



Commune : TERRE-DE-HAUT

Rue de la Saline #3

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_202410035709

Date de mise à jour : 03/10/2024

Auteur : DEAL971



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.57821710 / Y: 15.87220730

(RRAF 91)UTM 20N X: 652228.47 / Y: 1755316.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.5782171 / Y: 15.8722073



17 septembre 2022

Nature de l'inondation : Ruissellement

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Témoignage oral

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202410030014

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

03/10/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : COLLECTE POST-INONDATION, OT44
26/09/24, DEAL GUADELOUPE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DEAL Guadeloupe

CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION

Méthode : Autre

Référence nivelée : Autre type de référence

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m



Témoignage de la hauteur d'eau

Commune : **TERRE-DE-HAUT**

Rue de la Saline #3

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guadeloupe
 Code : WEB_S_202410035709 Date de mise à jour : 03/10/2024
 Auteur : DEAL971



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.57821710 / Y: 15.87220730
 (RRAF 91)UTM 20N X: 652228.47 / Y: 1755316.38
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.5782171 / Y: 15.8722073

18 septembre 2017 Altitude calculée de l'eau : **0.45 m**

Nature de l'inondation : **Ruissellement** Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202410031101 Date de mise à jour : 03/10/2024
 Auteur : DEAL971



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : COLLECTE POST-INONDATION, OT44 26/09/24, DEAL GUADELOUPE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : DEAL Guadeloupe

CAMPAGNE TERRAIN POST-INONDATION

Méthode : Autre
 Organisme : DEAL Guadeloupe
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Altitude de la référence (en m) : 0.450 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 0.45