

Multiswath BV

Controle rapport

ALGEMEEN

Project	Beens Westerschelde		
Datum	6-2-2025		
Tijdstip	10:30		

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	88950	61344

Controles

positie

waterlijn meting	-0.13		NAP hoogte referentiepunt	1.76
waterlijn uit RTK	-0.15		NAP hoogte GPS	1.74
verschil	0.02			-0.02
			Hartelsluis	cm

Kalibratiegegevens

ingemeten koers	49.38 °	Hartelsluis	26-8-2024	Praktijktoets
afgelezen koers	49.22 °	Drempel	6-1-2025	
verschil	0.16 °	Kalib	6-1-2025	

geluidssnelheid

	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5
Locatie	Hansweert	KGT			
tijd	06:33	10:44			
filenaam	88950_250206052	L_88950_25020609405			
Oppvl	1442	1432			

Referentievlak	Surv	talud	Diff vs Surv
Referentievlak	-8.39	m NAP	
Peiling huidig	-8.40	m NAP	
Diff	0.01	m	

