

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****zone artisanale st jean #4****Commentaires** : 1eme hangar au fond de la dernière route au nord - coté droit**1**

Repère(s) sur le site

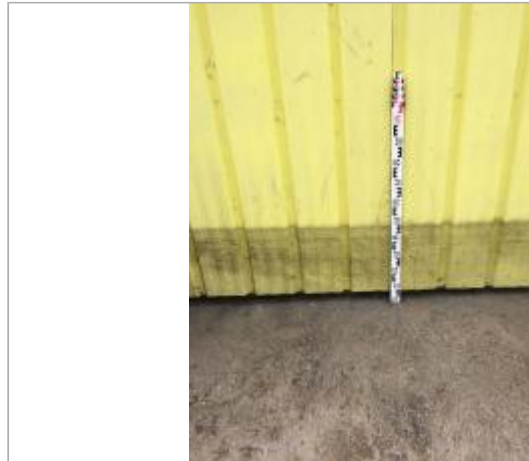
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_532**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.37147910 / Y: 43.22718540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 648905.6 / Y: 6236645.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3714791 / Y: 43.2271854**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 : **99.26 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : traces humides + débris sur la porte du hangar jaune**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020_R_532_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

28/11/2021

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** : dalle seuil porte hangar**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 98.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 99.26

Photo © OTEIS