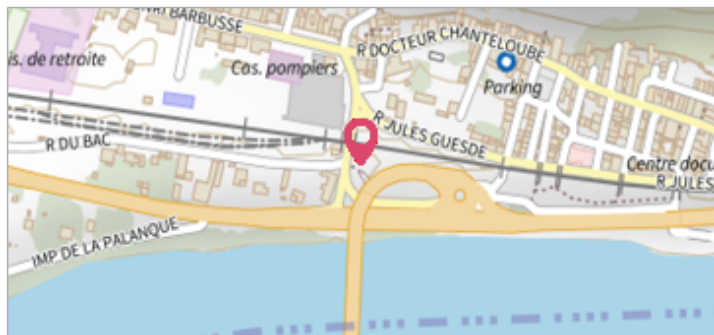


Commune : **PORT-SAINTE-MARIE**Rivière : **La Garonne****Rue du Bac #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10323**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39292523 / Y: 44.24993520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 491851.12 / Y: 6353538.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3929252 / Y: 44.2499352**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**15 décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.9 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Débris végétaux dalle.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10323_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

23/09/2021



Débris végétaux dalle - Photo ©AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE, DU LOT ET DE LA BAISE DU 15 DÉCEMBRE 2019 - 27/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 11/02/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.9 m