



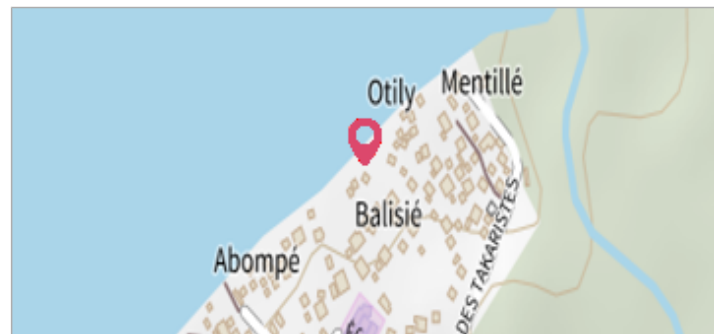
Commune : SAINT-LAURENT-DU-MARONI

Rivière : Le Maroni

Entrepôt en béton face à l'embarcadère

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Guyane**Code :** GUY_gin09_S_1**Auteur :** DEAL Guyane**Date de mise à jour :** 10/10/2017

Vue globale du bâtiment

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -54.25598600 / Y: 5.27518600**Coordonnées RGFG95 UTM 22N :** X: 139022.25 / Y: 584026.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -54.255986 / Y: 5.275186**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****Commentaires :** Augmentation journalière maximale du niveau d'eau : 0,2 m/jour. Niveau maximum stabilise durant 1 mois. Peu de vitesses.**GÉNÉRAL****Code :** GUY_gin09_R_1_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL Guyane

17/04/2018



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 - 29/01/2009****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GINGER Environnement**Commentaires sur le nivelllement :** 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) :** 0.550 m