



Commune : COURSAN

Rivière : L' Aude

## Pont SNCF sur l'Aude, culée rive gauche

Commentaires : Sur la face amont

4

Repère(s) sur le site

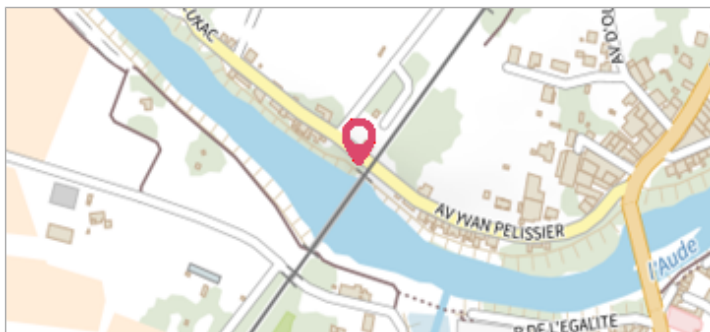
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : ZeroEch-11106-57E

Date de mise à jour : 07/09/2016

Auteur : gestionnaire\_SCVigicrues



Vue du site - Auteur : CACG

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.05359182 / Y: 43.23633370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704356 / Y: 6237460.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0535918 / Y: 43.2363337

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche



### 13 Octobre 1907

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

Altitude calculée de l'eau : 7.96 m

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Trait gravé

### GÉNÉRAL

Code : ZeroEch-11106-57E-07

Date de mise à jour :

Auteur :

17/04/2018

gestionnaire\_SCVigicrues

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

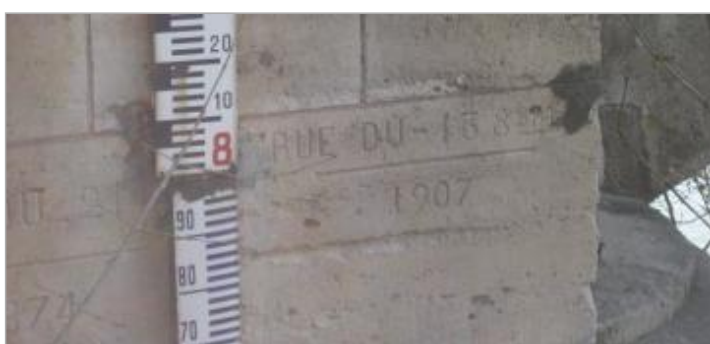


Photo du repère - Auteur : CACG

### SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 12/12/2012

Type de repérage : Autre

Organisme : CACG

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 12/12/2012

Méthode : Méthode combinée

Organisme : CACG

Commentaires sur le nivelllement : Repère IGN utilisé Z'.D.S3 - 89

[http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.S3-89\\_448810.pdf](http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.S3-89_448810.pdf)

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 7.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.96 m