

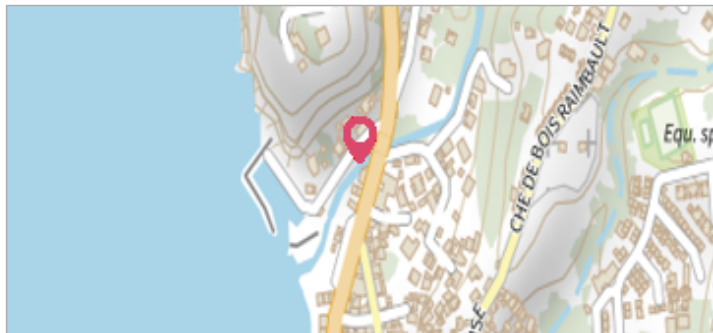
Commune : **BAILLIF**Rivière : **Rivière du Baillif****34 route de Morne Mabouya****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_202311134138

Date de mise à jour : 13/11/2023

Auteur : DEAL971



Vue d'ensemble

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.74648970 / Y: 16.02258970

(RRAF 91)UTM 20N X: 634109.09 / Y: 1771839.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.7464897 / Y: 16.0225897

Code Hydro: 12170060

Rive de référence: Gauche

22 octobre 2023Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.66 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Attention mesure inversée : prise depuis le haut du mur.**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202311134505

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

05/11/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune

Témoignage de la hauteur d'eau atteinte

SOURCE DE REPÉRAGE : COLLECTE POST-INONDATION, DEAL GUADELOUPE (TAMMY 22/10/23) - 24/10/2023**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DEAL Guadeloupe**COLLECTE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 29/09/2024****Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

Référence nivelée : Autre type de référence**Description référence du repère** : haut du mur**Système altimétrique** : IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m)** : 3.760 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.66