

Commune : **PIEUSSE****Chemin d'Aude / mazet**

Commentaires : Mazet

Rivière : **L' Aude****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020_S_426

Date de mise à jour : 17/11/2021

Auteur : SPC MO

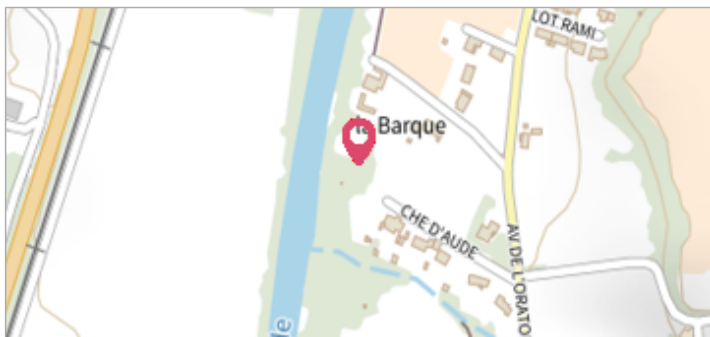


Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22914920 / Y: 43.08310200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637179.12 / Y: 6220730.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2291492 / Y: 43.083102

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

Commentaires : Trace dans le mazet, déportée sur l'extérieur pour la mesure (Tipp-Ex)

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_426_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

07/12/2021



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 - 04/01/2020Type 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 : Linteau de porte du mazet

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 158.121 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.510 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 157.611 m