



Commune : **TREBES**

## Pont de la RD 801 sur le canal du Midi

**Commentaires :** Pont de la Rode. Canal du midi

**1** Repère(s) sur le site

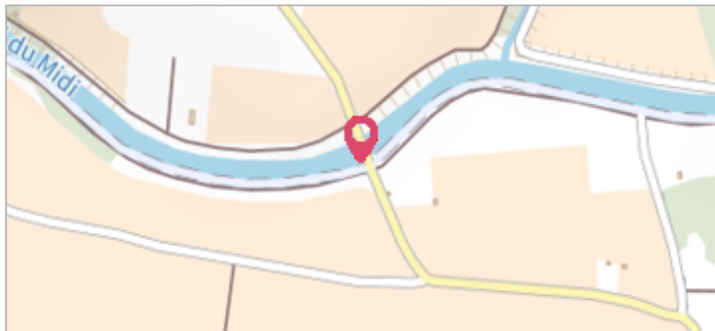
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM11\_S\_472

**Date de mise à jour :** 08/09/2017

**Auteur :** DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43427188 / Y: 43.21391450

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 653999.56 / Y: 6235131.93

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4342719 / Y: 43.2139145



## 25 Octobre 1891

Altitude calculée de l'eau : **88.903 m**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Chaîne d'angle amont - culée droite. inscription sur la pierre. Date d'enquete : 15/12/1994

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM11\_R\_472\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM 11

15/10/2018

### 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 nivelée :** Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 87.433 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.470 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.903 m



Vue du repère