



Commune : QUILLAN

## Radier inondable

Commentaires : Laval

Rivière : Le ruisseau de Saint-Bertrand

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_956**Date de mise à jour :** 30/01/2018**Auteur :** DDTM 11

Angle maison - rive droite

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.21056330 / Y: 42.86953500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 635427.09 / Y: 6196999.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2105633 / Y: 42.869535**Code Hydro:** Y1110540**Rive de référence:** Droite

## Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : **329.65 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Angle maison rive droite. repère non trouvé. Date d'enquête : 21/11/2001 - Le coin de la construction a fait l'objet de travaux de renforcement et consolidations récents ; ce serait peut être la cause de la disparition de ce repère de crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM11\_R\_956\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

Manifestement le coin de la construction a fait l'objet de travaux de renforcement et de consolidations récents; ce serait peut être la cause de la disparition de ce repère de crue.

Vue du repère

### MARQUE

**Texte :** Evènement non identifié**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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 329.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 329.65 m