

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****4 impasse des Caroubiers****Commentaires :** Pilier de clôture à l'angle**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2020_S_1051**Date de mise à jour :** 23/03/2022**Auteur :** SPC MO

Photo © DDTM/SMMAR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.36385890 / Y: 43.22280240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 648282.22 / Y: 6236163.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3638589 / Y: 43.2228024**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 : **100.051 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Pilier**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020_R_1051_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**PHÉC :** 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) :** 99.361 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 100.051