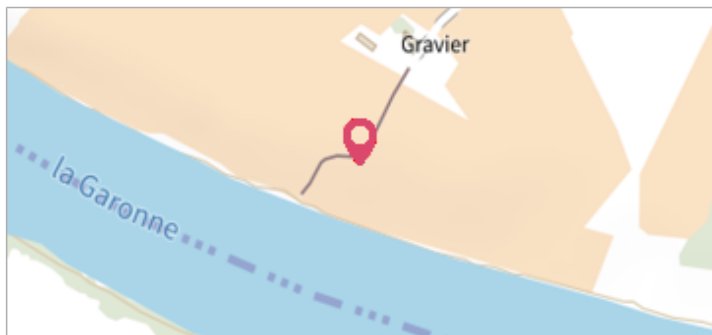


Commune : **PORT-SAINT-MARIE**Rivière : **La Garonne****Sol champs #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_10334**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive droite - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.34949290 / Y: 44.24336500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 488360.27 / Y: 6352924.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3494929 / Y: 44.243365**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**15 Décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **33.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Débris végétaux sol. limite laisse**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_10334\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/11/2020

**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 :** GEOSPFAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 12/02/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPFAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.8 m

Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN