

Commune : **APATOU**Rivière : **Le Maroni****Limite de zone inondable au sol devant préfabriques bleus****Commentaires** : Limite de zone inondable au sol devant préfabriques bleus**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Guyane**Code** : GUY_gin09_S_14**Date de mise à jour** : 10/10/2017**Auteur** : DEAL Guyane**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -54.34373900 / Y: 5.15726100**Coordonnées RGFG95 UTM 22N** X: 129213.28 / Y: 571021.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -54.343739 / Y: 5.157261**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****GÉNÉRAL****Code** : GUY_gin09_R_14_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DEAL Guyane

19/02/2018

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(s)** : 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**Description référence du repère** : Limite de zone inondable au sol devant préfabriques bleus**Système altimétrique** : Niv. Général de la Guyane 1977**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m