

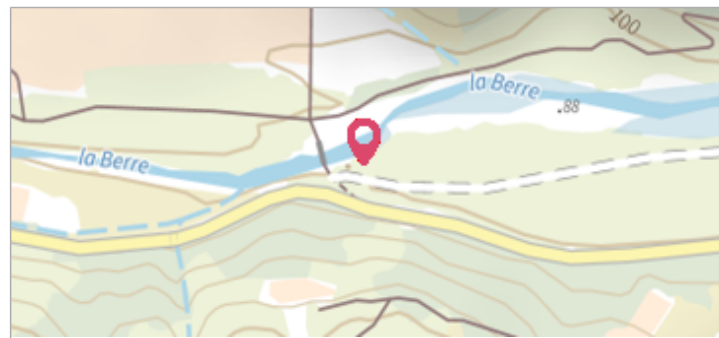
Commune : **DURBAN-CORBIERES** | Rivière : **La Berre**

Local technique en amont de Durban

Commentaires : RD 611 - PR 46+500 - Boucaillou **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_401 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.79966433 / Y: 42.99269950
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 683647.8 / Y: 6210392.69
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7996643 / Y: 42.9926995
 Code Hydro: Y08-0400 Rive de référence: Droite

12 novembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **101 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Grille d'aération de la toiture - rive droite. feuilles sur la grille d'aération de la toiture du local - Ex N° 49-F. Date d'enquete : 18/10/2002

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_401_1 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : DDTM 11



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(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 101.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 101 m