

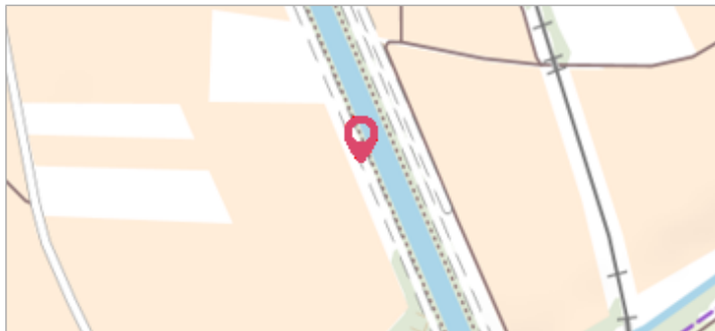
Commune : **SALLELES-D'AUDE** | Rivière : **L' Aude**

**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



Vue du site

**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



Vue du repère

**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 :** 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 m