



Commune : COUIZA

2 ,rue de la Sals

Commentaires : Façade

Rivière : La Sals

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_272**Date de mise à jour :** 03/12/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.25508040 / Y: 42.94250550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 639144.86 / Y: 6205077.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2550804 / Y: 42.9425055**Code Hydro:** Y1130500**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **226.572 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur la façade

GÉNÉRAL**Code :** AUDE2020_R_272_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

03/12/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

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 : 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) :** 226.252 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 226.572