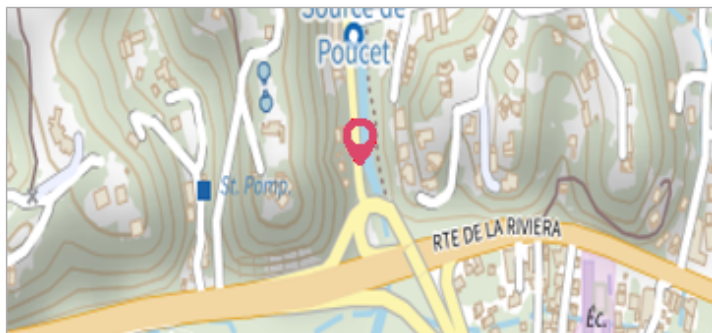


Commune : **LE GOSIER****Poucet****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB\_S\_202307173458**Date de mise à jour :** 17/07/2023**Auteur :** DEAL971

Vue depuis la plateforme en béton

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -61.50541240 / Y: 16.21946380**(RRAF 91)UTM 20N X:** 659747.96 / Y: 1793793.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.5054124 / Y: 16.2194638**30 avril 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.348 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202307173637**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

23/10/2024

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

Dépôts matières solides

**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 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 - dalle béton**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 2.348 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.348