

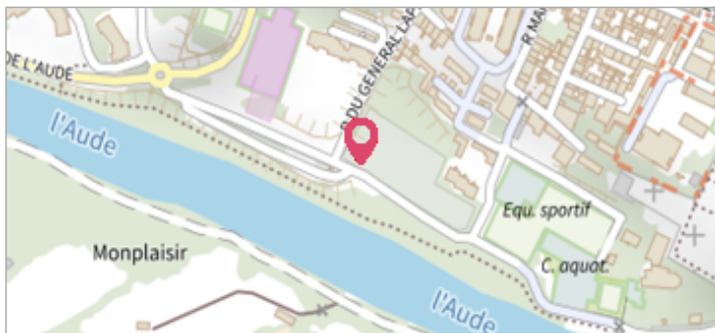
Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **L' Aude****rue du général Laperrine****Commentaires** : fin de la rue**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2020\_S\_486**Date de mise à jour** : 17/11/2021**Auteur** : SPC MO

Photo © OTEIS

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.34626430 / Y: 43.20667140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 646836.98 / Y: 6234381.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3462643 / Y: 43.2066714**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 : **106.677 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : dépôt au sol**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2020\_R\_486\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

18/11/2021



Photo © OTEIS

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 04/01/2020****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : OTEIS**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)** : 106.677 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 106.677