

Commune: MARIPASOULA

Structure béton autour du forage

Commentaires : Structure béton autour du forage

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Guyane Code : GUY_gin09_S_76 Auteur : DEAL Guyane

Date de mise à jour : 10/10/2017





Rivière : La Lawa

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -54.05364300 / Y: 3.38306800 Coordonnées RGFG95 UTM 22N X: 160633.54 / Y: 374469.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -54.053643 / Y: 3.383068 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 : Vitesses faibles. Niveau maximal atteint en 2006 légèrement inférieur a 2008.

GÉNÉRAL

Code: GUY_gin09_R_76_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 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

Description référence du repère : Structure béton autour du forage

Système altimétrique : Niv. Général de la Guyane 1977

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.640 m