

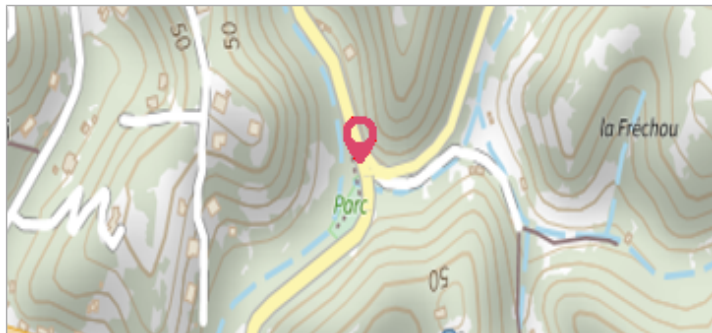
Commune : **LE GOSIER****Tombeau - ouvrage de franchissement de la RD****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB\_S\_202205171036

Date de mise à jour : 11/07/2023

Auteur : DEAL971



Vue générale du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.47760400 / Y: 16.21827800

(RRAF 91)UTM 20N X: 662721.8 / Y: 1793684.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.477604 / Y: 16.218278

**30 Avril 2022**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **3.309 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Hauteur mesurée en négative avec en support le haut de l'ouvrage**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202205171454

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

05/11/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION  
30/04/22 DEAL GUADELOUPE - 30/04/2022****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**RELEVÉS 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** : Haut du muret**Système altimétrique** : IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m)** : 4.219 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.309

Vue détaillée du repère