



Commune : CUXAC-D'AUDE

Rivière : L' Aude

**Déversoir, près de l'ancienne station**

Commentaires : 3 marches côté rive gauche

**1**

Repère(s) sur le site

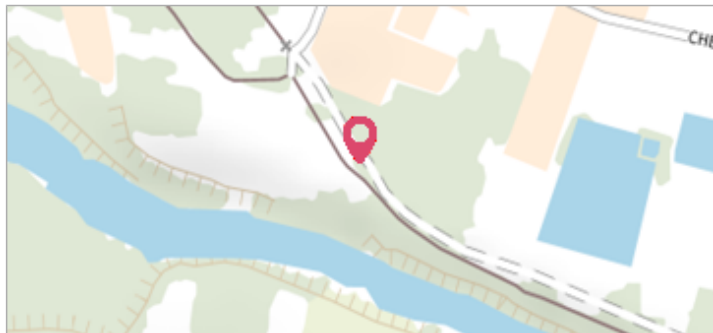
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_607

Date de mise à jour : 04/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.00930750 / Y: 43.23870300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 700756.49 / Y: 6237722.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0093075 / Y: 43.238703

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 : **10.57 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

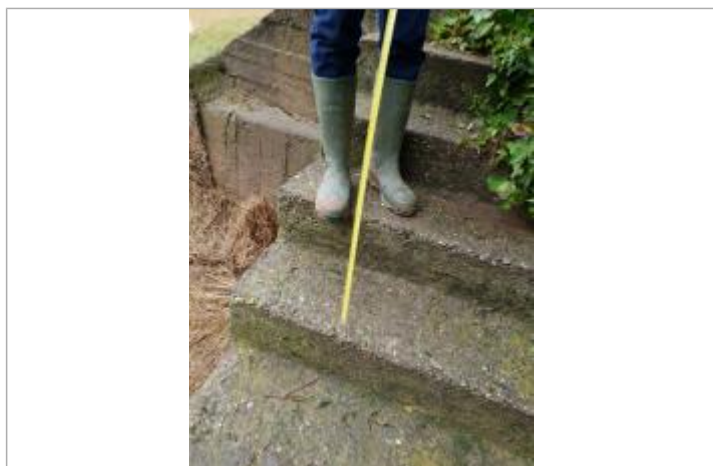
**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_607\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

03/08/2022



Vue du repère

**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 SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR LE SMMAR, LE SPC MO ET LA DDTM11 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SMMAR, SPC Méditerranée Ouest, DDTM 11

**NIVELLEMENT INITIAL - 15/11/2018**

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Méditerranée

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Béton de la surverse

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.57 m