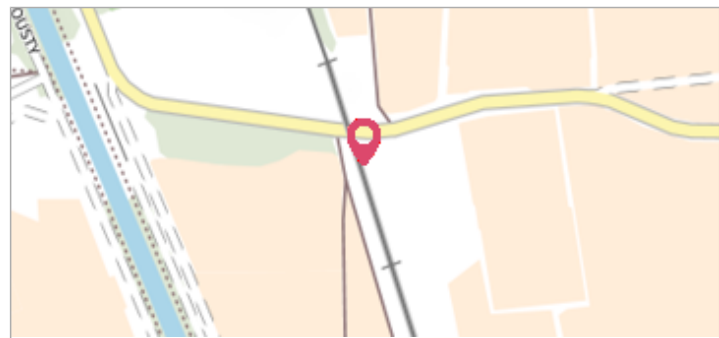
	Commune : SALLELES-D'AUDE	Rivière : L' Aude
	D1118 Pile Ouvrage SNF	

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



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	Altitude calculée de l'eau : 11.601 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_763_1 Date de mise à jour : 02/09/2019
 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

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