



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 entraînant 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 - acôtément 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