

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

RD 1118 PR 08+250

Commentaires : Viaduc sur la RD 1118

3 Repère(s) sur le site

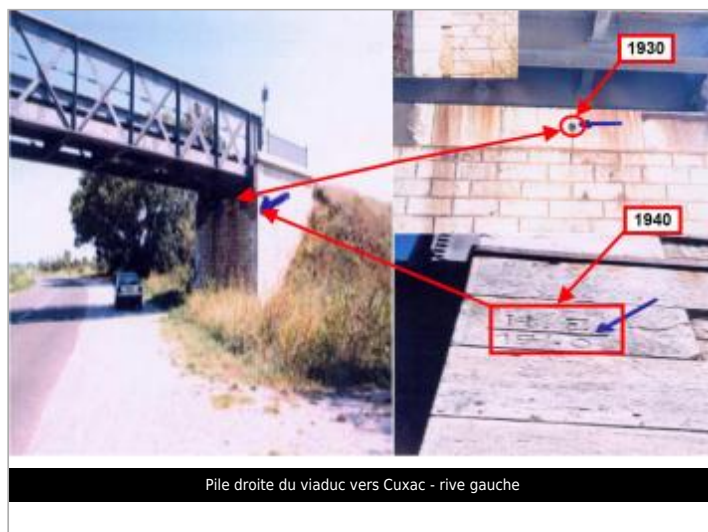
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM11_S_655 **Date de mise à jour** : 22/09/2017
Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.95464250 / Y: 43.25445300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 696314.45 / Y: 6239474.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9546425 / Y: 43.254453
Code Hydro: Y1600500 **Rive de référence**: Gauche



3 Mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **15.96 m**

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

Commentaires : Pile droite viaduc vers Cuxac - rive gauche. la digue du canal a cédé et les remblais emportés - Ex N° 73-F. Date d'enquete : 21/06/2005

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_655_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 : 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) : 11.270 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.690 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.96 m