

	Commune : SAINT-MARTIN	Rivière : L' Océan Atlantique
Baie Nettle - R DE LA BAIE NETTLE #2		
Commentaires : Collectivité d'outre-mer française de Saint-Martin	1 Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : Cer_IRMA_S_66

Date de mise à jour : 05/02/2018

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site - Auteur : Cerema

GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: -63.11556800 / Y: 18.06549300

(RRAF 91)UTM 20N X: 487770.19 / Y: 1997435.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -63.115568 / Y: 18.065493

Code Hydro: _OATLANT

Rive de référence: Non renseigné

	6 Septembre 2017	Altitude calculée de l'eau : 3.45 m
Nature de l'inondation : Submersion marine		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Cyclone Irma - Laisse de sable - mur extérieur depuis terrasse bois - Fiabilité : bonne

GÉNÉRAL

Code : Cer_IRMA_R_66_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

03/09/2019

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 : 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 : terrasse bois

Système altimétrique : Système local - hauteur relative

Altitude de la référence (en m) : 2.470 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.980 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.45 m