

Commune : **SAINT-MARTIN**

Rivière : **L' Océan Atlantique**

Baie Nettlé - R DE LA BAIE NETTLE #1

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe
Code : Cer_IRMA_S_65 **Date de mise à jour :** 03/09/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -63.11147200 / Y: 18.06204600
(RRAF 91)UTM 20N X: 488203.41 / Y: 1997053.65
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -63.111472 / Y: 18.062046
Code Hydro: _OATLANT **Rive de référence:** Non renseigné

6 septembre 2017

Nature de l'inondation : **Submersion marine**

Altitude calculée de l'eau : **3.24 m**

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

Commentaires : Cyclone Irma - Trace - mur intérieur depuis carrelage - Fiabilité : bonne

GÉNÉRAL

Code : Cer_IRMA_R_65_1 **Date de mise à jour :** 03/09/2019
Auteur : Cerema Méditerranée

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA MISSION IRMA 2 - 15/10/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : CEREMA

CEREMA MISSION IRMA 2 - 13/10/2017

Méthode : Méthode combinée
Organisme : CEREMA
Commentaires sur le nivellement : Système altimétrique : IGN 1988 SM
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Carrelage
Système altimétrique : Système local - hauteur relative
Altitude de la référence (en m) : 2.230 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.010 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.24 m