

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude**

## Rue Venace Dougados

**Commentaires** : Porte à gauche du portail d'entrée**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020\_S\_1032**Date de mise à jour** : 23/03/2022**Auteur** : SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.35982020 / Y: 43.21709640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647948.74 / Y: 6235531.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3598202 / Y: 43.2170964**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Gauche**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **101.683 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Sur le pilier de la porte marron, à gauche de panneau défense de stationner

### GÉNÉRAL

**Code** : AUDE2020\_R\_1032\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

23/03/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**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)** : 101.293 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 101.683

Photo © DDTM\_SMMAR