	Commune : SAINT-MARTIN Baie Marigot - RUE DE SANDY GROUND #2	Rivière : L' Océan Atlantique
Commentaires : Collectivité d'outre-mer française de Saint-Martin	1 Repère(s) sur le site	

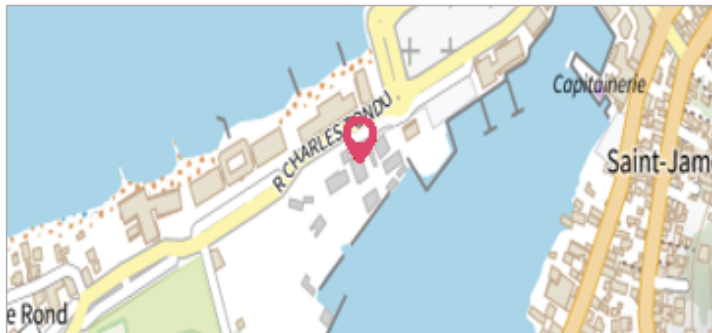
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : Cer_IRMA_S_82

Date de mise à jour : 03/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: -63.08987100 / Y: 18.06369300

(RRAF 91)UTM 20N X: 490489.44 / Y: 1997234.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -63.089871 / Y: 18.063693

Code Hydro: _OATLANT

Rive de référence: Non renseigné

	6 Septembre 2017	Altitude calculée de l'eau : 1.71 m
Nature de l'inondation : Submersion marine		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Cyclone Irma - Trace - Mur intérieur d'un hangar - Fiabilité : bonne		

GÉNÉRAL

Code : Cer_IRMA_R_82_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

Système altimétrique : Système local - hauteur relative

Altitude de la référence (en m) : 0.650 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.71 m