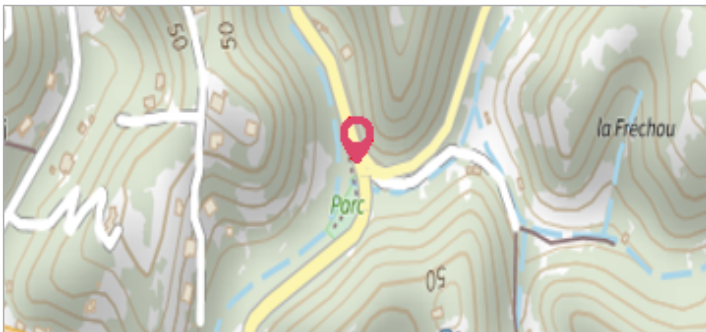


Commune : **LE GOSIER****Tombeau - ouvrage de franchissement de la RD****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB_S_202205171036**Date de mise à jour :** 11/07/2023**Auteur :** DEAL971**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -61.47760400 / Y: 16.21827800**(RRAF 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

Vue détaillée du repère

**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 nivellage :** Hauteur relative mesurée après l'événement. Nivellement réalisé en octobre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

Référence nivélée : 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