

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

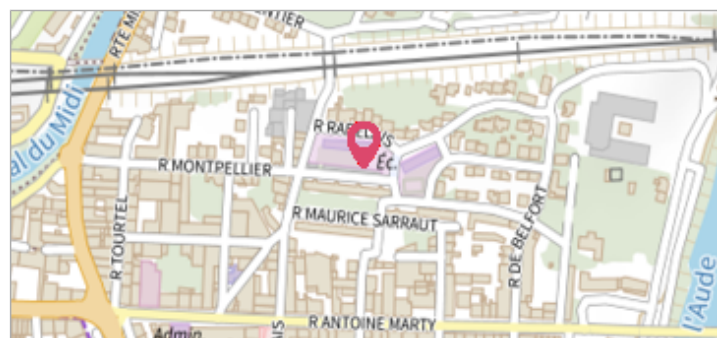
**16 rue François de Lévis**

**Commentaires :** Porte du garage

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE2020\_S\_1027 **Date de mise à jour :** 23/03/2022  
**Auteur :** SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.35721130 / Y: 43.21752600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647737.01 / Y: 6235581.37  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: 2.3572113 / Y: 43.217526  
**Code Hydro:** Y1--0200 **Rive de référence:** Gauche

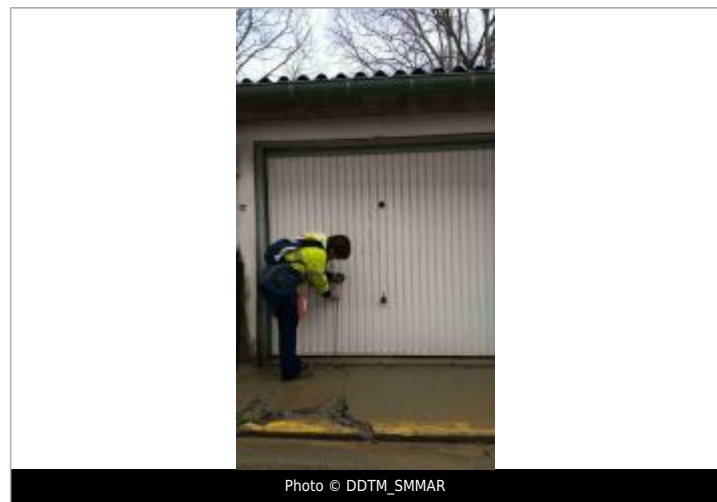
**22 janvier 2020** | Altitude calculée de l'eau : **101.629 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Garage

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE2020\_R\_1027\_1 **Date de mise à jour :** 23/03/2022  
**Auteur :** SPC MO



**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) :** 101.129 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.629 m