

Commune : **SAINT-VINCENT-RIVE-D'OLT**Rivière : **Le Lot****en bordure de la D 23****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_4252

Date de mise à jour : 18/01/2022

Auteur : SPC GTL



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

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.30090170 / Y: 44.46450300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564842.66 / Y: 6375392.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3009017 / Y: 44.464503

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Gauche

**4 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **102.17 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : commentaires photo : Le bâtiment porte également un repère de la crue de 1927**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6625

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.30

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 102.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.17 m



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