderbuitenkanaal C.A. (0,00)			
12,56	R	Verbinding langs Fort-Eiland naar Zuiderbuitenkanaal			
12,85		Hoogovenkanaal en Hoogovenhaven (0,00)			
12,85		Cemt-klasse			Vib
12,97		BUITENTOELEIDINGSKANAAL NAAR NOORDERSLUIS			
14,34		Noordersluis, IJmuiden (sluis 1)	375,00 / / 400,00 47,30 / 47,30	/ /	
14,34		Diepte			-15,10 / -15,10 / KP
14,34		Noordersluis, IJmuiden, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		47,30 / 0,00 /	
14,75		Noordersluis, IJmuiden, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		47,30 / 0,00 /	
14,75		BINNENTOELEIDINGSKANAAL NAAR NOORDERSLUIS			
15,20		NOORDZEEKANAAL			
15,20		Binnenspuikanaal			
15,49		Zuiderbuitenkanaal C.A. (4,09)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
15,49		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 (11,51)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,49		Zeehaven IJmuiden (Derde haven IJmuiden)			
0,62		ZUIDERBUITENKANAAL			
0,62		Diepte			-10,50 / -10,50 / NAP
0,62		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00/9,00/
1,12		Haringhaven			
1,12		Vissershaven te IJmuiden (0,00)			
1,12		Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (0,00)			
1,69		BUITENTOELEIDINGSKANAAL MIDDENSLUIS			
2,31		Middensluis, IJmuiden, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		25,00 / 7,50 /	
2,31		Middensluis, IJmuiden (sluis 1)	200,00 / / 200,00 25,00 / 25,00	/ /	
2,31		Diepte			-10,00 / -10,00 / KP
2,56		Middensluis, IJmuiden, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		25,00 / 3,90 /	
2,83		ZUIDERBUITENKANAAL C.A.			
2,89	R	Deurenhaventje / Werkhaven Rijkswaterstaat			
3,18	L	Haventje van Rietman			
3,26		BINNENTOELEIDINGSKANAAL MIDDENSLUIS			
3,69		Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (2,52)			
4,09		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (15,49)			
4,09		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (0,00)			
Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (233v2)					
0,00		BUITENTOELEIDINGSKANAAL			
0,00		Zuiderbuitenkanaal C.A. (1,12)			
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 / / 107,00 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. (3,69)			
Hooqovenkanaal en Hooqovenhaven (233v3)					
0,00		HOOGOVENKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / 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		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (12,85)			
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. (1,12)			
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			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (22,43)			
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, haven te			
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 /	
1,91	R	Uitwateringskanaal			
2,31	R	WV De Waterkering			
2,31	R	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)			
4,82		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 32,40 /	
4,93	R	Z.mond bochtafsnijding Rijzendam aan het Slochter			
5,05	L	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
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	R	Banscheiding			
9,88	L	Gouwsloot naar Brugsloot			
9,88	R	Gouwsloot naar Welsloot			
10,80	L	Dorre Ijp			
12,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,10 /	
13,53		Nelson Mandelabrug, Purmerend (dv opening 1) (vast)		27,00 / 7,05 /	
14,56		Jan Blankenbrug (dv opening 2) (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 /	
16,16		Purmerend, sluis (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 /	
17,45		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		Knollendamervvaart (3,94)			
28,93	R	Vuile Graft			
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 (20,74)			
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 / /	
38,26		Leeghwaterbrug, Alkmaar (dv opening 1) (vast)		10,00 / 4,96 /	
38,26		Leeghwaterbrug, Alkmaar (dv opening 2) (bb)		15,50 / 4,73 /	
38,26		Leeghwaterbrug, Alkmaar (dv opening 3) (vast)		10,00 / 4,96 /	
38,84		Kanaal Alkmaar (Omval) - Kolhorn (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
39,79	L	Singelgracht te Alkmaar			
39,95	L	Stadsgracht te Alkmaar			
39,96	R	Stadsgracht te Alkmaar			
40,03	L	Oude Stadsgracht te Alkmaar			
40,04	L	Verdronken Oord te Alkmaar (stadsgracht)			
40,09	R	Stadsgracht te Alkmaar			
40,18	L	Luttik-Oudorp (stadsgracht)			
40,54		Frieschebrug (dv opening 1) (bb)		15,50 / 4,08 /	
40,54		Frieschebrug (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, haven te			
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 /	
41,52		Noord-Hollandskanaalspoorbrug Alkmaar (dv opening 2) (bb)		15,00 / 2,28 /	
41,82	L	Stadsgracht te Alkmaar			
42,42		Huiswaarderbrug (dv opening 1) (vast)		10,80 / 6,00 /	
42,42		Huiswaarderbrug (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 /	
47,68	R	Uitwateringsgeul Polder Geestmerambacht (verboden invaart)			
50,01	R	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 Vaart			
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 / /	
