

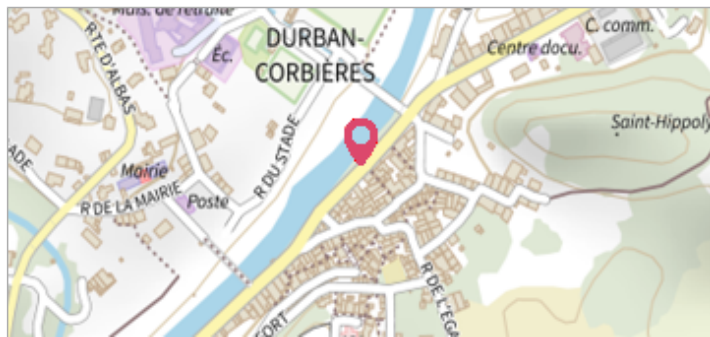
Commune : **DURBAN-CORBIERES**

## Le Midi Libre

Rivière : **La Berre****1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_668**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.81623726 / Y: 42.99584390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 685001.36 / Y: 6210739.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8162373 / Y: 42.9958439**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 : **94.77 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Façade entrée de commerce - rive droite. partie supérieure de l'entrée du Midi Libre. Date d'enquête : 15/11/1999

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM11\_R\_668\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

08/09/2017



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) :** 92.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 94.77 m