



Commune : SAINT-PIERRE-TOIRAC

Batiment VECAMA

Rivière : Le Lot

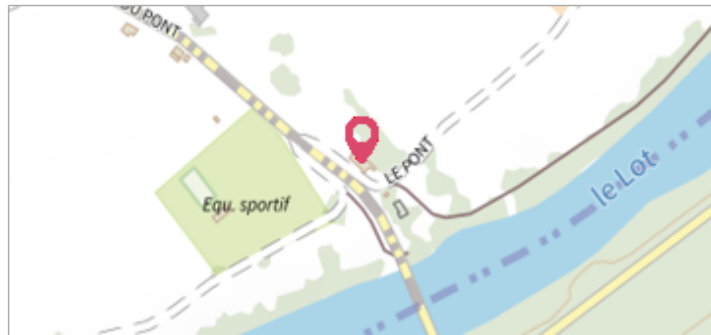
2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL_S_6642**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 13/02/2018

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.95738340 / Y: 44.52026600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 617141.29 / Y: 6380680.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9573834 / Y: 44.520266**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**4 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** photographie du haut prise le 10/12/2003: à coté du portail d'entrée - la crue a déposé des débris dans le grillage - à 0 - 80 m environ du sol (flèche). Photographie 2 prise le 14/01/2004: vue sur la face du magasin orienté vers le Lot où la crue a laissé une trace nette (flèches).**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_5553**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m