



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

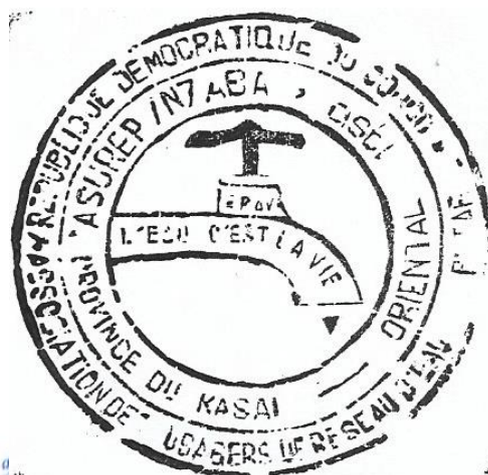


## Réseau N°4 - ASUREP NZABA

Commune de Bipemba, Ville de Mbuji-Mayi, Province du Kasai Oriental  
RD Congo

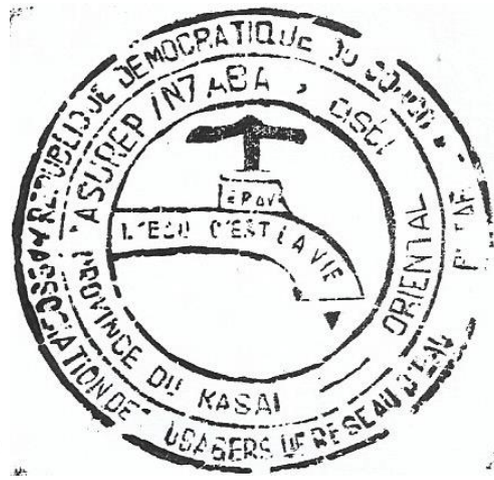
### RAPPORT D'ACTIVITES MENSUELLES

Période : Juin 2024



**Adresse du Réseau : Avenue : Lusangu, quartier : Mulomba, dans la commune de Bipemba**

Rédigé par : Fabien NSENDA BUKASA



## COMPTE RENDU TECHNIQUE

### 1.1. Informations générales sur le réseau

Population estimée : 51 399 personnes

Km de conduites estimé : 21 367

### 1.2. Données et performance du réseau hydraulique

#### 1.2.1 Production

Mois	PRODUCTION						
	Production (m <sup>3</sup> /mois)	Heure pompage (hr/mois)	Consommation gaz oil	Jours fonctionnement/mois	Jours de production	Fuites production (m <sup>3</sup> /mois)	Débit pompage moyen
Juin	8661,78	371,32	3713,58	29	29	1100	23,33

Mois	Pompage Générateur	
	heures de fonctionnement	volume produit en mètres cubes
Juin	285,65	6562,40

#### Pertes (fuites) d'eau à la production

- Trois fuites sur la conduite de refoulement

#### 1.2.2 Distribution

Mois	Distribution BF en m <sup>3</sup> /mois	Jours de Distribution	Fuites de Distribution en m <sup>3</sup>
Juin	7 446,76	29	115

