

Commune : **SAINT-BARTHELEMY** | Rivière : **L' Océan Atlantique**

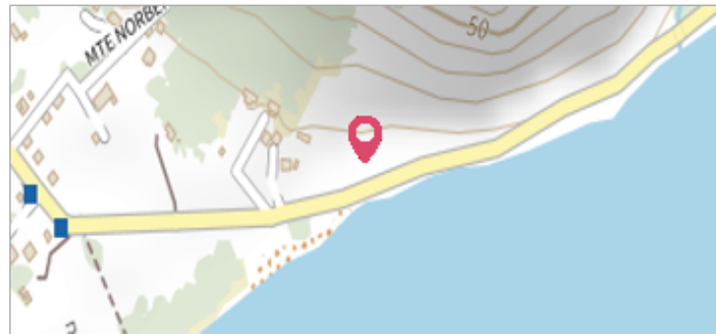
Anse de Grand Fond #1

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



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 **Date de mise à jour** : 25/04/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



Vue de la PHE - Auteur : Cerema et témoignages

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 ST-BARTH - 24/02/2018

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