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)			
79,54	R	Kilgrachtsloot			
79,78		Koopvaardersbinnenhaven, Maritieme Binnenhaven en Afsluitingskanaal (0,00)			
79,78		Haven Westoever te Den Helder (0,00)			

Hondsboschevaart en Hargervaart (234a)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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		Hargerweg, brug in de (dv opening 1) (vast)		5,90 / 3,32 /	
1,44		HARGERVAART			
1,52	R	Hondsbosschevaart			
1,53		Diepte			-1,20 / -1,20 / KP
3,12	L	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)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,07		Burgemeester Visserbrug (dv opening 1) (bb)		15,75 / 3,47 /	
0,09	R	Helderssch Kanaal			
0,10	R	WV Onrust			
0,30	R	Spoorweghaven			
0,35	L	Fort west oever			
0,42	L	Den Helder, Aquadam			
0,53	R	Buitenliniegracht			
0,74		Industriehaven te Den Helder			
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
0,05	R	Kilgrachtsloot			
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			
1,30		Pontjesbrug Zuidstraat (dv opening 1) (bb)		13,10 / 0,00 /	
1,52		Diepte			-5,50 / -3,50 / KP
1,52		Cemt-klasse			II
1,58		Pontjesbrug Weststraat (dv opening 1) (bb)		9,73 / 0,00 /	
1,60		AFSLUITINGSKANAAL			
1,88		Westpoortbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 1,30 /	
Havens van Den Helder (235)					
0,00		BINNENVOORHAVEN KOOPVAARDERSSCHUTSLUIS			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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)	86,00 / / 86,00 16,00 / 16,00	/ /	
0,15		Diepte			-7,00 / -7,00 / NAP
0,20		HAVENS VAN DEN HELDER			
0,31		BUITENVOORHAVEN KOOPVAARDERSSCHUTSLUIS			
0,42		DEN HELDER			
0,42	R	Uitwateringkanaal Koopvaardersschutsluis			
1,33		Vice-Admiraal Moormanbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 3,32 /	
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, ligplaats			
2,07		Natte Dok (0,00)			
2,34	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 (21,73)			
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 (51,79)			
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 (16,23)			
0,00		Diepte			-8,60 / -8,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//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
Traject: Zijkanaal G, lengte 1000m gemeten uit de as van het Noordzeekanaal.					
0,31		Dirk Metselaarhaven			
0,44		Isaac Baarhaven			
0,83	R	Hierro			
1,09		VOORZAAN			
1,09		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
1,21		Dr. J.M. den Uylbrug (dv opening 1) (bb)		17,70 / 6,40 /	
1,21		Dr. J.M. den Uylbrug (dv opening 2) (vast)		26,64 / 7,10 /	
1,21		Dr. J.M. den Uylbrug (dv opening 3) (vast)		26,05 / 7,10 /	
1,29	L	ZZV Roeivereniging			
1,62		Oude Zeehaven			
1,64	R	Toegang polder Oostzaan			
2,32	L	Schippershaven te Zaandam			
2,56		Wilhelminabrug, Zaandam (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,96 /	
2,58		Wilhelminasluis, Zaandam (sluis 1)	120,00 / / 117,00 12,00 / 20,00	/ /	
2,74		Beatrixbrug, Zaandam (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,13 /	
2,77	L	Zaandam, diensthaven te			
2,83		ACHTERZAAN OF BINNENZAAN			
3,64	L	Papenpadsloot (sluisje en ophaalbrug)			
4,11		Prins Bernhardbrug, Zaandam (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,66 /	
4,11		Prins Bernhardbrug, Zaandam (dv opening 2) (bb)		14,00 / 2,58 /	
4,11		Prins Bernhardbrug, Zaandam (dv opening 3) (vast)		8,00 / 2,66 /	
4,68		Zaandam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,15 / 3,23 /	
4,68		Zaandam, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		16,00 / 2,11 /	
4,68		Zaandam, spoorbrug (dv opening 3) (bb)		16,00 / 2,11 /	
4,68		Zaandam, spoorbrug (dv opening 4) (vast)		8,15 / 3,23 /	
4,73		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 36,00 /	
4,78	L	Mallegatsloot met sluisje en hefbrug			
5,00		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 2) (vast)		14,21 / 2,94 /	
5,00		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 3) (bb)		14,00 / 2,91 /	
5,00		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 4) (vast)		14,21 / 3,13 /	
5,00		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 5) (vast)		13,51 / 3,09 /	
5,58		Coenbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 6,25 /	
5,58		Coenbrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 5,80 /	
5,58		Coenbrug (dv opening 3) (vast)		23,00 / 6,20 /	
5,58		Coenbrug (dv opening 4) (vast)		22,30 / 6,15 /	
6,11	R	De Kuil			
6,48		De Poel, Braak en Ringvaart van de Wijde Wormer (0,00)			
6,83		Julianabrug, Zaandijk (dv opening 9) (vast)		10,20 / 2,73 /	
6,83		Julianabrug, Zaandijk (dv opening 10) (bb)		13,93 / 3,28 /	
6,83		Julianabrug, Zaandijk (dv opening 11) (vast)		10,20 / 2,73 /	
7,71	L	Sluissloot			
8,68	R	Wormer, haven te			
9,75		Zaanbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,38 /	
11,30		Prins Clausbrug, Wormerveer (dv opening 1) (vast)		30,10 / 7,23 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,30		Prins Clausbrug, Wormerveer (dv opening 2) (bb)		14,70 / 6,33 /	
