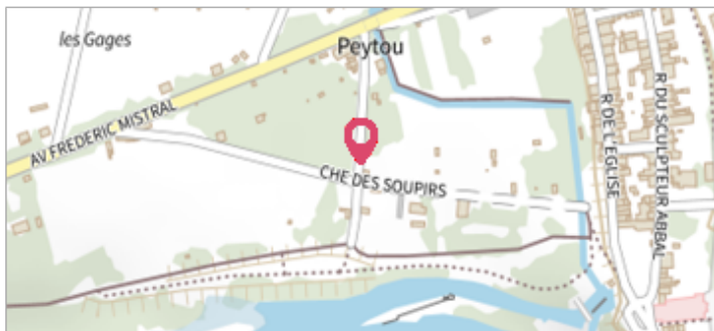


Commune : **CARBONNE**Rivière : **La Garonne****N° 11 Chemin du vieux port****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24\_GV22\_2\_S\_79**Date de mise à jour :** 08/02/2024**Auteur :** SPC GTL

© 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**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 :** 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

© Photo Geosphair