

Commune: PORT-SAINTE-MARIE

Rivière : La Garonne

D813

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.39206734 / Y: 44.24948410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 491780.99 / Y: 6353490.77 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3920673 / Y: 44.2494841 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 : 36 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_10325_1

Commentaires: Trace mur quai.

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 23/09/2021



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 - 11/02/2020

Méthode : GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence **Description référence du repère :** trait peint

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 35.270 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 36