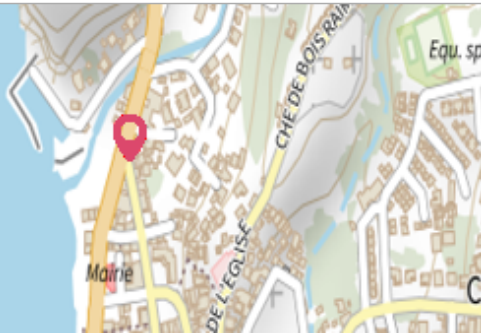




Commune : BAILLIF

## Cabinet paramédical à Baillif

Rivière : Rivière du Baillif

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB\_S\_202311141622**Date de mise à jour :** 14/11/2023**Auteur :** DEAL971

Trace d'inondation sur mur extérieur au niveau des boîtes aux lettres

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -61.74642950 / Y: 16.02189870**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 634115.99 / Y: 1771762.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.7464295 / Y: 16.0218987**Code Hydro:** 12170060**Rive de référence:** Gauche**22 Octobre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.399 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202311141930**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

24/10/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**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'événement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - dalle béton**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 2.559 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.399