

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

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Guadeloupe	Date de mise à jour : 03/09/2019
Code : Cer_IRMA_S_58	
Auteur : Cerema Méditerranée	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: -63.09448600 / Y: 18.06174300	
(RRAF 91)UTM 20N X: 490000.95 / Y: 1997019.13	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -63.094486 / Y: 18.061743	
Code Hydro: _OATLANT	Rive de référence: Non renseigné



	6 Septembre 2017	Altitude calculée de l'eau : 2.17 m
	Nature de l'inondation : Submersion marine	Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Cyclone Irma - Trace - mur intérieur depuis marche de 15cm - Fiabilité : bonne		

GÉNÉRAL	
Code : Cer_IRMA_R_58_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 - 12/10/2017	
Méthode : Méthode combinée	
Organisme : CEREMA	
Commentaires sur le nivellement : Système altimétrique : IGN 1988 SM	
Référence nivelée : Autre type de référence	
Description référence du repère : marche de 15cm	
Système altimétrique : Système local - hauteur relative	
Altitude de la référence (en m) : 1.220 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.950 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.17	