



Commune : **APATOU**

Rivière : **Le Maroni**

Première maison en parpaings à droite en remontant de l'embarcadère.

2 Repère(s) sur le site

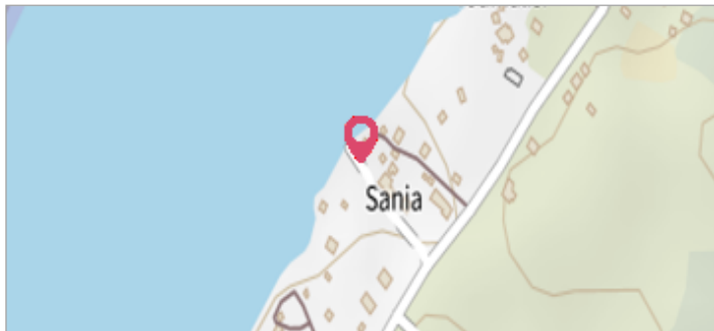
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guyane

Code : GUY_gin09_S_8

Auteur : DEAL Guyane

Date de mise à jour : 10/10/2017



Vue globale du bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -54.31962300 / Y: 5.19385400

Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 131911.68 / Y: 575058.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.319623 / Y: 5.193854

Code Hydro: 5---0000

Rive de référence: Non renseigné



Juin 2008

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

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Crue de 2006 moins haute d'environ 1m. Durée de l'inondation : environ 1 mois. Le niveau maximum a atteint le eau de l'embarcadère

GÉNÉRAL

Code : GUY_gin09_R_8_1

Auteur : DEAL Guyane

Date de mise à jour :

16/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

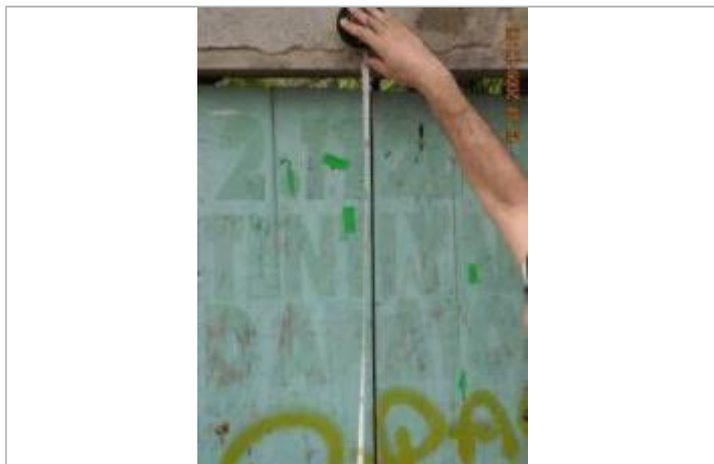
Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du support et de la mesure du niveau des PHE

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE DES CRUES DU MARONI DE MAI-JUIN 2008 ET AVRIL-MAI 2006 [GINGER ENVIRONNEMENT ET INFRASTRUCTURES POUR LA DDE DE GUYANE - MAI 2009] - 09/01/2009

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT INITIAL - 29/01/2009

Méthode : Non renseigné

Organisme : GINGER Environnement

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) : 2.050 m



Commune : **APATOU**

Rivière : **Le Maroni**

Première maison en parpaings à droite en remontant de l'embarcadère.

2 Repère(s) sur le site

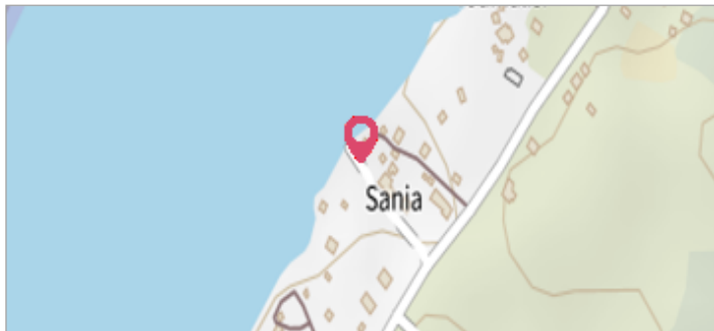
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guyane

Code : GUY_gin09_S_8

Auteur : DEAL Guyane

Date de mise à jour : 10/10/2017



Vue globale du bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -54.31962300 / Y: 5.19385400

Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 131911.68 / Y: 575058.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.319623 / Y: 5.193854

Code Hydro: 5---0000

Rive de référence: Non renseigné



Février 2017

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

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : ruine ciment le long du dégrad

GÉNÉRAL

Code : GUY_DEAL_R_8_2

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 : RECENSEMENT DE LA DEAL GUYANE - 15/05/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DEAL Guyane

NIVELLEMENT INITIAL - 15/05/2017

Méthode : Autre

Organisme : DEAL Guyane

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 : sol

Système altimétrique : Niv. Général de la Guyane 1977

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.420 m



Vue du support de la mesure