



Commune : PORT-VENDRES

**Site de Paulilles**

Rivière : La Mer Méditerranée

Commentaires : Cours d'eau : Cosprons.

**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :**

WEB\_S\_201807313640\_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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminéNature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Au fond du parking du site de Paulilles, en face de la déchetterie de Port-Vendres. Repère au niveau de la pile du pont de la voie ferrée enjambant le Cosprons.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201807120444**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 66

21/04/2020



vue du site

**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) :** 1.900 m