


Commune : **CARCASSONNE**

Rivière : **L' Aude**

**Face au 2 impasse de la Plaine Saint Nazaire**

**Commentaires** : Mur du parking à l'entrée à gauche de l'impasse

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : AUDE2020\_S\_1055 **Date de mise à jour** : 23/03/2022

**Auteur** : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.36333660 / Y: 43.22166230

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 648238.74 / Y: 6236037.16

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3633366 / Y: 43.2216623

**Code Hydro**: Y1--0200 **Rive de référence**: Gauche



Photo © DDTM/SMMAR


**22 Janvier 2020**

Altitude calculée de l'eau : **99.957 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

**Commentaires** : Mur

**GÉNÉRAL**

**Code** : AUDE2020\_R\_1055\_1 **Date de mise à jour** : 23/03/2022

**Auteur** : SPC MO



Photo © DDTM\_SMMAR

**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** : 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)** : 99.427 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.530 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 99.957 m