



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

Date de mise à jour : 16/03/2021

Auteur : SPC GTL

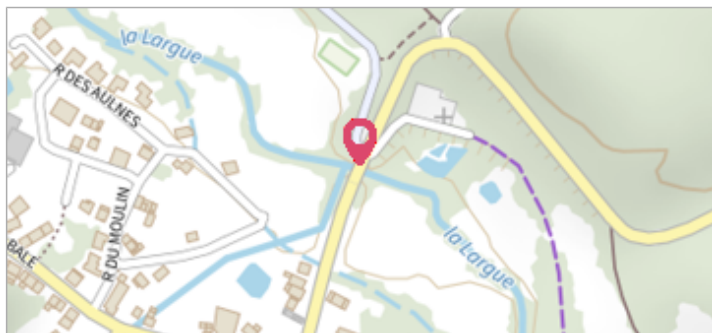


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**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

Date de mise à jour : 22/04/2022

Auteur : SPC GTL

**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(s)** : Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : 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 m

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