



Commune : SAINTE-SUZANNE

Rivière : Grande Rivière Saint-Jean

Plaine de Bois Rouge #1

Commentaires : Temple fréquemment inondé, zone fréquentée par les pélerins

1

Repère(s) sur le site

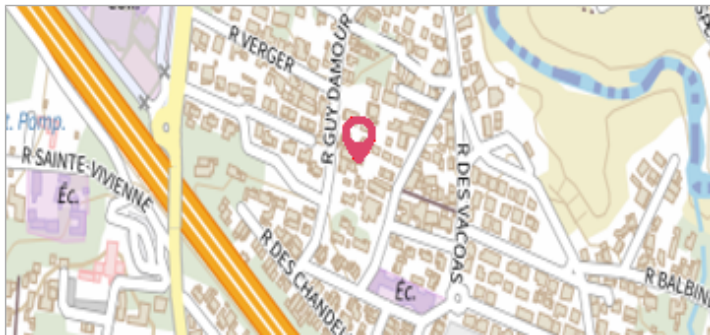
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Réunion

Code : 23DEAL_R1_S_8

Auteur : CVH Réunion

Date de mise à jour : 15/09/2023



Vue générale du site, DEAL Réunion, 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 55.64028500 / Y: -20.93521100

Coordonnées RGR92 UTM 40S X: 358615.59 / Y: 7684423.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 55.640285 / Y: -20.935211

Code Hydro: 40300100

Rive de référence: Droite

**22 Avril 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **3.5 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Cyclone Fakir du 22 au 26 avril 2018. Repère placé sur un muret à coté du temple.

GÉNÉRAL

Code : 23DEAL_R1_R_8_1

Date de mise à jour :

Auteur : CVH Réunion

15/09/2023



Vue rapprochée du repère, DEAL Réunion, 2023

MARQUE

Texte : Fakir avril 2018 Grande Rivière Saint Jean

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Oui

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 nivelllement : +/- 10cm. Etude ARTELIA en novembre 2018. Cote en m NGR relevée sur le parking / 10cm / Levés topographiques du TN.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : IGN 1989 (Réunion)

Altitude de la référence (en m) : 3.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.5 m