



Commune : **SALLES-D'AUDE**

Rivière : **L' Aude**

Sortie de Salles d'Aude sur D31

1 Repère(s) sur le site

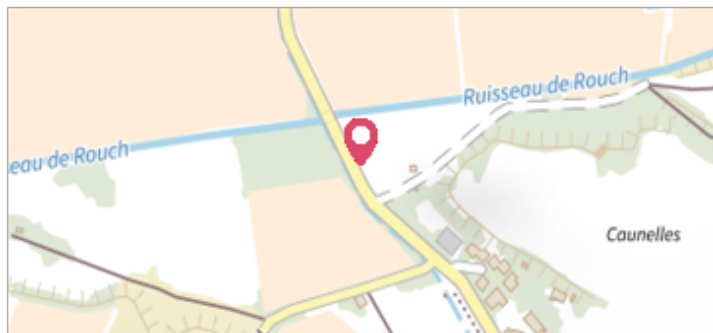
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_775

Date de mise à jour : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.11198664 / Y: 43.24273100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 709101.38 / Y: 6238177.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1119866 / Y: 43.242731

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite



15 octobre 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **5.628 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_775_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) : 5.628 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.628



Vue du repère