11,60	R	De Poel, 't Zwet (sluis en brug (oph.) in invaart)			
12,84	L	West-Knollendam, Zaanlands Zeilvereeniging			
13,14	L	Oostr			
13,16	L	't Swaentje			
13,22	L	De Boeier			
13,50		Max. toegestane afmetingen algemeen			95,00/11,50/2,85/
13,50		TAP- OF TOCHTSLOOT			
13,50		Knollendamervaart (0,00)			
13,50		Diepte			-3,10 / -1,00 / KP
13,80		Beatrixbrug, West-Knollendam (dv opening 1) (bb)		13,97 / 3,36 /	
13,80		Beatrixbrug, West-Knollendam (dv opening 2) (vast)		13,95 / 3,23 /	
13,96		MARKERVAART			
13,96		Zijkanaal D en Nauernasche Vaart (10,68)			
13,96		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
14,71		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,00 /	
15,60		ENGE STIEROP			
15,60		Markervaart en Kogerpolderkanaal (0,00)			
15,60		Diepte			-3,40 / -3,40 / KP
16,63		WIJDE STIEROP			
17,22	L	Buiten-Krommenie			
17,52		VAARGEUL ALKMAARDERMEER			
17,52		Vaargeul naar Uitgeest (0,00)			
19,44	L	Kalverstraat			
20,24	L	Alkmaarse Roei- en Zeil Vereniging			
20,31	L	Akersloot			
20,36	L	't Hoomtje			
20,64	L	Laamens			
20,68	L	Verduin			
20,74		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 (6,48)			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,38	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 (13,50)			
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			
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 Kogerpolderkanaal (236d)					
0,00		MARKERVAART			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (15,60)			
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/
1,42	L	De Rietschok			
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 (17,52)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,40	L	Buiten-Crommenije			
1,55	L	Zwaansmeerpolder			
2,28	L	Zaadnoordijk			
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)		/ 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/
0,35		Nauernaschebrug (dv opening 1) (bb)		12,50 / 3,50 /	

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
0,35		Nauernaschebrug (dv opening 2) (vast)		15,00 / 3,10 /	
0,57	L	Uitwatering gemaal Nauernaschepolder			
0,89	L	Nauw-Er-Na			
1,13		Cemt-klasse			0
1,17		Schermersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,70 / 2,80 /	
1,17		Schermersluis (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			
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 (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,88 /	
7,32		Krommenie, brug (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 (13,96)			

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			
6,09	R	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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,03		Gouzee 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 /	
Gouzee 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 (16,68)			
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		Toegangsgedul 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		Gouzee en haven van Monnickendam (2,48)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
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			
Toegangsgedul en haven van Marken (239b)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE HAVEN VAN MARKEN			
0,00		Gouzee en haven van Monnickendam (5,15)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
1,06		HAVEN VAN MARKEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,10		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 (19,24)			
0,00		Diepte			-2,80 / -1,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
1,28		BUITENHAVEN TE EDAM			
1,87		OORGAT			
2,17	L	Galgenveld			
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 /	
12,46		Burgemeester D. Kooimanbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,92 /	
12,84		MOLENGRACHT			
12,96		Hoomse brug (dv opening 1) (bb)		6,54 / 0,92 /	
12,96		Hoomse brug, keersluis (dv opening 1)		6,54 / /	
13,33		Beemsterringvaart (29,42)			
Beemsterringvaart (241)					
0,00		BEEMSTERRINGVAART			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		Knollendamervaart (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 Rijp, brug in de N-244 (dv opening 1) (vast)		19,48 / 2,96 /	
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 (doorvaarhoogte)		/ 8,00 /	
3,99	R	Uitwatering gemaal Woutersluis			
7,06		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)			
13,11	L	Avenhorn, haven te			
13,13		Avenhornerbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,90 /	
13,62	L	Oude uitwatering polder Beschoot			
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 /	
19,56		Beets, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		17,40 / 3,00 /	
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 /	
27,44		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			20,00/4,25/1,50/

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
Traject: Hoornsevaart.					
