



Commune : **TROIS-RIVIERES**

Résidence des Roches Gravées #2

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_202210170119

Date de mise à jour : 17/10/2022

Auteur : DEAL971



Façade extérieure du bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.64518900 / Y: 15.97570690

(RRAF 91)UTM 20N X: 644982.4 / Y: 1766720.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.645189 / Y: 15.9757069



16 septembre 2022

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

Altitude calculée de l'eau : **106.407 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202210170328

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

05/11/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN POST-INONDATION (FIONA) DES AGENTS DEAL - 16/09/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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

Méthode : Méthode combinée

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

Matériels : GNSS TERIA - PYX + Trimble S7

Référence nivelée : Autre type de référence

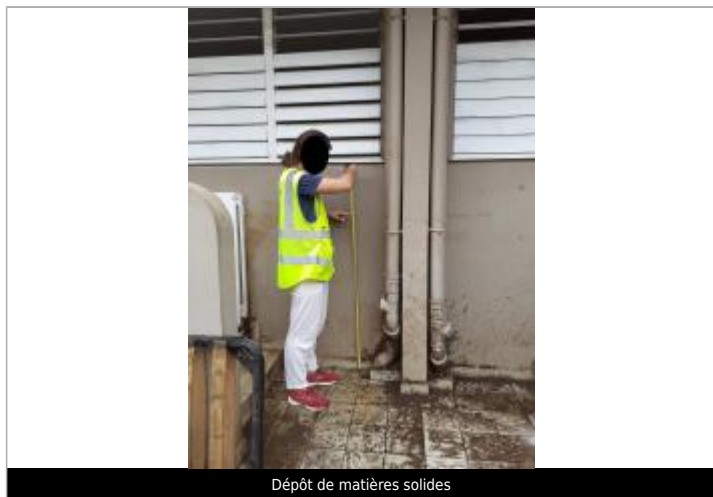
Description référence du repère : sol - carrelage

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 105.267 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.407



Dépôt de matières solides



Commune : **TROIS-RIVIERES**

Résidence des Roches Gravées #2

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_202210170119

Date de mise à jour : 17/10/2022

Auteur : DEAL971



Façade extérieure du bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.64518900 / Y: 15.97570690

(RRAF 91)UTM 20N X: 644982.4 / Y: 1766720.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.645189 / Y: 15.9757069



22 octobre 2023

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

Altitude calculée de l'eau : **106.177 m**

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

Commentaires : Débordement de la ravine canalisée dans le bourg.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202311063543

Date de mise à jour : 05/11/2024

Auteur : DEAL971

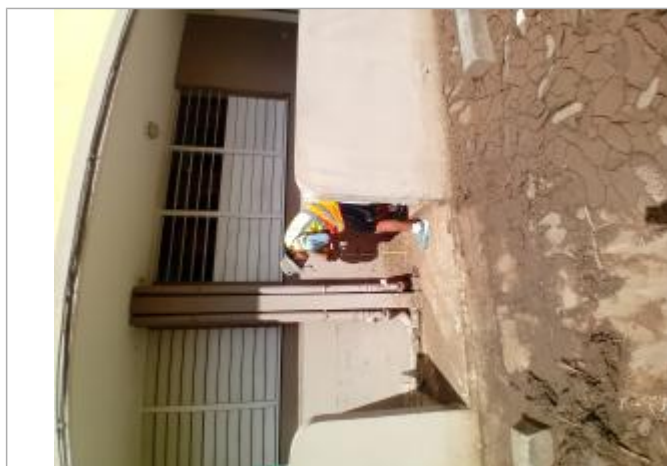
MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune



Vue d'ensemble

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

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

Méthode : Méthode combinée

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

Matériels : GNSS TERIA - PYX + Trimble S7

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol - carrelage

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 105.267 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.910 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.177



Commune : **TROIS-RIVIERES**

Résidence des Roches Gravées #2

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_202210170119

Date de mise à jour : 17/10/2022

Auteur : DEAL971



Façade extérieure du bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.64518900 / Y: 15.97570690

(RRAF 91)UTM 20N X: 644982.4 / Y: 1766720.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.645189 / Y: 15.9757069



2 octobre 2023

Nature de l'inondation : **Mixte**

Altitude calculée de l'eau : **105.957 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202310093327

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

05/11/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune



Dépôts de matières solides

SOURCE DE REPÉRAGE : COLLECTE POST-INONDATION, DEAL GUADELOUPE (02/10/2023) - 02/10/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DEAL Guadeloupe

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

Méthode : Méthode combinée

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

Matériels : GNSS TERIA - PYX + Trimble S7

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol - carrelage

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 105.267 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.690 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.957