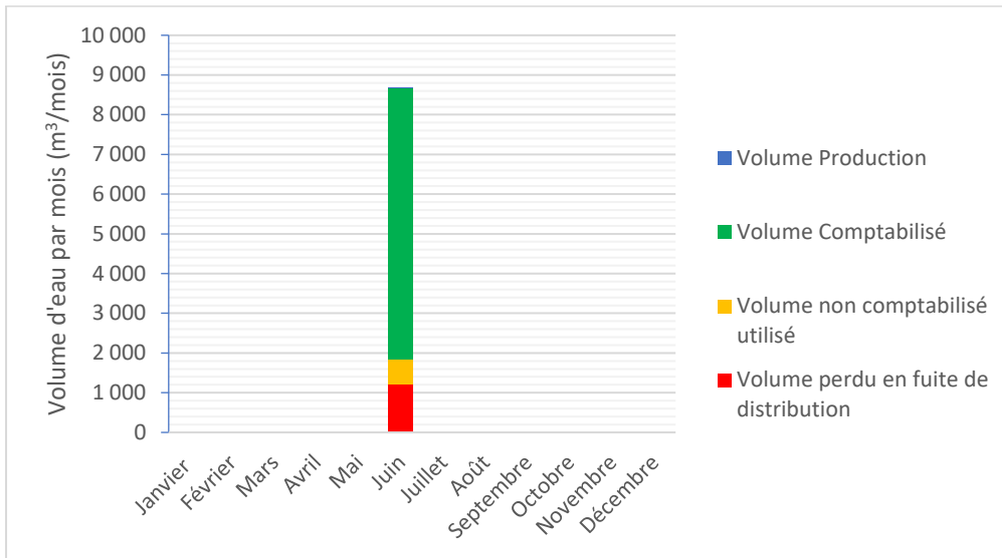
#### 1.2.3 Bilan

Mois	Volume comptabilisé BF	Rendement primaire (%)	Volume non comptabilisé sans fuites (m <sup>3</sup> /mois)	Volume utilisé total par jour (m <sup>3</sup> /jr)	Cons. Spécifique (L/hab/jr)	Indice Linéaire de Pertes (m <sup>3</sup> /jr/km)
Juin	6 813,50	79%	633,27	248,23	4,83	0,08

**Pertes (fuites) d'eau à la distribution :**

- A la distribution : sur la tuyauterie principale :
  - ✓ Suintement à la vanne BF 35 ; 32 ; 17 ; 25, 14...
  - ✓ Suintement sur les vannes de sectionnements des tous les axes
  - ✓ Débouchage de la BF 31 ; 20 et 22. Chaque jour
  - ✓ 4 Fuites ;

**Graphique n°1 : Bilan Réseau 4**



Jours fonctionnement/mois (jr/mois)	29
Rendement primaire (%)	79%
Consommation spécifique (L/hab./jr)	4,83
Indice Linéaire de Pertes (m3/km/jr)	0,08
Fuites estimées (m3/mois)	1215

**1.3 Qualité de l'eau**

L'analyse a été effectuée par le Chargé de maintenance dans notre réseau à l'aide de Watta bleu et Pool tester.

Date	Mois	Ouvrage	Numéro Ouvrage	Concentration chlore	Compartiment				
					1	2	3	4	5
					10 mL	30 mL	56 mL	3 mL	1mL
02/06/2024	Mai	Borne f	22	0,7					
02/06/2024	Mai	Borne f	29	0,7					
21/06/2024	Mai	Borne f	02	0,6					
21/06/2024	Mai	Borne f	40	0,6					

## 1.4 Etat des ouvrages hydrauliques

Année 2023	Date observation	Nbre robinets total	Nbre robinets fonctionnels	Compteur fonctionnel	Hygiène	Présence de fuites	Etat structure BF	Drainage	Commentaires
Distribution BF1	28/12/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	dispositif de drainage inexistant
Distribution BF2	28/12/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et un grillage volé
Distribution BF3	28/12/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en mauvais état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et tuyau PVC de drainage cassé
Distribution BF4	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne détruite
Distribution BF5	28/03/2023	4	4	Compteur non fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	correct	chambre à vanne ouverte
Distribution BF6	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne détruite
Distribution BF7	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre		BF en mauvais état		chambre à vanne ouverte
Distribution BF8	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne détruite
Distribution BF9	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	correct	porte chambre à vanne volée
Distribution BF10	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en bon état	Stagnation d'eau	grillage des lieux de puisage volés
Distribution BF11	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	correct	chambre à vanne détruite
Distribution BF12	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et grillage volé
Distribution BF13	28/03/2023	2	2	Compteur fcl	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en mauvais état	correct	chambre à vanne ouverte
Distribution BF14	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne détruite et coude cassé
Distribution BF15	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et grillage volé
Distribution BF16	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et grillage volé
Distribution BF17	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et un grillage volé
Distribution BF18	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Mal propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et un grillage volé

