

ASSOCIATION DES USAGERS DU  
RESEAU D'EAU POTABLE



Réseau N° 11

-

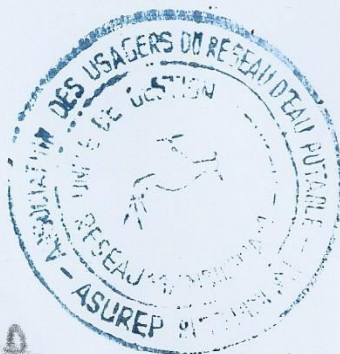
ASUREP BUTSHIMUNYI

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

**RAPPORT MENSUEL D'ACTIVITES de l'ASUREP**

**BUTSHIMUNYI**

Période : Janvier 2022



Adresse du Réseau : 41, Avenue NYANGUILA Quartier BIMPA Commune de Kanshi

Rédigé par : PIERRE CELESTIN MUKENDI MUTOMBO



## COMPTE RENDU TECHNIQUE

### 1.1. Informations générales sur le réseau

Population estimée : 37995 personnes

Km de conduites estimé : 13402 m

### 1.2. Données et performance du réseau hydraulique

#### 1.2.1 Production

Mois	PRODUCTION					Fuites production (m <sup>3</sup> /mois)	Débit pompage moyen
	Production (m <sup>3</sup> /mois)	Heure pompage (hr/mois)	Consommation gaz oil	Jours fonctionnement/mois	Jours de production		
Janvier	11438,29	239,13	3467,385	31	31	1200	47,83

Mois	Pompage Générateur		pompage photovoltaïque		total heures	production total en m3
	heures de fonctionnement	volume produit	heures de fonctionnement	volume produit		
Janvier	239,13	11438,29	-	-	-	11438,29

Pertes (fuites) d'eau à la production : mètres cubes

TABLEAU DES PERTES D'EAU				
	QUANTITE D'EAU PERDUE en litres			
	Par heure	Nombre de jours	Quantité totale	Observation
<b>I. REFOULEMENT</b>				
A la tête du puits				
Dans le local d'injection chlore				
Tuyauterie principale	5,02	31	1200	
<b>Sous total</b>			<b>1200</b>	
<b>III. DISTRIBUTION</b>				
Tuyauterie principale	1,25	31	300	
BF 12				
BF 20				
BF 28				
BF 01				
<b>Sous total</b>				
<b>TOTAL GENERAL</b>			<b>1500</b>	





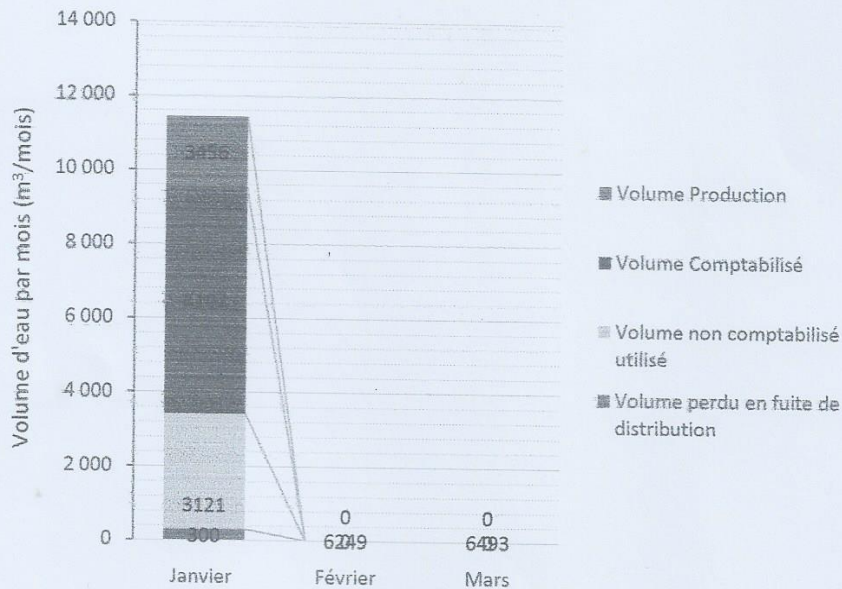
## 1.2.2 Distribution

Mois	Distribution BF en m <sup>3</sup> /mois	Jours de Distribution	Fuites de Distribution en m <sup>3</sup>
Janvier	9222,77	31	300

