

Commune : **SAINT-BARTHELEMY**

Rivière : **L' Océan Atlantique**

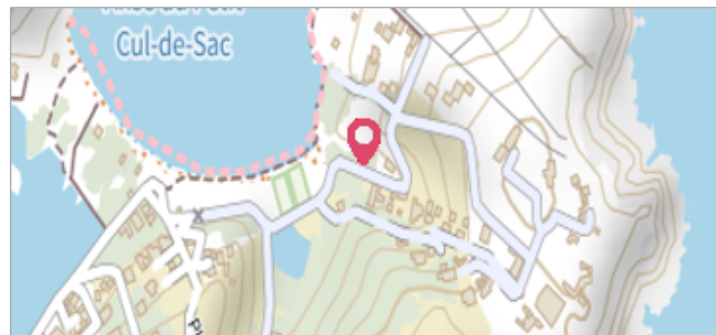
Anse du Petit Cul de Sac - Domaine du levant

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

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Guadeloupe
Code : Cer_IRMA_S_264 **Date de mise à jour :** 05/04/2018
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -62.79349200 / Y: 17.90535450
(RRAF 91)UTM 20N X: 521873.15 / **Y:** 1979726.5
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -62.793492 / Y: 17.9053545
Code Hydro: _OATLANT **Rive de référence:** Non renseigné

Vue du site - Auteur : Cerema et témoignages



6 Septembre 2017
Nature de l'inondation : **Submersion marine**

Altitude calculée de l'eau : **2.901 m**
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

GÉNÉRAL

Code : Cer_IRMA_R_264_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : Cerema Méditerranée 25/04/2019

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

CEREMA MISSION IRMA ST-BARTH - 24/02/2018

Méthode : Méthode combinée
Organisme : CEREMA
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : Système local - hauteur relative
Altitude de la référence (en m) : 2.901 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.901 m