

Commune : **SAINTE-ROSE****Usine bonne-mère****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB\_S\_202012030812

Date de mise à jour : 07/07/2023

Auteur : DEAL971

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.67606100 / Y: 16.27145940

(RRAF 91)UTM 20N X: 641468.17 / Y: 1799421.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.676061 / Y: 16.2714594

**10 Novembre 2020**Altitude calculée de l'eau : **11.796 m**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt de matière solide due au ruissellement. Dégradation d'une clôture de l'usine.**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202012030926

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

22/10/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION 11/2020 DEAL GUADELOUPE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DEAL Guadeloupe

**CAMPAGNE TERRAIN + NIVELLEMENT AEGIS - 10/09/2024**

Méthode : GPS

**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en septembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol - coin muret

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 11.086 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.710 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.796 m



Trace de PHE