Distribution BF19	28/03/2023	2	2	Compteur fcl	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en bon état	RAS	chambre à vanne ouverte
Distribution BF20	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et un grillage volé
Distribution BF21	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en bon état	Stagnation d'eau	RAS
Distribution BF22	28/03/2023	4	4	Pas de compteur	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en bon état	Drainage correct	RAS
Distribution BF23	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et un grillage volé
Distribution BF24	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en bon état	Drainage correct	chambre à vanne ouverte et grillage volé
Distribution BF25	28/03/2023	2	2	Compteur fcl	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en bon état	RAS	chambre à vanne ouverte
Distribution BF26	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en mauvais état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et grillage volé
Distribution BF27	28/03/2023	4	4	Pas de compteur	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	BF hors service
Distribution BF28	28/03/2023	4	4	Pas de compteur	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	grillage chambre à vanne volé
Distribution BF29	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	RAS
Distribution BF30	28/03/2023	4	4	Pas de compteur	Plutôt propre	Fuite à la vanne	BF en bon état	Stagnation d'eau	BF hors service
Distribution BF31	28/03/2023	4	4	Pas de compteur	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne détruite et grillage volé
Distribution BF32	28/03/2023	3		Pas de compteur		Présence de fuites			BF hors service
Distribution BF33	28/03/2023	4	4	Pas de compteur	Plutôt propre	Pas de fuite	BF en bon état	Stagnation d'eau	BF hors service
Distribution BF34	28/03/2023	3	3	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	grillage chambre à vanne volé
Distribution BF35	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne cassée
Distribution BF36	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et grillage volé
Distribution BF37	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Drainage correct	chambre à vanne ouverte
Distribution BF38	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne cassée
Distribution BF39	28/03/2023	3	3	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et grillage volé
Distribution BF40	28/03/2023	4	4	Compteur fcl	Plutôt propre	Présence de fuites	BF en bon état	Stagnation d'eau	chambre à vanne ouverte et grillage volé

## 1.5 Entretien et maintenance

Le réseau via son équipe technique et maintenance a fait certaines interventions telles que :

- ✓ Réfection de cinq fuites dans la conduite de distribution ;
- ✓ Le traitement et l'analyse de l'eau ;
- ✓ Remplacement des vannes à la BF16 ; 36 ; 13, 14, 38,19 et 23
- ✓ Débouchage BF 31 ; 22 et 20 chaque jour
- ✓ Entretien des robinets ;
- ✓ Entretien du groupe électrogène CUMINS 150KVA

## 1.6 Gestion des plaintes

### a) Plaintes des consommateurs

Les plaintes des usagers restent toujours d'actualité, ils réclament de :

1. Faire le plein des récipients (bassins, bidons,...) ;
2. Une disponibilité des fontainiers à des heures de la soirée
3. Des ruptures répétées d'eau dans le réseau surtout les après midi

## 2.1 Les Recettes

Au tableau ici-bas, nous présentons les recettes mensuelles brutes ainsi que les recettes moyennes par jour et par bornes fontaines. Notons que nous avons fonctionné pendant Trente jours au mois de Juin 2024.

**Tableau 1 : Recettes mensuelles, moyennes journalières et par Borne fontaine**

Recettes brutes en CDF 1\$ = 2 850 CDF	Recettes journalières en CDF	moyennes	Recettes moyennes mensuelles par BF en CDF
44 435 850,00	1 481 195,00		1 234 329,16
Recettes brutes en USD 1\$ = 2 850 CDF	Recettes moyennes journalières en USD		Recettes moyennes mensuelles par BF en USD
15 591,52	519,71		433,09

## 2.2 Les Charges

La gestion de l'association a nécessité des charges totales de 45 408 850 FC

**Tableau n° 2 : dépenses d'activités ordinaires**

CODES	INTITULE	MONTANTS
60	MP & Fournitures liées	26 596 000
61	Transport consommés	1 832 000
62	Services Extérieurs A	377 000
63	Services Extérieurs B	
64	Cotisation	3 537 000
65	Autres Charges	6 190 300
66	Charges du personnel	6 876 550
<b>TOTAL</b>		<b>45 408 850</b>

