

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



**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** Altitude calculée de l'eau : **61.72 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 15/09/2023  
**Auteur :** CVH Réunion



**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(s) :** 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) :** 61.720 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.72 m