

Commune : SAINT-ANDRE

Pont Minot

Commentaires: Site en rive gauche, en amont immédiat du Pont Minot, au niveau de l'avenue de Bourbon. Premiers débordements de la Ravine Sèche sur le centre-ville de Saint-André dont une partie s'écoule sur l'avenue de Bourbon et inonde le centre urbain.

Repère(s) sur 2 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Réunion

Code: 23DEAL_R1_S_12 Date de mise à jour : 15/09/2023

Auteur: CVH Réunion





Rivière : Ravine Sèche

Vue générale du site, DEAL Réunion, 2022

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 55.64907690 / Y: -20.96422500 Coordonnées RGR92 UTM 40S X: 359556.99 / Y: 7681219.21 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 55.6490769 / Y: -20.964225 **Code Hydro:** 40301080 Rive de référence: Gauche



22 Avril 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 102.99 m

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

Commentaires : Cyclone Fakir du 22 au 26 avril 2018. Repère placé sur un muret, d'après la laisse de crue nivelée au niveau du garde corps.

GÉNÉRAL

Code: 23DEAL_R1_R_12_2

Date de mise à jour : Auteur: CVH Réunion 15/09/2023



Vue rapprochée du repère, DEAL Réunion, 2022

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 nivellement : +/- 30 cm. Etude ARTELIA de

novembre 2018. Cote en m NGR.

Référence nivelée : Marque d'inondation Système altimétrique : IGN 1989 (Réunion) Altitude de la référence (en m): 102.990 m Altitude calculée de l'eau (en m): 102.99 m