

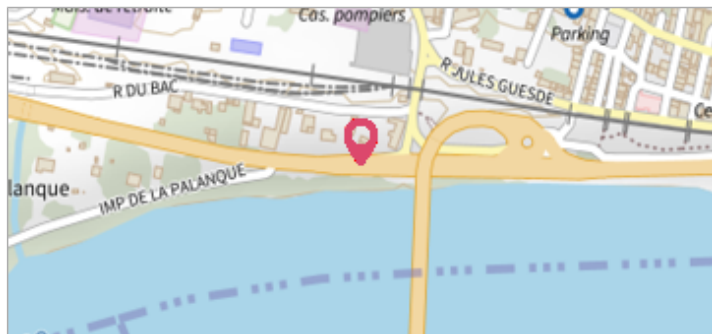


Commune : PORT-SAINTE-MARIE

D813

Rivière : La Garonne

1

Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10325**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39206734 / Y: 44.24948410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 491780.99 / Y: 6353490.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3920673 / Y: 44.2494841**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 : **36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace mur quai.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10325_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

23/09/2021

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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS 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 :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 11/02/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** trait peint**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.270 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36

Trace mur quai - Photo ©AGERIN