



Commune : **COURSAN**

Rivière : **L' Aude**

## Amont ouvrage sous D6009

**1** Repère(s) sur le site

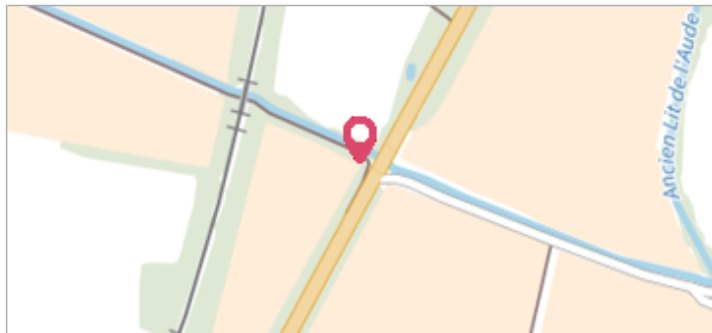
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** AUDE18\_S\_589

**Date de mise à jour :** 14/05/2019

**Auteur :** Cerema Méditerranée



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.07051137 / Y: 43.25264990

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705729.62 / Y: 6239275.94

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0705114 / Y: 43.2526499

**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 : **5.215 m**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** AUDE18\_R\_589\_1

**Date de mise à jour :** 14/05/2019

**Auteur :** Cerema Méditerranée

### 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) :** 5.215 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.215



Vue du repère