



Commune : SALLES-D'AUDE

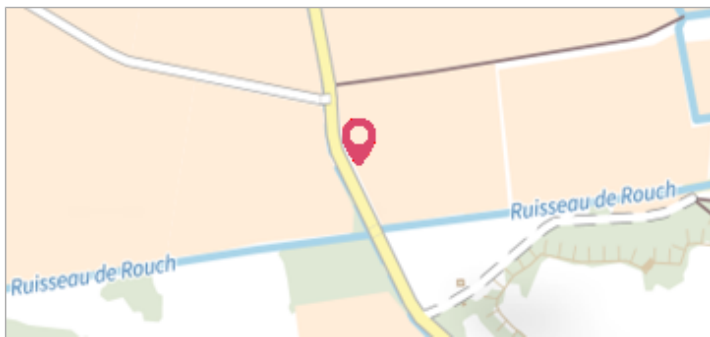
Rivière : L' Aude

**RD 31 - vers Salles d'Aude avant ponceau**

Commentaires : Les Grangeaux

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_761**Date de mise à jour :** 20/10/2017**Auteur :** DDTM 11

Croquis de repérage

0,46

1996

m



mur de limite de propriété - rive droite

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.11136070 / Y: 43.24369700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 709050.36 / Y: 6238284.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1113607 / Y: 43.243697**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**7 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.7 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Mur de limite de propriété - rive droite. Q = 1600m3 / seconde Ex N° 034-F, Etude 1996-1999 . Date d'enquête : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_761\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

09/09/2017

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.7 m