

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

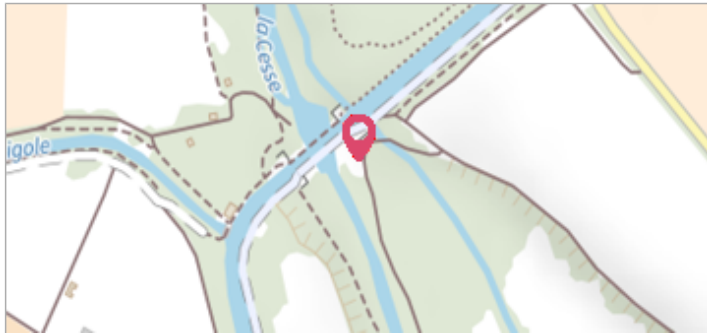
GÉNÉRAL

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

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour :

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