



**ASSOCIATION DES USAGERS DU
RESEAU D'EAU POTABLE**



Réseau N°1 - ASUREP LUBILANJI

Commune de KANSHI, Ville de MbujiMayi, Province du Kasai
Oriental, RD Congo

RAPPORT MENSUEL D'ACTIVITES de l'ASUREP

LUBILANJI

Période : Avril 2021



Adresse du Réseau : LUHENG A N° : 17 COMMUNE DE LA KASHI MBUJIMAYI

Rédigé par : MUTOMBO KAVUANDA Levi

1. Compte Rendu Technique

1.1. Informations générales sur le réseau

Population estimée : 45195 personnes

Km de conduites estimé : 13401 m

1.2. Données et performance du réseau hydraulique

1.2.1. Production

Mois	Production (m ³ /mois)	Hr pompage (hr/mois)	Litres Gazole consommés	Jours production/mois	Fuites de production (m ³)	Durée pompage/jour (hr)	Débit pompage moyen (m ³ /hr)
Avril	7534,97	177,4	717	29	187	6,11	42,46

1.2.2. Distribution

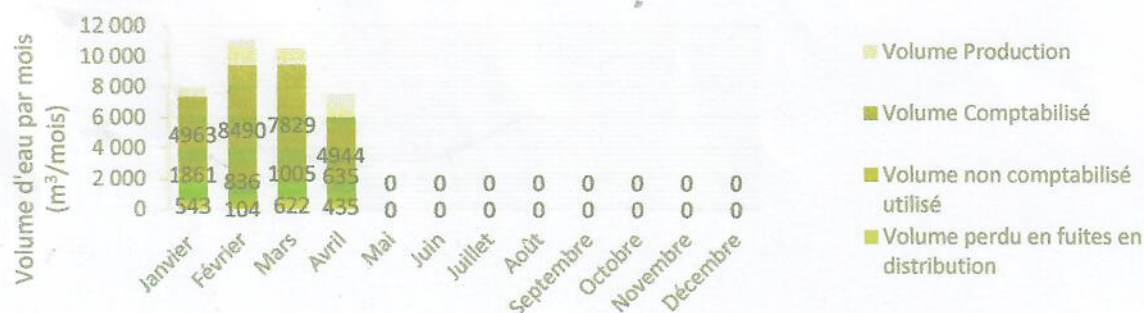
Mois	Distribution BF et abonnés (m ³ /mois)	Jours distribution/mois	Fuites distribution (m ³ /mois)
Avril	6199,630	30	435

1.2.3. Bilan

Mois	Volume comptabilisé BF + Abonnés (m ³ /mois)	Rendement primaire réseau (%)	Volume non comptabilisé (m ³ /mois)	Volume utilisé total par jour (m ³ /jr)	Cons. Spécifique (L/hab/jr)	Indice Linéaire de Pertes (m ³ /jr/km)
Avril	4943,900	66	199,56	244,5	5,4	0,040

1.3. Qualité de l'eau

Date	Type Infrastructure	Numéro Ouvrage	Concentration chlore (mg/L)	Compartiment					Nbre total plus probable/100 ml
				1 10 MI	2 30 MI	3 56 mL	4 3 mL	5 1mL	
20/05	BF	A5	06						2.87
//	BF	BT	06						2.87
//	BF	E4	06						2.87
//	BF	C9	06						2.87
									2.87
									2.87



