



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 déterminé

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 :

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 - 01/12/2014Type 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 IIGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m



vue du site



Commune : PORT-VENDRES

Site de Paulilles

Rivière : La Mer Méditerranée

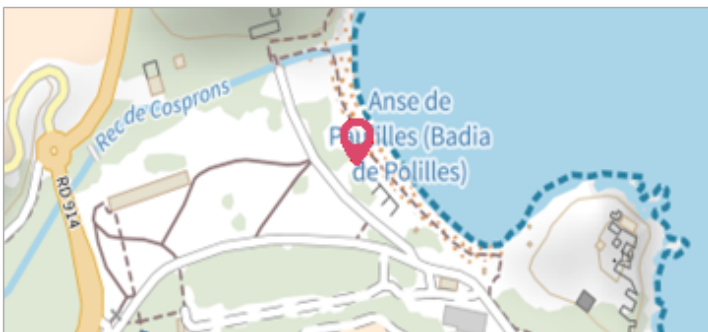
Commentaires : Cours d'eau : Cosprons.

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



Commune : PORT-VENDRES

Site de Paulilles

Commentaires : Cours d'eau : Cosprons.

Rivière : La Mer Méditerranée

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 déterminé

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 :

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 - 01/07/2014

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IIGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m



Commune : PORT-VENDRES

Site de Paulilles

Rivière : La Mer Méditerranée

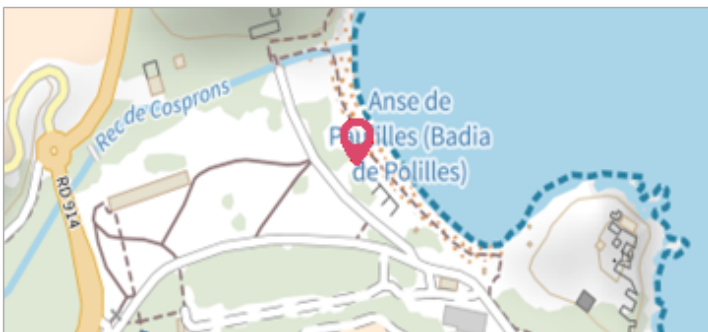
Commentaires : Cours d'eau : Cosprons.

4

Repère(s) sur le site

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

WEB_S_201807313640_1_1_1_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 déterminé**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



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) :** 0.800 m