



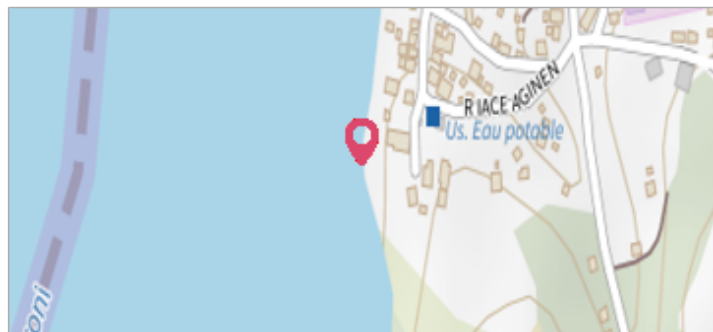
Commune : APATOU

BOURG APATOU

Rivière : Le Maroni

2

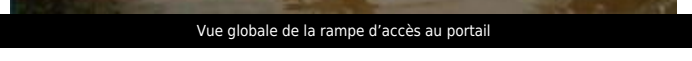
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Guyane**Code :** GUY_BRL12_S_92**Auteur :** DEAL Guyane**Date de mise à jour :** 08/01/2018

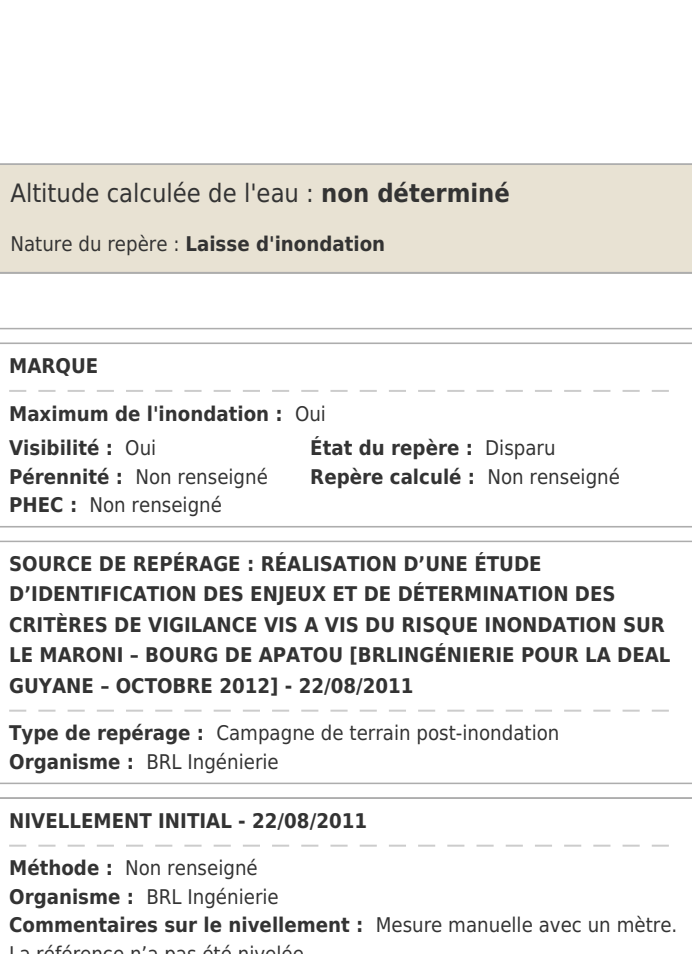
Vue globale de la rampe d'accès au portail

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****Commentaires :** Portail bleu - accès pompage AEP - laisse de crueAltitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GUY_BRL12_R_92_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL Guyane

19/02/2018

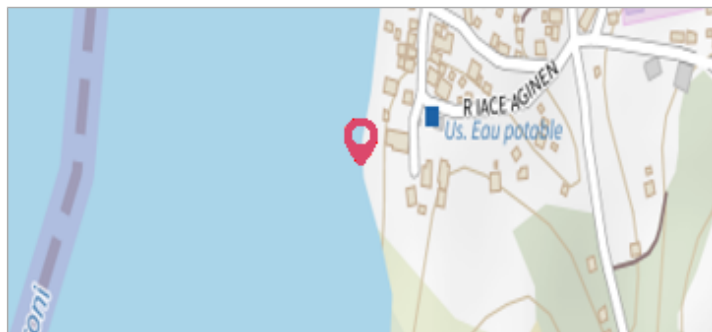
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RÉALISATION D'UNE ÉTUDE D'IDENTIFICATION DES ENJEUX ET DE DÉTERMINATION DES CRITÈRES DE VIGILANCE VIS A 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 nivellée**Référence nivellée :** 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

Vue du support et de la mesure du niveau des PHE





Commune : APATOU

BOURG APATOURivière : **Le Maroni****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guyane**Code :** GUY_BRL12_S_92**Auteur :** DEAL Guyane**Date de mise à jour :** 08/01/2018

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 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 nivellée**Référence nivellée :** 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

