
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



**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 :** 21/04/2020  
**Auteur :** DDTM 66

**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(s) :** 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