

Commune :

Rivière : L' Océan Atlantique

Anse de Grand Fond #1

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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code: Cer_IRMA_S_261 Auteur : Cerema Méditerranée **Date de mise à jour :** 05/04/2018





Vue du site - Auteur : Cerema et tér

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -62.80602900 / Y: 17.89344210

(RRAF 91)UTM 20N X: 520546.61 / Y: 1978407.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -62.806029 / Y: 17.8934421 Code Hydro: _OATLANT Rive de référence: Non renseigné



6 Septembre 2017

Nature de l'inondation : Submersion marine

Commentaires : Cyclone Irma - Laisse de mer - Fiabilité : bonne

GÉNÉRAL

Code: Cer IRMA R 261 1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 25/04/2019



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Nature du repère : Laisse d'inondation

Visibilité: Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA MISSION IRMA ST-BARTH -

24/02/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: CEREMA