



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'enquete : 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(s)** : 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)** : 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 m