

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 : Repère au 13ème poteau de la glissière de sécurité en partant du rond point.

GÉNÉRAL

Code : **WEB_R_201807120925** 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) : 1.300 m

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 : 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 : 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) : 1.900 m

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 : Repère sur la passerelle qui relie le parking au site de Paulilles. Le niveau de la 1ère rambarde a été atteint.

GÉNÉRAL

Code : **WEB_R_201807125536** 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 - 01/07/2014

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) : 0.700 m

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