

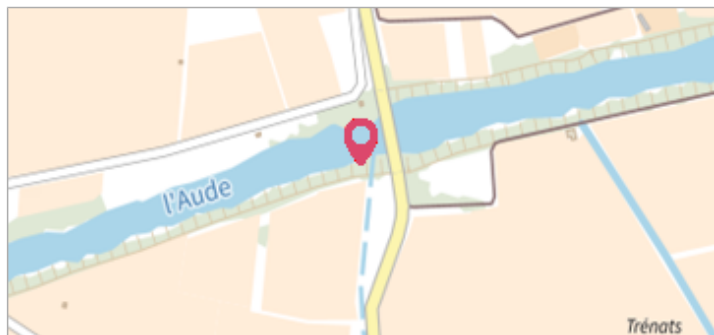
Commune : **SALLES-D'AUDE** | Rivière : **L' Aude**

**Amont RD162 sur l'Aude**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE18\_S\_778 **Date de mise à jour :** 14/05/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.11053804 / Y: 43.24692240  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 708983 / Y: 6238642.95  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.110538 / Y: 43.2469224  
**Code Hydro:** Y1--0200 **Rive de référence:** Droite

**15 octobre 2018** Altitude calculée de l'eau : **5.909 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE18\_R\_778\_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



Vue du repère

**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) :** 5.909 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.909 m