



Commune : SAINT-MARTIN

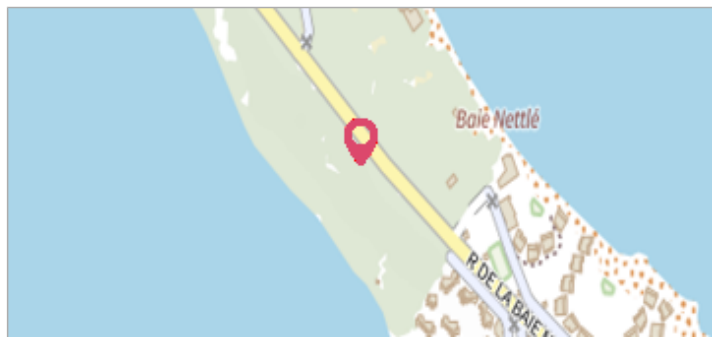
## Baie Nettlé - R DE LA BAIE NETTLE #4

Rivière : L' Océan Atlantique

Commentaires : Collectivité d'outre-mer française de Saint-Martin

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Guadeloupe**Code** : Cer\_IRMA\_S\_69**Auteur** : Cerema Méditerranée**Date de mise à jour** : 05/02/2018

Vue du site - Auteur : Cerema

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -63.11623500 / Y: 18.06424000**(RRAF 91)UTM 20N** X: 487699.51 / Y: 1997296.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -63.116235 / Y: 18.06424**Code Hydro**: \_OATLANT**Rive de référence**: Non renseigné**6 Septembre 2017**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **2.57 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Cyclone Irma - Laisse de mer - Haut de la laisse - Fiabilité : bonne**GÉNÉRAL****Code** : Cer\_IRMA\_R\_69\_1**Auteur** : Cerema Méditerranée**Date de mise à jour** :

02/09/2019



Vue de la PHE - Auteur : Cerema

**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 nivelllement** : Système altimétrique : IGN 1988 SM**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : Système local - hauteur relative**Altitude de la référence (en m)** : 2.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 2.57 m