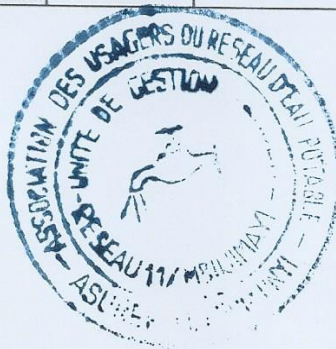
## 1.2.3 Bilan

Mois	Volume comptabilisé BF + Abonnés (m <sup>3</sup> /mois)	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)
Janvier	6101,95	53	3120,8	297,5	6,0	0,81

Graphique n°1 : Bilan Réseau 7



Jours fonctionnement/mois (jr/mois)	31		
Rendement primaire (%)	53		
Consommation spécifique (L/hab./jr)	6,0		
Indice Linéaire de Pertes (m <sup>3</sup> /km/jr)	0,81		
Fuites estimées (m <sup>3</sup> /mois)	300		





### 1.3 Qualité de l'eau

L'analyse effectuée par le Chargé de maintenance et le cadre de concertation en date du 18 janvier dans notre réseau à l'aide de matériels tels que le pull tester, photomètre, comprimés DPD a donné les résultats ci-après :

Date	Mois	Ouvrage	Numéro Ouvrage	Concentration chlore	Compartment				
					1	2	3	4	5
					10 mL	30 mL	56 mL	3 mL	1mL
18/01	janvier	borne	19	6					
		borne	20	6					
		tender	27	6					

Les résultats de cette analyse du chlore libre sont encourageants au regard du tableau ci haut. Le taux de conformité est normal par rapport au seuil de 0,5mg/l du chlore libre (norme OMS).

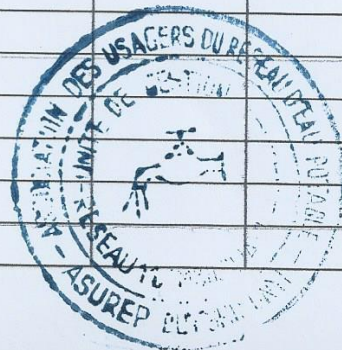
#### Traitement de l'eau (commentaire)

- ✓ L'analyse interne
- ✓ L'analyse externe :
  - OCC : représenté par le conseiller technique ;

Les matériels utilisés pour le traitement

TABLEAU DE PRODUCTION CHLORE ET TRAITEMENT DE L'EAU

DATE	PRODUCTION DU CHLORE				QUANTITE DU CHLORE UTILISEE		
	Quantité produite(l)	Quantité sel utilisé(gr)	Durée Production (heure)	Concentration(gr/l)	Stockage 1	Stockage 2	BF/EO2
01/01	30	750	6	12			
02/01	15	375	3	6			
03/01	15	375	3	6			
05/01	15	375	3	6			
06/01	30	750	6	12			
07/01	30	750	6	12			
08/01	15	375	3	6			
08/01	15	375	3	6			
09/01	15	375	3	6			
10/01	30	750	6	12			





11/01	45	1125	9	17		
12/01	30	750	6	12		
13/01	45	1125	9	17		
14/01	30	750	6	12		
15/01	15	375	3	6		
16/01	15	375	3	6		
17/01	45	1125	9	17		
18/01	15	375	3	6		
19/01	30	750	6	12		
20/01	30	750	6	12		
21/01	30	750	6	12		
22/01	30	750	6	12		
23/01	30	750	6	12		
24/01	30	750	6	12		
25/01	15	375	3	6		
26/01	45	1125	9	17		
27/01	45	1125	9	17		
28/01	30	750	6	12		
29/01	30	750	6	12		
30/01	30	750	6	12		
31/01	15	375	3	6		

#### a) Autres utilisations

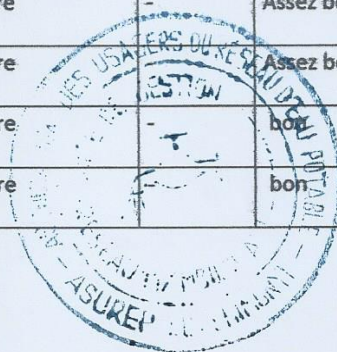
Une partie de cette quantité de chlore produite localement a été utilisée au lavage de mains et le nettoyage de bureaux et toilette afin de combattre la contamination des maladies dites des mains sales telles que le choléra, le Covid-19 etc. qui ne cessent de nuire à la vie des populations sur la planète terre. C'est ce qui justifie la présence à l'entrée du bureau.





