
Commune : **PORT-VENDRES**

Rivière : **La Mer Méditerranée**

**Secteur gare Port-Vendres**

**Commentaires** : Cours d'eau : Val de Pintas.

**3** 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



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 3.09942222 / Y: 42.51373880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 708182.32 / Y: 6157108.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0994222 / Y: 42.5137388

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**

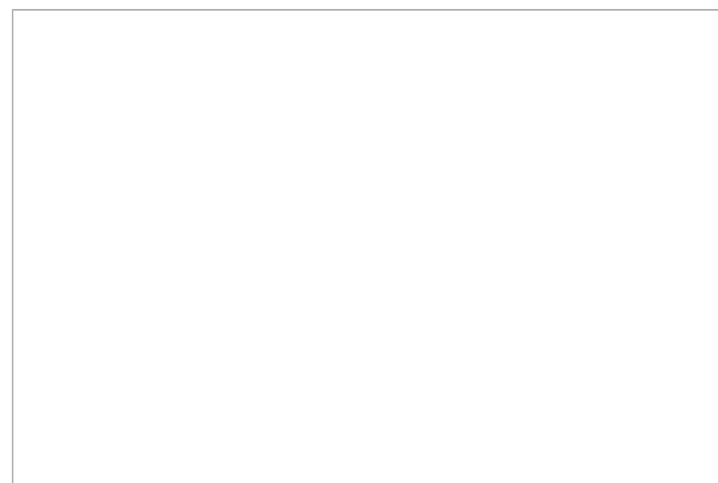
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Repère marqué au niveau de la porte du cabanon situé contre le mur de clôture à l'intérieur et au fond de l'aire de loisirs.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201807132449 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

PHÉC : 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) : 0.700 m

	Commune : <b>PORT- VENDRES</b>	Rivière : <b>La Mer Méditerranée</b>
<b>Secteur gare Port-Vendres</b>		
<b>Commentaires</b> : Cours d'eau : Val de Pintas.	<b>3</b> 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



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 3.09942222 / Y: 42.51373880  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 708182.32 / Y: 6157108.57  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0994222 / Y: 42.5137388  
**Code Hydro**: \_MERMEDI **Rive de référence**: Non renseigné

	<b>29 Novembre 2014</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : Repère marqué sur le muret de clôture de l'aire de loisirs longeant la voirie (à côté du grillage vert).		

## GÉNÉRAL

**Code** : WEB\_R\_201807131812 **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  
**PHC** : 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)** : 1.370 m


Commune : **PORT- VENDRES**

Rivière : **La Mer Méditerranée**

**Secteur gare Port-Vendres**

Commentaires : Cours d'eau : Val de Pintas.

**3** 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



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 3.09942222 / Y: 42.51373880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 708182.32 / Y: 6157108.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0994222 / Y: 42.5137388

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 : A l'aval du pont SNCF au niveau du passage à gué d'accès à la propriété du plombier. Repère marqué sur le piquet du grillage de clôture à l'angle au niveau de la voie d'accès montante.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201807131011 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 : 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) : 0.890 m