Nous regroupons ces charges dans les principales rubriques ci-dessous reprises

#### **60.4 Achat stockés de matières et fournitures Consommables 26 596 000 FC**

##### **Consommable : 24 435 000 FC**

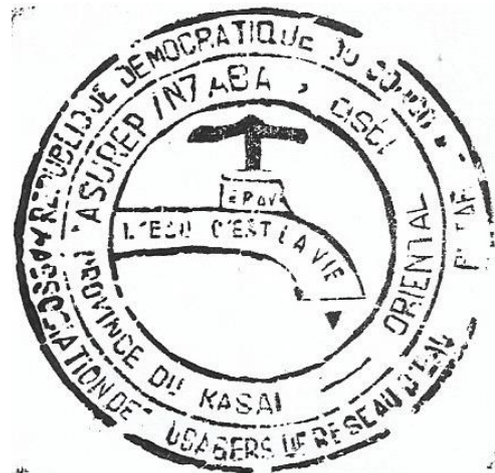
- ✓ Gas oil : 23 184 000 FC
- ✓ Essence : 61 000 FC
- ✓ Sel (chlore) : 140 000 FC
- ✓ Manutention Gas oil : 630 000 FC
- ✓ Achat huile Mag/lubrifiant GO : 420 000 FC

##### **Fournitures de bureau : 25 000 FC**

- ✓ Achat élastique : 25 000 FC

##### **Fournitures d'entretien : 2 136 000 FC**

- **Tour/Conduite de distribution : 576 000 FC**
- Entretien moto gestionnaire : 60 000 FC
- Location car Wash : 99 000 FC
- Saba : 9 000 FC
- Paiement excavateur et plombier/ fuite de la distribution axe20 : 50 000 FC
- Achat attache/ BF19 : 15 000 FC
- Achat serrure/entrée principale : 18 000 FC
- Achat colle PVC : 25 000 FC
- Achat compteur : 85 000 FC
- Vannes : 97 000 FC
- Robinet : 18 000 FC
- Achat réducteur : 100 000 FC



##### **Abri/ Groupe électrogène et conduite de refoulement : 1 560 000 FC**

- ✓ Entretien groupe électrogène Cumins 250 KVA : 1 064 000 FC
- ✓ Paiement dette (boite de jonction : 70 000 FC
- ✓ Location souffleur et nettoyage Radiateur : 38 000 FC
- ✓ Achat filtre à air et soupape : 308 000 FC
- ✓ Achat purge(décanteur) : 80 000 FC

#### **61 Transport consommé : 1 832 000 FC**

- ✓ Membres de l'Unité de gestion(MUG) : 1 583 000 FC
- ✓ Membres du conseil d'administration (MCA) : 75 000 FC
- ✓ Autres : 174 000 FC

#### **62 Service Extérieur A : 377 000 FC**

- Télécommunication : 240 000 FC
  - ✓ MUG : 190 000 FC

- ✓ MCA : 50 000 FC
- ✓ Autre :
- Forfaits Internet : 137 000 FC
  - ✓ MUG : 87 000 FC
  - ✓ MCA : 50 000 FC
  - ✓ Autres :

### 63 Service Extérieur B :

### 64 Contribution : 3 537 000 FC

- ✓ Contribution achat pompe : 3 432 000 FC
- ✓ Réunion : 50 000 FC
- ✓ PCA R6 : 55 000 FC

### 65 Autres charges : 6 190 300 FC

- ✓ Collation réunion Console City TUP : 80 000 FC
- ✓ Jeton de présence MCA : 3 200 000 FC
- ✓ Horeca gardien et operateurs : 231 300 FC
- ✓ Quota Gratuité pour le propriétaire du terrain abritant le puits de forage : 460 000 FC
- ✓ Soins médicaux agents : 159 000 FC
- ✓ Vacation maitre : 100 000 FC
- ✓ Frais de justice : 980 000 FC
- ✓ Collation réunion UG et CA du 23/06/2024 : 200 000 FC
- ✓ Assistance deuil au conseiller Corneille NGALULA : 300 000 FC
- ✓ Assistance maladie/gardiens MISAKABU Ambara : 100 000 FC
- ✓ Assistance maladie/operateur Jeannot : 100 000 FC
- ✓ Achat cercueil et funérailles fils du gardien MISAKABU Ambara : 280 000 FC

