

Commune : **SALLELES-D'AUDE** | Rivière : **La Cesse**

Angle Avenue d'Empare et Marcelin Albert

Commentaires : Chapelle Saint Roch

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_1044 Date de mise à jour : 03/10/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94590880 / Y: 43.25817300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 695605.07 / Y: 6239888.88
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9459088 / Y: 43.258173
 Code Hydro: Y1600500 Rive de référence: Gauche

3 mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **16.69 m**

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

Commentaires : Parvis - rive gauche. Ex N° 62-F. Date d'enquete : 01/07/0199

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1044_1 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM 11



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(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 16.690 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.69

Commune : **SALLELES-D'AUDE** | Rivière : **La Cesse**

Angle Avenue d'Empare et Marcellin Albert

Commentaires : Chapelle Saint Roch

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_1044 Date de mise à jour : 03/10/2017
 Auteur : DDTM 11



Angle avenue d'Empare et Marcellin Albert

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.94590880 / Y: 43.25817300
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 695605.07 / Y: 6239888.88
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9459088 / Y: 43.258173
 Code Hydro: Y1600500 Rive de référence: Gauche

12 novembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **17.74 m**

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

Commentaires : Parvis - rive gauche. support repère ? Étude - BPA_Aude - N° 310-BRLi. Date d'enquete : 14/11/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1044_2 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : DDTM 11

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(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 17.740 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.74

