



Commune : DURBAN-CORBIERES

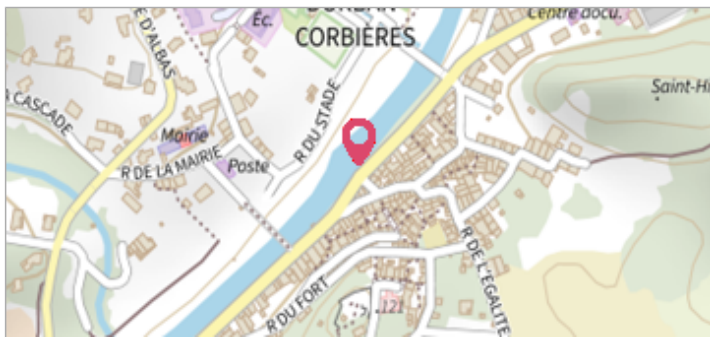
Rivière : La Berre

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

Vue du site

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**12 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.73 m**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'enquête : 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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 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