

Commune : **QUILLAN**Rivière : **L' Aude****N°19/21 Route de Carcassonne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_927

Date de mise à jour : 30/01/2018

Auteur : DDTM 11



mur bâtiment désaffecté - rive droite

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.18832310 / Y: 42.88013300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633620.11 / Y: 6198195.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1883231 / Y: 42.880133

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**13 septembre 1963**Altitude calculée de l'eau : **279.86 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Mur bâtiment désaffecté - rive droite. repère non trouvé - étude hydraulique. de Quillan (N°14, N°15). Date d'enquête : 27/11/2001. Comme indiqué dans l'étude le repère devrait être situé sur la partie gauche de l'impasse côté sortie et sur la moitié de la longueur du mur extérieur. Distance de la berge à l'endroit photographié 30 à 40 mètres. Aucun indice ni trace de repère.

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_927\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018

**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) : 279.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 279.86