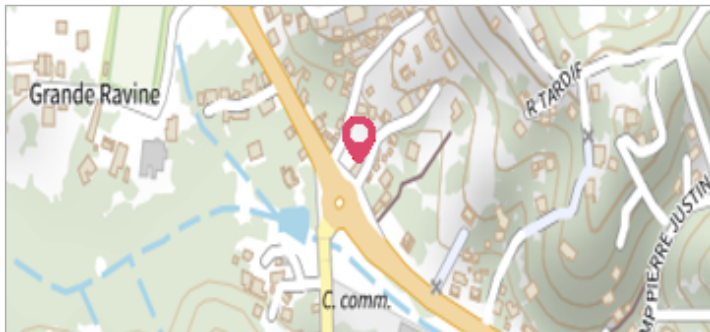




Commune : LE GOSIER

Rond Point de Périnet - Sur le mur d'une maison dans petite allée

1Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB_S_202205163130**Date de mise à jour :** 17/07/2023**Auteur :** DEAL971

Vue générale de l'allée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -61.47723500 / Y: 16.21365320**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 662765.05 / Y: 1793172.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.477235 / Y: 16.2136532**30 Avril 2022**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **3.019 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202205163626**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

23/10/2024

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**CAMPAGNE TERRAIN + NIVELLEMENT AEGIS - 03/10/2024****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivelllement :** 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 :** sol - dalle béton**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 2.049 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.019