



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

**4 décembre 2003**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **137.47 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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_5593

Date de mise à jour : 13/06/2022

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

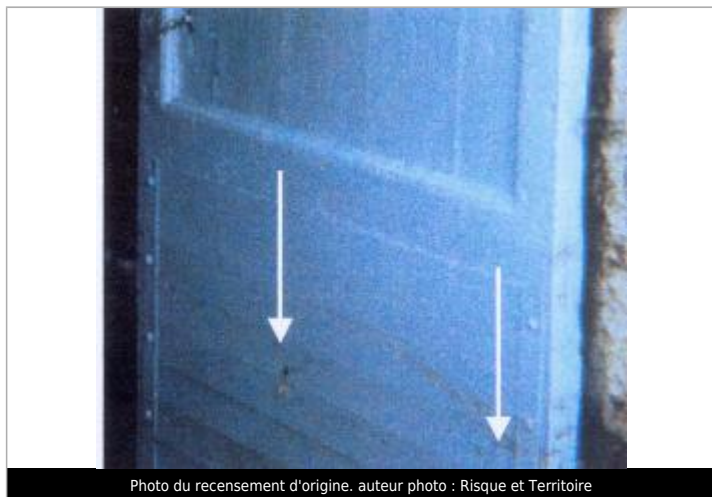


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : La laisse de crue se trouvait 47 cm au-dessus du sol de la cave.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 137.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.47 m