



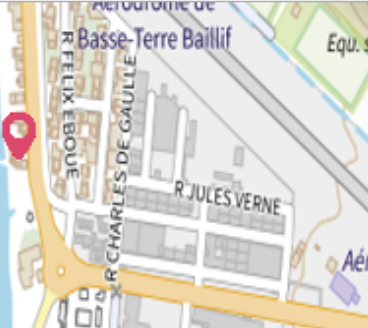
Commune : BAILLIF

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

Mur de la maison façade littorale

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**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



Mur de la maison façade littorale

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 : DEAL Guadeloupe

CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 29/09/2024

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** DEAL Guadeloupe**Commentaires sur le nivelllement :** 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 nivellée : 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