



Commune : COURSAN

Rivière : L' Aude

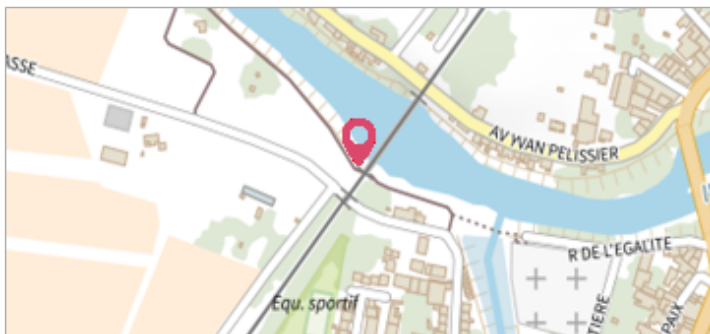
## Pont SNCF sur l'Aude, culée face amont

Commentaires : Rive droite

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch-11106-57C**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.05290230 / Y: 43.23567700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 704300 / Y: 6237387.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0529023 / Y: 43.235677**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite

## 13 Octobre 1907

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

Altitude calculée de l'eau : **7.961 m**

Nature du repère : Marque gravée

**Commentaires :** Pont de la voie ferrée, mur en retour rive droite, face amont

### GÉNÉRAL

**Code :** IGN\_R\_Z'.D.S3-88-VII**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

17/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -

27/02/2017

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 7.961 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.961 m