

Commune : **QUILLAN**Rivière : **L' Aude**

## Usine hydro-électrique de Marides

Commentaires : Talus de berge

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020\_S\_333

Date de mise à jour : 17/11/2021

Auteur : SPC MO



Photo © OTEIS

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.19285820 / Y: 42.89196470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 634004.43 / Y: 6199507.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1928582 / Y: 42.8919647

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **271.464 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt au sol

### GÉNÉRAL

Code : AUDE2020\_R\_333\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

07/12/2021



Photo © OTEIS

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 04/01/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : OTEIS

### NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut de laisse

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 271.464 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 271.464