

Commune : **QUILLAN**Rivière : **L' Aude****Parcelle 158 #2****Commentaires :** Façade maison**1**

Repère(s) sur le site

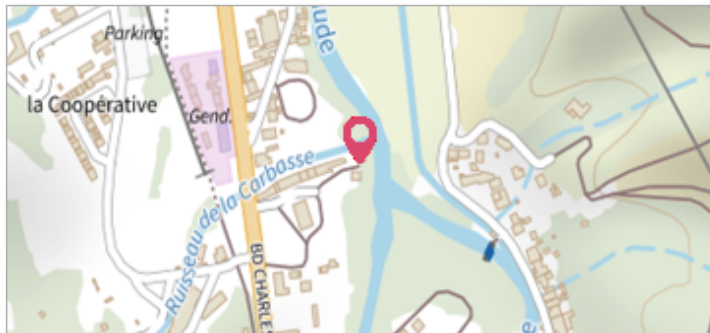
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020\_S\_20**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

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**Altitude calculée de l'eau : **287.305 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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