


<div><div><div><div>AGENTSCHAP MARITIEME DIENSTVERLENING en KUST</div><div><a href="http://www.vlaamshydrografie.be">www.vlaamshydrografie.be</a> <a href="http://www.afdelingkust.be">www.afdelingkust.be</a></div></div></div></div>		
<div><div>Boven zeeschelde</div><div>10/01/2018</div><div>Sectiekaart Temse-Rupelmonde</div><div>schaal 1/5000</div><div>ID 4973 - Dieptekaart - 400kHz</div></div>		
<div>Metadata</div> <div>Verticale datum: TAW ETRS89/UTM31N Multibeam 400kHz</div> <div>Hydrografisch vaartuig: Hondius + Pierre Petit Meettoestel: R2Zonic 2022 + Kongsberg EM3002D Motionensor: IKSEA Octans 3000/IKSEA Octans III Plaatsbepaling met RTK Fiepos</div> <div>Opnamedatum: 10/01/2018, 11/01/2018, 12/01/2018</div> <div>Surveyor: Hydro Processor: Hydro</div>	<div>Peilplangegevens</div> <div>Dieptes in m T.v.W. TAW Schaal: 1/5000</div> <div>Dieptelijnen lmt: Minimum dieptes Raster: 5 X 5 Dieptcijfers lmt: Minimum dieptes op exacte positie: Radius: 25 m</div> <div>Streefdiepte: n.v.t.</div> <div>Vorige opnamedatum: 10-Jan-17 Vorig plan nr: 17010.4251-SGb_SKT_SK-TM-RM-AP-MB_300-400</div>	
Nagekeken voor Afdeling Kust:	Goedgekeurd voor Afdeling Kust:	Opgemaakt door:  VLAAMSE HYDROGRAFIE