

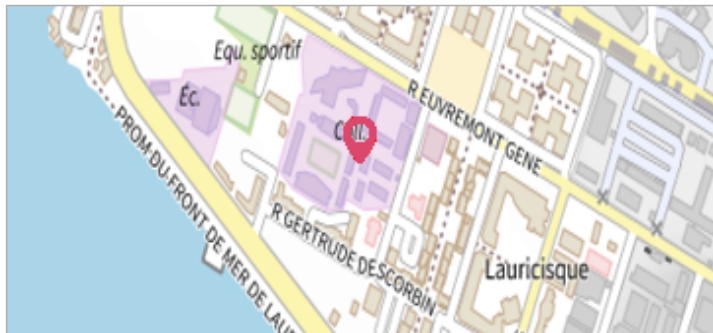
Commune : **POINTE-A-PITRE****Ecole élémentaire de Lauricisque 1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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(s)** : 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

Laisse d'inondation sur mur en crépis