

Commune : **COUIZA**

**31, rue sainte Marie**

Rivière : **L' Aude**

**Commentaires** : Façade maison

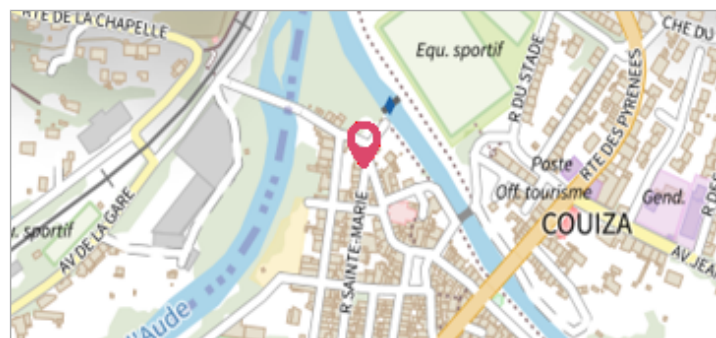
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020\_S\_51 Date de mise à jour : 17/11/2021

Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.25287180 / Y: 42.94314720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638965.11 / Y: 6205150.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2528718 / Y: 42.9431472

Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite





**22 Janvier 2020**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **226.198 m**

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

**Commentaires** : Trace sur la façade

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE2020\_R\_51\_1 Date de mise à jour : 21/11/2021

Auteur : SPC MO



**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 : Trottoir

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 225.578 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.620 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 226.198