

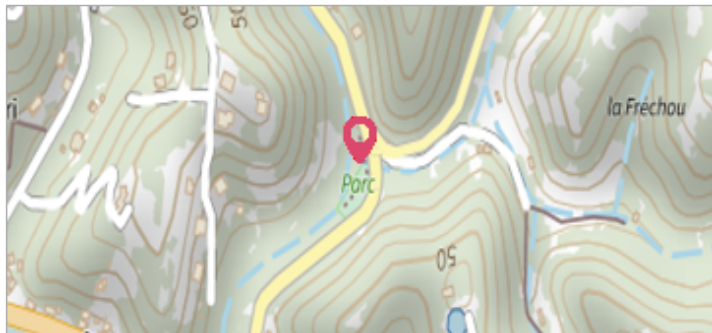
Commune : **LE GOSIER****Carbet n°1 - chemin Pavé****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB\_S\_202011300643

Date de mise à jour : 24/10/2024

Auteur : DEAL971



Vue depuis la route

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.47770000 / Y: 16.21810000

(RRAF 91)UTM 20N X: 662711.68 / Y: 1793664.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.4777 / Y: 16.2181

**10 novembre 2020**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **4.247 m**Nature du repère : **Vidéo****Commentaires** : Hauteur de la PHE estimée selon le visionnage d'une vidéo.**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202011300946

Date de mise à jour : 22/10/2024

Auteur : DEAL971

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION 11/2020 DEAL GUADELOUPE -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DEAL Guadeloupe**CAMPAGNE TERRAIN + NIVELLEMENT AEGIS - 03/10/2024****Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en octobre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol - muret**Système altimétrique** : IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m)** : 2.247 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.247

Trace de PHE