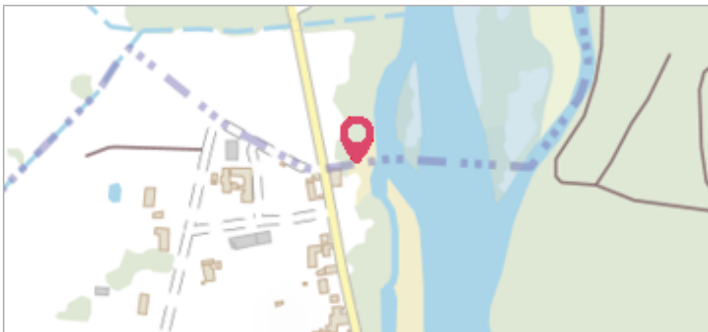


Commune : **BASSE-TERRE**

Embouchure pont piéton du Galion rive droite

2

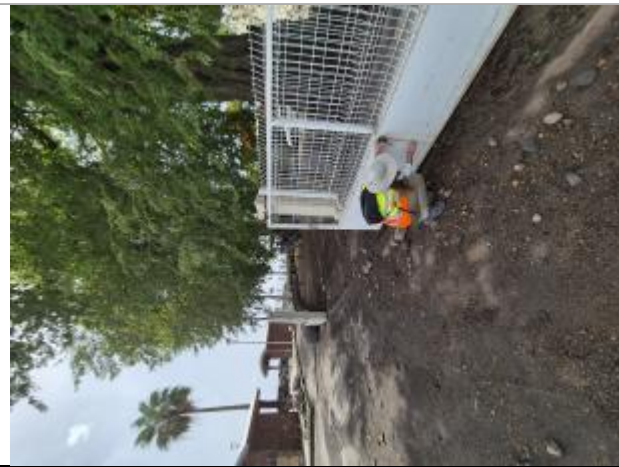
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB_S_202307035930**Date de mise à jour :** 04/07/2023**Auteur :** DEAL971

Muret de clôture blanc

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -61.72276390 / Y: 15.98603310**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 636672.65 / Y: 1767810.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.7227639 / Y: 15.9860331**2 Juillet 2024**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **3.25 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202407050659**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

23/10/2024

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

Vue d'ensemble

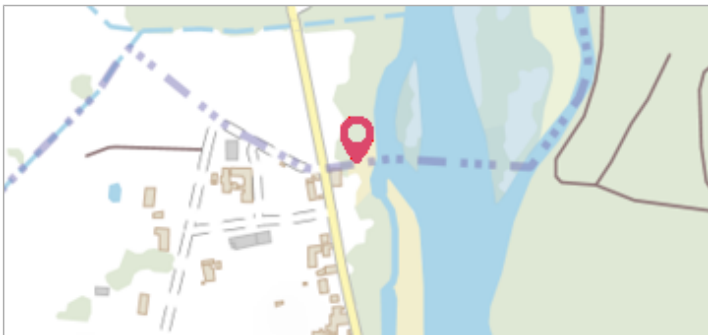
SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION BÉRYL (02/07/2024) -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DEAL Guadeloupe**CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 29/09/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** DEAL Guadeloupe**Commentaires sur le nivelllement :** 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 - enrobé**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 2.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.25

Commune : **BASSE-TERR**

Embouchure pont piéton du Galion rive droite

2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB_S_202307035930**Date de mise à jour :** 04/07/2023**Auteur :** DEAL971

Muret de clôture blanc

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -61.72276390 / Y: 15.98603310**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 636672.65 / Y: 1767810.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.7227639 / Y: 15.9860331**28 Juin 2023**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **2.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202307030725**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

23/10/2024

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

Dépot de matières solides

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION
29/06/23 DEAL GUADELOUPE - 29/06/2023****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DEAL Guadeloupe**CAMPAGNE TERRAIN + NIVELLEMENT AEGIS - 29/09/2024****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellage :** Hauteur relative mesurée après l'événement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

Référence nivélée : Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - enrobé**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 2.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.9