

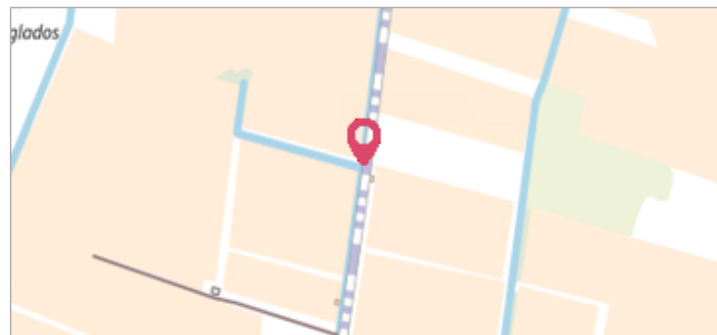
Commune : **SALLES-D'AUDE** | Rivière : **L' Aude**

**route communale à l'Est du lieu dit Anglados**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE18\_S\_780      **Date de mise à jour :** 14/05/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.13997494 / Y: 43.25280670  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 711374.06 / Y: 6239300.89  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1399749 / Y: 43.2528067  
**Code Hydro:** Y1--0200      **Rive de référence:** Gauche

**15 octobre 2018**      Altitude calculée de l'eau : **4.032 m**

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

**Commentaires :** d'après un témoignage d'un vigneron. les vignes ont été inondée par les canaux. pas directement par l'Aude

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE18\_R\_780\_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(s) :** CEREMA Méditerranée

**NIVELLEMENT INITIAL - 16/11/2018**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** CEREMA Méditerranée  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 4.032 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.032