



Commune : **VIEUX-HABITANTS**

Pont ravine Bel Air

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_201806121249

Date de mise à jour : 11/07/2023

Auteur : DEAL971



Pont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.76341200 / Y: 16.06785380

(RRAF 91)UTM 20N X: 632268.51 / Y: 1776836.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.763412 / Y: 16.0678538



22 octobre 2023

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

Commentaires : Fort transport solide entrainant la destruction des glissières de sécurité du pont.

Le pont a été en charge et la chaussée inondée.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202310315953

Date de mise à jour : 31/10/2023

Auteur : DEAL971

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : COLLECTE POST-INONDATION, DEAL GUADELOUPE (TAMMY 22/10/23) - 24/10/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DEAL Guadeloupe



Destruction de la barrière de sécurité à l'aval du pont



Commune : **VIEUX-HABITANTS**

Pont ravine Bel Air

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_201806121249

Date de mise à jour : 11/07/2023

Auteur : DEAL971



Pont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.76341200 / Y: 16.06785380

(RRAF 91)UTM 20N X: 632268.51 / Y: 1776836.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.763412 / Y: 16.0678538



19 septembre 2017

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **7.107 m**

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

Commentaires : Ouragan Maria 19/09/2017 - Trace - Fiabilité: faible

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201806122312

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

22/10/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION (MARIA 09/2017) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DEAL Guadeloupe

MESURE POST-MARIA + NIVELLEMENT AEGIS - 10/09/2024

Méthode : GPS

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

Matériels : GNSS TERIA - PYX

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol - acôttement travaux

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 6.207 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.107



Vue de la PHE