

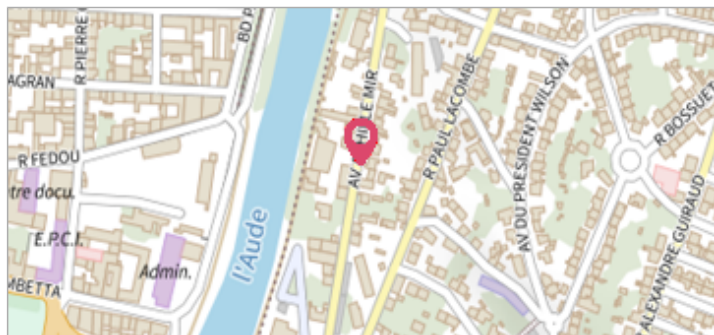
Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****12 avenue Achille mir****Commentaires** : contre le mur près du panneau de signalisation**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_521**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.36164440 / Y: 43.21334670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 648093.69 / Y: 6235113.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3616444 / Y: 43.2133467**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**22 janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.307 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : traces humides + débris sur le mur**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020_R_521_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

18/11/2021

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 trottoir**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 101.147 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 102.307 m

Photo © OTEIS