

Commune: SAINT-BENOIT

Rivière : Rivière des Marsouins

Bethléem

Commentaires : Sur le poteau radar de la station DEAL. Données nombreuses mais faible fréquentation.

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Réunion Code : 23DEAL_R1_S_11 Auteur : CVH Réunion

Date de mise à jour : 15/09/2023





Vue générale du site, DEAL Réunion, 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 55.68217240 / Y: -21.03962600 Coordonnées RGR92 UTM 40S X: 363066.9 / Y: 7672901.4 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 55.6821724 / Y: -21.039626 Code Hydro: 40120100 Rive de référence: Droite



24 Février 2007

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

Altitude calculée de l'eau : 62.04 m

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

Commentaires : Cyclone Gamède de février 2007. Repère placé sur le poteau radar de la station DEAL.

GÉNÉRAL

Code: 23DEAL_R1_R_11_6

Date de mise à jour :

Auteur: CVH Réunion 15/09/2023



Vue rapprochée du repère, DEAL Réunion, 2023

MARQUE

Texte: Gamède Février 2007 Rivières des Marsouins

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non 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

PAR LA DEAL REUNION - 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 : +/- 5cm. 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): 62.040 m Altitude calculée de l'eau (en m): 62.04 m