

Commune : **COUIZA**Rivière : **L' Aude****RD 118 PR 75+250****Commentaires** : Mayrac**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11\_S\_519**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.25636141 / Y: 42.95533250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 639262.94 / Y: 6206502.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2563614 / Y: 42.9553325**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**27 Septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **222.51 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Façade - rive droite. influence crue de la Sals - repère N° R 1 . Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11\_R\_519\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

17/04/2018



Vue du repère

**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)** : 220.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 222.51 m