

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

Repère(s) sur le site

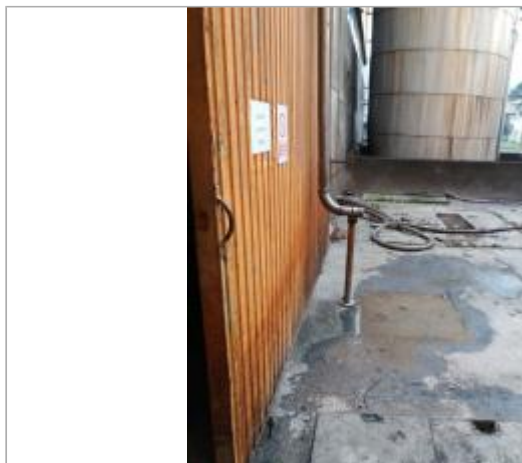
**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020\_S\_475**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.22854340 / Y: 43.09191870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637139.33 / Y: 6221711**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2285434 / Y: 43.0919187**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 : **155.433 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace nette dans hangar**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020\_R\_475\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

08/12/2021

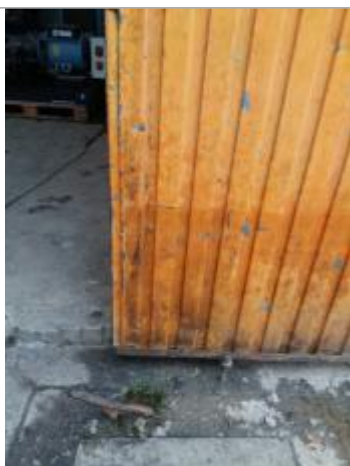


Photo © OTEIS

**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 - 04/01/2020****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)** : 154.763 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 155.433 m