



Commune : SAINT-ANDRE

Chemin Miguel

Commentaires : Confluence Ravine Payet (rive droite) et Ravine Sèche (rive gauche). Zone peu fréquentée.

1 Repère(s) sur le site

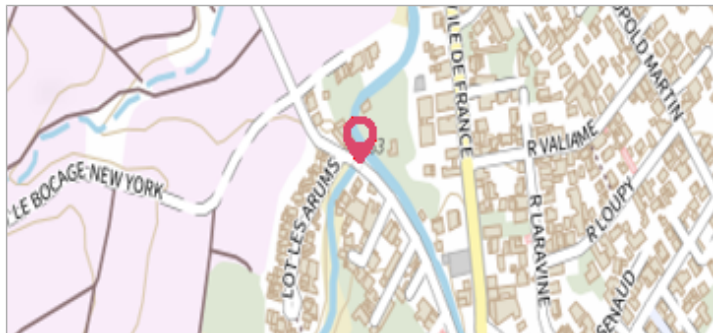
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Réunion

Code : 23DEAL_R1_S_6

Date de mise à jour : 15/09/2023

Auteur : CVH Réunion



Vue générale du site, DEAL Réunion, 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 55.64762490 / Y: -20.95285600

Coordonnées RGR92 UTM 40S X: 359395.39 / Y: 7682476.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 55.6476249 / Y: -20.952856



22 avril 2018

Altitude calculée de l'eau : **67.8 m**

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

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

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

GÉNÉRAL

Code : 23DEAL_R1_R_6_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(s) : DEAL Réunion

NIVELLEMENT INITIAL - 01/11/2018

Méthode : Non renseigné

Organisme : ARTELIA

Commentaires sur le nivellement : +/- 10cm. Etude ARTELIA de novembre 2018. Cote en m NGR relevée sur le mur extérieur : 147 cm / Levés topographiques de TN.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : IGN 1989 (Réunion)

Altitude de la référence (en m) : 67.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 67.8