

Commune : **SAINT-VINCENT-RIVE-D'OLT**Rivière : **Le Lot****Mairie de Saint-Vincent-Rive-d'Olt****3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_4229

Date de mise à jour : 18/01/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.29966000 / Y: 44.46551500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564746.33 / Y: 6375507.51

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.29966 / Y: 44.465515

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Gauche

**4 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **102.09 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\_6623

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

18/01/2022



auteur photo : Klaus Maronna

**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

**Commentaires sur le nivellement :** épaisseur d'eau : 0.65

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 102.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.09 m