



PORNIC

Calcul de cubature



05 octobre 2023



**Calcul de cubature entre le levé bathymétrique multifaisceaux
du 28 septembre 2023**

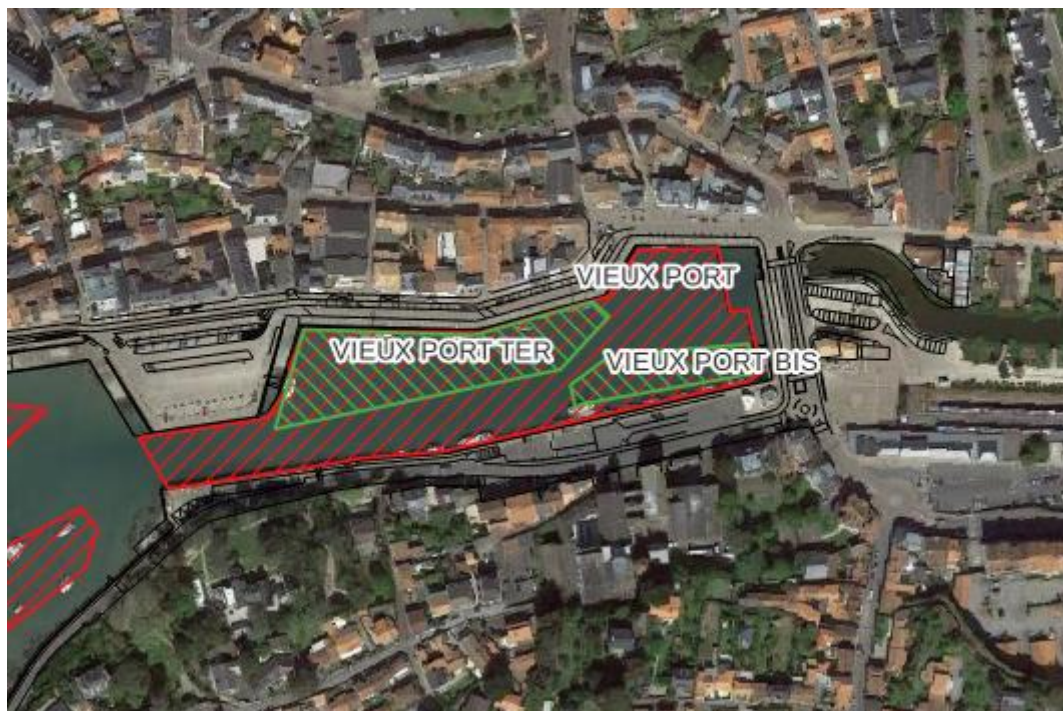
(MRIS_XYZ_Pornic_Gourmalon_280923_L93_CM_1x1.pts)

et le levé bathymétrique multifaisceaux

du 20 Mars 2019 (« Adequatic_200319_L93_CM_1x1.pts »).

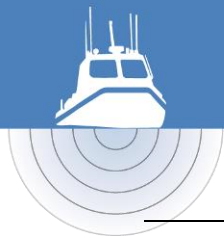
La zone « ENTREE PORT » n'ayant pas été défini précisément par le client, nous avons tracée comme ci-dessous.







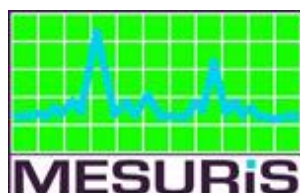
Zones	Excavation (m ³)	Remblai (m ³)	Différentielle (m ³)
ENTREE PORT	65	1 263	1 198
ENTREE PORT BIS	38	5 123	5 085
GOURMALON	134	3 723	3 589
ANSE AUX LAPINS	545	2 702	2 157
CHATEAU	69	2 374	2 305
VIEUX NICE	90	2 704	2 614
VIEUX PORT	107	4 959	4 852
VIEUX PORT BIS	0	739	739
VIEUX PORT TER	10	2 355	2 345
Total	1010	17 725	16 715



Remblai = La bathymétrie de 2023 (MRIS) est au-dessus de la bathymétrie de 2019 (Adequatic)

Excavation = La bathymétrie de 2023 (MRIS) est en-dessous de la bathymétrie de 2019 (Adequatic)

Les calculs ont été faits avec le logiciel TerraModel



Le meilleur savoir-faire, les meilleures références et le meilleur équipement pour réaliser votre projet e

Implantations :

Direction, Traitement des données, Gestion

Mesuris

Edonia B, rue de la Terre Victoria

35 760 ST GREGOIRE (Rennes)

Tél commercial 02 99 23 42 01

Equipe hydrographique Survex 6



Siège social, Base technique Survey et Intégration

Mesuris

Multipôle 56

37, rue de l'Océan

56 470 ST PHILIBERT (La Trinité sur Mer)

Tél technique 02 97 30 08 95



Base technique Survey

Mesuris

ILE DE LA REUNION