

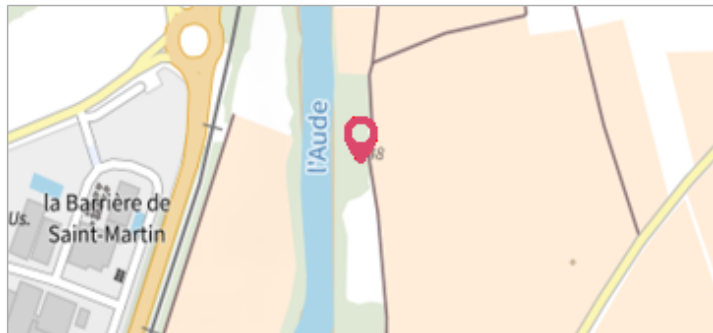
Commune : **PIEUSSE**Rivière : **L' Aude****chemin d'exploitation à gauche / box chevaux****Commentaires** : Box chevaux**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_432**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.23180780 / Y: 43.09241540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637405.86 / Y: 6221763.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2318078 / Y: 43.0924154**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **155.779 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace dans le box du milieu matérialisée par trait marqueur noir**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020_R_432_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**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(s)** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut de la planche marqueur noir**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 155.869 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 155.779