

Commune : **PORTEL-DES-CORBIERES**

Les Clampets - Bâtiment agricole

Rivière : **La Berre**

Commentaires : RD 611a PR 5+580 -

1

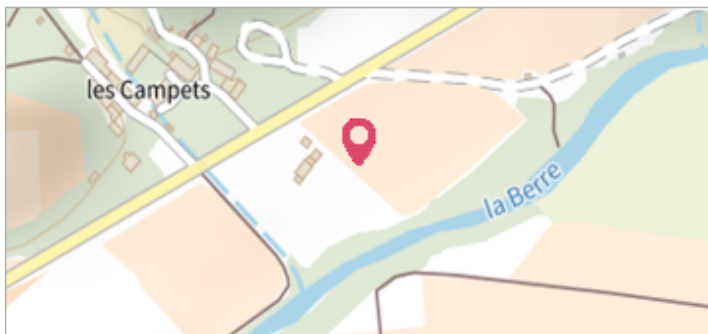
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1134

Date de mise à jour : 04/04/2018

Auteur : DDTM 11



mur intérieur de la bâtie - rive gauche

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.88779500 / Y: 43.05133700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690850.64 / Y: 6216898.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.887795 / Y: 43.051337

Code Hydro: Y08-0400

Rive de référence: Gauche

**12 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.76 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Mur intérieur de la bâtie - rive gauche. trait rouge sur le mur intérieur du bâtiment agricole- Date d'enquête : 23/11/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1134_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

15/01/2021



mur intérieur de la bâtie - rive gauche

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 32.170 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.76 m