

Commune : **SALLES-D'AUDE**

Rivière : L' Aude

Aval RD162 sur l'Aude - Haut ouvrage Chenal

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

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

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

Altitude calculée de l'eau : 5.976 m

Nature du repère : Limite au sol

GÉNÉRAL

Code: AUDE18 R 779 1 Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 14/05/2019



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 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 - 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 m