

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****RD118 - agrément jardin pépinière****Commentaires :** bâtiment coté fenêtre à droite**1**

Repère(s) sur le site

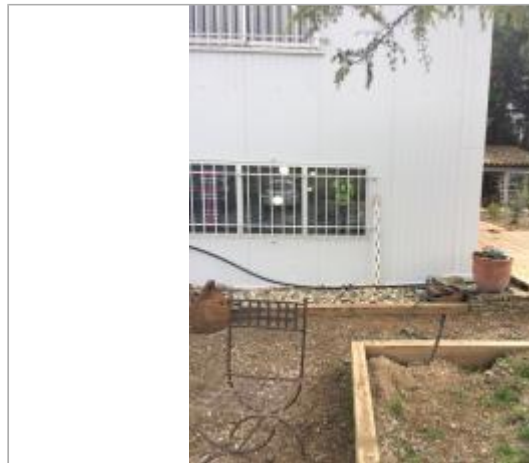
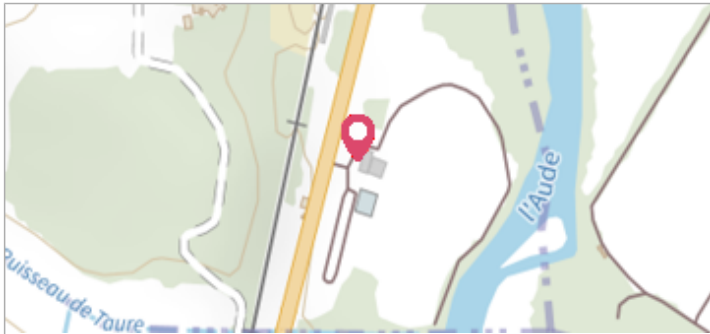
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020\_S\_607**Date de mise à jour :** 17/11/2021**Auteur :** SPC MO

Photo © OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.30493270 / Y: 43.17721230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 643447.07 / Y: 6231135.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3049327 / Y: 43.1772123**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 : **119.417 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** trace de boue sur le bâtiment et la vitre**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020\_R\_607\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

18/11/2021

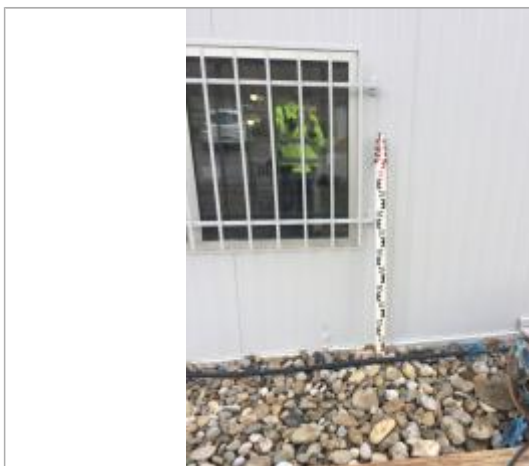


Photo © OTEIS

**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 :** mesure à partir du rebord en fer plus stable**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 118.537 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 119.417