

Commune : **QUILLAN**Rivière : **Le ruisseau de Saint-Bertrand**

## Passerelle

Commentaires : Laval

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_954

Date de mise à jour : 30/01/2018

Auteur : DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21160600 / Y: 42.86940000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635512.23 / Y: 6196983.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.211606 / Y: 42.8694

Code Hydro: Y1110540

Rive de référence: Non renseigné

## 27 septembre 1992

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **331.32 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Culée droite aval. repère non trouvé - étude hydraulique de Quillan. Date d'enquête : 21/11/2001 - Des travaux de réhabilitation des culées de la passerelle seraient peut être la cause de la disparition des repères de crue.

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_954\_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

24/04/2018

### 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(s) : 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) : 331.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 331.32 m



Des travaux récents de réhabilitation des culées de la passerelle seraient peut-être la cause de la disparition des repères de crue. Photographie du site présumé.

Vue du repère