



Levés réalisés le 07/01/2014

Commune : SANARY SUR MER

Lieu : PORT

Coordonnées de la Station Fixe :

Longitude : N005°48'57,91541"

Latitude : E043°07'33,31974"

Hauteur : 75.323 m

Matériel utilisé :

GPS LEICA – Station Fixe

Mini SVS Valeport P

CODA OCTOPUS FS185+

Sondeur multifaisceaux R2Sonic 2020

Système de coordonnées : RGF – Lambert 93

Référence Altimétrique : SHOM – CM Toulon (-0.253 m)

Dessiné par MARCHETTI Simon le : 28/01/2014

Référence interne : B/15/002/EB

Dossier :

Echelle 1/500

**Légende :**

CARTE VECTORIELLE

RASTER BATHYMETRIQUE

- Isothe 1 m
- Isothes 0.25 m
- Isothes 0.50 m



Maille MNT : 0.25m

Sondes régulières espacée de 10 m