



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

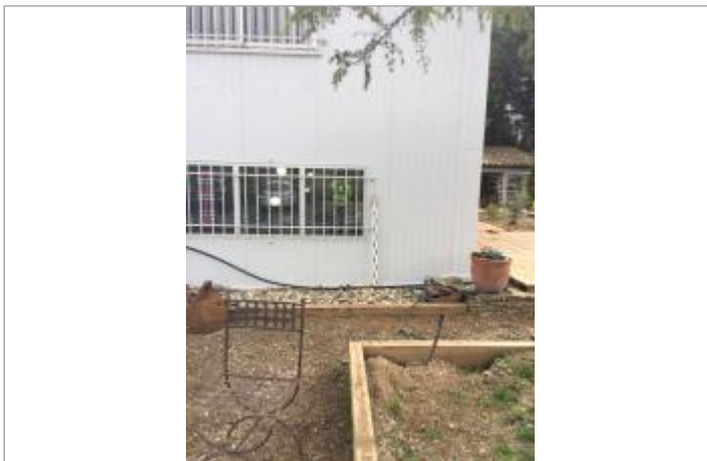
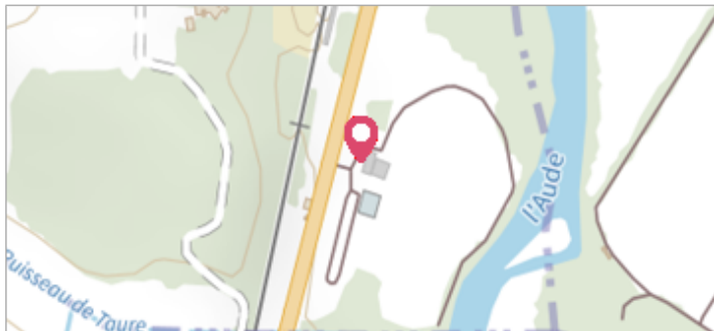


Photo © OTEIS

### 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

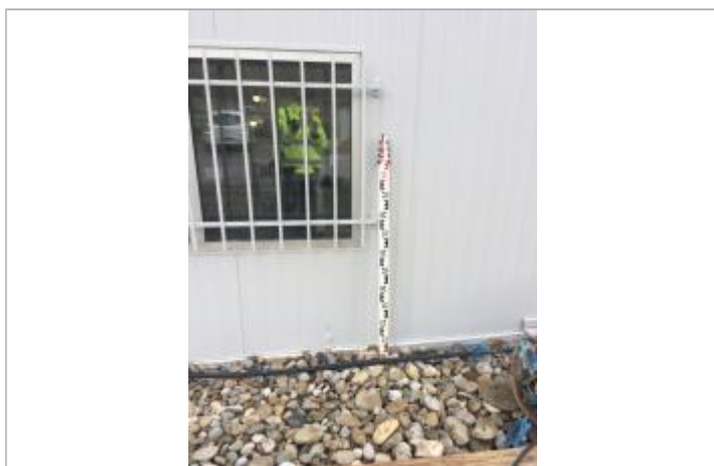


Photo © OTEIS

### 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 m