

LOGO	
FICHE DE STATION	
STATION de ---AKELAYONG-----	
Description de la station	
Nom	AKELAYONG
Code OMM	
Autre code (code national...), s'il existe	1144001520
Rivière	M'BEI
Bassin versant	KOMO
Pays	GABON
Superficie du Bassin km ²	685
Longitude (dd,mmmm')	0.5874
Latitude (dd,mmmm')	10.2541
Altitude m	160
Date de création	26 septembre 2017
Gestionnaire (si services régionaux, indiquer lesquels)	TNC
Autre gestionnaire ? (électricité, distribution des eaux,...)	DGE
Accessibilité à la station	Moyenne, piste Médouneu
Objectif de la station (réseau hydrologique national, gestion de barrages, alimentation en eau,....)	Réseau, barrage
Plan de situation	
Etat de la station et disponibilité des données	
Station opérationnelle ? (si non, indiquer date de fermeture ou d'arrêt des mesures)	OUI
Historique de la station	
Y compris déplacement de la station, période sans eau, période sans observation, etc...	Nouvelle station

Données topographiques	
Existence de profils topographiques ? (si oui, donner la date des derniers profils)	NON
-Profil en travers	
-Profil en long	
Données de débit	
Date du dernier jaugeage	
Nombre de jaugeages complets	
Plus haut niveau jaugé	
Stabilité de la courbe d'étalonnage	
Equipement de la station	
Echelles	
Nombre d'éléments d'échelle	4
Eléments présents	NON ? tous neufs, 1 sur UPN 80, 2 sur poteau en bois
Eléments manquants (<i>indiquer lesquels par ex: 1-2 m,...</i>)	0-1 non posé, car hautes eaux
Eléments détruits (indiquer lesquels par ex: 1-2 m,...)	
Présence d'une borne hydro	OUI, pied de l'abri, boulon à l'arrière de la dalle. 0 de l'échelle à 8.61 m sous la borne
Capteur hydrométrique	
Existence d'un limnigraphe ?	OUI, centrale NetDL 500 (SN 428762)
-Type:	Bulle à bulle CBS (SN 428726), cinquante mètres de tube Rilsan
-Etat:	
Du limnigraphe	Neuf
De la gaine ou tube	Neuf
.... -Date d'installation	27/09/2017
Autre capteur de mesure installé	Pluviométrie LAMBRECHT (SN), , turbidité PONSEL (SN PNEPB 1526)
(<i>Préciser flotteur, pression....</i>)	
Travaux de réhabilitation nécessaires	Aucun
Observateur	
Présence d'un observateur	NON
Nom de l'observateur	
Hydrologie	
Ecoulement pérenne (si non, indiquer les mois « à sec »)	OUI

