

Commune : **QUILLAN**Rivière : **Le ruisseau de Saint-Bertrand****Pont de la RD 109 PR 1+180****Commentaires** : Pont de la Girette**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_952**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.20344027 / Y: 42.88346210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 634860.1 / Y: 6198553.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2034403 / Y: 42.8834621**Code Hydro**: Y1110540**Rive de référence**: Non renseigné**27 Septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **293.77 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Culée gauche amont. repère non trouvé – étude hydraulique de Quillan (N°18). Date d'enquête : 15/06/2005**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_952_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

24/04/2018



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 293.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 293.77 m