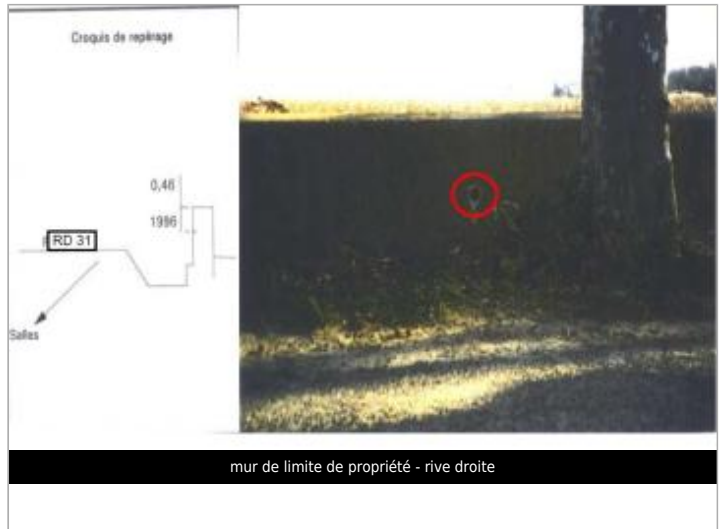
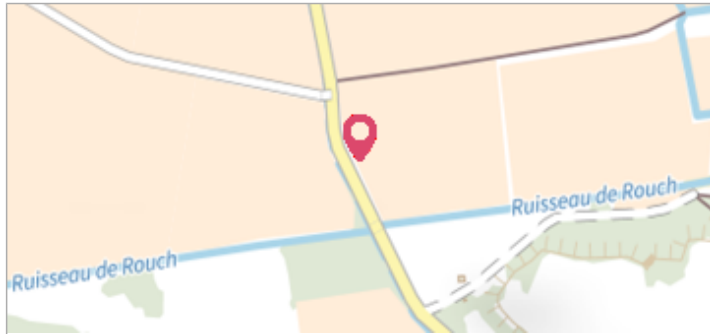


Commune : **SALLES-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****RD 31 - vers Salles d'Aude avant ponceau****Commentaires** : Les Grangeaux**2**

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**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**Altitude calculée de l'eau : **5.7 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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'enquete : 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 nivelée** : 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