



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

9 mars 1927



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

Altitude calculée de l'eau : 103.2 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : façade mairie

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1132

Date de mise à jour : 18/01/2022

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC_GTL - 07/05/2025

Type de repérage : Autre

Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 101.440 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 103.2



auteur photo : Klaus Maronna

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



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 : 18/01/2022
 Auteur : SPC GTL



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(s) : 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



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



2 février 2021

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : La crue a affleuré le dessus de la première marche de l'escalier.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202201184304

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

18/01/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu

SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017



auteur photo : DDT46