

Commune : **GOURBEYRE**Rivière : **Rivière Sens****EDF Basse-Terre****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB\_S\_202311063339

Date de mise à jour : 06/11/2023

Auteur : DEAL971



Entrée bâtiment

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.71837610 / Y: 15.98507810

(RRAF 91)UTM 20N X: 637142.9 / Y: 1767707.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.7183761 / Y: 15.9850781

Code Hydro: 12150020

Rive de référence: Droite

**22 octobre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.925 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202311063503

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

05/11/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune



Dépôts de matières solides

**SOURCE DE REPÉRAGE : COLLECTE POST-INONDATION, DEAL GUADELOUPE (TAMMY 22/10/23) - 24/10/2023**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DEAL Guadeloupe

**COLLECTE TERRAIN POST-INONDATION + NIVELLEMENT AEGIS - 11/10/2024**

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 - carrelage

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 3.785 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.925