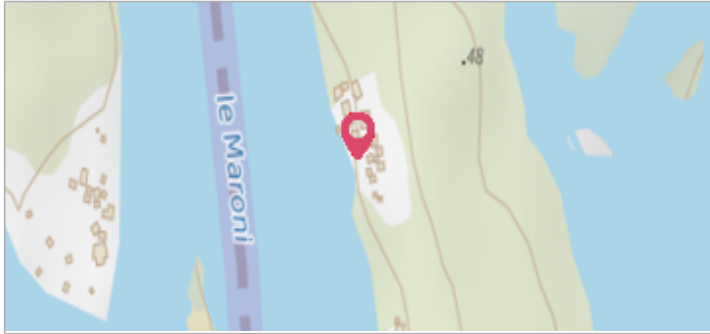


Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****Village Keny #2****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Guyane**Code** : GUY_BRL12_S_44**Date de mise à jour** : 08/01/2018**Auteur** : DEAL Guyane**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -54.42837400 / Y: 4.63332834**Coordonnées RGFG95 UTM 22N** X: 119520.54 / Y: 513053.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -54.428374 / Y: 4.6333283**Code Hydro**: 5---0000**Rive de référence**: Droite**Mai 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : terrasse**GÉNÉRAL****Code** : GUY_BRL12_R_44_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

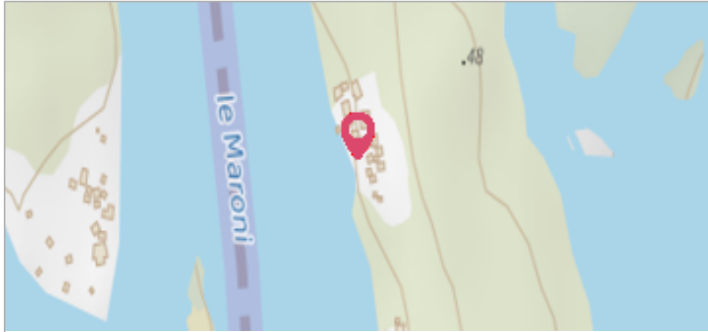
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : BRL Ingénierie**NIVELLEMENT INITIAL - 30/11/2011****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : BRL Ingénierie**Commentaires sur le nivellement** : Mesure manuelle avec un mètre.

La référence n'a pas été nivelée

Référence nivelée : Autre type de référence**Description référence du repère** : terrain naturel**Système altimétrique** : Niv. Général de la Guyane 1977**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.120 m

Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****Village Keny #2****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Guyane**Code** : GUY_BRL12_S_44**Date de mise à jour** : 08/01/2018**Auteur** : DEAL Guyane**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -54.42837400 / Y: 4.63332834**Coordonnées RGFG95 UTM 22N** X: 119520.54 / Y: 513053.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -54.428374 / Y: 4.6333283**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** : terrasse**GÉNÉRAL****Code** : GUY_BRL12_R_44_2**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** : terrain naturel**Système altimétrique** : Niv. Général de la Guyane 1977**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.320 m