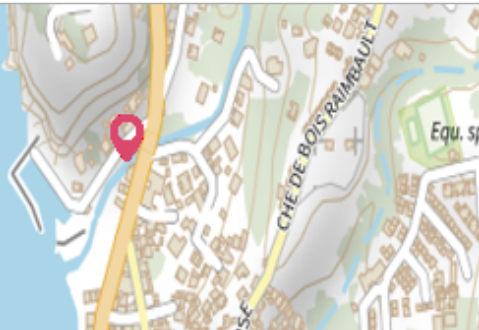




Commune : BAILLIF

34 route de Morne Mabouya

Rivière : Rivière du Baillif

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 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Attention mesure inversée : prise depuis le haut du mur.Altitude calculée de l'eau : **3.66 m**Nature du repère : **Témoignage oral****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 : DEAL Guadeloupe**COLLECTE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 29/09/2024****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

Référence nivellée : 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