

Commune : **DURBAN-CORBIERES**Rivière : **La Berre****Local préfabriqué derrière la Poste****Commentaires** : Centre du village**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_65**Date de mise à jour** : 03/04/2018**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.81480910 / Y: 42.99591400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 684884.81 / Y: 6210747.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8148091 / Y: 42.995914**Code Hydro**: Y08-0400**Rive de référence**: Gauche**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **94.13 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Mur extérieur de ce local rive gauche. trace de limons. Date d'enquete : 15/11/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_65_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

16/04/2018



Vue du repère

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)** : 92.670 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 94.13