



Commune : SAINT-BARTHELEMY

Anse des Lézards

Rivière : L' Océan Atlantique

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

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : Cer_IRMA_S_267

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour : 05/04/2018



Vue du site - Auteur : Cerema et témoignages

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -62.84794400 / Y: 17.91664230

(RRAF 91)UTM 20N X: 516104.61 / Y: 1980969.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -62.847944 / Y: 17.9166423

Code Hydro: _OATLANT

Rive de référence: Non renseigné

**6 Septembre 2017**

Nature de l'inondation : Submersion marine

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Cyclone Irma - Témoignage - Paquets de mer - Fiabilité : moyenne

GÉNÉRAL

Code : Cer_IRMA_R_267_1

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour :

25/04/2019



Vue de la PHE - Auteur : Cerema et témoignages

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