

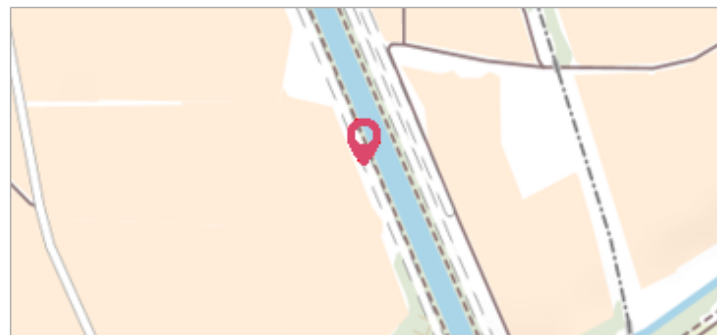
Commune : **SALLELES-D'AUDE** | Rivière : **L' Aude**

Déversoir

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE18_S_761 **Date de mise à jour :** 14/05/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

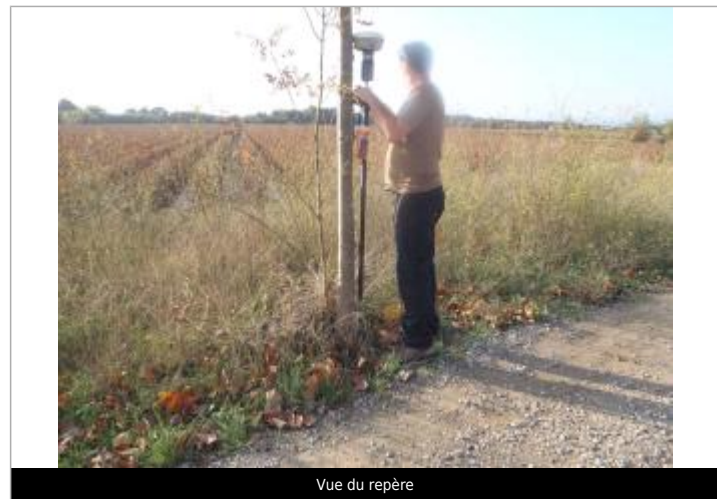
Coordonnées WGS84 : X: 2.95426583 / Y: 43.24958090
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696283.53 / Y: 6238933.28
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9542658 / Y: 43.2495809
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence:** Gauche

15 octobre 2018 Altitude calculée de l'eau : **14.385 m**

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

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_761_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : Cerema Méditerranée 02/09/2019



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 - 13/11/2018

Méthode : GPS
Organisme : CEREMA Méditerranée
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 14.055 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.330 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.385