

Commune : **PORT-SAINT-MARIE**Rivière : **La Garonne**

Champs

1 Repère(s) sur le site

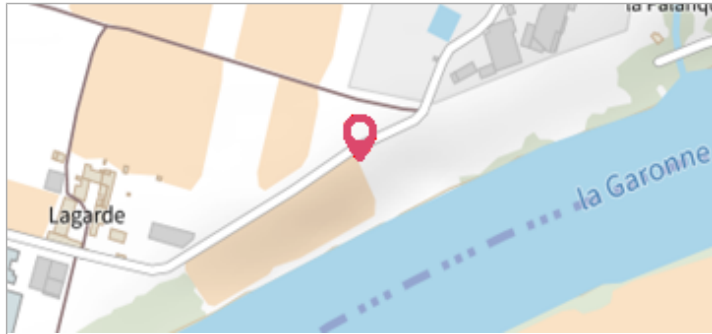
GÉNÉRAL

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 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 : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 12/02/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : 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