

Commune: MARIPASOULA

## Limite de zone inondée #3

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Guyane Code : GUY\_gin09\_S\_78

**Date de mise à jour : 10/10/2017** 





Rivière : La Lawa

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -54.06971300 / Y: 3.29756600 Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 158816.32 / Y: 365010.28 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.069713 / Y: 3.297566 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 étiage : 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\_78\_1 **Auteur:** DEAL Guyane

Date de mise à jour :

e 24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : NonÉtat du repère : Non renseignéPérennité : AucuneRepère 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 INFRASTRUSTURES 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 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) : 0.000 m