

Commune : **PIEUSSE**Rivière : **L' Aude****chemin d'exploitation à gauche / mazet****Commentaires** : Mazet**1**

Repère(s) sur le site

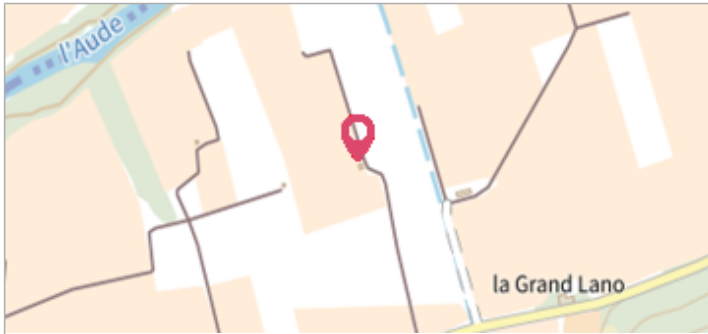
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_433**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.23651160 / Y: 43.09460020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637791.47 / Y: 6222002.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2365116 / Y: 43.0946002**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**22 Janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **154.218 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace dans le mazet déportée sur l'extérieur pour la mesure trait marqueur**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020_R_433_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

05/12/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHÉC** : 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** : Marque verte**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Bas du fenestrou du mazet**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 154.358 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 154.218

Photo © OTEIS