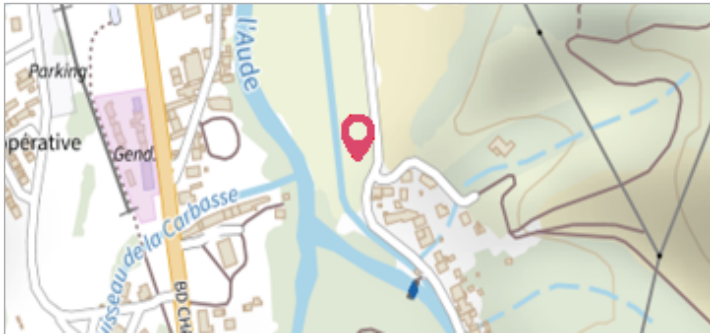


Commune : **QUILLAN**Rivière : **L' Aude****Usine Formica****Commentaires** : Camcilla**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11\_S\_942**Date de mise à jour** : 30/01/2018**Auteur** : DDTM 11

extrémité mur usine - rive droite

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.18572030 / Y: 42.87063300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 633396.36 / Y: 6197141.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1857203 / Y: 42.870633**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**13 Septembre 1963**Altitude calculée de l'eau : **288.99 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Extrémité mur usine - rive droite. repère non trouvé - étude hydraulique de Quillan (N° 4bis). Date d'enquête : 27/11/2001. Le mur de l'usine a subi une probable remise en état.**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11\_R\_942\_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)** : 288.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 288.99 m