

Commune : **QUILLAN**Rivière : **L' Aude****Parking de la communauté de communes****Commentaires :** Montant droit du portail**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_28**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.18441620 / Y: 42.87773240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633297.85 / Y: 6197932.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1844162 / Y: 42.8777324**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **282.238 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace sur le montant**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020_R_28_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

16/12/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 281.938 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 282.238

Photo © OTEIS