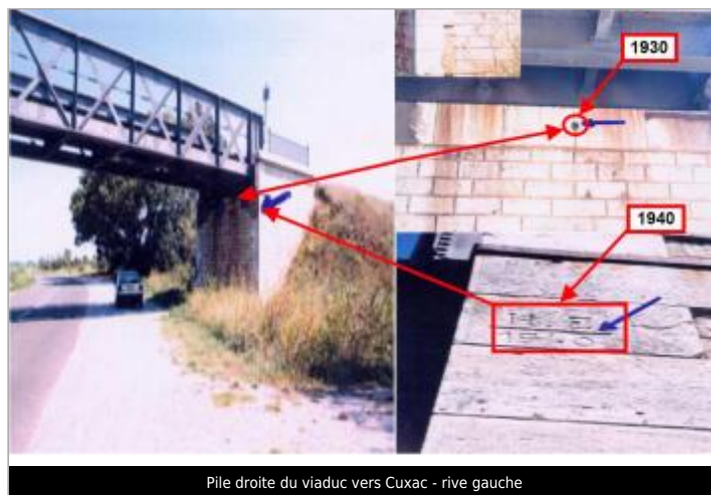
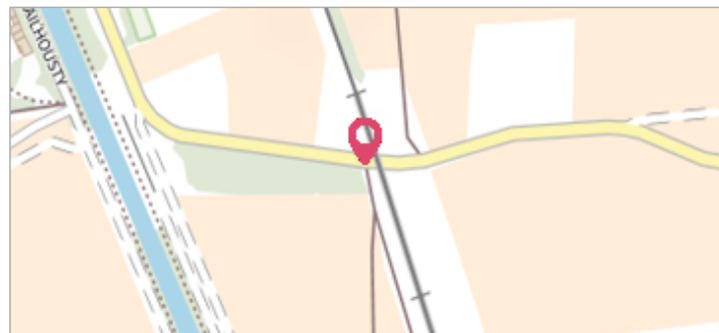


Commune : **SALLELES-D'AUDE** | Rivière : **La Cesse**  
**RD 1118 PR 08+250**  
**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM11\_S\_655      Date de mise à jour : 22/09/2017  
 Auteur : DDTM 11



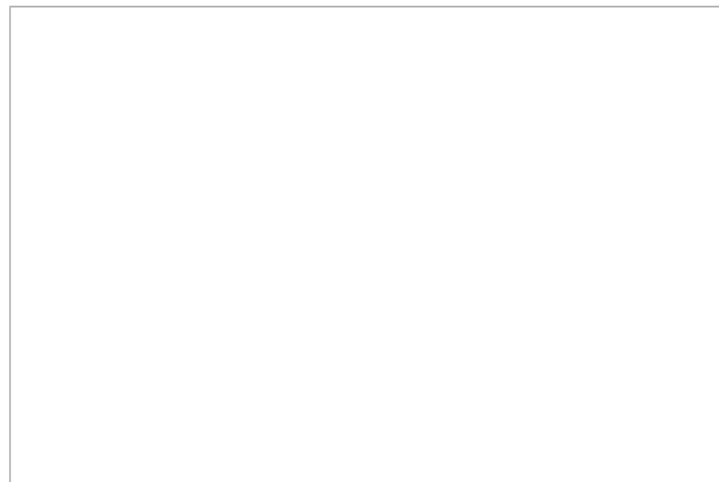
Pile droite du viaduc vers Cuxac - rive gauche

**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