

Commune: SAINT-MARTIN-LABOUVAL

# En bordure du bourg

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Lot Code : GTL\_S\_6254 Auteur : SPC GTL

**Date de mise à jour :** 13/06/2022





Rivière : Le Lot

**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 : non déterminé

Nature du repère : **Plaque** 

**Commentaires :** commentaires photo : zoom sur le repère, Vue sur un repère de la crue de 1927. Le repère de la crue de 2003 se trouve dans l'ombre et il est présenté sur le cliché suivant

GÉNÉRAL

Code: GTL\_R\_6618

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

13/06/2022



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

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)



Commune: SAINT-MARTIN-LABOUVAL

# En bordure du bourg

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Lot Code: GTL S 6254 Auteur: SPC GTL

**Date de mise à jour :** 13/06/2022





#### **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:** 0---0150 Rive de référence: Droite

## 9 Mars 1927

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

Altitude calculée de l'eau : 138.56 m

Rivière : Le Lot

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

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

13/06/2022



#### **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 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



Commune: SAINT-MARTIN-LABOUVAL

## En bordure du bourg

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Lot Code : GTL\_S\_6254 Auteur : SPC GTL

**Date de mise à jour :** 13/06/2022





#### **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

Rivière : Le Lot

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.

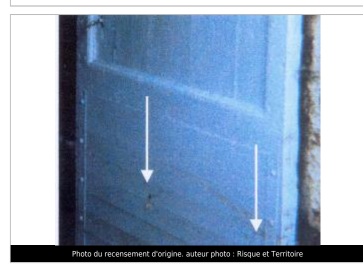
GÉNÉRAL

**Code:** GTL\_R\_5593

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

13/06/2022



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET

REPÈRES DE CRUE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: 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