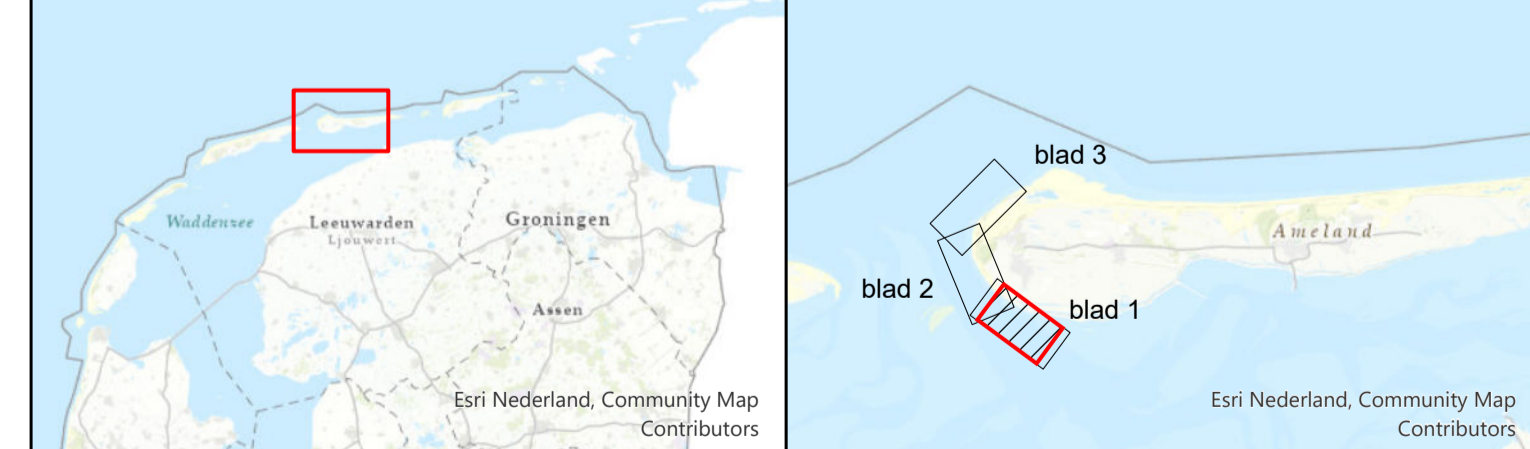


Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartuig	: ms. Siege
Geodetische Datum	: Amersfoort	Ingewonnen met	: EM2040c multibeam
Ellipsoïde	: Bessel	Standopnemer	: Octans IV
Verticale Datum	: NAP	Softwarepakket	: Qinsy 9/ ArcGIS Pro
Referentiestation	: Netpos	Datum vorige opname	: zie titel
Plaatsbepaling	: Sapientia	Betonningsbestand	: GDR Markeringen
Coördinaten	: Omgerekend van ETRS89 via RDNAPTRANS2018 naar RDNAP	Vaarwegnummer	: V31-11a
		Status	: ..

