



Commune : SALLELES-D'AUDE

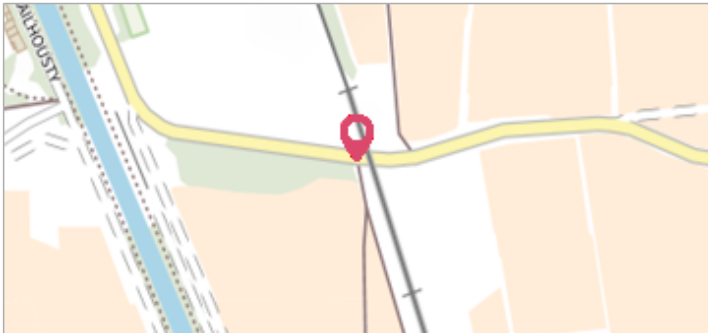
RD 1118 PR 08+250

Rivière : La Cesse

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

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**17 Octobre 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.37 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Pile droite viaduc vers Cuxac - rive gauche. H E (Hauteur de l'Eau) 1940 gravée sur la pierre - Ex N° 73-F. Date d'enquête : 22/06/2005**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_655_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

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) :** 4.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.37 m