



Commune : SAINT-MARTIN

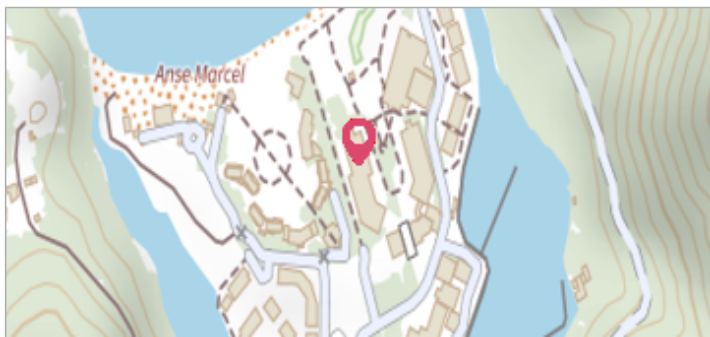
Rivière : L' Océan Atlantique

**Anse Marcel - R ANSE MARCEL - HOTEL RIU PALACE ST MARTIN**

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

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** Cer\_IRMA\_S\_11z**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :** 05/02/2018

Vue du site - Auteur : Cerema

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -63.03910700 / Y: 18.11307200**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 495862.68 / Y: 2002695.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -63.039107 / Y: 18.113072**Code Hydro:** \_OATLANT**Rive de référence:** Non renseigné**6 Septembre 2017**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **1.8 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Cyclone Irma - Trace - mur intérieur depuis moquette - Fiabilité : moyenne**GÉNÉRAL****Code :** Cer\_IRMA\_R\_11z\_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 - 08/10/2017****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CEREMA**Commentaires sur le niveling :** Système altimétrique : IGN 1988 SM**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** moquette**Système altimétrique :** Système local - hauteur relative**Altitude de la référence (en m) :** 1.540 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.8 m