1.4. Etat des ouvrages hydrauliques

Trimestre Q1	Nbre robinets total	Nbre robinets fonctionnels	Compteur fonctionnel	Hygiène	Présence de fuites	Etat structure BF	Drainage
A1	6	5	BON	BON	2	AB	PAS BON
A2	6	2	BON	BON	2	FISSURE	BON
A3	6	1	BON	BON	0	MOYEN	BON
A4	6	3	BON	BON	0	A B	AB
A5	6	3	BON	BON	0	AB	AB
A6	6	0	BON	FERMEE			
A7	6	4	FERMEE	BON	1	TB	B
A8	6	0	NON OPER	B	1	TB	B
A9	6	3	B	AB	0	TB	B
A10	6	3	B	AB	0	TB	B
B1	6	3	B	AB	1	FISSURE	B
B2	6	2	B	TB	0	FISSURE	B
B3	6	1	B	AB	1	FISSURE	B
B4		FERMEE	FERMEE				FERMER
B5	6	2	B	B	0	FISSURE	B
B6	6	1	B	B	0	FISSURE	B
B7	6	3	B	AB	0	AB	AB
B8	6	3	B	AB	0	MOYEN	AB
B9	6	3	B	AB	0	B	B
B10	6	3	B	AB	1	MOYEN	B
B11	6	3	B	AB	0	B	AB
B12	4	4	B	AB	1	B	B
C1	6	5	B	B	1	AB	B
C2	6	4	B	AB	0	AB	B
C3	6	3	B	B	0	AB	AB
C4	6	4	B	AB	0	AB	AB
C5	6	3	B	AB	0	B	AB
C6	6	4	B	AB	1	MOYEN	AB
C7	6	5	B	AB	1	FISSURE	AB
C8	6	5	B	AB	1	FISSURE	AB
C9	6	4	B	B	1	FISSURE	AB
D1	4	2	B	AB	0	AB	AB
D2	4	3	B	AB	1	AB	B
D3	FERMEE						FERMEE
E1	3	3	B	B	0	B	AB
E2	3	3	B	AB	0	AB	AB
E3	2	2	B	B	0	B	B
E4	2	2	B	B	1	B	B

B = BON, AB= assez bon,

1.5. Entretien et maintenance

-le réseau nécessite un renouvellement.

1.6. Gestion des plaintes

-la population réclame la baisse du prix d'un bidon d'eau.

2. Compte Rendu Financier

2.1. Bilan Financier

2.1.1. Dépenses

Charge de production-(CDF)	
Carburant Générateur	Autre charge de production
649.000	6.049.750

Cout du personnel de Gestion (CDF)						
Gérant	Compt/Collecteur des recettes	Caissier	Maint /Plombier	14 Sentinelles	25 Fontainiers	Autre charges
612.550	679.000	437.670	1.065.380	1.241.500	2.192.950	190.000

Charge fixe d'amortissement (CDF)	Charge fixe d'entretien (CDF)	Charge de fonctionnement (CDF)				
		Jeton CA	Frais AG	Cotisation Interasurep	Autre Frais de Fonction	Charges divers
-	707.000	-	-	2.370.550	2.161.300	353.700

Total dépenses : 18.710.350Fc

2.1.2. Recettes

Report	Recette de la Vente d'Eau (CDF)	Don ONG ou Gouvernement équivalent monétaire (CDF)	Autres recettes				Remarque sur don
			Recouv Prêt	Rec Abonnés	APPRO Caisse A/FINC B	Récupération Déficit	
2.904.800	9.785.450	-	-	6.626.300	-	448.550	-

Total recettes : 19.765.100Fc

2.2. Bilan en trésorerie à l'échéance du mois

Montant dans la caisse		Montant en Banque / MPESA		Montant en mouvement engagé (hors caisse, hors comptabilité)
CDF	USD	CDF	USD	
1.054.750	-	1.205.000	-	--

2.3. Taux de recouvrement des factures des abonnés

Nom et Prénom de l'abonné	Numéro du contrat	Volume comptabilisé	Montant facturé	Facture payée à temps
FS ONG/	--	2.419,130M ³	3.628.700CDF	
SAVE TCH/	--	12M ³	81.000CDF	
BETHESDA CENTRE	--	66,400M ³	99.600CDF	
TOTAL			3.809.300CDF	

