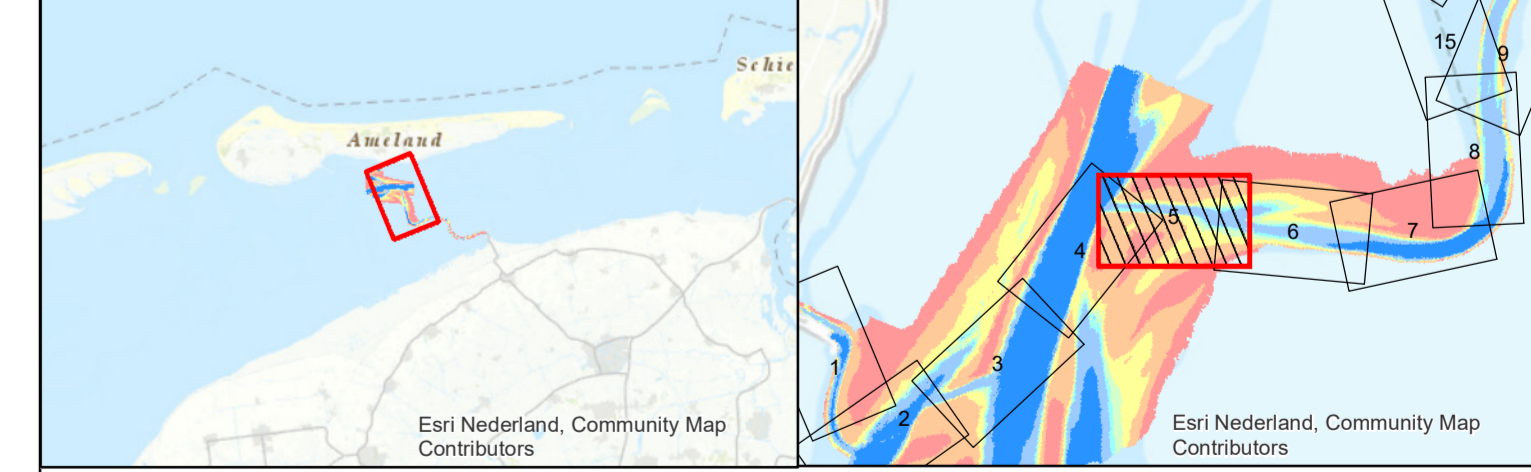


De lodinggegevens zijn bestemd voor het beheer-, onderzoek- en advieswerk van RWS  
 Deze kaart is niet bestemd voor nautisch gebruik

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartig	: ms. Siege
Geodetische Datum	: Amersfoort	Ingewonnen met	: EM2040c Multi- EM400 singlebeam
Ellipsoïde	: Bessel	Standopnemer	: Oclans IV
Verticale Datum	: NAP	Softwarepakket	: Qinsy 8.1 / ArcGIS10.3
Referentiestation	: Referentiestation	Datum vorige opname	: Februari 2020
Plaatsbepaling	: NETPOS	Betonningsbestand	: District NN
Coördinaten	: Omgekeerd van ETRS89 via RD/NAPTRANS2008 naar RD/NAP	Vaarwegnummer	: V-31-11a
		Status	: voorlopige betonning

Legenda		Kleuren Legenda	
	: betonninglijn		: > 5
	: Baggervakken_Actueel		: 4.99 - 4
	: Nationaal Contact Nummer		: 3.99 - 3.8
			: 3.79 - 3.5
			: 3.49 - 3
			: 2.99 - 2
			: 1.99 - 0

Zichtbare raster (vaargeug) en dieptelijnen gebaseerd op 1x1m raster (gemiddeld), buiten vaargeug 10x10m (gemiddeld)  
 Dieptelijnen gebaseerd op 10x10m raster (ondiepte random weergegeven)



**Waddenzee - Borndiep**  
 Veerbootroute Ameland  
 opname dd. 8 t/m 13 mei 2020

Opdrachtgever:	Rijkswaterstaat Centrale Informatievoorziening (CIV) Assen	PRs projectcode	: 20WDZ4010ml 5_23355_1
Kaartnummer	: NNDW_2020_75158	Kaartserie	: blad 5 van 17 bladen
Normering data	: NL Norm A Hydrografie	Formaat	: A0/A1
Bestandsnaam	: vbrameland_datadriven_mei2020.mxd	Schaal:	1:1000
Getekend	: Gezien	Akkoord	: Akkoord
CIV MM Assen			
19-5-2020			

An deze uitgaaf kunnen geen rechten worden ontleend