



Commune : **CARBONNE**

Rivière : **La Garonne**

**N° 11 Chemin du vieux port**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** 24\_GV22\_2\_S\_79 **Date de mise à jour :** 08/02/2024  
**Auteur :** SPC GTL



© Photo Geosphair

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.22329280 / Y: 43.29186730  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 555738.45 / Y: 6245256.12  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.2232928 / Y: 43.2918673  
**Code Hydro:** O---0000 **Rive de référence:** Gauche

**11 janvier 2022**

Altitude calculée de l'eau : **196.05 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue sur le mur (en partie cachée par les projection des engins de déblaiement). Il y avait 1,50 m d'eau dans la maison encaissée sous la route.

**GÉNÉRAL**

**Code :** 24\_GV22\_2\_R\_79\_1 **Date de mise à jour :** 08/02/2024  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné



© Photo Geosphair

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE JANVIER 2022 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA GARONNE - 13/01/2022**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** trottoir  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 194.980 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.070 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.05 m