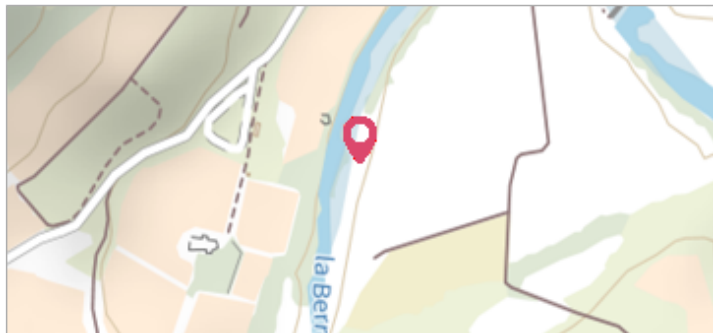


Commune : **PORTEL-DES-CORBIERES**Rivière : **La Berre****Bâtiment en contrebas de la Chapelle****Commentaires** : Chapelle Notre Dame**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_1132**Date de mise à jour** : 04/04/2018**Auteur** : DDTM 11

mur intérieur de la bâtisse - rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.91410760 / Y: 43.05249300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 692996.34 / Y: 6217024.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9141076 / Y: 43.052493**Code Hydro**: Y08-0400**Rive de référence**: Droite**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **24.04 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Mur intérieur de la bâtisse - rive droite. trait rouge sur le mur intérieur du bâtiment agricole- Date d'enquête : 01/06/2000**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_1132_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

15/01/2021



mur intérieur de la bâtisse - rive droite

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)** : 23.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 24.04