

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

Pont de la RD 118 PR 86+350

Commentaires : Pont de Charla

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



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

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

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

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_374_1 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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) : 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