

Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****Village Bishna Campu #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guyane

Code : GUY_BRL12_S_31

Date de mise à jour : 08/01/2018

Auteur : DEAL Guyane

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -54.41887500 / Y: 4.61508364

Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 120566.25 / Y: 511028.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.418875 / Y: 4.6150836

Code Hydro: 5---0000

Rive de référence: Droite

**Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mur à l'extérieur de la maison - laisse de crue

GÉNÉRAL

Code : GUY_BRL12_R_31_1

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL Guyane

02/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Non renseigné

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 A 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(s) : 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

Système altimétrique : Niv. Général de la Guyane 1977

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.830 m



Vue du support et de la mesure du niveau des PHE