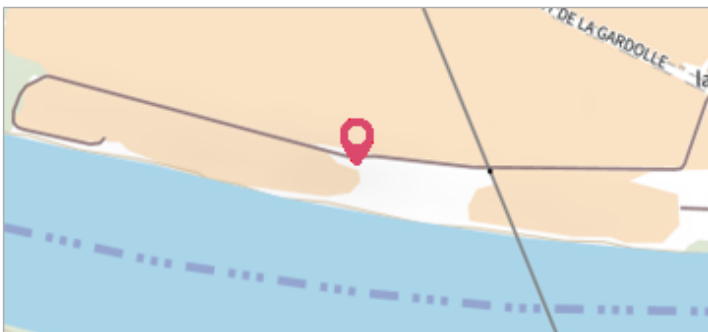




Commune : PORT-SAINTE-MARIE

Rivière : La Garonne

Sol champs**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10333**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.35903057 / Y: 44.24162440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489115.09 / Y: 6352705.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3590306 / Y: 44.2416244**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 :** **34.25 m****Nature du repère :** Limite au sol**Commentaires :** Débris végétaux sol.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10333_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/11/2020



Débris végétaux sol - 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 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 - 12/02/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 34.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.25