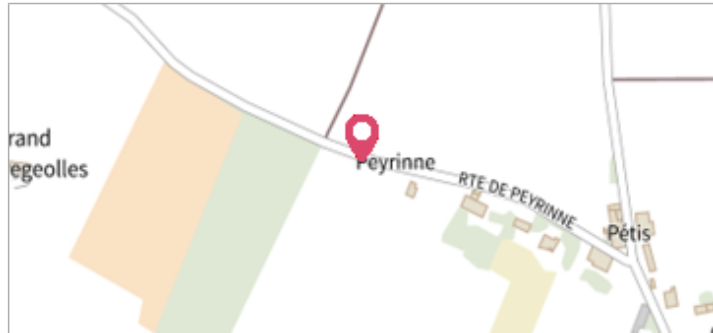




Commune : THOUARS-SUR-GARONNE

Rivière : La Garonne

Route de Petis

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10386**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.32866355 / Y: 44.25906560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486756.71 / Y: 6354723.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3286636 / Y: 44.2590656**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**15 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.05 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Débris végétaux sol.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10386_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/11/2020

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 - 13/02/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.05

Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN