



Commune : DURBAN-CORBIERES

Rivière : La Berre

Maison aval du Pont sur le Barrou

Commentaires : RD 611 - PR 44+000

1

Repère(s) sur le site

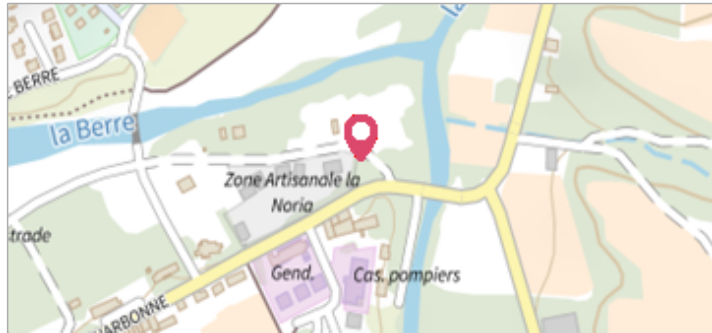
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_148

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.82379469 / Y: 42.99917530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 685619.02 / Y: 6211108.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8237947 / Y: 42.9991753

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 : **88.49 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Mur d'entrée de la maison - rive droite. 1ère maison rive gauche-aval du pont sur le Barrou-Ex N° 28-F. Date d'enquête : 01/04/2005

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_148_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

24/04/2018

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) : 88.060 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 88.49 m



Vue du repère