

Multiswath BV

Controle rapport

ALGEMEEN

Project	Beens Westerschelde
Datum	30-10-2023
Tijdstip	07:28

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	-0,24		NAP hoogte referentiepunt	1,76
waterlijn uit RTK	-0,25		NAP hoogte GPS	1,74
verschil	0,01		Hartelsluis	-0,02
				cm

Kalibratiegegevens

ingemeten koers	49,38 °	Houtribsluis	19-9-2022	Praktijktoets
afgelezen koers	49,22 °	Drempel	19-6-2023	
verschil	0,16 °	Kalib	14-8-2023	

geluidssnelheid

	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5
Locatie	Hansweet				
tijd	05:54				
filenaam	71564_231030045				
Oppvl	1485				

Dieptemeting

Referentievlak	Surv	talud	Diff vs Surv
Referentievlak	-8,58	m NAP	
Peiling huidig	-8,59	m NAP	
Diff	0,01	m	

