



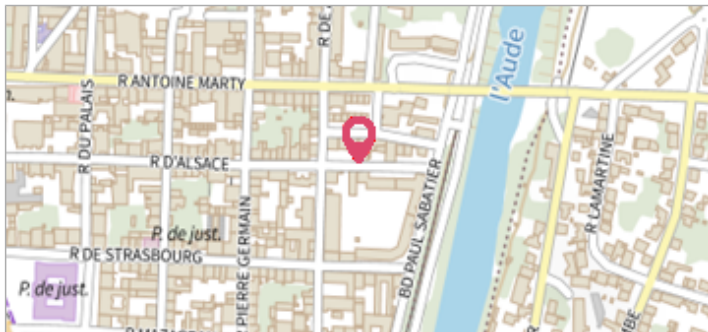
Commune : CARCASSONNE

## Proche 11 Rue d'Alsace

Rivière : L' Aude

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE\_2018\_S\_367**Date de mise à jour :** 02/10/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.35956870 / Y: 43.21552830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647926.88 / Y: 6235357.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3595687 / Y: 43.2155283**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 : **102.14 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mur à gauche du n°18**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2020\_R\_1014\_3**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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.14 m