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/
3,22		Huigenbrug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,27 /	
3,22		Huigenbrug (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 (doorvaarthoogte)		/ 9,28 /	
6,46		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 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		Ursemmerbrug (dv opening 1) (vast)		9,66 / 1,98 /	
10,83	L	Ursemmervaart			
10,84		Schermerringvaart			
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 (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
1,62		't Kruis, brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,55 /	
2,65	R	Hensbroek, gemaal			
3,34		Draai, brug (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 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,99		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, haven te			
6,74	L	Oosterdel			
6,80		LANGEDIJKER VAART			
10,40		Langebalkbrug (dv opening 1) (vast)		14,90 / 4,94 /	
10,42		Langebalkbrug (dv opening 1) (vast)		14,90 / 4,97 /	
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		Waarlandsbrug (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 (doorvaarthoogte)		/ 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			
17,55	R	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/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,21		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)			
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 Kolhornerdiep.			70,00/7,50/2,50/
11,46		KOLHORN ERDIEP			
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, KOLHORN ERDIEP			
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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
19,02	R	Winkeler hoofdwijk			
19,52		Alkmaarse Brug (dv opening 1) (bb)		9,08 / 2,64 /	
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 /	
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 /	
27,90	L	Medemblik, Voormalige Groenteveiling			
27,91	R	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, Westervhaven			
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
29,10		Cemt-klasse			III
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	Schagen, Jan van Ketel			

Groetkanaal (244c)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		GROETKANAAL			
0,00		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (13,00)			
0,00		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (19,84)			
0,00		Diepte			-1,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
3,76		Brug in de N-242 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 3,50 /	
4,50	R	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)			
0,00		Cemt-klasse			0
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		Kooyluis (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 /	
6,09	L	Amsteldiep			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,65		Ulkesluisbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 4,00 /	
10,65		Ulkesluis (dv opening 1)		10,00 / /	
13,23	R	Pishoek			
13,89	R	De Boezem			
13,99	R	Stichting Jachthaven Nieuwesluis			
14,20		Nieuwesluiserbrug (dv opening 1) (vast)		12,89 / 2,90 /	
14,20		Nieuwesluiserbrug (dv opening 2) (bb)		10,00 / 2,90 /	
14,20		Nieuwesluiserbrug (dv opening 3) (vast)		12,89 / 2,90 /	
18,09		Waardbrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,23 /	
18,09		Waardbrug (dv opening 2) (bb)		8,00 / 3,17 /	
18,09		Waardbrug (dv opening 3) (vast)		10,00 / 3,23 /	
19,67		Cemt-klasse			II
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			
4,04		Kleine Sluis, brug (dv opening 2) (bb)		7,40 / 1,60 /	
4,13		BOEZEM VAN DE ZIJPE			
4,35	L	't Oude Veer			
4,51	R	Anna Paulowna, Gemaal Wijdenes Spaans			
6,22		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	R	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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak 31,60/5,40/1,70/
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. 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			
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 /	
2,39	L	Wiertocht			
3,40		Brug in de Schelpenbolweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
4,02	L	Zijtak Robbevaart			
5,01		Brug in de Klieverweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
5,65	L	Zijtak Robbevaart			
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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,00		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			
10,94		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (31,59)			
Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (251)					
0,00		MARKERMEER			
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 (46,56)			
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 / 6,50 /	
31,54		Krabbersgatsluis, brug over buitenhoofd (dv opening 2) (vast)		18,00 / 6,50 /	
31,54		Krabbersgatsluis, brug over buitenhoofd (dv opening 3) (vast)		18,00 / 6,50 /	
