

Commune : **SALLELES-D'AUDE**Rivière : **La Cesse**

Aval pont canal du port de la robine

Commentaires : Nombreux repères historiques sur la culée du pont
1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_773

Date de mise à jour : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.91600303 / Y: 43.27995250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 693177.8 / Y: 6242312.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.916003 / Y: 43.2799525

Code Hydro: Y1600500

Rive de référence: Gauche

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.164 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_773_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

14/05/2019



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) : 25.644 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.164