

Commune : **QUILLAN**Rivière : **L' Aude****Aval seuil des Marides****Commentaires** : Les Trois Chemins**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_959**Date de mise à jour** : 30/01/2018**Auteur** : DDTM 11

mur de soutènement - rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.18638440 / Y: 42.87882900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 633460.07 / Y: 6198052.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1863844 / Y: 42.878829**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**21 mars 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **280.44 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Mur de soutènement? - rive droite. Repère non trouvé sans numéro - étude hydraulique de Quillan. Date d'enquete : 15/06/2005**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_959_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

24/04/2018

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)** : 280.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 280.44

Commune : **QUILLAN**Rivière : **L' Aude****Aval seuil des Marides****Commentaires** : Les Trois Chemins**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_959**Date de mise à jour** : 30/01/2018**Auteur** : DDTM 11

mur de soutènement - rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.18638440 / Y: 42.87882900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 633460.07 / Y: 6198052.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1863844 / Y: 42.878829**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**25 octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **280.99 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Mur de soutènement? - rive droite. repère non trouvé - étude hydraulique de Quillan (N°30). Date d'enquête : 30/11/2001. Accès par un caniveau en limite de propriété. La construction est privée, faisant suite à la scierie.**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_959_2**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)** : 280.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 280.99