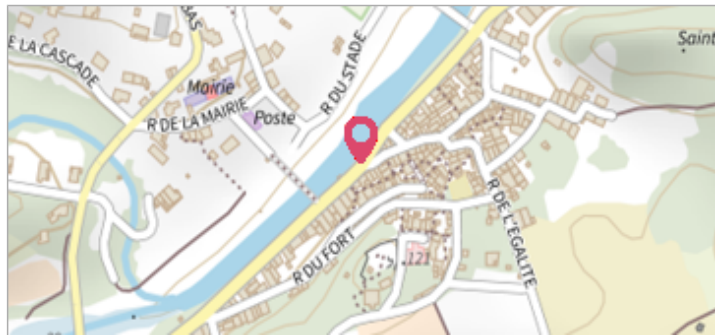




Commune : DURBAN-CORBIERES

Rivière : La Berre

## Maison en aval du Pont sur la Berre

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_537**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.81539163 / Y: 42.99515190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 684932.16 / Y: 6210662.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8153916 / Y: 42.9951519**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 : **96.36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Façade -milieu de la fenêtre - rive droite. maison Mésange - trace de limons Ex N° 24-F. Date d'enquête : 01/01/2004**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_537\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

02/09/2019

**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) :** 94.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 96.36 m

Vue du repère