

Commune : **POINTE-A-PITRE****Ecole élémentaire de Lauricisque 1****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guadeloupe

Code : WEB\_S\_202011274308

Date de mise à jour : 07/07/2023

Auteur : DEAL971

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -61.54414100 / Y: 16.24863630

(RRAF 91)UTM 20N X: 655584.78 / Y: 1796991.63

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -61.544141 / Y: 16.2486363

**10 Novembre 2020**Nature de l'inondation : **Ruissellement**Altitude calculée de l'eau : **0.859 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Dépôt de matière solide sur les bâtiments de l'école due à l'inondation par ruissellement de surface. Une PHE de hauteur 36 cm est relevée.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202011274822

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 - 10/11/2024**

Méthode : GPS

**Commentaires sur le nivellement** : Le bas du bâtiment correspond à la référence de prise de hauteur de la PHE.

Hauteur relative mesurée après l'évènement. Nivellement réalisé en novembre 2024.

Matériels : GNSS TERIA - PYX

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol - espace vert

Système altimétrique : IGN 1988 (Guadeloupe)

Altitude de la référence (en m) : 0.499 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 0.859 m



Laisse d'inondation sur mur en crépis