



Commune : SAINT-BARTHELEMY

Rivière : L' Océan Atlantique

Anse de Public - EDF #1

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

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : Cer_IRMA_S_257

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour : 05/04/2018



Vue du site - Auteur : Cerema et témoignages

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -62.85086100 / Y: 17.90315830

(RRAF 91)UTM 20N X: 515796.86 / Y: 1979477.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -62.850861 / Y: 17.9031583

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 - Fiabilité : bonne

GÉNÉRAL

Code : Cer_IRMA_R_257_1

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour :

17/02/2021



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 - 24/02/2018Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA