



Commune : LIMOUX

Rivière : L' Aude

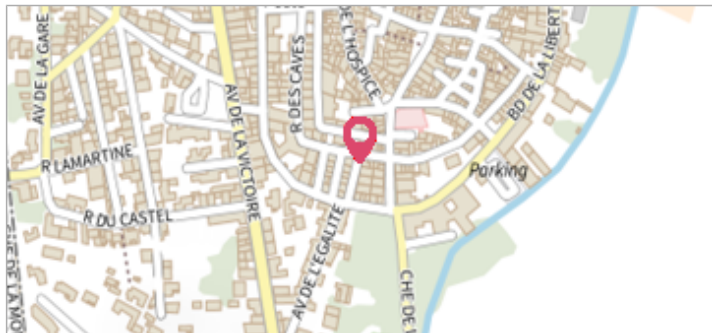
Pont de fer - arrière station hydrométrique**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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