

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**Altitude calculée de l'eau : **88.49 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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



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) :** 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