

Commune : **COURSAN**

Rivière : **L' Aude**

Station Vigicrue Coursan Village

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE18_S_574 **Date de mise à jour :** 14/05/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.05709754 / Y: 43.23569330
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 704641 / Y: 6237390
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0570975 / Y: 43.2356933
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 : **7.87 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Vigicruces - Exploitation des niveaux maximum atteints aux stations

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_574_1 **Date de mise à jour :** 16/05/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
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 DÉBOREMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : CEREMA Méditerranée

NIVELLEMENT INITIAL - 15/10/2018

Méthode : Autre
Organisme : CEREMA Méditerranée
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Zéro Echelle Station
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 0.010 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 7.860 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.87