



Commune : **SAINTE-ROSE**

Rivière : **Ravine Grand Boucan**

6 chemin de navarre

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_202011261303

Date de mise à jour : 05/07/2023

Auteur : DEAL971



Maison individuelle Bois Rada

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.67158000 / Y: 16.27770200

(RRAF 91)UTM 20N X: 641942.56 / Y: 1800114.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.67158 / Y: 16.277702

Code Hydro: 10251020

Rive de référence: Gauche



10 novembre 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202011261904

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

05/07/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION 11/2020 DEAL GUADELOUPE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DEAL Guadeloupe

DÉBORDEMENT RAVINE LA BOUCAN - 10/11/2020

Méthode : Autre

Commentaires sur le nivellement : Niveau de référence pris sur la dalle bétonnée du garage

Référence nivelée : Autre type de référence

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m



Dépôt matière solide sur mur en bois



Commune : **SAINTE-ROSE**

Rivière : **Ravine Grand Boucan**

6 chemin de navarre

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_202011261303

Date de mise à jour : 05/07/2023

Auteur : DEAL971



Maison individuelle Bois Rada

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.67158000 / Y: 16.27770200

(RRAF 91)UTM 20N X: 641942.56 / Y: 1800114.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.67158 / Y: 16.277702

Code Hydro: 10251020

Rive de référence: Gauche



16 septembre 2022

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202210201714

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

20/10/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Pérennité : Aucune

État du repère : Disparu

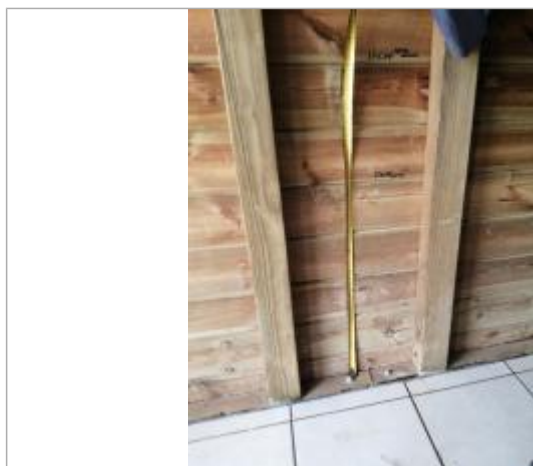
SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN POST-INONDATION (FIONA) DES AGENTS EGIS - 30/09/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT INITIAL (TERRAIN)

Référence nivelée : Autre type de référence

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



Témoignage d'une hauteur d'eau

Commune : **SAINTE-ROSE** | Rivière : **Ravine Grand Boucan**

6 chemin de navarre

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe
 Code : WEB_S_202011261303 Date de mise à jour : 05/07/2023
 Auteur : DEAL971



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.67158000 / Y: 16.27770200
 (RRAF 91)UTM 20N X: 641942.56 / Y: 1800114.9
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.67158 / Y: 16.277702
 Code Hydro: 10251020 Rive de référence: Gauche

16 septembre 2022 Altitude calculée de l'eau : **4.58 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202210203733 Date de mise à jour : 05/11/2024
 Auteur : DEAL971



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 EGIS - 30/09/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 30/10/2024

Méthode : GPS
 Commentaires sur le nivellement : Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en octobre 2024.
 Matériels : GNSS TERIA - PYX
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : sol - trottoir
 Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)
 Altitude de la référence (en m) : 3.280 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.58