



<div><div></div><div><div>AGENTSCHAP MARITIEME DIENSTVERLENING en KUST</div><div><a href="http://www.vlaamsehydrografie.be">www.vlaamsehydrografie.be</a> <a href="http://www.afdelingkust.be">www.afdelingkust.be</a></div></div></div>		
<div>Boven Zeeschelde</div> <div>9/01/2018</div> <div>Wettersen - Uitbergen 3/3</div> <div>schaal 1/1500</div> <div>ID 4961 - Dieptekaart - 300kHz</div>		
<div>Metadata</div> <div>Verticale datum: TAW</div> <div>ETRS89/UTM31N</div> <div>Multibeam 300kHz</div> <div>Hydrografisch vaartuig: Parel II</div> <div>Meettoestel: Kongsberg EM 3002D 300kHz</div> <div>Motionsensor: IKSEA Oceans III</div> <div>Plaatsbepaling met RTK Flepos</div>	<div>Peilplangegevens</div> <div>Dieptes in m t.o.v. TAW</div> <div>Schaal: 1/1500</div> <div>Dieptelijnen (m): Minimum dieptes</div> <div>Raster: 1 X 1</div> <div>Dieptecijfers (m): Minimum dieptes op exacte positie:</div> <div>Radius: 7 m</div> <div>Streefdiepte: n.v.t.</div> <div>Vorige opnamedatum: 02-Feb-17</div> <div>Vorig plan nr: 170202.4234.SGB_SKT_SK-WET-UIT_AP_MB_300-DEEL3</div>	
<div>Opnamedatum: 9/01/2018</div> <div>Surveyor: Hydro</div> <div>Processor: Hydro</div>	<div>Nagekeken voor Afdeling Kust:</div> <div>Goedgekeurd voor Afdeling Kust:</div> <div>Opgemaakt door:</div> <div>VLAAMSE HYDROGRAFIE</div>	
<div>Peilplannummer: 180109.4961.SGB_SKT_SK-WET-UIT_AP_MB_300-DEEL3</div> <div></div>		