



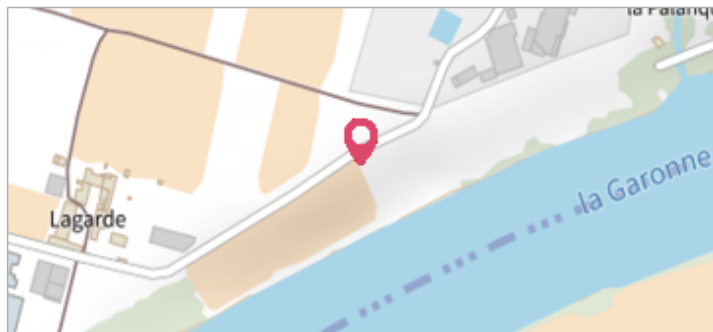
Commune : PORT-SAINTE-MARIE

Champs

Rivière : La Garonne

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10326**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.38364417 / Y: 44.24795430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 491103.1 / Y: 6353343.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3836442 / Y: 44.2479543**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 : **35.41 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débris végétaux vigne.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10326_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

23/09/2021



Débris végétaux vigne - Photo ©AGERIN

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 - 12/02/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** laisse grillage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 34.210 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.41