31,65		Cemt-klasse			Vb
31,88		Krabbershaven (0,00)			
32,41		Slijckhoek (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 (3,51)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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			-3,30 / -2,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
4,51	L	Camping jachthaven Uitdam			
5,22	L	De Nes, haven te			
16,68		Gouzee en haven van Monnickendam (0,00)			
19,24		Vaart van Edam naar Purmerend (0,00)			
28,60	L	Schardam, haven te			
31,24	L	Waterinlaat poldergemaal			
32,49		Havens van Hoorn (0,00)			
33,46		Werkhaven Schelphoek			
41,46	L	Wijdenes, haven te			
46,56		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (25,59)			
46,56		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		Blauwpoortsbrug (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 Krabbersaat (251e)					
0,00		VAARWEG DOOR HET NAVIDUCT KRABBERSGAT			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 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
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 (32,49)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
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		Otto's brug (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 (3,51)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / 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
3,80		Vecht (46,41)			
5,94	L	Catcentre			
7,31	L	Marina Muiderzand			
8,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 23,00 /	
8,66		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		44,60 / 13,10 /	
8,66		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		46,25 / 13,10 /	
8,66		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		46,25 / 13,10 /	
8,66		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 4) (vast)		46,25 / 13,10 /	
8,66		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 5) (vast)		44,60 / 13,10 /	
8,70		Hollandse Brug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,70		Hollandse Brug (dv opening 2) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,70		Hollandse Brug (dv opening 3) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,70		Hollandse Brug (dv opening 4) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,70		Hollandse Brug (dv opening 5) (vast)		45,00 / 13,10 /	
9,06		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (0,00)			
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			90,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/11,00/2,80/
		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 / 35,00	
0,18		Gouwsluis, keersluis (dv opening 1)		25,00 / /	
0,52		Gouwespoorbrug, Gouwsluis (dv opening 1) (bb)		15,60 / 1,20 /	
0,52		Gouwespoorbrug, Gouwsluis (dv opening 2) (bb)		15,10 / 1,20 /	
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 / 35,00	
5,84	L	Molenvliet			
5,94	L	Poldergemaal Th. Brans			
8,61		Hefbrug Waddinxveen (dv opening 1) (bb)		25,00 / 2,50 / 35,00	
10,84		Gouwe-aquaduct (dv opening 1)		38,00 / /	
10,97		Coenecoopbrug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 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 / 7,04 /	
12,28	R	Afgedamde Gouwe			
12,38		Gouwespoorbrug, Gouda (viersporig) (dv opening 1) (bb)		25,00 / 7,04 / 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/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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. Traject: Spoorbrug (hefbrug) Gouda - Voorhaven Julianasluis.

12,70		GOUWEKANAAL			
12,70		Vaarweg Gouwe-Mallegatsluis en aanliggende vaarwegen te Gouda (0,00)			
12,71	R	Gemaal, aansluiting			
13,86	L	Stroomkanaal gemaal Rijnland			
14,29		Julianasluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,70 /	
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 / 3,10 /	
14,60		VOORHAVEN JULIANASLUIS			
14,96		Hollandsche IJssel (3,38)			

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)			
20,72		VAARWATER OVER HET LACON			
20,72		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (7,02)			
28,62		Haven van Laaxum (0,00)			
28,62		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (25,05)			
28,82		VAARWATER LANGS DE FRIESE KUST			
52,77		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (50,43)			
52,77		Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tjerkwerd (0,00)			
53,35		Vaarroute bezuiden langs de Afsluitdijk (25,95)			
53,86		KORNWERDERZAND, BINNENHAVEN TE			
54,05		Diepte			-3,60 / -3,60 / MP
54,05		Max. toegestane afmetingen algemeen			120,00/13,00/3,50/
54,06		Cemt-klasse			Va
54,45		VAARWEG VAN URK NAAR KORNWERDERZAND			
54,62		KORNWERDERZAND, VOORHAVEN TE			
54,71		Lorentzsluizen (sluis 1)	137,80 / 137,80 / 137,80	/ /	
54,71		Lorentzsluizen (sluis 2)	67,12 / 67,12 / 67,12	/ /	

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
------	----	----------------	---	--	--

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.

