



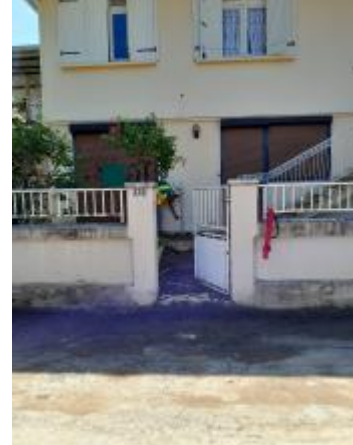
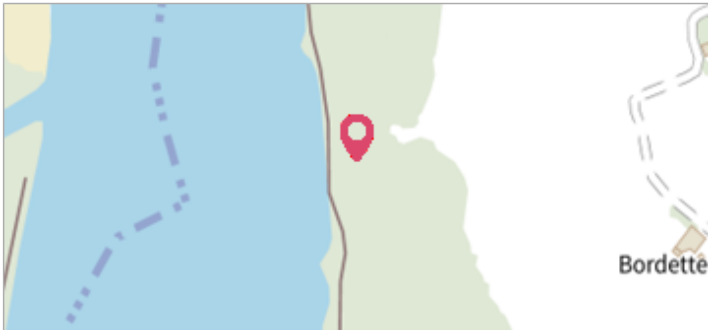
Commune : BAILLIF

42 rue de circonvallation

Rivière : Rivière du Baillif

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB_S_202311130927**Date de mise à jour :** 13/11/2023**Auteur :** DEAL971

Mur maison individuelle

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -61.74585380 / Y: 16.02272420**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 634177.04 / Y: 1771854.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.7458538 / Y: 16.0227242**Code Hydro:** 12170060**Rive de référence:** Gauche**22 Octobre 2023**

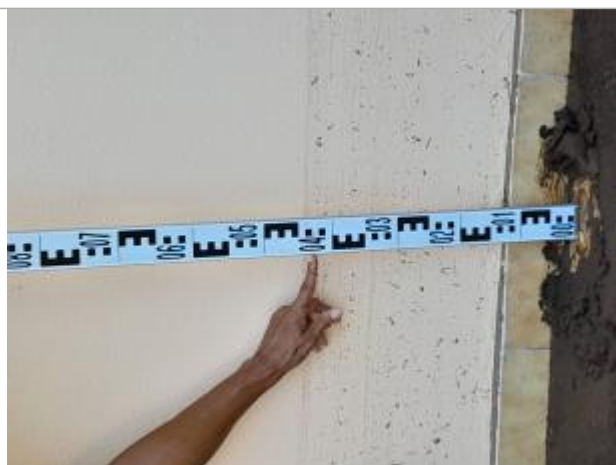
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **5.226 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202311131103**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

05/11/2024



dépôts de matières solides

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'évènement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

Référence nivélée : Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - carrelage**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 4.786 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.226 m