### 66 Charge du personnel : 6 876 550 FC

- ✓ Salaire agents : 6 876 550 FC

### *Tableau n°3 Dépenses mensuelles et journalières*

Charges d'activités ordinaires mensuelles en CDF	Charges d'activités ordinaires journalières en CDF
45 408 850	1 513 628
Charges d'activités ordinaires mensuelles en USD 1= 2 850 CDF	Charges moyennes journalières en USD
15 932	531

### Situation de la trésorerie

Caisse A : 878 800 CDF

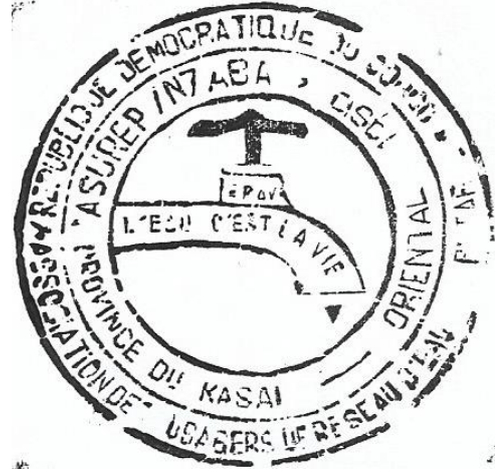
Caisse B : 0 CDF

Ces détails de recettes et charges nous permettent de dresser le bilan financier ci – après :

## 2.3 Bilan Financier

### 2.3.1 Dépenses

Charges de production en CDF	
Carburant Générateur	Autres charges de production
23 184 000,00	1 251 000,00



Coût du Personnel de gestion en CDF						
Gestionnaire	Comptable	Caissier	Opérateurs collecteur	et Gardiens civils et policiers	Fontainiers	Hygiène et assainissement
500 000,00		375 000	750 000	750 000	4 251 550	

Charges fixes d'amortissement	Charges fixes d'entretien	charges de fonctionnement			
		Jetons CA	Frais AG	Cotisations Inter Asurep	Charge de fonctionnement
	2 386 000	3 200 000,00		3 537 000,00	5 224 300,00

