



Commune : PESCADOIRES

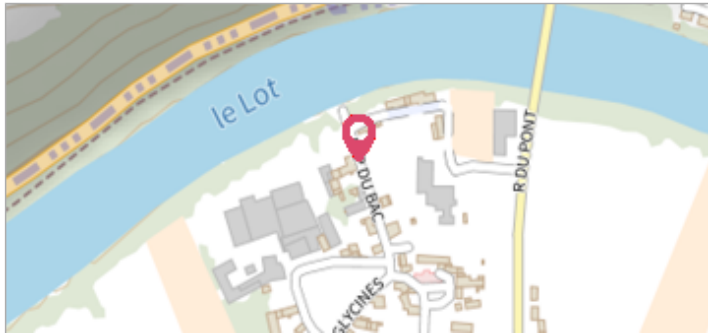
Rivière : Le Lot

## Rue du transformateur

**6**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_3582**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 09/12/2022

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

## 5 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 :** 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\_5709**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**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

### 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)