

Multiswath BV

Controle rapport

ALGEMEEN

Project	Beens Westerchelde
Datum	24-6-2024
Tijdstip	10:00

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	-1.75	NAP hoogte referentiepunt	1.76
waterlijn uit RTK	-1.77	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	Breskens	Koopmanshaven			
tijd	10:15	13:16			
filenaam	71564_240624081	L_71564_24062411125			
Oppvl	1503	1504			

Referentievlak	Surv	talud	Diff vs Surv
Referentievlak	-24.01	m NAP	
Peiling huidig	-23.99	m NAP	
Diff	-0.02	m	

