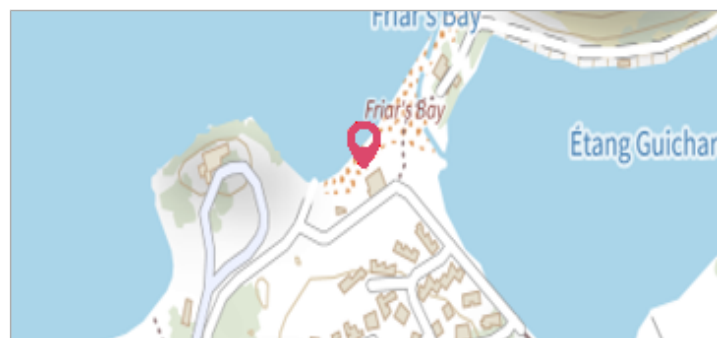



|   |  |                                      |
|---|--|--------------------------------------|
|  | Commune : <b>SAINT-MARTIN</b>                      | Rivière : <b>L' Océan Atlantique</b> |
|   | <b>Friar's Bay - R DE L'ETANG GUICHARD - plage</b> |                                      |
| <b>Commentaires :</b> Collectivité d'outre-mer française de Saint-Martin          |  | <b>1</b> Repère(s) sur le site       |

|                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| <b>GÉNÉRAL</b>                |                                  |
| Unité de gestion : Guadeloupe |                                  |
| Code : Cer_IRMA_S_75          | Date de mise à jour : 05/02/2018 |
| Auteur : Cerema Méditerranée  |                                  |



|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| <b>GÉOLOCALISATION</b>                                    |                                  |
| Coordonnées WGS84 : X: -63.07549800 / Y: 18.09304800      |                                  |
| (RRAF 91)UTM 20N X: 492011.78 / Y: 2000481.7              |                                  |
| Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -63.075498 / Y: 18.093048 |                                  |
| Code Hydro: _OATLANT                                      | Rive de référence: Non renseigné |



|   |   |   |
|---|---|---|
|  | <b>6 Septembre 2017</b>                           | Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b> |
|   | Nature de l'inondation : <b>Submersion marine</b> | Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>     |
| <b>Commentaires :</b> Cyclone Irma - Trace - mur intérieur - Fiabilité : bonne    |   |   |

|                              |                                  |
|------------------------------|----------------------------------|
| <b>GÉNÉRAL</b>               |                                  |
| Code : Cer_IRMA_R_75_1       | Date de mise à jour : 03/09/2019 |
| Auteur : Cerema Méditerranée |                                  |

|  |
|--|
| Empty space for additional information |
|--|

|                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| <b>MARQUE</b>                 |                                |
| Maximum de l'inondation : Oui |                                |
| Visibilité : Non              | État du repère : Disparu       |
| Pérennité : Aucune            | Repère calculé : Non renseigné |
| PHEC : Non renseigné          |                                |

|  |  |
|--|--|
| <b>SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA MISSION IRMA 2 - 15/10/2017</b> |  |
| Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation         |  |
| Organisme : CEREMA   |  |

|  |  |
|--|--|
| <b>CEREMA MISSION IRMA 2 - 12/10/2017</b>                            |  |
| Méthode : Non renseigné  |  |
| Organisme : CEREMA   |  |
| Commentaires sur le nivellement : Système altimétrique : IGN 1988 SM |  |
| Référence nivelée : Autre type de référence                          |  |
| Système altimétrique : Système local - hauteur relative              |  |
| Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.750 m    |  |