



Commune : **COURSAN**

Rivière : **L' Aude**

## Aval D6009 à proximité du canal de dérivation de Coursan

**1** Repère(s) sur le site

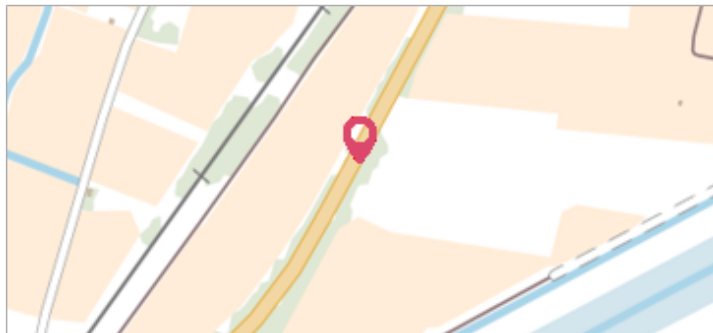
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_582

Date de mise à jour : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.06364358 / Y: 43.24378090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 705172.35 / Y: 6238289.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0636436 / Y: 43.2437809

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche



**15 octobre 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.077 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

Code : AUDE18\_R\_582\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

16/05/2019

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE DU CEREMA SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CEREMA Méditerranée

### NIVELLEMENT INITIAL - 15/11/2018

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Méditerranée

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.077 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.077



Vue du repère