



De ladinggegevens zijn bestemd voor het beheer, onderzoek- en advieswerk van RWS.

Deze kaart is niet bestemd voor nautische gebruik

Geodetische informatie		Algemene informatie	
Projectie	Rijksdriehoekstelsel	Metsysteem	Scaids
Geodetische Datum	Amerfoort	Ingenomen met	EM200c
Ellipsoïde	Bessel	Invisiesoftware	Qinay 9
Verticale Datum	NAP	Verwerkingssoftware	QGIS
Rasterresolutie	10m	Presentatie-software	ArcGIS
Plaatsbepaling	GPS-RTK		
Coördinaten	Omgerekend van ETRS89 via RD/NAPTRANS016 naar RD/NAP	Datum vorige opname	4-3-2024

Gridgrootte is 0,5*0,5 meter en is gebaseerd op gemiddelde waarde van het aariaal hills. Dieptecijfers (m) is gebaseerd op de oorspronkelijke waarde van grid van 10*10 meter

1 dieptecijfer onder referentievlak
1 dieptecijfer boven referentievlak



Oosterschelde

Schaar Oost bodembescherming
Dieptecijfers en -lijnen / Multibeam / Opnameperiode 20 augustus 2024

Opdrachtgever:	RWS CIV Inventaris en Gegevens Analyse Middel Maat team Zwa & Delta Postbus 18 Middelburg tel: 0118-622000	PRS projectcode	24OSM2102m8_2
Opdrachtnummer:		Kaartnummer	24OSM2102m8_2
		Kaartserie	blad 1 van 1
		Normering data	NL norm A
		Formaat	A0
		Schaal	1:2.000
		Getekend	Gecontroleerd
		LBA	JP
			27-9-2024
			27-9-2024

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend