

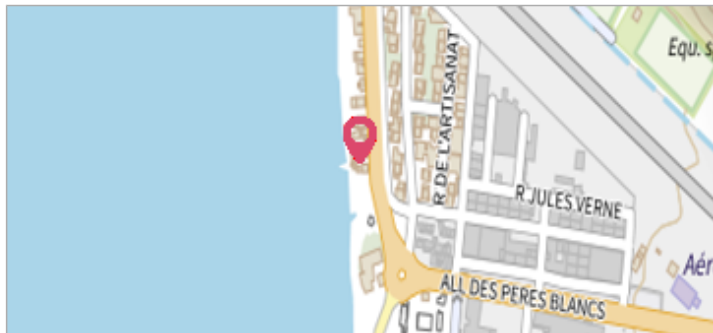
Commune : **BAILLIF****Habitation à proximité de la tour Labat****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB\_S\_202407040959

Date de mise à jour : 08/07/2024

Auteur : Esteban Loisy

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.74667490 / Y: 16.01351470

(RRAF 91)UTM 20N X: 634095.33 / Y: 1770834.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.7466749 / Y: 16.0135147



Mur de la maison façade littorale

**2 juillet 2024**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.015 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202407041000

Date de mise à jour :

Auteur : Esteban Loisy

05/11/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

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 - 29/09/2024**

Méthode : Méthode combinée

Organisme : DEAL Guadeloupe

**Commentaires sur le nivellement :** Mesure négative depuis le haut du mur orange.

Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX + mètre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : haut du mur orange

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 5.675 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.660 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.015



Mur de la maison façade littorale