



Commune : **MORNE-A-L'EAU**

## Rond Point Bosrédon - N5

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB\_S\_201806125812

Date de mise à jour : 17/07/2023

Auteur : DEAL971



Vue du site- Auteur : ONF et témoignage

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.48572700 / Y: 16.31316450

(RRAF 91)UTM 20N X: 661775.66 / Y: 1804176.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.485727 / Y: 16.3131645



**19 septembre 2017**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **13.975 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_201806141310

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

22/10/2024

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

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 - 30/09/2024**

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 - enrobé

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 13.775 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.975



Mesure post-Maria