

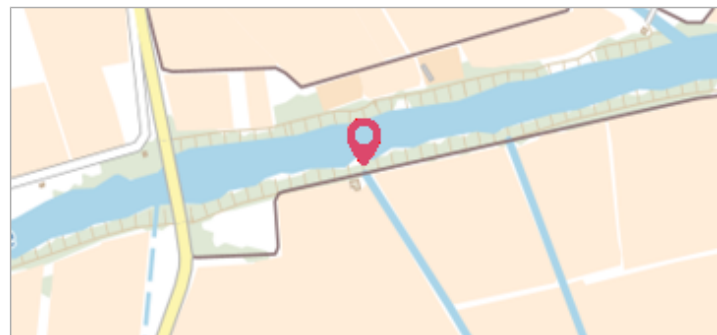
Commune : **SALLES-D'AUDE** | Rivière : **L' Aude**

Aval RD162 sur l'Aude - Haut ouvrage Chenal

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE18_S_779 **Date de mise à jour :** 14/05/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11332722 / Y: 43.24734810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 709209.6 / Y: 6238690.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1133272 / Y: 43.2473481
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence:** Droite

15 octobre 2018 Altitude calculée de l'eau : **5.976 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Laisse au niveau du haut de l'ouvrage béton (voir photo)

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_779_1 **Date de mise à jour :** 14/05/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



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(s) : CEREMA Méditerranée

NIVELLEMENT INITIAL - 15/11/2018

Méthode : GPS
Organisme : CEREMA Méditerranée
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 5.976 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.976