#### 1.4 Etat des ouvrages hydrauliques (à mettre jour chaque mois)

Trimestre Q2	Nbre robinets total	Nbre robinets fonctionnels	Compteur fonctionnel	Hygiène	Présence de fuites	Etat structure BF	Drainage
BF1	1	1	1	Propre	-	bon	bon
BF2	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF3	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF4	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF5	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF6	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF7	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF8	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF9	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF10	4	4	1	Propre	-	Assez bon	Assez bon
BF11	4	4	1	Propre	-	Assez bon	Assez bon
BF12	4	4	1	Propre	-	Assez bon	Assez bon
BF13	4	4	1	Propre	-	Assez bon	Assez bon
BF14	4	4	1	Propre	-	Assez bon	Assez bon
BF15	4	4	1	Propre	-	Assez bon	Assez bon
BF16	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF17	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF18					-	Inexistante	
BF19	4	4	1	Propre	-	bon	bon
BF20	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF21	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF22	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF23	4	4	1	Propre	-	Assez bon	Assez bon
BF24	4	4	1	Propre	-	bon	bon
BF25	4	4	1	Propre	-	bon	bon





BF26	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF27	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF28	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF29	4	4	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF30	3	3	1	Propre	-	Assez bon	bon
BF31	1	1	1	Propre	-	Bon	bon

### 1.5 Entretien et maintenance

- 1) Réparation fuites ligne distribution sur axe BF30, tuyaux DN63 ; sur ligne Abonné Zoé tuyau DN63. Sur axe BF10, tuyau DN40.
- 2) Réparation fuites sur ligne de refoulement tuyau DN140 (4 endroits).
- 3) Réparation et soudage portes chambres à vanne BF22, BF12, BF16 et BF27.
- 4) Construction chambre à vanne de sectionnement axe BF30.
- 5) Protection chambre à vanne BF10 avec 10 sacs.
- 6) Remplacement vanne  $\frac{3}{4}$  aux BF28 et 29.
- 7) Remplacement compteur BF7.
- 8) Versement chlore dans le réservoir tous les jours.
- 9) Production chlore 5 à 30 litres par jour.
- 10) Nettoyage des BF11 et 25, débouchage tuyau d'évacuation eau sale.
- 11) Remplacement coude-robinet Talbot aux BF 26, 2 et 15.



## 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. Réclamation d'une petite quantité d'eau pour le rinçage de leurs récipients ;
3. Réclamation de la gratuité d'eau par les vieillards (personnes du troisième âge), aveugles, et autres personnes vulnérables ;
4. Réclamation des installations sanitaires notamment les toilettes ainsi que les urinoirs modernes sur chaque point de vente ;
5. Rabattre le prix de vente du service de l'eau ;
6. Arrêt du service de distribution à l'heure qui convient pour permettre aux personnes qui reviennent du travail tardivement d'avoir aussi accès au service de l'eau ;

Après que le jugement avant dire le Droit ait été rendu en faveur de l'ASUREP BUTSHIMUNYI par les cours et tribunaux de Mbuji-Mayi mettant en cause la FOMI et l'ASUREP BUTSHIMUNYI, la FOMI a interjeté l'appel avant la dernière confrontation ! L'affaire est pendante en attendant la réaction





## 2. COMPTE RENDU FINANCIER

### 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 tous les jours du mois de janvier 2022.

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

Recettes brutes en CDF 1\$ = 2 050 CDF	Recettes moyennes journalières en CDF	Recettes moyennes mensuelles par BF en CDF
39795350	1283720	
Recettes brutes en USD 1\$ = 2050 CDF	Recettes moyennes journalières en USD	Recettes moyennes mensuelles par BF en USD

### 2.2 Les Charges

La gestion de l'association a nécessité des charges totales de : 39424900 FC

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

CODES	INTITULE	MONTANTS
60	MP & Fournitures liées	188000
61	Transport consommés	1821750
62	Services Extérieurs A	-
63	Services Extérieurs B	-
64	Cotisation	610000
65	Autres Charges	3375950
66	Charges du personnel	7804550
<b>TOTAL</b>		<b>13800250</b>

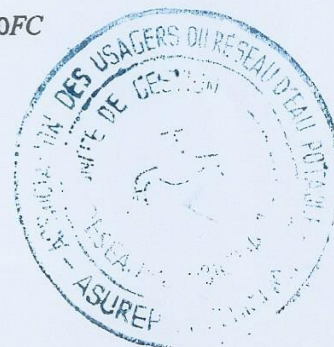
Nous regroupons ces charges dans les principales rubriques ci-dessous reprises

