



Commune : SAINT-MARTIN

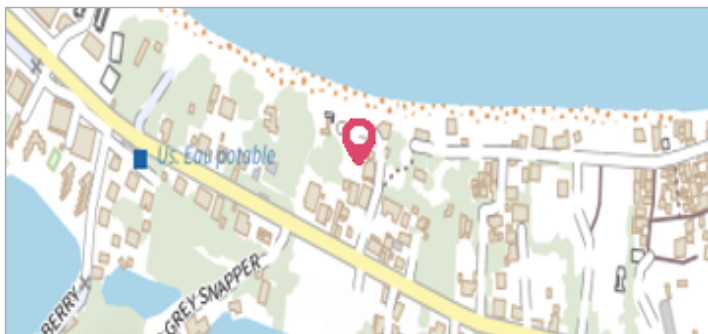
Rivière : L' Océan Atlantique

Baie Nettlé - Sandy Ground - R DE SANDY GROUND - IMPASSE DAUPHIN

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

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** Cer_IRMA_S_61**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :** 03/09/2019

Vue du site - Auteur : Cerema

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -63.10458500 / Y: 18.05934500**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 488932.06 / Y: 1996754.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -63.104585 / Y: 18.059345**Code Hydro:** _OATLANT**Rive de référence:** Non renseigné**6 Septembre 2017**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

GÉNÉRAL**Code :** Cer_IRMA_R_61_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 - 11/10/2017****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA**Commentaires sur le nivelllement :** Système altimétrique : IGN 1988 SM**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** Système local - hauteur relative**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.840 m