

Commune : **SAINTE-ROSE****Boulevard maritime (Bourg de Sainte-Rose)****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_202012034748

Date de mise à jour : 07/07/2023

Auteur : DEAL971

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.70057000 / Y: 16.33473140

(RRAF 91)UTM 20N X: 638804.32 / Y: 1806404.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.70057 / Y: 16.3347314

**10 Novembre 2020**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **1.619 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt de matière solide sur un mur (état du support moyen) due au ruissellement de surface**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202012034946

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

22/10/2024



Trace de PHE

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DEAL Guadeloupe

CAMPAGNE TERRAIN + 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 - porte d'entrée

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 1.489 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.619 m