



Commune : **CARCASSONNE**

Rivière : **L' Aude**

## chemin de st pierre #2

**Commentaires :** avant la dernière habitation au bout du chemin dernier bâtiment à droite

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** AUDE2020\_S\_544

**Date de mise à jour :** 17/11/2021

**Auteur :** SPC MO



Photo © OTEIS

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.38303100 / Y: 43.23746290

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 649853.6 / Y: 6237780.96

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.383031 / Y: 43.2374629

**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 : **95.436 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** feuilles + débris sur le mur

### GÉNÉRAL

**Code :** AUDE2020\_R\_544\_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(s) :** OTEIS

### NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

**Méthode :** GPS

**Organisme :** OTEIS

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 94.566 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.870 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.436