	Commune : <b>QUILLAN</b>	Rivière : <b>L' Aude</b>
<b>Parcelle 158 #2</b>		
<b>Commentaires</b> : Façade maison	<b>1</b>	Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : AUDE2020\_S\_20

**Date de mise à jour** : 17/11/2021

**Auteur** : SPC MO

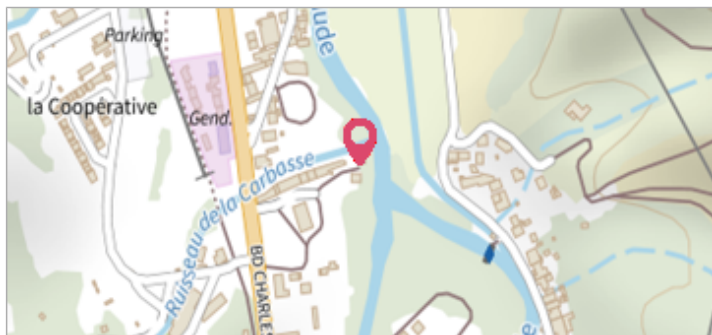


Photo © OTEIS

## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.18478020 / Y: 42.87029550

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 633319.08 / Y: 6197105

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1847802 / Y: 42.8702955

**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 : **287.305 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Trace sur le façade

## GÉNÉRAL

**Code** : AUDE2020\_R\_20\_1

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC MO

19/11/2021



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** : Sol

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 286.595 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.710 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 287.305 m