

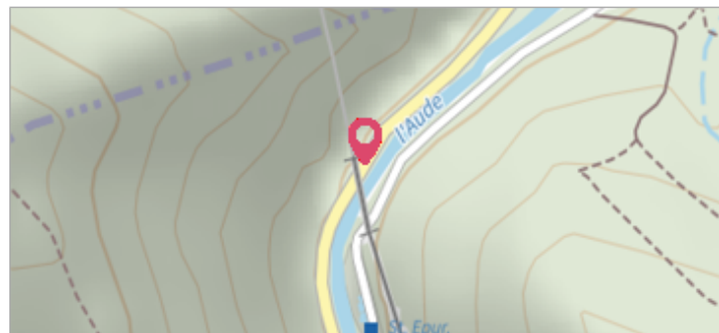
Commune : **AXAT** | Rivière : **L' Aude**

**RD 118 - PR 88+730**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM11\_S\_824      Date de mise à jour : 08/09/2017  
 Auteur : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23617068 / Y: 42.81013990  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637457.72 / Y: 6190373.52  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2361707 / Y: 42.8101399  
 Code Hydro: Y1--0200      Rive de référence: Non renseigné

**13 Septembre 1963**      Altitude calculée de l'eau : **389.56 m**

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

**Commentaires** : Viaduc SNCF - Pile gauche aval. repère crue situé à -1,07m du repère NGF. Date d'enquete : 08/12/1994

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_824\_1      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 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) : 388.360 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 389.56