

Commune : **MORNE-A-L'EAU****Ecole Ludger Marie****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB_S_202011263109

Date de mise à jour : 07/07/2023

Auteur : DEAL971



Inondation bâtiment d'école

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -61.45873900 / Y: 16.30317420

(RRAF 91)UTM 20N X: 664667.83 / Y: 1803093.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.458739 / Y: 16.3031742

**10 Novembre 2020**Altitude calculée de l'eau : **23.8449 m**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'école de Ludger Marie (évacuée lors de l'intempérie du 10/11/20) a été inondé à hauteur de 36cm.**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202011263231_1

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL971

22/10/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

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 - 30/09/2024

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 - enrobé

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 23.485 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.8449 m



Trace d'humidité sur le mur extérieur