

Commune : **SAINT-MARTIN-LABOUVAL**Rivière : **Le Lot****En bordure du bourg****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_6254

Date de mise à jour : 13/06/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : Klaus Maronna

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.73200070 / Y: 44.46423500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 599131.16 / Y: 6374718.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7320007 / Y: 44.464235

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Droite

**9 Mars 1927**Altitude calculée de l'eau : **138.56 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Vue sur un bâtiment qui porte un repère de la crue du 09/03/1927. Sur la porte de la cave - la crue a laissé une trace nette (flèches sur le zoom) - à 0 - 47m du sol et à 1 - 09m en dessous du repère de la crue de 1927. Photographie prise le 11/12/2003.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_1083

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

13/06/2022

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 138.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 138.56 m