

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



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

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

**9 Mars 1927**Altitude calculée de l'eau : **103.17 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202201180424

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

18/01/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Altitude de la référence (en m) : 101.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 103.17



auteur photo : Klaus Maronna