

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****domaine de la providence RD104 #4****Commentaires** : même habitation que Aude\_89 , bâtiment en sortant à gauche - hangar avec porte rouge à droite (en regardant vers les 2 bâtiments) - coté gauche de la porte**1**

Repère(s) sur le site

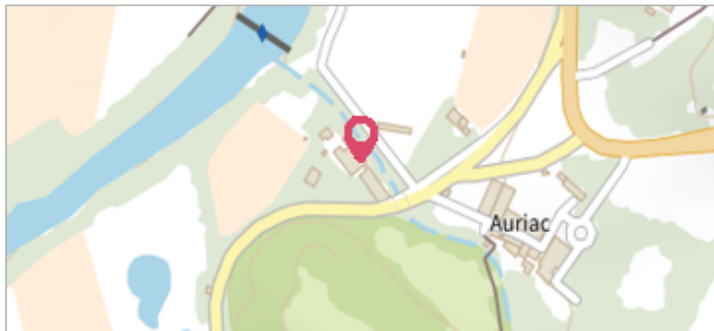
**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020\_S\_569**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.33360900 / Y: 43.19204160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 645794.13 / Y: 6232764.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.333609 / Y: 43.1920416**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite

Photo © OTEIS

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.314 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : débris + traces noires sur le mur**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020\_R\_569\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

22/11/2021

**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** : seuil entrée porte gauche**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 113.704 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.610 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 114.314 m

Photo © OTEIS