**Total dépenses : 45 408 850,00 CDF**

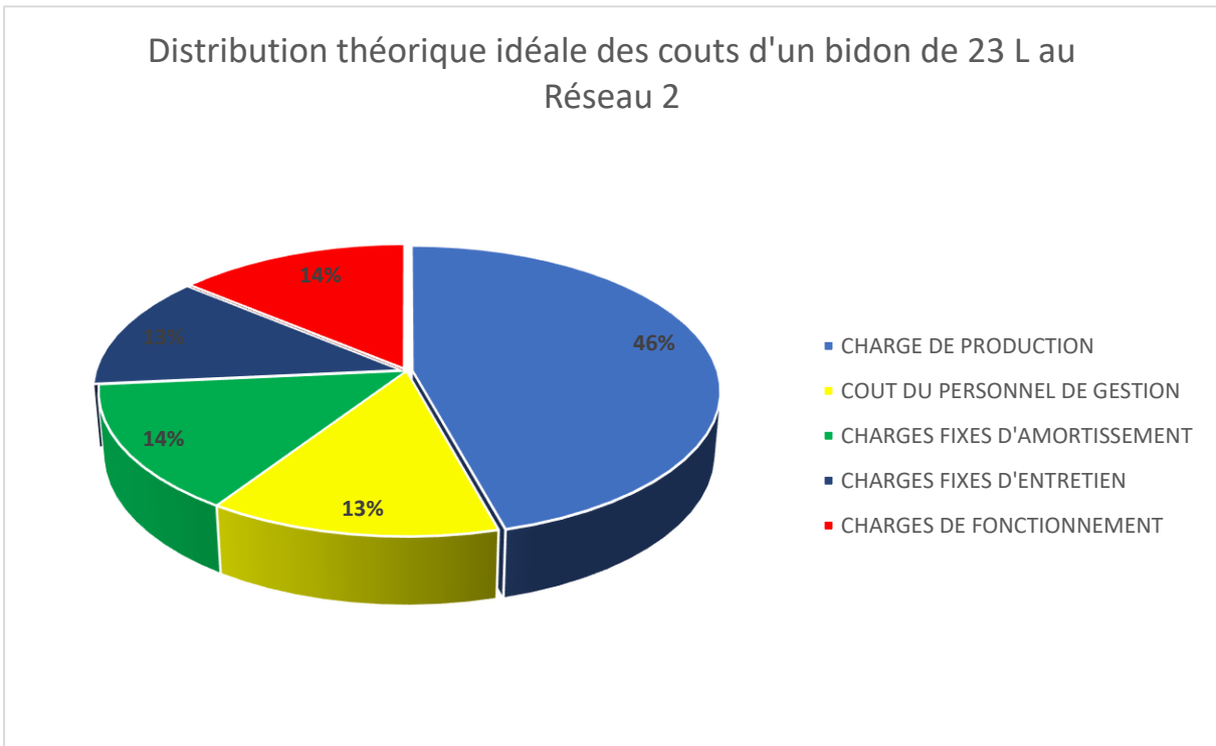
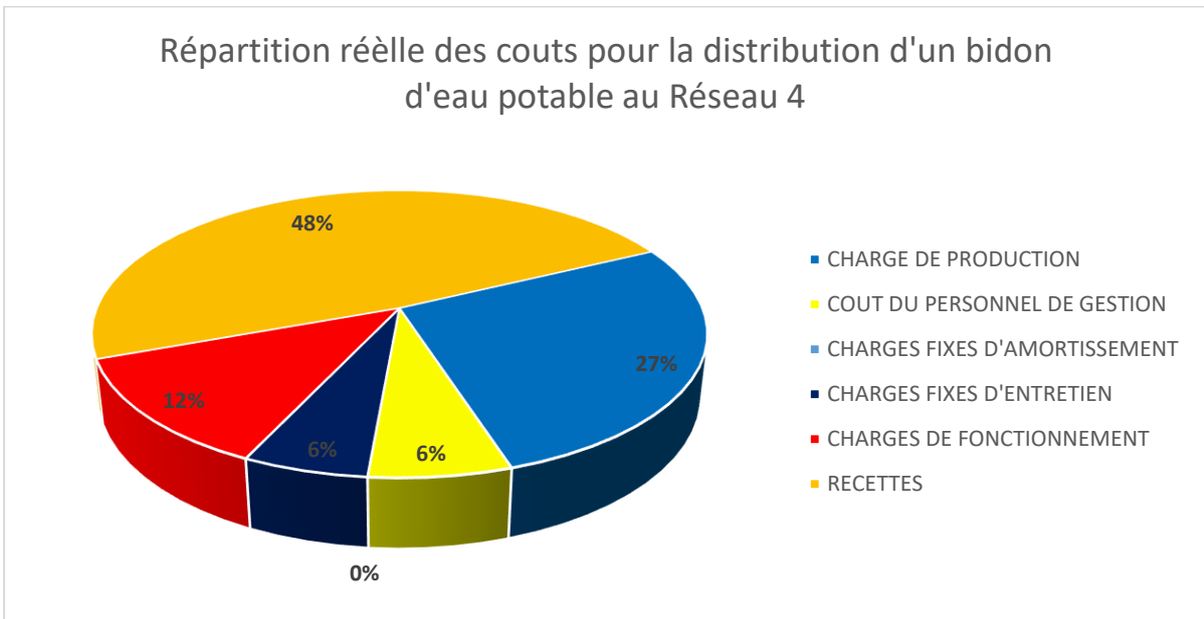
### 2.3.2 Recettes

RECETTES EN CDF						Remarque
Recettes de la vente	Recettes en provenance de dons & d'approvisionnement caisse A	Report	Emprunts	Extournes caisse et retenue	Total recettes	
44 435 850,00	0	1 851 800			46 287 650,00	

