

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****Quai Bellevue****Commentaires** : Laisse de crue**1**

Repère(s) sur le site

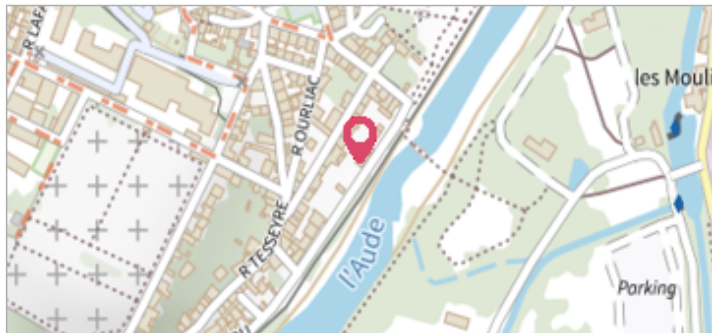
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_1120**Date de mise à jour** : 23/03/2022**Auteur** : SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.35669500 / Y: 43.20912940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647687.43 / Y: 6234648.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.356695 / Y: 43.2091294**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 : **102.445 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Laisse de crue**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020_R_1120_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

29/03/2022

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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 102.445 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 102.445 m

Photo © DDTM_SMMAR