



Commune : **CARCASSONNE**

Rivière : **L' Aude**

## 8 rue Charles Fourier

Commentaires : Contre le mur

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020\_S\_1016

Date de mise à jour : 23/03/2022

Auteur : SPC MO

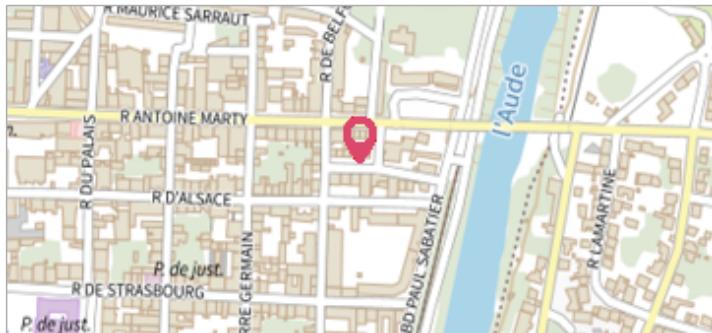


Photo © DDTM/SMMAR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35955500 / Y: 43.21582860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647926.04 / Y: 6235391.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.359555 / Y: 43.2158286

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 : **102.125 m**

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

Commentaires : Mur

### GÉNÉRAL

Code : AUDE2020\_R\_1016\_1

Date de mise à jour : 23/03/2022

Auteur : SPC MO

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo © DDTM\_SMMAR

**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR LA DDTM 11 / SMMAR SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 24/01/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DDTM 11

### 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) : 101.425 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.125