

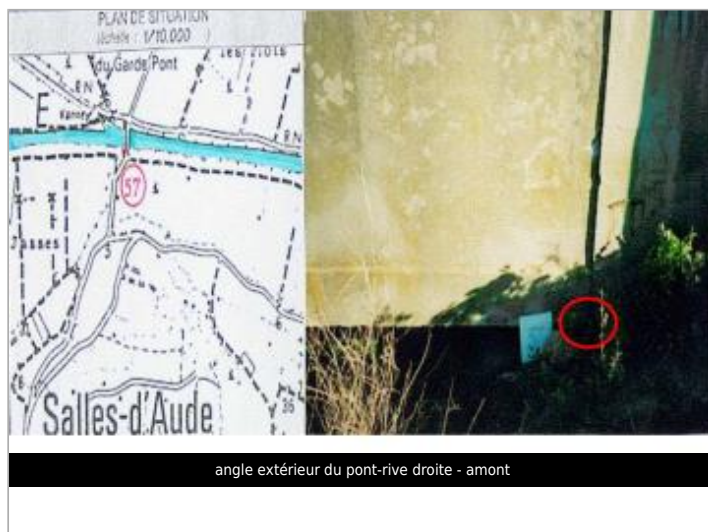
Commune : **SALLES-D'AUDE** | Rivière : **L' Aude**

Pont de la voirie communale sur l'Aude

Commentaires : Pont de Salles **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM11_S_676 **Date de mise à jour** : 20/10/2017
Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.12487660 / Y: 43.24831900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 710147.99 / Y: 6238799.94
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1248766 / Y: 43.248319
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence**: Droite

2 mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **5.814 m**

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

Commentaires : Angle extérieur du pont rive droite - amont. plaque galvanisée au bas extérieur du pont -Ex N° 057-F, Et. 94 . Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_676_1 **Date de mise à jour** : 02/08/2022
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) : 5.814 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.814