



Commune : **DURBAN-CORBIERES**

Rivière : **La Berre**

**Passerelle pitonne en Fer**

Commentaires : Escalier RD

**1** Repère(s) sur le site

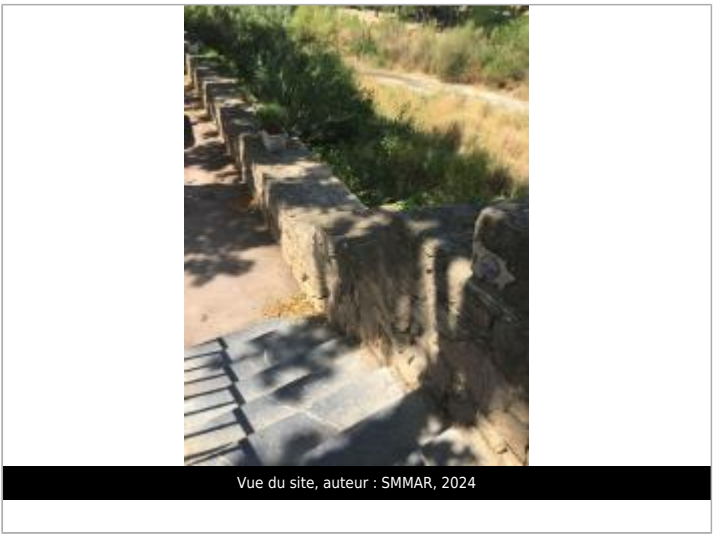
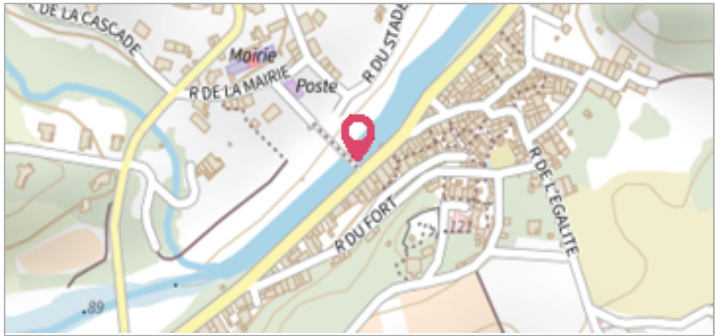
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24SMMAR\_S\_56

Auteur : SPC MO

Date de mise à jour : 17/06/2024



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.81482000 / Y: 42.99490000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 684885.44 / Y: 6210634.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.81482 / Y: 42.9949

Code Hydro: Y08-0400

Rive de référence: Non renseigné



**12 Novembre 1999**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **97.76 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

Code : 24SMMAR\_R\_56\_1

Auteur : SPC MO

Date de mise à jour : 17/06/2024



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Longue

PHEC : Non renseigné

État du repère : Bon

Repère calculé : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : SMMAR

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : GPS

Organisme : SMMAR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 97.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 97.76 m