



<p>MESURIS Bathymétrie Identi 8 Rue de la Terre Vicenta 35700 St Gilles Tel : +33 2 99 25 42 01 Fax : +33 2 99 68 73 36</p>	<p>Bathymétrie multifonction. Surveys 5 400kHz</p>	<p>MESURIS Bathymétrie 37 rue de l'Éclair 56 470 Saint Philbert Tel : +33 2 97 30 01 55 Fax : +33 2 97 30 09 57</p>
<p>GÉODÉSIE Ellipsoïde IAG GRS 80 Référentiel géodésique RGF 93 Projection CC48 Paramètres de transformation de WGS84 vers local dx = 0 m dy = 0 m dz = 0 m</p>		<p>Mairie de Crozon Place Jean Blum 29 140 CROZON Tel: 02 98 27 10 28</p>
<p>Port de Crozon - Morgat</p> <p>Différentiel entre les levés du 12 mars 2024 et du 21 mars 2023</p>		
<p>ALTIMÉTRIE Altimétrie en mètre Référence altimétrique Cote Marnée Delta IGN89/CM= 3.372 m (Source SICHM) Échelle altimétrique Point de référence MRIS 430 Port de Crozon-Morgat E : 1 143 869.326 m N : 7 252 032.326 m Z : 3.91 m (IGN89)</p>		<p>Traitement : Cécile FROMONT Cartographie : Cécile FROMONT Responsable technique : Thierry MOUQUET</p> <p>Date : le 25 mars 2024 Format : A0 Révision : 0 Approbation : Thierry MOUQUET</p>
<p>Echelle : 1/1400 14 0 70 en mètre</p>		

N7252840 + + + + + N7252840
N7252700 + + + + + N7252700
N7252560 + + + + + N7252560
N7252420 + + + + + N7252420
N7252280 + + + + + N7252280
N7252140 + + + + + N7252140
N7252000 + + + + + N7252000
N7251860 + + + + + N7251860
N7251720 + + + + + N7251720
N7251580 + + + + + N7251580
E1144360 + + + + + E1144360
E1144220 + + + + + E1144220
E1144080 + + + + + E1144080
E114280 + + + + + E114280
E114140 + + + + + E114140