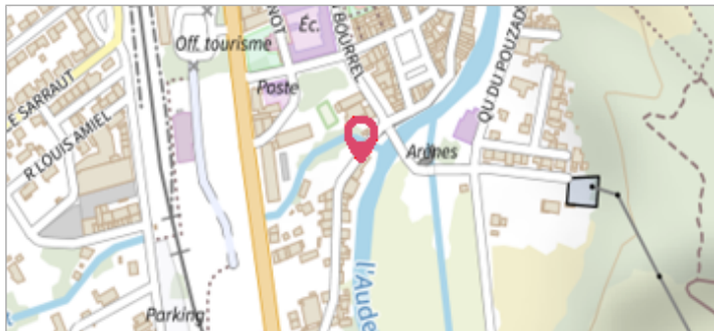


Commune : **QUILLAN**Rivière : **L' Aude****Av. Dr. Jules Baux - Parcelle N°601****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_936**Date de mise à jour :** 30/01/2018**Auteur :** DDTM 11

mur de soutènement - rive gauche

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.18425690 / Y: 42.87268700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633279.03 / Y: 6197371.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1842569 / Y: 42.872687**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**21 Mars 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **286.01 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Mur de soutènement - rive gauche. rep. sans numéro, non trouvé - étude hydraulique de Quillan. Date d'enquête : 28/11/2001. Le mur de soutènement qui borde la rive gauche de l'Aude est récent.**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_936_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) :** 286.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 286.01 m