



Commune : INDEFINI

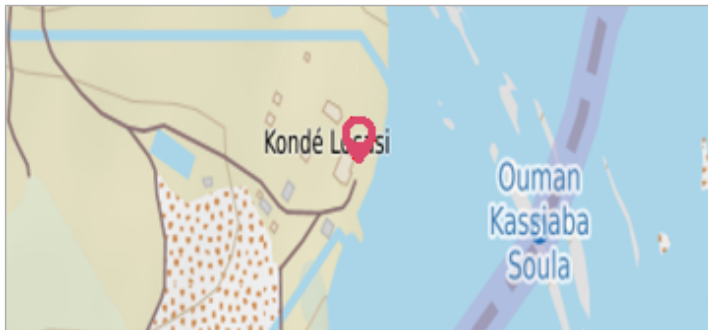
**Village Metal**

Rivière : La Lawa

Commentaires : Fleuve Maroni/Lawa

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Guyane**Code :** GUY\_BRL11\_S\_21**Auteur :** DEAL Guyane**Date de mise à jour :** 15/12/2017**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -54.08669938 / Y: 3.69526332**Coordonnées RGFG95 UTM 22N :** X: 157071.32 / Y: 409039.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -54.0866994 / Y: 3.6952633**Code Hydro:** 5---0001**Rive de référence:** Non renseigné

Vue globale du bâtiment

**Mai 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Maison - Pas de certitude sur la crue, peut être 2008?**GÉNÉRAL****Code :** GUY\_BRL11\_R\_21\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DEAL Guyane

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 :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RÉALISATION D'UNE ÉTUDE D'IDENTIFICATION DES ENJEUX ET DE DÉTERMINATION DES CRITÈRES DE VIGILANCE VIS A VIS DU RISQUE INONDATION SUR LE MARONI - BOURG DE MARIPASOULA [BRLINGÉNIERIE POUR LA DEAL GUYANE - OCTOBRE 2011] - 01/03/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** BRL Ingénierie**NIVELLEMENT INITIAL - 01/03/2011****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** BRL Ingénierie**Commentaires sur le niveling :** 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) :** 0.850 m