

Commune : **PIEUSSE**Rivière : **L' Aude****RD19A rue plaine de Plaissan / dépôt CAVALE #2****Commentaires :** Mur hangar**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_476**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.22864640 / Y: 43.09211600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 637147.94 / Y: 6221732.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2286464 / Y: 43.092116**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **155.461 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace nette dans hangar**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020_R_476_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

08/12/2021

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**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Trace portail hangar / référentiel sol / trait noir**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 154.661 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.461

Photo © OTEIS