



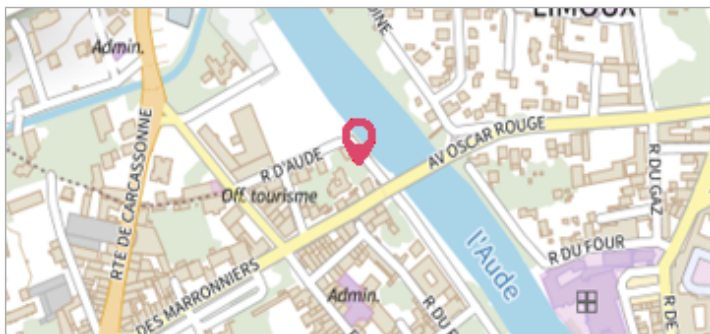
Commune : LIMOUX

Rivière : L' Aude

## Pont de fer - arrière station hydrométrique

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_549**Date de mise à jour :** 19/01/2018**Auteur :** DDTM 11

mur de soutènement - rive gauche

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.21633300 / Y: 43.05657900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636105.43 / Y: 6217791.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.216333 / Y: 43.056579**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**27 Septembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **166.13 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Mur de soutènement - rive gauche. marque blanche à droite entrée - { murée }. Date d'enquête : 17/07/2002

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM11\_R\_549\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018

### 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) :** 164.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 166.13