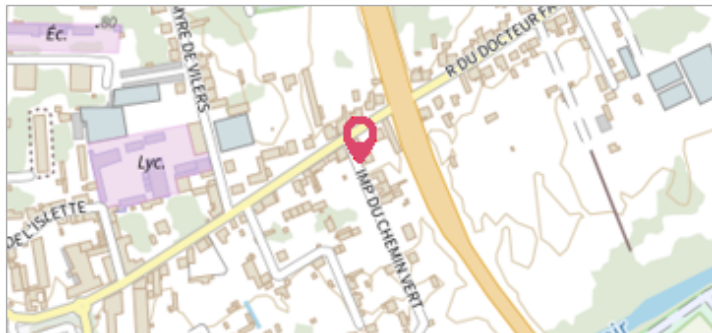


Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****Ameliba****Commentaires** : maison bois/pierre - la couleur du béton change (laisse d'inondation)**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Guyane**Code** : GUY_DEAL_S_53**Date de mise à jour** : 09/01/2018**Auteur** : DEAL Guyane

Vue globale du bâtiment

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -54.42059000 / Y: 4.61702599**Coordonnées RGFG95 UTM 22N** X: 120376.73 / Y: 511244.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -54.42059 / Y: 4.617026**Code Hydro**: 5---0000**Rive de référence**: Droite**Février 2017**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : maison bois/pierre - la couleur du béton change (laisse d'inondation)**GÉNÉRAL****Code** : GUY_DEAL_R_53_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DEAL Guyane

02/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : RECENSEMENT DE LA DEAL GUYANE - 15/05/2017**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DEAL Guyane**NIVELLEMENT INITIAL - 16/05/2017****Méthode** : Autre**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** : graviers**Système altimétrique** : Niv. Général de la Guyane 1977**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.540 m

Vue du support de la mesure