

Commune : **SAINT-BARTHELEMY**

Rivière : **L' Océan Atlantique**

Anse de Grand Fond #1

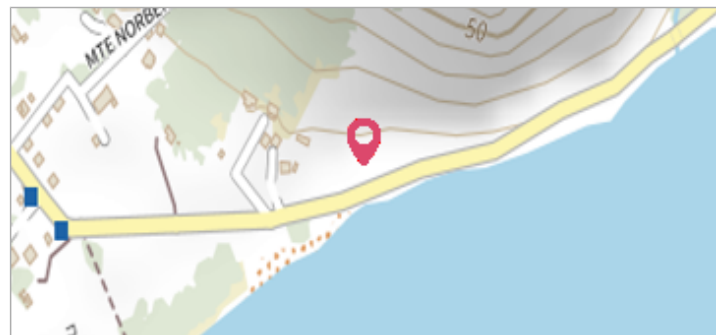
Commentaires : Collectivité d'outre-mer française de Saint-Barthélemy

1 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



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**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

GÉNÉRAL

Code : Cer_IRMA_R_261_1
Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour : 25/04/2019



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non
Pérennité : Aucune
PHEC : Non renseigné

État du repère : Disparu
Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA MISSION IRMA ST-BARTH - 24/02/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA