



Commune : LASBORDES

## 280 Ecl de Treboul

Rivière : Le ruisseau de Tréboul

1

Repère(s) sur le site

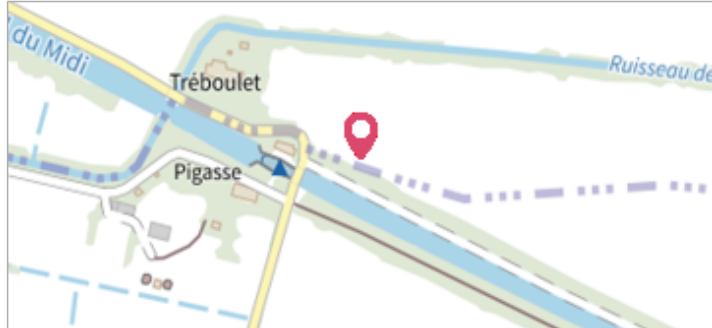
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1720

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.05087674 / Y: 43.28020460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622914.74 / Y: 6242799.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0508767 / Y: 43.2802046

Code Hydro: Y1320500

Rive de référence: Non renseigné

**23 Mai 1910**

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

Altitude calculée de l'eau : **133.311 m**

Nature du repère : Plaque

**Commentaires :** Pont sur l'écluse du Treboul, mur aval RG (Canal du Midi) Situé à 0,45 m au dessus du niveau du quai. Le repère de nivellation est situé en face, 0,30 m au-dessous du niveau du quai. Date d'enquête : 20/12/2002

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1720\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018

### 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 IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 133.011 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 133.311 m



Vue du repère