

Commune : **DURBAN-CORBIERES**Rivière : **La Berre****Bâtisse proche du poste EDF****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_667

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.81570048 / Y: 42.99554270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 684957.47 / Y: 6210705.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8157005 / Y: 42.9955427

Code Hydro: Y08-0400

Rive de référence: Droite



Vue du site

**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **95.73 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Façade pilier droit de l'entrée rive droite. partie supérieure de l'entrée droite de la bâtisse. Date d'enquete : 15/11/1999**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11_R_667_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018



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) : 93.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.73