

Commune : SAINTE-SUZANNE

## Usine de Bois Rouge

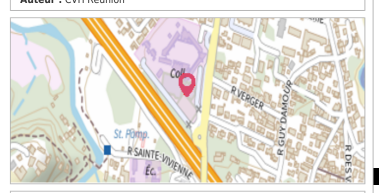
Commentaires : Devant le portail d'accès à la boutique de la sucrerie, visible par les visiteurs de la boutique.

Repère(s) sur 3 le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Réunion Code: 23DEAL R1 S 13 Auteur: CVH Réunion

**Date de mise à jour : 15/09/2023** 





Rivière : Grande Rivière Saint-Jean

**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 55.63751210 / Y: -20.93422500 Coordonnées RGR92 UTM 40S X: 358326.3 / Y: 7684529.89 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 55.6375121 / Y: -20.934225 Code Hydro: 40300100 Rive de référence: Droite



## 14 Janvier 1980

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

Altitude calculée de l'eau : 4.06 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: Cyclone Hyacinthe du 14 au 28 janvier 1980. Témoignage d'un employé de l'usine. Repère placé sur un muret.

**GÉNÉRAL** 

Code: 23DEAL R1 R 13 3

Auteur: CVH Réunion

Date de mise à jour :

15/09/2023



**MARQUE** 

Texte: Hyacinthe 1980 Grande Rivière Saint Jean

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Bon

Pérennité: Longue Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES** PAR LA DEAL RÉUNION - 04/07/2023

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DEAL Réunion

## **NIVELLEMENT INITIAL - 01/11/2018**

Méthode: Non renseigné Organisme: ARTELIA

Commentaires sur le nivellement : +/- 20cm. Etude ARTELIA de novembre 2018. Cote en m NGR : 40 cm plus bas qu'en février 1990

selon le témoignage.

Référence nivelée : Marque d'inondation Système altimétrique : IGN 1989 (Réunion) Altitude de la référence (en m): 4.060 m Altitude calculée de l'eau (en m): 4.06 m