

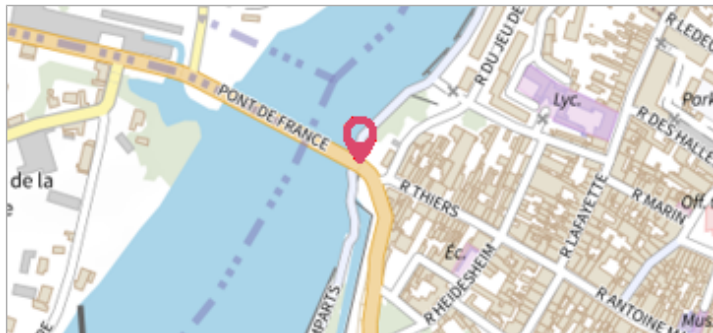
Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****BOURG APATOU AKOBO - Office du tourisme****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guyane

Code : GUY_BRL12_S_101

Date de mise à jour : 08/01/2018

Auteur : DEAL Guyane

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -54.34455500 / Y: 5.15773023

Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 129122.96 / Y: 571073.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.344555 / Y: 5.1577302

Code Hydro: 5---0000

Rive de référence: Droite



Vue globale du bâtiment

**Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : mur extérieur

GÉNÉRAL

Code : GUY_BRL12_R_101_1

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL Guyane

17/04/2018



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 - 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) : 0.800 m

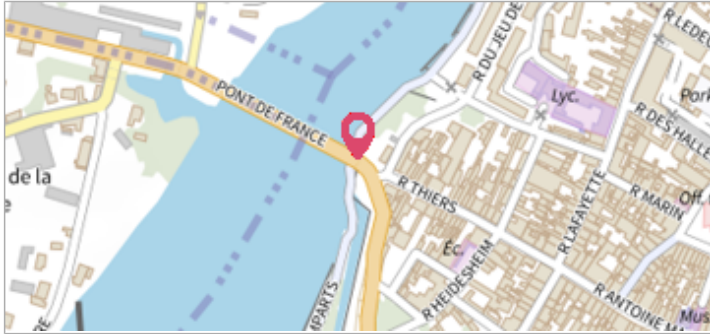
Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****BOURG APATOU AKOBO - Office du tourisme****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guyane

Code : GUY_BRL12_S_101

Date de mise à jour : 08/01/2018

Auteur : DEAL Guyane

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -54.34455500 / Y: 5.15773023

Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 129122.96 / Y: 571073.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.344555 / Y: 5.1577302

Code Hydro: 5---0000

Rive de référence: Droite



Vue globale du bâtiment

**Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : dernière marche

GÉNÉRAL

Code : GUY_BRL12_R_101_2

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL Guyane

24/04/2018



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 A 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) : 0.175 m



Commune : **APATOU**

Rivière : **Le Maroni**

BOURG APATOU AKOBO - Office du tourisme

4 Repère(s) sur le site

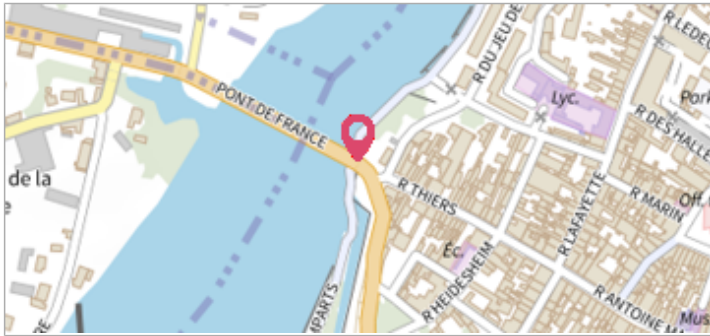
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guyane

Code : GUY_BRL12_S_101

Auteur : DEAL Guyane

Date de mise à jour : 08/01/2018



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -54.34455500 / Y: 5.15773023

Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 129122.96 / Y: 571073.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.344555 / Y: 5.1577302

Code Hydro: 5---0000

Rive de référence: Droite



Vue globale du bâtiment



Juin 2008

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : compteur EDF - laisse de crue visible avec une marque fluo

GÉNÉRAL

Code : GUY_BRL12_R_101_3

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 : Oui

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

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

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.820 m

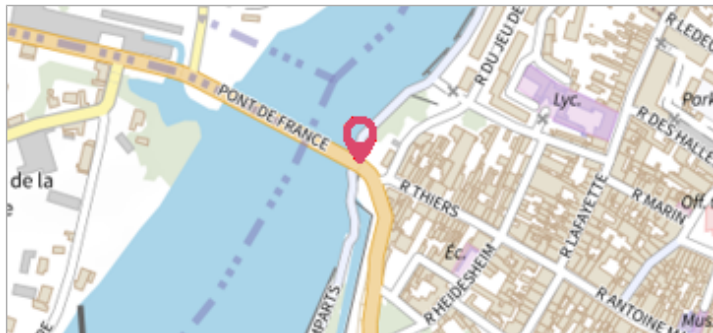
Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****BOURG APATOU AKOBO - Office du tourisme****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Guyane

Code : GUY_BRL12_S_101

Date de mise à jour : 08/01/2018

Auteur : DEAL Guyane



Vue globale du bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -54.34455500 / Y: 5.15773023

Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 129122.96 / Y: 571073.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.344555 / Y: 5.1577302

Code Hydro: 5---0000

Rive de référence: Droite

**13 Mars 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : rocher blanc – photo prise le 23 août 2011

GÉNÉRAL

Code : GUY_BRL12_R_101_4

Date de mise à jour :

Auteur : DEAL Guyane

19/02/2018

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 - 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) : 0.290 m



Vue du support et de la mesure du niveau des PHE