14,00 / 14,00
9,00 / 9,00

54,71		Diepte			-4,00 / -3,80 / NAP
54,95		KORNWERDERZAND, BUITENHAVEN TE			
55,23		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,23		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,27		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,27		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,46		KORNWERDERZAND			
56,42		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 (66,29)			
0,00		Havens te Lemmer, Zijroede en Stroomkanaal (0,00)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (72,58)			
0,00		Diepte			-4,50 / -2,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			Vb
12,11		VROUWEZAND			
22,07		VAARWATER NAAR STAVOREN			
25,05		Haven van Laaxum (0,00)			
25,05		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (28,62)			
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 (52,77)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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 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)			
7,02		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (20,72)			
8,95		KREIL			
22,67		WIERINGERVLAAK			
26,33		Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (27,53)			
30,65		Vaarroute bezuiden langs de Afsluitdijk (0,00)			
31,51		DEN OEVER, BINNENHAVEN TE			
31,59		Den Oeversche Vaart en de geul door de Zuiderhaven van Den Oever (10,94)			
31,69		Diepte			-3,40 / -3,40 / MP
31,69		Cemt-klasse			Va
31,69		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Binnenhaven, Stevinsluis, Voorhaven en Buitenhaven te Den Oever.			120,00/13,00/3,50/
		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.			
32,17		Stevinsluis (sluis 1)	138,75 / 139,23 / 129,20	/ /	
			14,00 / 14,00		
32,18		DEN OEVER, VOORHAVEN TE			
32,18		Diepte			-3,60 / -3,50 / NAP
32,74		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,74		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,78		VAARWEG VAN ENKHUIZEN NAAR DEN OEVER			
32,79		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,79		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,88		DEN OEVER, BUITENHAVEN TE			
33,23		Diepte			-3,50 / -3,40 / NAP
33,31		Vissershaven te Den Oever			
33,31		Noorderhaven te Den Oever			
33,42		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
0,00		Cemt-klasse			Va
2,52		Bedrijfshaven Watertransportmaatschappij			
10,16		Buurtjeshaven en Nieuwe Jachthaven te Andijk (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
14,08		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (31,51)			
23,89		Oude Zeug			
27,53		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (26,33)			
Vaarroute bezuiden langs de Afsluitdijk (302b)					
0,00		VAARWATER LANGS NIEUWE ZEUG			
0,00		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (30,65)			
0,00		Diepte			-4,80 / -1,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
4,12		IJSSELMEER			
16,50		Zuiderhaven te Breezanddijk			
25,95		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (53,35)			
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 (128,25)			
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 (128,25)			
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 (218,44)			
Schulpenoort (401)					
0,00		DEN OEVER			
0,00		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (33,42)			
0,00		Diepte			-5,10 / -3,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,31		Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (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
2,09		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			
15,03		Gat van de Stier (0,00)			
18,41		Mosselgaatje (0,00)			
20,43		MALZWIN DEN HELDER			
20,43		Marsdiep Malzwin (0,00)			
21,13		Diepte			-25,11 / -14,11 / NAP
21,30		Max. toegestane afmetingen algemeen			//9,00/
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			//9,00/
		Traject: De betonde vaarwateren tussen zee en Den Helder.			
21,73		MARSDIEP NOORDZEE			
21,73		Havens van Den Helder (3,18)			
22,17		Veerhaven 't Horntje (0,68)			
24,74		Molengat (0,00)			
26,01		Diepte			-43,11 / -15,11 / NAP
26,26		SCHULPENGAT			
26,26		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (58,80)			
45,03		Noordzeeroute (194,10)			
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)			
Visjagersgaatje (401b)					
0,00		VISJAGERSGAATJE			
0,00		Schulpengat (2,09)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / 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			-5,80 / -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)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
7,02		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (44,99)			
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 (51,79)			
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 (24,74)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: De betonde vaarwateren tussen zee en Den Helder.			//9,00/
0,83		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (58,03)			
0,83		Diepte			-16,11 / -4,00 / NAP
1,54		MOLENGAT			
1,54		Molengat Zuid (0,00)			
13,35		NOORDZEE			
15,90		Noordzeeroute (218,40)			
Molengat Zuid (401e1)					
0,00		MARSDIEP			
0,00		Molengat (1,54)			
0,00		Cemt-klasse			Va
1,43		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (57,22)			
Mosselgaatie (401f)					
0,00		MOSELGAATJE			
0,00		Schulpengat (18,41)			
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			

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		Schulpengat (20,43)			
1,01		Havens van Den Helder (3,77)			
Boonties. 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, Vliestroom en Zuider Stortemelk (0,00)			
0,00		Diepte			-9,18 / -2,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,15		Molenrak (10,86)			
11,67		Cemt-klasse			Va
11,79		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (56,42)			
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
35,20		Scheurrak, Omdraai en Oude Vlie (0,00)			
35,50	R	no. Binnen Breesem			
36,34		TEXELSTROOM MIDDEN			
36,34		Binnen Breesem en Vogelzwin west (0,00)			
43,67		TEXELSTROOM			
43,67		Vaarwater naar de Cocksdoorp (0,00)			
44,99		Vaarwater over de Bollen (7,02)			
45,04	R	n. Vaarwaters naar de Cocksdoorp			
46,48		Havens van Oudeschild (0,00)			
