

Multiswath BV

Controle rapport

ALGEMEEN

Project	Beens Westerchelde
Datum	25-6-2024
Tijdstip	07:30

Beschrijving RTK positionering

Fabrikant	Applanix		
Type	POSmv OceanMaster	serienr	10758

Systeemgegevens

Item	naam en type	serienummer	serienummer
Software	PDS2000		
		Donglenr	
Antenne	Aero	16510	
RSP	Seabat T20R_IDH	8961219038	
Processor	OceanMaster	10758	
standopnemer	POSMV OceanMaster	5093	
dieptemeting	T20R-IDH	1019017-0219053	1119095-1119096
geluidssnelheid	Swift/mini SVP Valeport	71564	61344

Controles positie

waterlijn meting	1.54		NAP hoogte referentiepunt	1.76
waterlijn uit RTK	1.56		NAP hoogte GPS	1.74
verschil	-0.02			-0.02
			Hartelsluis	cm

Kalibratiegegevens

ingemeten koers	49.38 °	Hartelsluis	14-9-2023	Praktijktoets
afgelezen koers	49.22 °	Drempel	7-5-2024	
verschil	0.16 °	Kalib	3-6-2024	

geluidssnelheid

	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5
Locatie	Terneuzen	Terneuzen	Terneuzen		
tijd	06:51	08:18	10:50		
filenaam	71564_240625044	L_71564_24062506153	VL_71564_240625084759		
Oppvl	1497	1500	1500		

Referentievlak	Surv	talud	Diff vs Surv
Referentievlak	-19.21	m NAP	
Peiling huidig	-19.23	m NAP	
Diff	0.02	m	

