

Commune : **QUILLAN**Rivière : **L' Aude****27 avenue du Dr Jules Baux**

Commentaires : Portail garage

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020\_S\_22

Date de mise à jour : 17/11/2021

Auteur : SPC MO



Photo © OTEIS

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.18395200 / Y: 42.87109410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633252.26 / Y: 6197194.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.183952 / Y: 42.8710941

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **286.573 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur le portail

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE2020\_R\_22\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

23/11/2021

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo © OTEIS

**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(s) : OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020**

Méthode : GPS

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Dalle de l'entrée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 286.523 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 286.573 m