



Commune : SAINT-VINCENT-RIVE-D'OLT

Rivière : Le Lot

**Place centrale****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_4240

Date de mise à jour : 18/01/2022

Auteur : SPC GTL

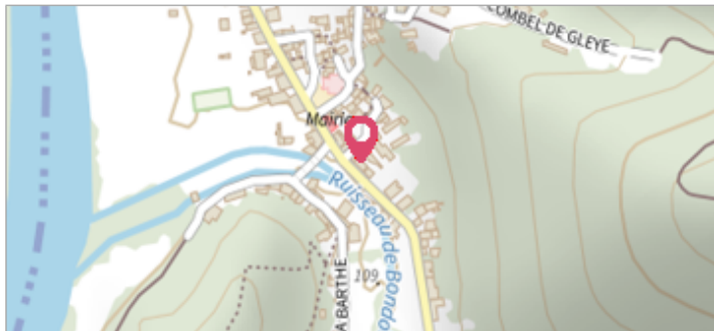


Photo des repères

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.30017350 / Y: 44.46507300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564786.11 / Y: 6375457.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3001735 / Y: 44.465073

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Gauche

**4 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Vue sur une maison qui porte les repères des crues du 09/03/1927 et 25/03/1912. Le niveau atteint par la crue de décembre 2003 y est également marqué (flèche). A cet endroit - la crue de décembre 2003 a dépassé celle de mars 1912 de trente centimètres environ. Photographie prise le 5/12/2003.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5644

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

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 : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)