

Commune : **BOUILLANTE****Route de Fromager (RN2) #3****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB\_S\_202407052429

Date de mise à jour : 05/07/2024

Auteur : DEAL971



Vue d'ensemble - façade côté route

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.77605200 / Y: 16.15875260

(RRAF 91)UTM 20N X: 630856.69 / Y: 1786884.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.776052 / Y: 16.1587526

**2 juillet 2024**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **2.578 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202407052845

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

05/11/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION BÉRYL (02/07/2024) -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DEAL Guadeloupe

**CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 28/09/2024**

Méthode : GPS

Organisme : DEAL Guadeloupe

**Commentaires sur le nivellement :** Mesure prise depuis le haut du mur, sous la fenêtre à barreaux.

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 :** bas de l'encadrement de la fenêtre

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 3.638 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.578



Dépôts de matières solides