

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 :** 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 m