


Commune : **SALLELES-D'AUDE**Rivière : **La Cesse****Cave Pierre Mas****Commentaires** : Les Crouzettes**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_1037**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.94571921 / Y: 43.25464090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 695589.4 / Y: 6239496.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9457192 / Y: 43.2546409**Code Hydro**: Y1600500**Rive de référence**: Gauche**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **17.24 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Piédroit du portail - rive gauche. support repère ? Étude - BPA_Aude - N° 181-BRLi. Date d'enquete : 01/06/2000**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_1037_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

19/02/2018

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** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 14.740 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 17.24

	Commune : SALLELES-D'AUDE	Rivière : La Cesse
Cave Pierre Mas		2 Repère(s) sur le site
Commentaires : Les Crouzettes		

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1037

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94571921 / Y: 43.25464090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 695589.4 / Y: 6239496.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9457192 / Y: 43.2546409

Code Hydro: Y1600500

Rive de référence: Gauche



3 Mars 1930

Altitude calculée de l'eau : **16.59 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Piédroit du portail - rive gauche. Ex N° 72-F. Date d'enquete : 01/06/2000

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1037_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

24/04/2018



piédroit du portail - rive gauche

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 : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 14.740 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.59