

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 :

Auteur : Cerema Méditerranée

17/05/2019



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 DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : 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