51,79		Gat van de Stier (4,89)			
51,79		Havens van Den Helder (7,62)			
51,79		Nederlands Instituut voor Onderzoek de Zee (Nioz)			
53,30	R	Mok (verboden invaart)			
53,96		Veerhaven 't Horntje (2,98)			
57,22		MARSDIEP			
57,22		Molengat Zuid (1,43)			
58,03		Molengat (0,83)			
58,80		Schulpengat (26,26)			
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
10,86		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,15)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Verversaat. 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
2,09		Zuidoostrak zuid (5,70)			
7,90		MOLENRAK WEST			
7,90		Molenrak (0,00)			
9,82		ZUIDOOSTRAK NOORD			
9,82		Zuidoostrak zuid (0,00)			
14,67		INSCHOT ZUID			
15,16		Scheurrak, Omdraai en Oude Vlie (21,61)			
15,62		INSCHOT NOORD			
15,62		Vogelzwin richting Inschot (0,00)			
21,69	L	n. Staart van Schieringhals			
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, Zuidoostrak, 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, Zuidoostrak, Inschot (15,62)			
0,00		Cemt-klasse			0
11,16		Binnen Breesem en Vogelzwin west (9,96)			
Zuidoostrak zuid (402a4)					
0,00		ZUIDOOSTRAK ZUID			
0,00		Verversgat, Molenrak, Zuidoostrak, Inschot (9,82)			
5,70		Verversgat, Molenrak, Zuidoostrak, Inschot (2,09)			
Scheurrak, Omdraai en Oude Vlie (402b)					
0,00		SCHEURRAK OMDRAAI			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (35,20)			
0,00		Diepte			-15,18 / -2,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
21,61		Verversgat, Molenrak, Zuidoostrak, Inschot (15,16)			
Havens van Oudeschild (402c)					
0,00		OUDESCHILD			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (46,48)			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,27		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 (22,17)			
2,98		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (53,96)			
4,14		VEERHAVEN 'T HORNTJE			
4,45		Veerhaven 't Horntje			
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, Zuidoostrak, 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)			
46,95		Noordzeeroute (251,32)			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
28,59		Diepte			-4,58 / -1,68 / NAP
33,12		ZWARTE HAAN			
33,12		Kromme Balg (0,00)			
42,10		Dantzigat (1,66)			
Kromme Balg (403a1)					
0,00		KROMME BALG			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (33,12)			
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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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
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
2,33	L	no. Boomkensdiep			
3,74		Boomkensdiep (0,00)			
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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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			-6,99 / -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)					
0,00		FRANSCHER 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, haven te			
1,20		Dellewal			
Boomkensdiep (403a)					
0,00		BOOMKENS DIEP			
0,00		Schuitengat en Oosterom (3,74)			
Veerbootroute Ameland. Brandaat. Molenaat. Borndiep en Westaat (404)					
0,00	L	Holwerd, haven te			
0,00		VEERBOOTROUTE AMELAND			
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		Dantziggat (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		Dantziggat (0,00)			
20,58		WESTGAT / BORNDIEP MIDDEN			
20,58		Kromme Balg (7,31)			
23,18		WESTGAT / BORNDIEP			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
23,18		Blauwe Balg (3,70)			
26,71		Diepte			-13,56 / -4,90 / NAP
29,39		WESTGAT / BORNDIEP NOORD			
29,39		Schuitengat en Oosterom (41,03)			
45,22		Noordzeeroute (288,09)			
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
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		HOLWERDERBALG NAAR ZEE			
20,97		Smeriggat (0,00)			
Smeriggaat (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
Dantzigaat (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		Dantzigaat (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)			
Reeaeul (404c)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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
1,04	L	Haven Ballumerbocht			
Zoutkamperlaag en Westgat (405)					
0,00		ZOUTKAMPERLAAG OOST			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (51,18)			
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/PLAATGAT			
13,55		Wierumergronden (0,00)			
28,81		Noordzeeroute (346,82)			
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	o. 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)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
22,23		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)			
Eilanderbala (405a1)					
0,00		EILANDERBALG			
0,00		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (8,63)			
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
6,21		LAUWERS NOORDZEE			
6,21		Boschgat (4,86)			
24,24		Noordzee			
26,99		Noordzeeroute (347,42)			
26,99		Huibertgat (31,39)			
Boschaat (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)			
4,86		Zuid Oost Lauwers (6,21)			
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

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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
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
4,87		GROOTE SIEGE			
4,87		Geul van Brakzand (3,13)			
Siege Wal (405c)					
0,00		REDE VAN SCHIERMONNIKOOG			
0,00		Glinder (2,45)			
0,00		Gat van Schiermonnikoog en de Grootte Siege (4,18)			
0,00		Diepte			-2,80 / -0,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
2,44		De Oude Veerdam			
Wierumeraronden (405d)					
0,00		OUDE WESTGAT			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (13,55)			
0,00		Cemt-klasse			0
Friesche Wad / Wierumerwad (405e)					
0,00		PEASENSREDE			
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 Boschaat (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			
Vaarwater naar Emden. Gaatie Bocht. Oostfriesche Gaatie. Doekeaat. Randzelaat en Westereems (406)					
0,00		EMS RIVIER			
5,10		Max. toegestane afmetingen algemeen			260,00/40,00/10,67/

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
		Diepgang bij stroomopwaarts; Stroomafwaarts diepgang 10,36m.			
