



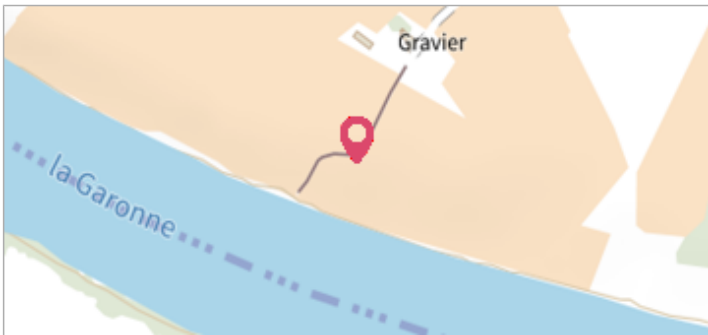
Commune : PORT-SAINTE-MARIE

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**

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

Altitude calculée de l'eau : **33.8 m**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 **État du repère :** Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **PHEC :** Non renseigné



Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN

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) : 33.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.8 m