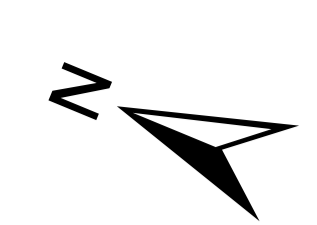
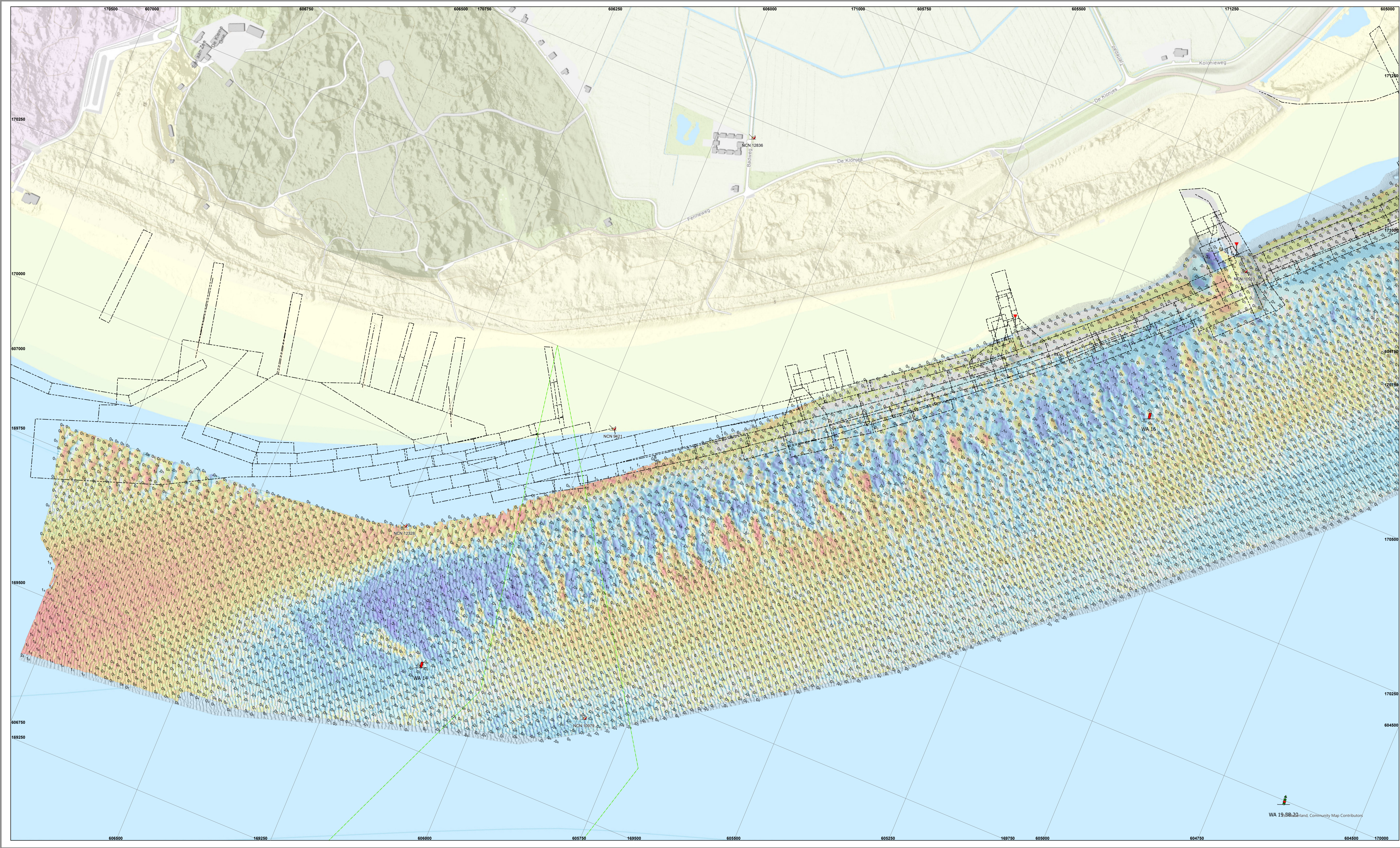
Legenda		verschil (m)	
	Nationaal Contact Nummer		-10 - -2 erosie
	dammen		-1.9 - -1
	zinkstukken_wad		-0.9 - -0.5
			-0.49 - -0.15
			-0.14 - 0.15
			0.16 - 0.5
			0.51 - 1
			1.1 - 1.5
			1.6 - 2 sedimentatie

Gridelgrootte raster 25x25cm
 Verschilcijfer (m) is gebaseerd op een gridel van 10*10 meter (gemiddelde random geplot)



Waddenzee - Borddiep			
Zuidwest kust Ameland			
Verschilkaart opname 17 augustus 2023 minus juli 2022			
Opdrachtgever:		RWS NN District West Grouw	PRS projectcode 23WDZ4014m18_1
			Kaartnummer 23WDZ4014m18_1 verschil
Opdrachtnemer:		RWS CIV Mobiliteit Assen	Kaartserie blad 1 van 3 bladen
			Normering data NL Norm A Hydrografie
			Formaat A0/A1
			Bestandsnaam zuidwestkust_Ameland_diepte.mxd
		Schaal: 1:2500	0 12.5 25 50 75 100 125 meters
		Getekend	
		CIV MM Assen	
		19 december 2023	