AVRIL/2021						
N°BF	Début mois	Fin mois	Distribution (m³)	Prix à la BF (CDF)	Recette (CDF)	Vol vendu (m3)
A1	1104,06	1173,8	69,74	4 000,00	140 800,00	35,20
A2	2928,659	3023,758	95,10	4 000,00	-	0,00
A2	0,397	14,92	14,52	4 000,00	317 200,00	79,30
A3	2259,966	2433,463	173,50	4 000,00	491 900,00	122,98
A4	2141,1	2207,564	66,46	4 000,00	119 400,00	29,85
A5	9646,793	9702,022	55,23	4 000,00	66 350,00	16,59
A7	138,294	138,294	0,00	4 000,00	-	0,00
A9	7048,443	7048,62	1,00	4 000,00	200,00	0,05
A10	593,218	699,626	106,41	4 000,00	337 750,00	84,44
B1	5732,163	5831,627	99,46	4 000,00	305 850,00	76,46
B2	848,607	866,83	18,22	4 000,00	13 550,00	3,39
B6	862,777	881,709	18,93	4 000,00	48 800,00	12,20
B7	4063,896	4148,877	84,98	4 000,00	230 850,00	57,71
B8	666,933	672,502	5,57	4 000,00	18 000,00	4,50
B9	4692,296	4753,994	61,70	4 000,00	25 250,00	6,31
B10	9781,219	9881,816	100,60	4 000,00	322 150,00	80,54
B11	1267,21	1379,77	112,56	4 000,00	375 100,00	93,78
C1	5249,75	5567,1	317,35	4 000,00	947 700,00	236,93
C2	6267,4	6484,4	217,00	4 000,00	611 850,00	152,96
C5	3936,879	4010,661	73,78	4 000,00	184 150,00	46,04
C6	4204,91	4445,96	241,05	4 000,00	839 250,00	209,81
C7	4154,28	4332,99	178,71	4 000,00	584 050,00	146,01
C8	973,071	1092,404	119,33	4 000,00	402 000,00	100,50
C9	4541,67	4655,31	113,64	4 000,00	224 450,00	56,11
D1	2871,58	2957,9533	86,37	4 000,00	239 250,00	59,81
	0	0	0,00	-	-	0,00
D2	174,378	194,26	19,88	4 000,00	44 100,00	11,03
D3	213,004	263,603	50,60	4 000,00	96 000,00	24,00
BETHESDA	893,104	970,101	77,00	1 500,00	99 600,00	66,40
	0	0	0,00	-	-	0,00
E1	39,029	57,713	18,68	4 000,00	69 850,00	17,46
E2	3478,17	3747,33	269,16	4 000,00	705 800,00	176,45
	0	0	0,00	-	-	0,00
E3	277,584	543,556	265,97	4 000,00	843 400,00	210,85
	0	0	0,00	-	-	0,00
E4	527,206	712,62	185,41	4 000,00	628 600,00	157,15
FS ONGD			2659,13	1 500,00	3 628 700,00	2419,13
SAVE TH	0	0	0,00	6 750,00	81 000,00	12,00
	0	0	0,00	-	-	0,00
BT	77479,791	77702,363	222,572	4 000,00	551850	137,96
TOTAL			6199,63		13 594 750,00	4943,90

3. SUIVI DE REUNIONS DE L'ASUREP

TYPE DE REUNION	DATE	QUORUM	Existence PV	Observation /commentaire
Conseil d'administration				
Assemblée Générale				
Commission de contrôle				
Organe de Gestion	24/04	46	OUI	Comment fonctionne le photo voltaïque et notre pompe
Commune/chefferie/ONG				

4. DIFFICULTÉS ET CONTRAINTES

- Pièces de plomberie de bonne qualité sont introuvables sur le marché.
- Vole de tuyaux et robinets et cassure des compteurs par des inciviques
- refus de la population pour l'achat d'eau sur voda-cash
- menace de la population de détruire les bornes en cas d'imposition de la vente sur MPESA

1. RECOMMANDATIONS ET SUGGESTIONS

- replantation des tuyaux sur bon nombre du réseau.
- commande des pièces de plomberie de bonne qualité.
- changement de mentalité de la population.
- il nous faut engagée un policier sur chaque BF pour sécurisé les ouvrages hydrauliques et les fontainiers, car la menace des inciviques concernant l'interruption de la vente en espee pour MPESA s'accroit du jour au jour

Rapport sincère, fait le 17/05/2021 à Mbujimayi, Commune de la Kanshi

Le Responsable Technique : MUKEBA KAYEMBA JEAN

Le Secrétaire Comptable : JEAN DE DIEU NGOYI, jeandedieungoyi06@gmail.com

Le gérant : MUTOMBO KAVUANDA LEVI