### 2.3.3 Bilan en trésorerie à l'échéance du mois

Montant dans la caisse en CDF	Versement en Banque en USD	Montant en mouvement engagé (hors caisse, hors comptabilité)
878 800,00	0	0

**Graphique n° 2 : Répartition réelle et théorique des coûts pour la distribution d'un bidon d'eau**



### 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	02/06/2024 15/06/2024 30/06/2024	40 39 40		
Commune/chefferie/ONG				

### 4 DIFFICULTÉS ET CONTRAINTES

- ✚ La présence récurrente des fuites à la production et à la distribution ;
- ✚ La difficulté d'un bon sectionnement du réseau du aux vannes non opérationnelles,
- ✚ Manque de l'énergie électrique pour la mise à jour des données de service et transmission des rapports journaliers ;
- ✚ Manque des matériels informatiques tels que l'imprimante, la photocopieuse, le scanner, .... ;
- ✚ Manque des moyens de transport pour faciliter le suivi des activités au réseau ;
- ✚ La difficulté récurrente au prélèvement des index sur le compteur de distribution ;
- ✚ Manque des clés pour les interventions sur terrain

### 5 RECOMMANDATIONS ET SUGGESTIONS

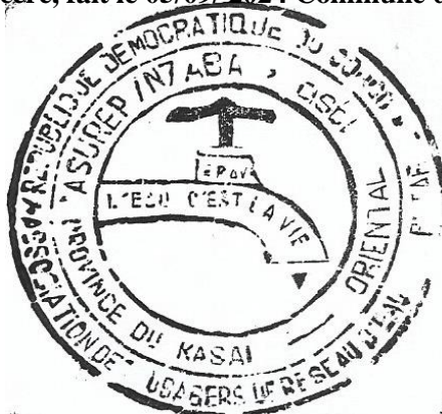
- ✚ Le renouvellement de la tuyauterie en vétusté et la reconstruction des bornes fontaines s'avère important et urgent ;
- ✚ Le remplacement des toutes les vannes de sectionnement du réseau ;
- ✚ La dotation des bureaux en énergie électrique et en matériels informatiques soulagerait le réseau dans la production de plusieurs documents de service et la transmission de rapport à temps réel ;
- ✚ La dotation des cadres en moyens de transport (motos) renforcerait le suivi des activités au réseau ;
- ✚ Le remplacement du compteur de la distribution ;
- ✚ Mettre à la disposition de l'équipe technique des clés pour un bon service

