



Commune : SAINT-DENIS

Arrêt de bus coco

Rivière : Rivière des Pluies

Commentaires : Voirie communale à proximité immédiate des habitations.

1

Repère(s) sur le site

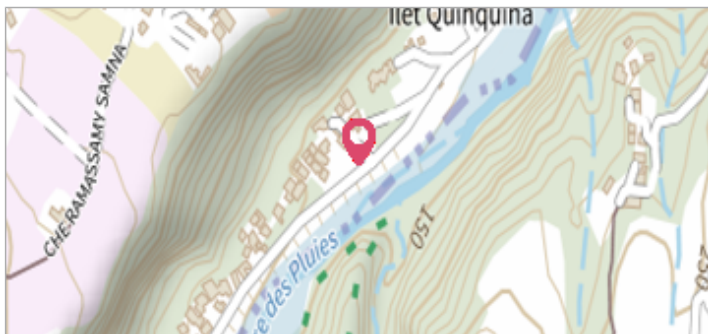
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Réunion

Code : 23DEAL_R1_S_20

Auteur : CVH Réunion

Date de mise à jour : 15/09/2023



Vue générale du site, DEAL Réunion, 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 55.50576850 / Y: -20.93019400

Coordonnées RGR92 UTM 40S X: 344621 / Y: 7684854.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 55.5057685 / Y: -20.930194

Code Hydro: 40310170

Rive de référence: Gauche



3 Mars 2006

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

Altitude calculée de l'eau : 160 m

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

Commentaires : Tempête Diwa en mars 2006. Repère placé sur un panneau d'avertissement sur les crues. Chaussée de l'époque entièrement submergée et dégradée depuis l'amont avec de fortes vitesses. Intervention avec encordage des pompiers.

GÉNÉRAL

Code : 23DEAL_R1_R_20_1

Date de mise à jour :

Auteur : CVH Réunion

15/09/2023



Vue rapprochée du repère, DEAL Réunion, 2023

MARQUE

Texte : Rivière des Pluies, Diwa (2006) Crue

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 - 29/09/2022

Méthode : GPS

Organisme : ARTELIA

Commentaires sur le nivelllement : +/- 15cm. Chaussée de l'époque entièrement submergée et dégradée depuis l'amont. Attention l'historique de l'hydraulique du lit majeur est inconnu et non calculable. Incertitude issue du relevé DGPS lors de la visite de terrain le 04/07/2023.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : IGN 1989 (Réunion)

Altitude de la référence (en m) : 160.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 160