



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 : **Ruisseaulement**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 :** DEAL Guadeloupe**MESURE POST-MARIA + NIVELLEMENT AEGIS - 30/09/2024****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur relative mesurée après l'événement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

Référence nivellée : 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