

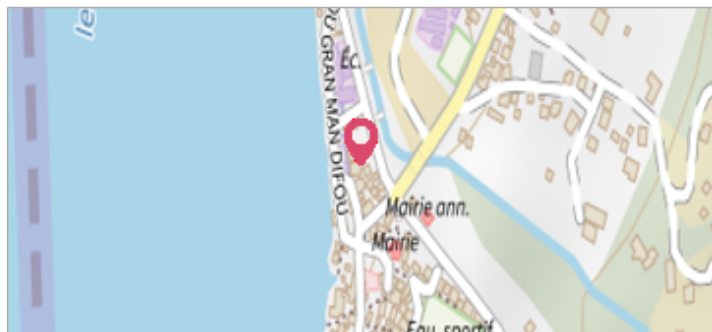


Commune : APATOU

Rivière : Le Maroni

**BOURG APATOU AKOBO - Maison blanche****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Guyane  
**Code :** GUY\_BRL12\_S\_93  
**Auteur :** DEAL Guyane

**Date de mise à jour :** 08/01/2018

Vue globale du bâtiment

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -54.34421600 / Y: 5.15616614  
**Coordonnées RGFG95 UTM 22N :** X: 129159.69 / Y: 570900.17  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -54.344216 / Y: 5.1561661  
**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 : **Témoignage oral****Commentaires :** Marche de l'escalier**GÉNÉRAL**

**Code :** GUY\_BRL12\_R\_93\_1  
**Auteur :** DEAL Guyane

**Date de mise à jour :** 17/04/2018

Vue du support et de la mesure du niveau des PHE

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non  
**Pérennité :** Aucune  
**PHEC :** Non renseigné

**État du repère :** Disparu  
**Repère calculé :** 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 [BRLINGÉNIERIE POUR LA DEAL GUYANE - OCTOBRE 2012] - 22/08/2011**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** BRL Ingénierie

**NIVELLEMENT INITIAL - 22/08/2011**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** BRL Ingénierie  
**Commentaires sur le niveling :** 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