



Commune : COURSAN

Rivière : L' Aude

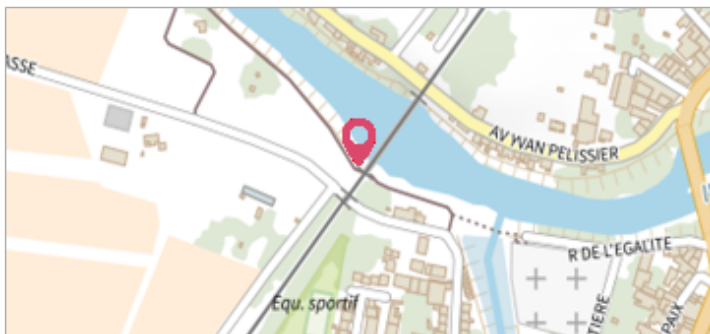
Pont SNCF sur l'Aude, culée face amont

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

12 Septembre 1875

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

Altitude calculée de l'eau : **7.435 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Trait gravé

GÉNÉRAL

Code : ZeroEch-11106-57C-05**Date de mise à jour :****Auteur :**

05/06/2019

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 - 88-V
http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/ZP.D.S3-88-V_448806.pdf**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 7.435 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.435 m