

Commune : **SALLELES-D'AUDE**Rivière : **La Cesse****sur digue rive gauche Cesse**

Commentaires :

1

Repère(s) sur le site

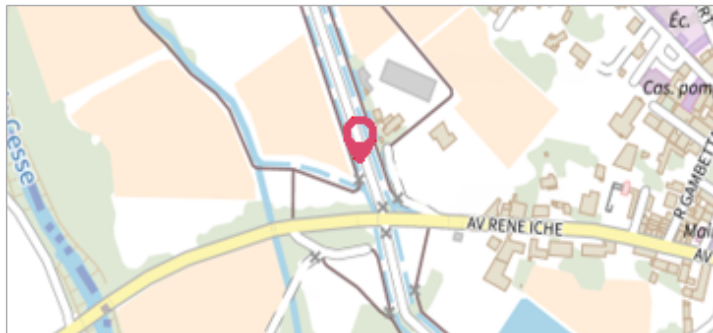
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_766

Date de mise à jour : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94115039 / Y: 43.25750970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 695218.4 / Y: 6239815.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9411504 / Y: 43.2575097

Code Hydro: Y1600500

Rive de référence: Gauche

**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **16.768 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : sur digue rive gauche Cesse avec échelle côte NGF : niveau atteint = 16.78m NGF

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_766_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

27/09/2019

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 SUITE AUX DÉBOREMENTS 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 : SMMAR SPC Méditerranée Ouest DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL - 13/11/2018

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Méditerranée

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : échelle côte NGF

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 16.768 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.768



Vue du repère