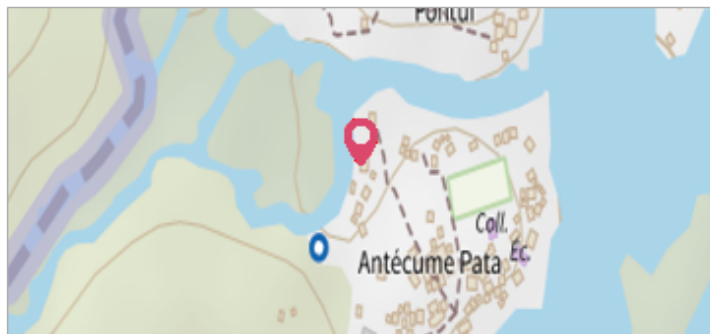


Commune : **MARIPASOULA**

Maison bois R+1 sur dalle

Rivière : **La Lawa****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Guyane**Code :** GUY_gin09_S_77**Auteur :** DEAL Guyane**Date de mise à jour :** 10/10/2017

Vue globale du bâtiment

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -54.07195600 / Y: 3.29840700**Coordonnées RGFG95 UTM 22N :** X: 158567.07 / Y: 365104.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -54.071956 / Y: 3.298407**Code Hydro:** 5---0001**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 :** Différence de hauteur d'eau maximum entre crue et étage : 4m. 2006 et 2008 ne sont pas des crues exceptionnelles. 1976 semble plus forte. Variation maximum du niveau : 0.2m/j.**GÉNÉRAL****Code :** GUY_gin09_R_77_1**Auteur :** DEAL Guyane**Date de mise à jour :**

19/02/2018



Vue du support et de la mesure du niveau des PHE

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 - 03/02/2009****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GINGER Environnement**Commentaires sur le nivellage :** 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) :** 0.000 m