

Commune : **PIEUSSE**Rivière : **L' Aude****Chemin d'Aude / mur chez particulier****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020\_S\_427

Date de mise à jour : 17/11/2021

Auteur : SPC MO

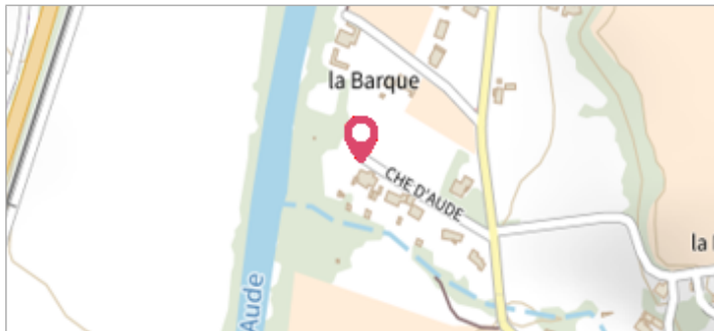


Photo © OTEIS

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.22951970 / Y: 43.08274290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637208.93 / Y: 6220690.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2295197 / Y: 43.0827429

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**22 Janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **157.693 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace le long du mur marquée au Tipp-Ex

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE2020\_R\_427\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

04/12/2021

**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 : OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020**

Méthode : GPS

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivellement : Tipp-Ex

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol base béton pied du mur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 157.373 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 157.693



Photo © OTEIS