

Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****Village Bois Martin****4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Guyane**Code :** GUY_BRL12_S_13**Date de mise à jour :** 08/01/2018**Auteur :** DEAL Guyane

Vue globale du bâtiment

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -54.43549400 / Y: 4.99042793**Coordonnées RGFG95 UTM 22N X:** 118928.56 / Y: 552600.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -54.435494 / Y: 4.9904279**Code Hydro:** 5---0000**Rive de référence:** Droite**Mars 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** escaliers à l'extérieur de la maison – identification sur une autre maison**GÉNÉRAL****Code :** GUY_BRL12_R_13_3**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL Guyane

17/04/2018



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 - 29/12/2011****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 :** terrain naturel**Système altimétrique :** Niv. Général de la Guyane 1977**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.620 m