

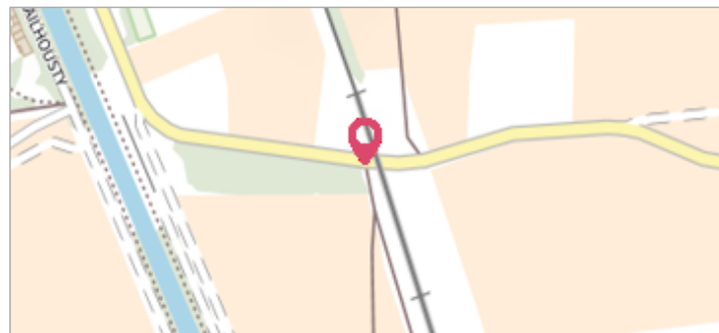
Commune : **SALLELES-D'AUDE** | Rivière : **La Cesse**  
**RD 1118 PR 08+250**

**Commentaires** : Viaduc sur la RD 1118

**3** Repère(s) sur le site

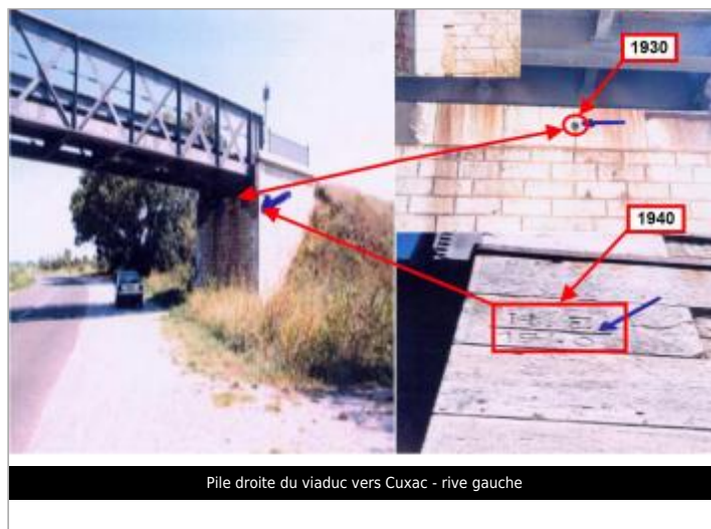
**GÉNÉRAL**

**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



**12 Novembre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **17.25 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : Pile droite viaduc vers Cuxac - rive gauche. parapet submergé remblais emportés.-Ex N° 73-F. Date d'enquete : 07/06/2001

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM11\_R\_655\_3      **Date de mise à jour** : 19/02/2018  
**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)** : 5.980 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 17.25 m