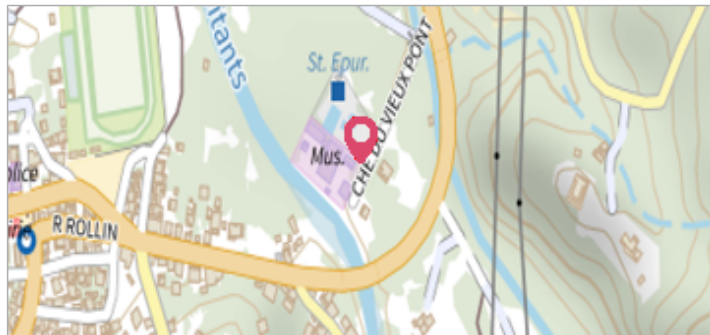


Commune : **VIEUX-HABITANTS****Usine du café #2**Rivière : **Grande Rivière de Vieux-habitants****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guadeloupe**Code :** WEB\_S\_202211081152\_1\_1 **Date de mise à jour :** 18/10/2022**Auteur :** DEAL971**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -61.75998200 / Y: 16.06046400**(RRAF 91)UTM 20N :** X: 632640.33 / Y: 1776020.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -61.759982 / Y: 16.060464**Code Hydro:** 122-0020**Rive de référence:** Droite**16 Septembre 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **21.161 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202210182654**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL971

05/11/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN POST-INONDATION (FIONA) DES AGENTS DEAL - 16/09/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 10/09/2024****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX + Trimble S7

**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol - dalle béton**Système altimétrique :** IGN 1988 (Guadeloupe)**Altitude de la référence (en m) :** 19.681 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.161 m