



Commune : CARCASSONNE

**Quai Bellevue**

Rivière : L' Aude

Commentaires : Laisse de crue

**1**

Repère(s) sur le site

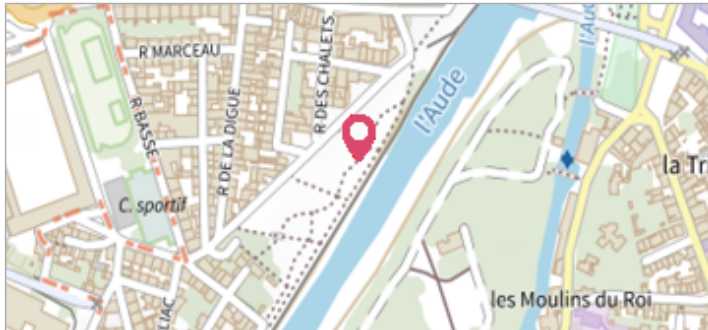
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020\_S\_1119**Date de mise à jour :** 23/03/2022**Auteur :** SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.35668270 / Y: 43.20890820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647686.23 / Y: 6234623.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3566827 / Y: 43.2089082**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 : **102.144 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Laisse de crue

**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020\_R\_1119\_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 :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.144 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.144 m

Photo © DDTM\_SMMAR