

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

Commentaires :

**1**

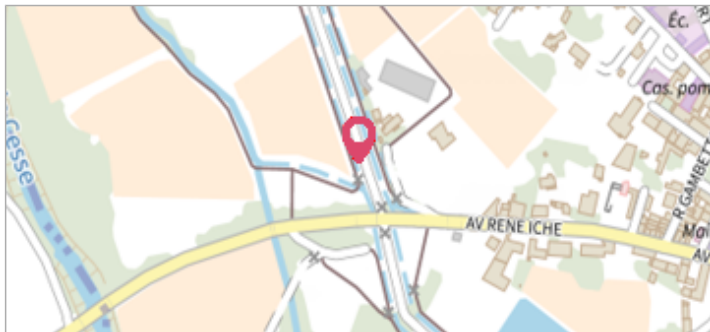
Repère(s) sur le site

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.768 m**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



Vue du repère

**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** : SMMAR SPC Méditerranée Ouest DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL - 13/11/2018****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Méditerranée**Référence nivélée** : 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