

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

Quai bord de l'Aude

Commentaires : Au niveau du pont Antoine Marty contre le poste électrique**1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

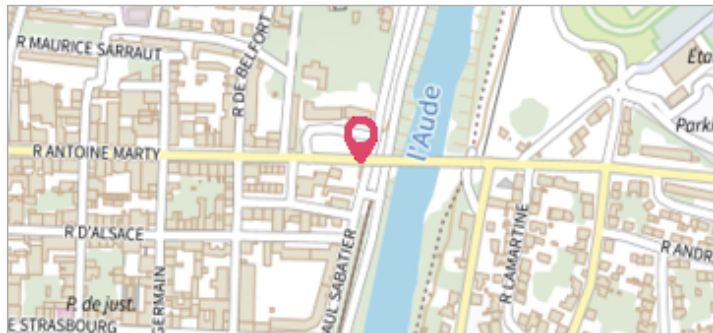
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020_S_1021**Date de mise à jour** : 23/03/2022**Auteur** : SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.36067980 / Y: 43.21612300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 648017.76 / Y: 6235423.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3606798 / Y: 43.216123**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 : **101.985 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Poste électrique

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_1021_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

23/03/2022



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(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)** : 100.475 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 101.985 m