



Commune : QUILLAN

## Pont de la RD 118 PR 86+350

Commentaires : Pont de Charla

Rivière : Le ruisseau de Saint-Bertrand

1

Repère(s) sur le site

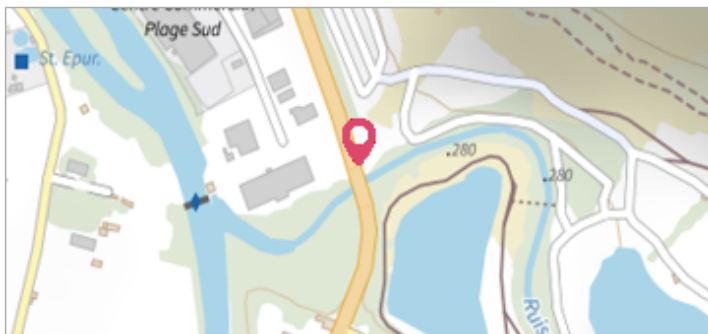
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_374

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.19534517 / Y: 42.89199250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 634207.8 / Y: 6199508.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1953452 / Y: 42.8919925

Code Hydro: Y1110540

Rive de référence: Non renseigné

**12 Octobre 1970**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **275.1 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Culée gauche aval. étude hydraulique de Quillan (N° 25) . Date d'enquête : 27/03/2002

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_374\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

19/02/2018



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 IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 273.300 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 275.1