



Commune : LUZECH

## Avenue du Docteur Henri Pelissie

Rivière : Le Lot

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

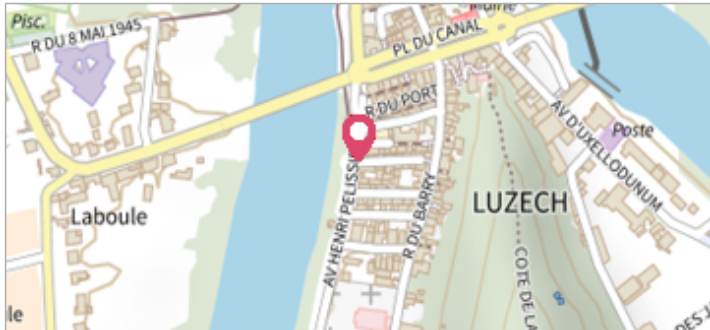
**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_4101**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 16/03/2021

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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.28585860 / Y: 44.47719400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 563676.83 / Y: 6376828.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2858586 / Y: 44.477194**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite

## 9 Mars 1927

**Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** 101.45 m**Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Cette maison porte un repère de la crue du 09/03/1927. La crue de décembre 2003 y a laissé une trace nette (flèches) - à 1 - 71m en dessous de ce repère. Photographie prise le 15/12/2003.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_1091**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

22/04/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**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**Description référence du repère :** I**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 99.020 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.45

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



Commune : LUZECH

Rivière : Le Lot

## Avenue du Docteur Henri Pelissie

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

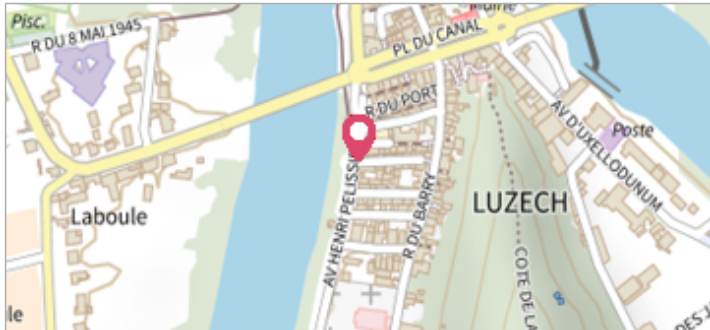
**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_4101**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 16/03/2021

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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.28585860 / Y: 44.47719400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 563676.83 / Y: 6376828.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2858586 / Y: 44.477194**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 :** 99.73 m**Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** commentaires photo : La maison porte également un repère de la crue de 1927

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_6587**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/05/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

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

### 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**Description référence du repère :** le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 99.020 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 99.73