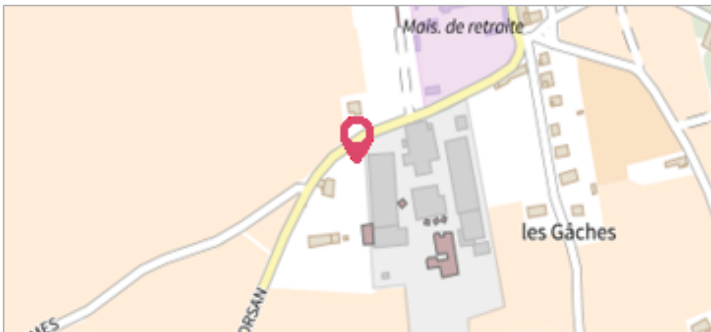


Commune : **BASSE-TERRE**

Parking - Boulevard du général de Gaulle

2

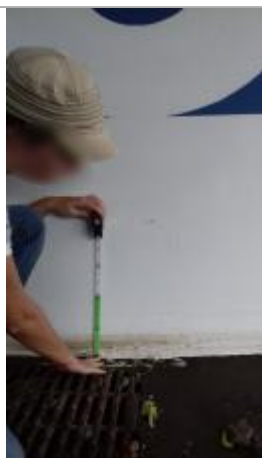
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB_S_201806121157**Date de mise à jour :** 11/07/2023**Auteur :** DEAL971

Parking - Vue intérieure

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -61.72935800 / Y: 15.99213680**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 635962.82 / Y: 1768481**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.729358 / Y: 15.9921368**19 Septembre 2017**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **3.36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201806121519**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

05/11/2024

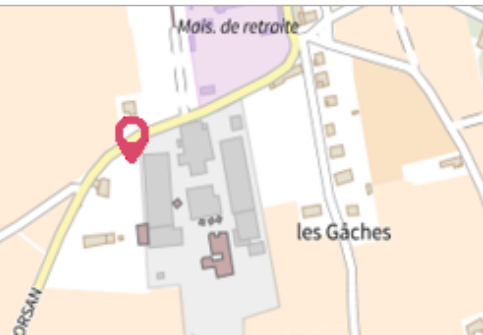


Vue de la PHE

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION (MARIA 09/2017) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DEAL Guadeloupe**MESURE POST-MARIA + NIVELLEMENT AEGIS - 30/10/2024****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur relative mesurée après l'événement. Nivellement réalisé en octobre 2024.**Matériels :** GNSS TERIA - PYX + Trimble S7**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - enrobé**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 3.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.36

Commune : **BASSE-TERRRE**

Parking - Boulevard du général de Gaulle

2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB_S_201806121157**Date de mise à jour :** 11/07/2023**Auteur :** DEAL971

Parking - Vue intérieure

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -61.72935800 / Y: 15.99213680**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 635962.82 / Y: 1768481**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.729358 / Y: 15.9921368**19 Septembre 2017**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.039 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Ouragan Maria- Trace - Fiabilité : faible**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201806143725**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

05/11/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune

Vue de la PHE- Auteur : DEAL

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION (MARIA 09/2017) -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DEAL Guadeloupe**MESURE POST-MARIA + NIVELLEMENT AEGIS - 30/10/2024****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur relative mesurée après l'événement. Nivellement réalisé en octobre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX + Trimble S7

Référence nivellée : Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - espace vert**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 3.339 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.039