

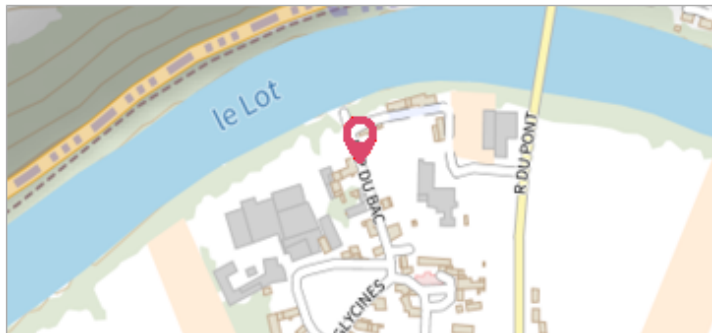
Commune : **PESCADOIRES**Rivière : **Le Lot****Rue du transformateur****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_3582

Date de mise à jour : 09/12/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : SMBL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.15745160 / Y: 44.50656620

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 553542.72 / Y: 6380320.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1574516 / Y: 44.5065662

Code Hydro: O--0150

Rive de référence: Gauche

**25 mars 1912**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **86.09 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Ce bâtiment porte un repère de la crue du 25/03/1912. Selon l'occupante de la maison - la crue de décembre 2003 est restée à quelques centimètres en dessous du rebord de la fenêtre. La projection de ce niveau (tirets) vers le repère montre que la crue de décembre 2003 a dépassé légèrement celle de 1912 - à cet endroit. Photographie prise le 14/12/2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1046

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/12/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

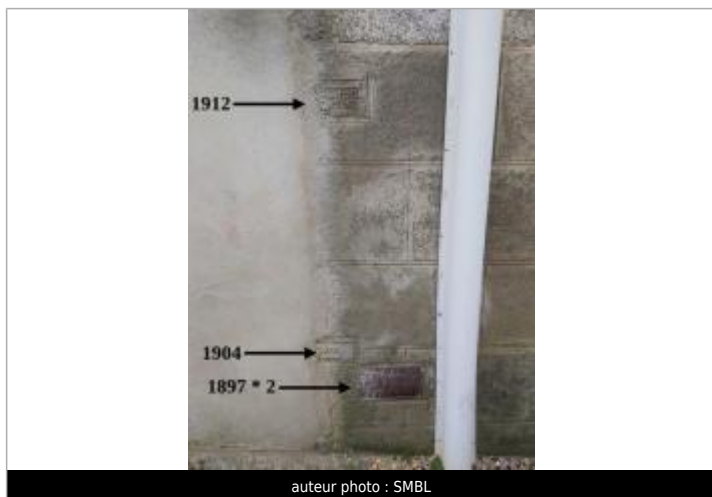
Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné



auteur photo : SMBL

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(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 84.940 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.09 m