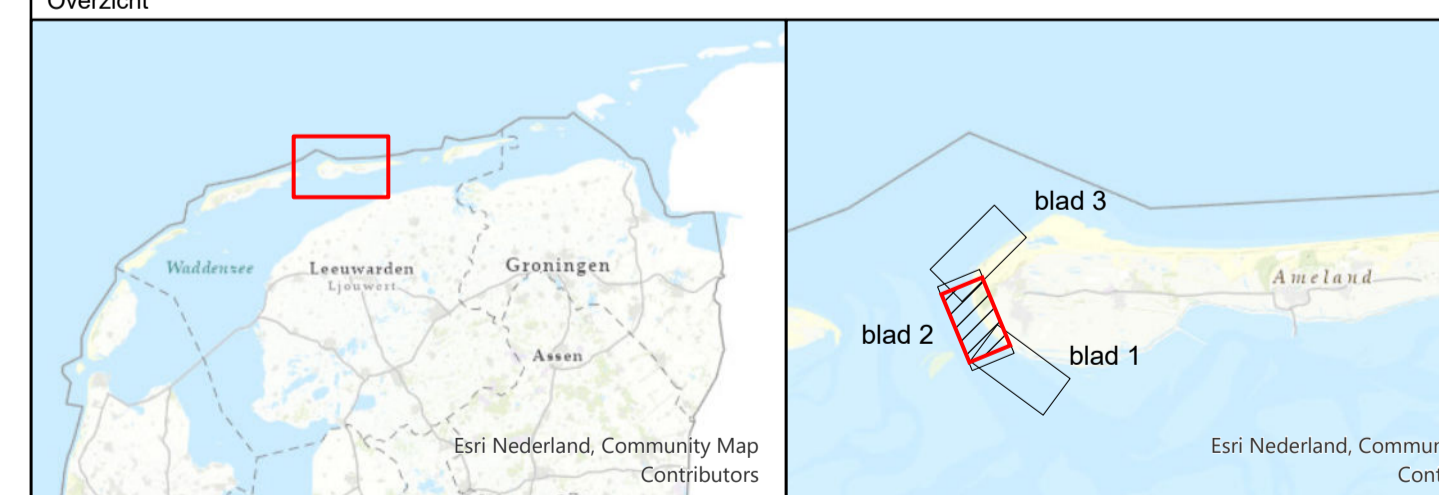
Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend



Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	: Rijksdriehoekstelsel	Meetvaartuig	: ms. Siege
Geodetische Datum	: Amersfoort	Ingewonnen met	: EM2040c multibeam
Ellipsoïde	: Bessel	Standopnemer	: Octans IV
Verticale Datum	: NAP	Softwarepakket	: Qinsy 9/ ArcGIS Pro
Referentiestation	: Neipos	Datum vorige opname	: zie titel
Plaatsbepaling	: Septentrio	Betonningsbestand	: GDR Markeringen
Coördinaten	: Ongerekend van ETRS89 via RDNAPTANS2018 naar RDNAP	Vaarwegnummer	: V31-11a
		Status	: ...

Legenda		verschil (m)	
	Nationaal Contact Nummer		-10 - -2 erosie
	leidingen_waddenzee		-1.9 - -1
	Layer		-0.9 - -0.5
	TELECOM		-0.49 - -0.15
	dammen		-0.14 - -0.15
	zinkstukken_wad		0.16 - 0.5
			0.51 - 1
			1.1 - 1.5
			1.6 - 2 sedimentatie

Gridelgrootte raster 25x25cm
 Verschilrijfer (m) is gebaseerd op een gridcel van 10*10 meter (gemiddelde random geplot)



Waddenzee - Borndiep			
Zuidwest kust Ameland			
Verschilkaart opname 17 augustus 2023 minus juli 2022			
Opdrachtgever:		RWS NN District West Grouw	PRS projectcode 23WDZ4014mi8_1
			Kaartnummer 23WDZ4014mi8_1_verschil
Opdrachtnemer:		RWS CIV Mobiliteit Meten Assen	Kaartserie blad 2 van 3 bladen
			Normering data NL Norm A Hydrografie
			Formaat A0/A1
			Bestandsnaam zuidwestKust_Ameland_diepte.mxd
			Schaal: 1:2500
			0 12.5 25 50 75 100 125 meters
			Getekend
			CIV MM Assen
			19 december 2023

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.