

Commune : **BASSE-TERRE**

Centre examen code de la route, Basse-Terre

1

Repère(s) sur le site

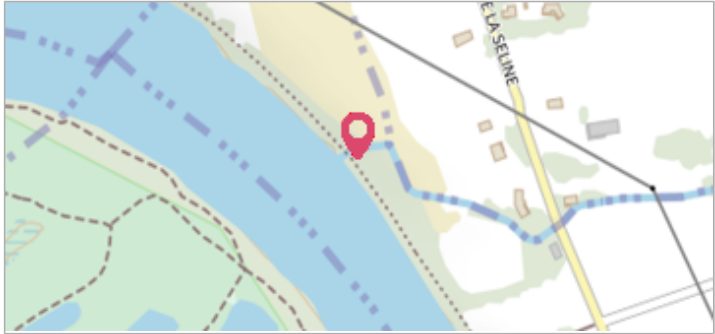
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_202407052358

Auteur : DEAL971

Date de mise à jour : 05/07/2024



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: -61.72811520 / Y: 15.99103110

(RRAF 91)UTM 20N X: 636096.57 / Y: 1768359.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.7281152 / Y: 15.9910311



Vue d'ensemble



2 juillet 2024

Nature de l'inondation : **Submersion marine**

Altitude calculée de l'eau : **4.96 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202407052526

Auteur : DEAL971

Date de mise à jour : 24/10/2024



Dépôts de matières solides

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Aucune

État du repère : Disparu

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 - 01/10/2024

Méthode : Méthode combinée

Organisme : DEAL Guadeloupe

Commentaires sur le nivellement : Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en octobre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX + Trimble S7

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol - dalle béton

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 4.700 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.260 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.96