

Commune : **PORT- VENDRES**Rivière : **La Mer Méditerranée****Site de Paulilles****Commentaires** : Cours d'eau : Cosprons.**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : WEB\_S\_201807313640\_1\_1\_1\_1 **Date de mise à jour** : 31/07/2018**Auteur** : DDTM 66

vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.12429444 / Y: 42.50201660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 710231.32 / Y: 6155807.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1242944 / Y: 42.5020166**Code Hydro**: \_MERMEDI **Rive de référence**: Non renseigné**29 Novembre 2014**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Salle des maquettes de la dynamiterie originelle. Repère sur l'angle gauche du muret entourant la 1ère maquette après le passage de du tunnel.**GÉNÉRAL****Code** : WEB\_R\_201807124948**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 66

21/04/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : RECENSEMENT DDTM 66 2018 - 01/12/2014**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : DDTM 66**NIVELLEMENT 2014 - 01/12/2014****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Non renseigné**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.800 m

vue du site