

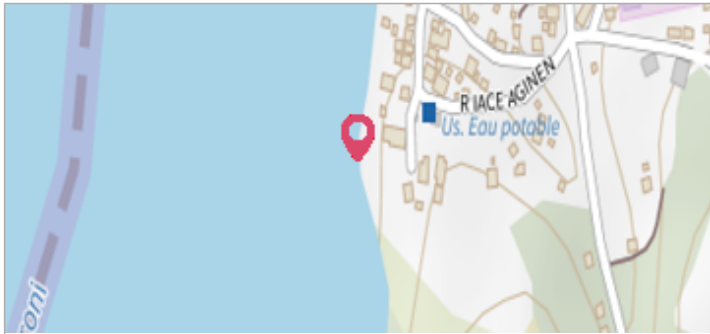
Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****BOURG APATOU****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guyane

Code : GUY\_BRL12\_S\_92

Date de mise à jour : 08/01/2018

Auteur : DEAL Guyane



Vue globale de la rampe d'accès au portail

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -54.34448400 / Y: 5.14838816

Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 129125.42 / Y: 570039.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.344484 / Y: 5.1483882

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 : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Portail bleu - accès pompage AEP - laisse de crue

**GÉNÉRAL**

Code : GUY\_BRL12\_R\_92\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL Guyane

19/02/2018



Vue du support et de la mesure du niveau des PHE

**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 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

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

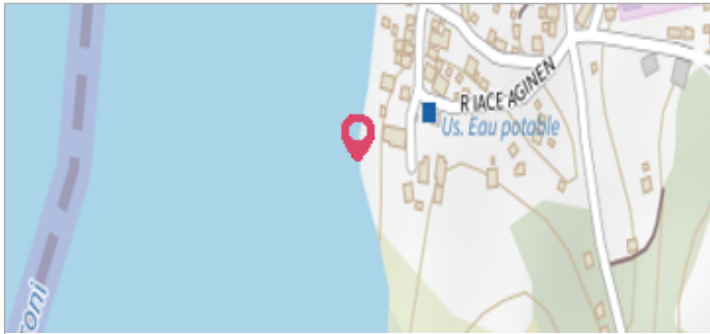
Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****BOURG APATOU****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guyane

Code : GUY\_BRL12\_S\_92

Date de mise à jour : 08/01/2018

Auteur : DEAL Guyane



Vue globale de la rampe d'accès au portail

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -54.34448400 / Y: 5.14838816

Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 129125.42 / Y: 570039.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.344484 / Y: 5.1483882

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 : Portail bleu - accès pompage AEP - laisse de crue

**GÉNÉRAL**

Code : GUY\_BRL12\_R\_92\_2

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL Guyane

24/04/2018

**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 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

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.700 m



Vue du support et de la mesure du niveau des PHE