Rapport sincère, fait le 05/09/2024 Commune de Bipemba

**Fabien NSENDA BUKASA**



**Gestionnaire**



**Kennedy MUKENDI**



**Comptable**

**Annexe A : Distribution aux Bornes Fontaines Mars 2024**

Année 2024	2024/ Juin					
	Début mois	Fin mois	Distribution (m <sup>3</sup> )	Prix à la BF (CDF)	Recette (CDF)	Vol vendu (m3)
Distribution BF 1'	166,6644	476,0380	309,37	150,00	1 866 950	286,27
Distribution BF 2	2 556,4220	2868,4019	311,98	150,00	1 811 050	277,69
Distribution BF 3'	135,0237	472,2133	337,19	150,00	2 087 600	320,10
Distribution BF 4	680,6834	893,5476	212,86	150,00	1 224 250	187,72
Distribution BF 5	442,1680	612,9410	170,77	150,00	996 550	152,80
Distribution BF 6'	101,2901	373,8781	272,59	150,00	1 621 050	248,56
Distribution BF 7'	119,8642	360,0759	240,21	150,00	1 391 700	213,39
Distribution BF 8'	55,7355	217,9061	162,17	150,00	983 750	150,84
Distribution BF 9	992,6600	1153,5600	160,90	150,00	888 100	136,18
Distribution BF 10	531,5620	699,5120	167,95	150,00	1 011 550	155,10
Distribution BF 11	3 942,6450	4201,7640	259,12	150,00	1 519 950	233,06
Distribution BF 12	769,2726	1009,1547	239,88	150,00	1 470 400	225,46
Distribution BF 13	533,9862	662,6607	128,67	150,00	762 900	116,98
Distribution BF 14	184,9850	269,5652	84,58	150,00	501 900	76,96
Distribution BF 15	683,3837	910,1555	226,77	150,00	1 384 700	212,32
Distribution BF 16	592,5871	738,7435	146,16	150,00	880 350	134,99
Distribution BF 17'	133,7396	330,7376	197,00	150,00	1 239 350	190,03
Distribution BF 18	3 154,0610	3413,5780	259,52	150,00	1 584 200	242,91
Distribution BF 19	727,7733	920,1877	192,41	150,00	1 115 200	171,00
Distribution BF 20	1 094,7546	1207,6637	112,91	150,00	681 500	104,50
Distribution BF 21	2 696,7990	2931,6761	234,88	150,00	1 359 000	208,38
Distribution BF 22	375,9686	521,2501	145,28	150,00	823 750	126,31
Distribution BF 23	432,7047	558,0144	125,31	150,00	705 550	108,18
Distribution BF 24	531,3926	681,1812	149,79	150,00	909 800	139,50
Distribution BF 25	226,4773	418,4483	191,97	150,00	1 170 650	179,50
Distribution BF 26	669,1670	904,2434	235,08	150,00	1 388 700	212,93
Distribution BF 29	597,2290	850,1770	252,95	150,00	1 571 150	240,91
Distribution BF 31'	35,7239	176,1576	140,43	150,00	836 150	128,21
Distribution BF 32	246,6303	533,6094	286,98	150,00	1 770 850	271,53
Distribution BF 34'	88,2282	342,0950	253,87	150,00	1 511 800	231,81
Distribution BF 35	488,3870	625,5720	137,19	150,00	881 150	135,11
Distribution BF 36	525,8509	614,0204	88,17	150,00	543 650	83,36
Distribution BF 37	347,8480	538,8684	191,02	150,00	1 039 600	159,41
Distribution BF 38'	81,2850	363,0889	281,80	150,00	1 605 750	246,22
Distribution BF 39	1 260,4254	1 440,3217	179,90	150,00	1 066 550	163,54
Distribution BF 40'	1 036,6570	1 395,7900	359,13	150,00	2 228 750	341,74
TOTAL			7 446,76		44 435 850	6 813,50

**Annexe B : Fiche de stock consommation gaz oil pour le mois de Juin 2024**

DATE	DESIGNATON	STOCK INITIAL	ENTREES	SORTIE		STOCK FINAL	OBSERVATION
				AUTRES	CUMMINS		
01/06/2024	GO	69,36	276		155,74	189,62	
02/06/2024					126,36	63,26	
03/06/2024			276		146,51	192,75	
04/06/2024					91	101,75	
05/06/2024			276		88,4	289,35	
06/06/2024					139,75	149,6	
07/06/2024			276		127,01	298,59	
08/06/2024					137,54	161,05	
09/06/2024			276		122,85	314,2	
10/06/2024					139,75	174,45	
11/06/2024					120,25	54,2	
12/06/2024			276		85,41	244,79	
13/06/2024					136,76	108,03	
14/06/2024			276		147,16	236,87	
15/06/2024					129,35	107,52	
16/06/2024			276		133,64	249,88	
17/06/2024					103,61	146,27	
18/06/2024			276		139,1	283,17	
19/06/2024					121,81	161,36	
20/06/2024					139,75	21,61	
21/06/2024			276		119,34	178,27	
22/06/2024					107,64	70,63	
23/06/2024			276		129,35	217,28	
24/06/2024					123,24	94,04	
25/06/2024			276		102,96	267,08	
26/06/2024					122,59	144,49	
27/06/2024			276		101,14	319,35	
28/06/2024					117,91	201,44	
29/06/2024			276		124,41	353,03	
30/06/2024					133,25	219,78	
						219,78	
	<b>TOTAL</b>		<b>3864</b>	<b>0</b>	<b>3713,58</b>	<b>219,78</b>	