

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****Ecole rue Rabelais****Commentaires :** Devant passage clouté, au niveau du portillon de l'école**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_1030**Date de mise à jour :** 23/03/2022**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.35681000 / Y: 43.21786380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647704.69 / Y: 6235619.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.35681 / Y: 43.2178638**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche

Photo © DDTM/SMMAR

**22 Janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **101.691 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse à gauche au pied de l'escalier du portillon préfabriqué de l'école**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020_R_1030_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 :** 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) :** 101.461 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.691