

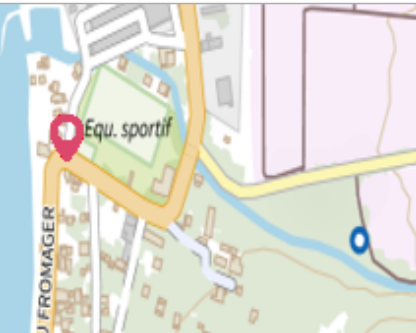


Commune : BOUILLANTE

Route de Fromager (RN2)

1

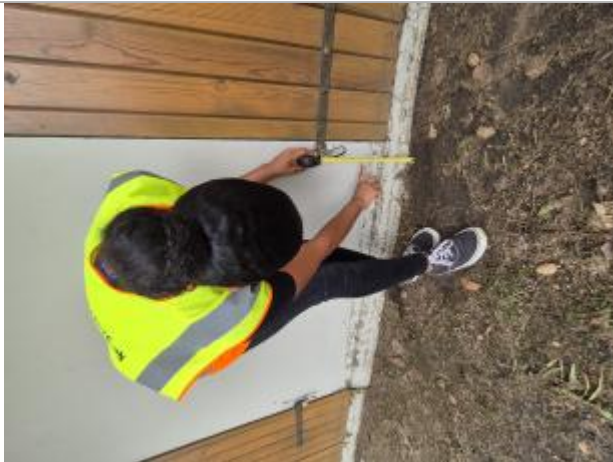
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB_S_202407051149**Date de mise à jour :** 05/07/2024**Auteur :** DEAL971

Vue d'ensemble, façade côté route

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -61.77587880 / Y: 16.16002220**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 630874.37 / Y: 1787025.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.7758788 / Y: 16.1600222**2 Juillet 2024**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **2.95 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202407051329**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

24/10/2024

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

Dépôts de matières solides

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION BÉRYL (02/07/2024) -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DEAL Guadeloupe**CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 28/09/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** DEAL Guadeloupe**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 - espace vert**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 2.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.95 m