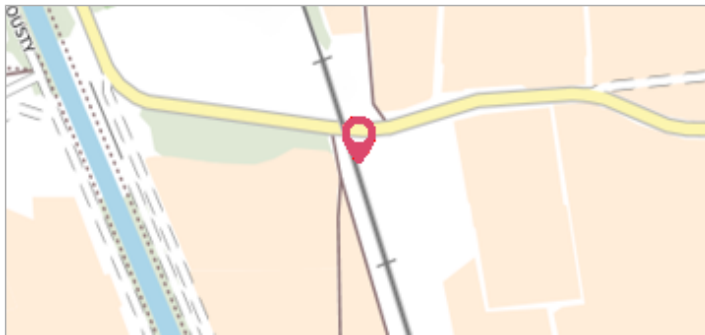


Commune : **SALLELES-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****D1118 Pile Ouvrage SNF****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_763

Date de mise à jour : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.95499481 / Y: 43.25418350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696343.06 / Y: 6239444.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9549948 / Y: 43.2541835

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **11.601 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_763\_1

Date de mise à jour :

02/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du repère

**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** : CEREMA Méditerranée**NIVELLEMENT INITIAL - 13/11/2018****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Méditerranée**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 9.601 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 11.601