5,69	R	n. Havens van Emden			
6,07		EMDER FAHRWASSER			
6,07		Emden (0,00)			
17,67		EEMS (DUITS)			
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	no. Knockstertief			
26,64		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij stroomopwaarts; Stroomafwaarts diepgang 13,41m.			290,00/45,00/13,72/
29,65	R	n. Ooster E			
33,73	L	Waterinlaatkanaal Eemscentrale (voorm. EPON haven)			
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)			
51,37	R	o. Haven van Borkum			
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)			
79,12		Noordzeeroute (356,56)			
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		Uitwateringskanaal Nieuwe Statenzijl			
21,08	R	Dollard Robben			
21,12		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddeep (0,00)			
Kerkeriet (406a1)					
0,00		KERKERIET			
0,00		Mond van de Dollard, Grote Gat en Buiten A (6,00)			
Bocht van Watum (406b)					
0,00		BOCHT VAN WATUM			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		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)			
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)			
31,39		Zuid Oost Lauwers (26,99)			
31,39		Noordzeeroute (347,42)			
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		Noordzeeroute (365,11)			
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			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / 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		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (43,67)			
0,00		Cemt-klasse			0
17,60		ROBBENGAT			
17,60		Binnen Breesem en Vogelzwin west (20,76)			
22,70		EIERLANDSE GAT			
22,70		Vliehors (0,00)			
30,16		Noordzeeroute (238,62)			
Binnen Breesem en Vogelzwin west (407a)					
0,00		BINNEN BREESEM			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (36,34)			
0,00		Cemt-klasse			0
9,96		VOGELZWIN OOST			
9,96		Vogelzwin richting Inschot (11,16)			
16,42		VOGELZWIN WEST			
16,42		Gasboeiengat (0,00)			
20,76		Vaarwater naar de Cocksdoorp (17,60)			
Gasboeiengat (407a1)					
0,00		GASBOEIENGAT JACK IJST			
0,00		Binnen Breesem en Vogelzwin west (16,42)			
0,00		Cemt-klasse			0
1,32		ENGELSCH VAARWATER			
1,32		Gasboeiengat (0,00)			
0,00		GASBOEIENGAT			
Gasboeiengat (407a3)					
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
Noordzeeroute (501)					
0,00		NOORDZEEROUTE			
0,00		Westerschelde (116,54)			
14,32		Deurloo (27,67)			
31,16		Sardijngel en Oostgat (28,88)			
34,31		Oosterschelde (66,82)			
50,40		Geul van de Banjaard (11,50)			
71,21		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (57,02)			
89,59		Noordzeeroute Rotterdam (9,73)			
111,16		Noordzeeroute Scheveningen (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
151,53		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (0,00)			
194,10		Schulpengat (45,03)			
218,40		Molengat (15,90)			
238,62		Vaarwater naar de Cocksdorp (30,16)			
251,32		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (46,95)			
288,09		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (45,22)			
346,82		Zoutkamperlaag en Westgat (28,81)			
347,42		Zuid Oost Lauwers (26,99)			
347,42		Huibertgat (31,39)			
356,56		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (79,12)			
365,11		Riffgat (5,15)			
Rhederlaag (84f)					
0,00		VALEPLAS			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (14,43)			
1,48		GIESEPLAS			
2,31		WESTERPLAS			
2,31		Jachthaven Giesbeek			
3,32		LATHUMSEPLAS			