

Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****BOURG APATOU AKOBO - Maison blanche****1**

Repère(s) sur le site

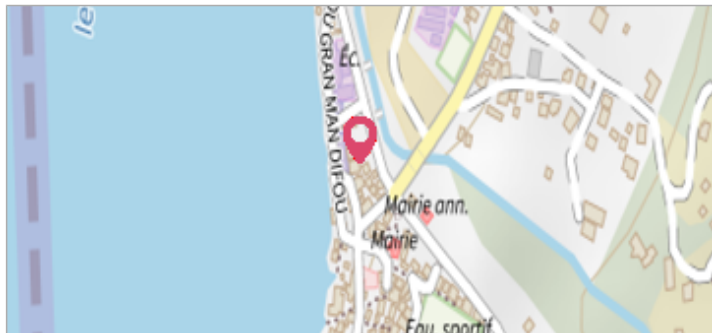
GÉNÉRAL

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

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 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 - 22/08/2011

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



Vue du support et de la mesure du niveau des PHE