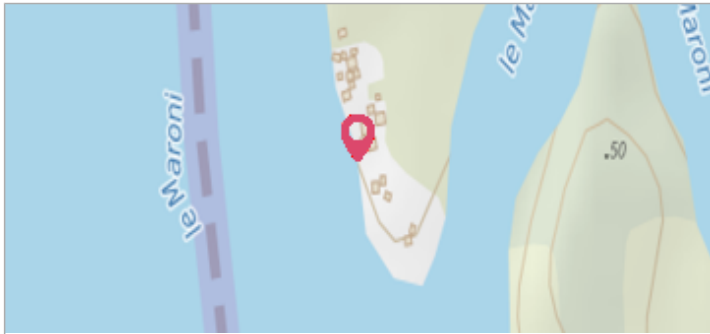


Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****Village Body Campu #6****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Guyane**Code :** GUY_BRL12_S_38**Date de mise à jour :** 08/01/2018**Auteur :** DEAL Guyane**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -54.42745800 / Y: 4.62761343**Coordonnées RGFG95 UTM 22N** X: 119619.26 / Y: 512420.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -54.427458 / Y: 4.6276134**Code Hydro:** 5---0000**Rive de référence:** Droite**Mai 2006**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Mur à l'extérieur de la maison**GÉNÉRAL****Code :** GUY_BRL12_R_38_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL Guyane

02/09/2019



Vue du support et de la mesure du niveau des PHE

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RÉALISATION D'UNE ÉTUDE D'IDENTIFICATION DES ENJEUX ET DE DÉTERMINATION DES CRITÈRES DE VIGILANCE VIS À VIS DU RISQUE INONDATION SUR LE MARONI - BOURG DE APATOU [BRLINGÉNIEURIE POUR LA DEAL GUYANE - OCTOBRE 2012] - 22/08/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** BRL Ingénierie**NIVELLEMENT INITIAL - 30/11/2011****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** BRL Ingénierie**Commentaires sur le nivellement :** Mesure manuelle avec un mètre.

La référence n'a pas été nivelée

Référence nivelée : Autre type de référence**Description référence du repère :** dalle béton**Système altimétrique :** Niv. Général de la Guyane 1977**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.260 m