



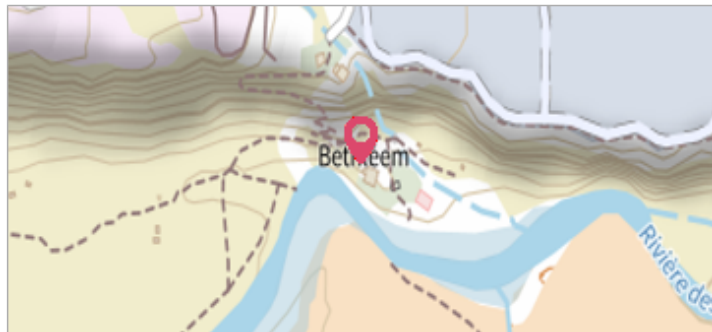
Commune : SAINT-BENOIT

Bethléem

Rivière : Rivière des Marsouins

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

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**25 Janvier 2013****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **61.72 m****Nature du repère :** Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires :** Cyclone Felleng du 25 janvier au 3 février 2013. Repère placé sur le poteau radar de la station DEAL.**GÉNÉRAL****Code :** 23DEAL_R1_R_11_4**Date de mise à jour :****Auteur :** CVH Réunion

15/09/2023



Vue rapprochée du repère, DEAL Réunion, 2023

MARQUE**Texte :** Felleng Février 2013 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****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DEAL Réunion**NIVELLEMENT INITIAL - 01/11/2018****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** ARTELIA**Commentaires sur le niveling :** +/- 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) :** 61.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.72 m