

Commune : **CUXAC-D'AUDE** | Rivière : **L' Aude**

Station Vigicrues Cuxac

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE18_S_602 **Date de mise à jour :** 04/09/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99915100 / Y: 43.24073700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699931 / Y: 6237949.03
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.999151 / Y: 43.240737
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence:** Droite

15 octobre 2018 Altitude calculée de l'eau : **11.46 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Vigicrues - Exploitation des niveaux maximum atteints aux stations

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_602_1 **Date de mise à jour :** 17/05/2019
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 DÉBODEMENS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018

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

NIVELLEMENT INITIAL - 16/10/2018

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) : 4.410 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 7.050 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.46