



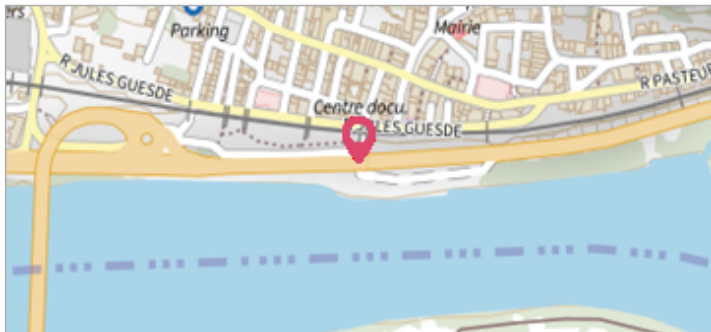
Commune : PORT-SAINTE-MARIE

Rivière : La Garonne

Les Quais de la Garonne, à l'entrée du souterrain

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR20210204_S_20**Date de mise à jour :** 20/07/2021**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.39688024 / Y: 44.24947280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 492165.08 / Y: 6353476.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3968802 / Y: 44.2494728**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**4 Février 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **34.13 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue sur le mur

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_20_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/09/2021



Vue du repère - Photo Géosphair

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 : RELEVÈS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA GARONNE DU 4 FÉVRIER 2021 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 08/02/2021

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 31.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.13 m