#### 60.4 Achat stockés de matières et fournitures Consommables : FC

**Consommables : 18452200FC**

- ✓ GO (product) : 18 395 200 FC
- ✓ Sel (production chlore liquide) autres de production : 57 000FC

**Fournitures d'entretien : 2945700 FC**





**61 Transport consommé : FC**

- ✓ *Transport UG : 1223000 FC*
- ✓ *transport CA : 598750 FC*

**62 Service Extérieur A : FC**

- ✓ *Consommation mega UG : 102500FC*
- ✓ *Consommation mega CA : 0 FC*

**63 Service Extérieur B : FC**

- ✓ *Motivation journaliers : 370700FC*

**64 Contribution interasurep : 610000FC****65 Autres charges : 3375950 FC**

- ✓ *Jetons de présence janvier 2022 : 2478550FC*

**66 charges du Personnel : FC**

- ✓ *Enveloppe salariale : 7804550 FC*

**68 dotations aux amortissements****Projet socio communautaire :****Tableau n° 4 Dépenses mensuelles et journalières**

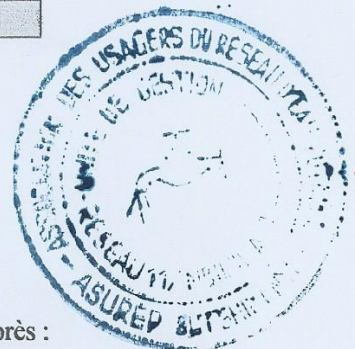
<b>Charges d'activités ordinaires mensuelles en CDF</b>	<b>Charges d'activités ordinaires journalières en CDF</b>
<b>Charges d'activités ordinaires mensuelles en USD 1= 2 050</b>	<b>Charges moyennes journalières en USD 0</b>

**Situation de la trésorerie**

Caisse A : 684200 CDF

Caisse B : 0 USD

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





### 2.3 Bilan Financier

Charges de production en CDF	
Carburant Générateur	Autres charges de production
<b>18395200</b>	<b>57000</b>

#### 2.3.1 Dépenses

Coût du Personnel de gestion en CDF							
Gérant	Comptable	Caissière	Maint(2)	Opérateurs	Gardiens civils et policiers	Fontainiers	Hygiène et assainissement
<b>1200800</b>	<b>686300</b>	<b>429900</b>	<b>502000</b>	<b>395450</b>	<b>698000</b>	<b>4262800</b>	

Commentaires sur la paie

Les arriérés du mois de décembre 2021 inclus sont de l'ordre de 1442100 FC

Charges fixes d'amortissement	Charges fixes d'entretien	charges de fonctionnement			
		Jetons CA	Frais AG	Cotisations Inter Asurep	Frais de fonctionnement
	<b>2945700</b>	<b>2478550</b>	<b>203000</b>	<b>610000</b>	<b>6560200</b>

**Total dépenses : 39424900 CDF**





## 2.3.2 Recettes

Report	Recette de la Vente d'Eau du mois (CDF)			Don ONG ou Gouvernement équivalent monétaire (CDF)	Autres recettes			Remarque sur don	
	Vente s/BF	Vente / MPESA	Recouv. Abonné consommation du mois		Recouv Prêt	Recabon n mois antérieur et Avances sur consommation	APPRO Caisse		Récupération Déficits
313750	35 423 950	-	4 371 400	39795350	-		684200	-	

Commentaires

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

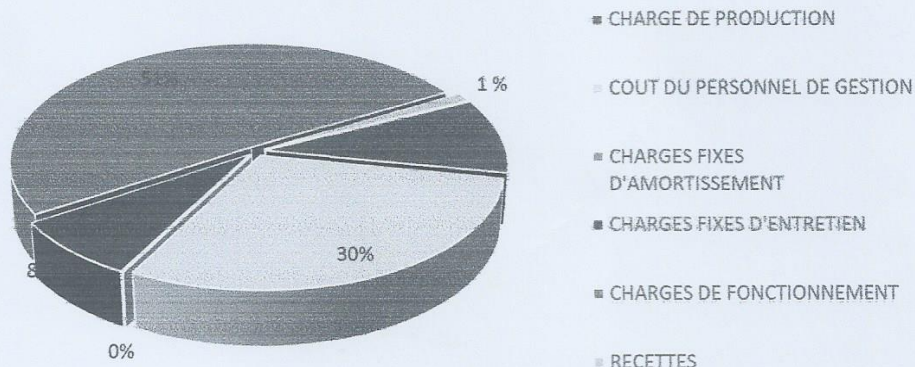
Montant dans la caisse		Montant en Banque / MPESA						Montant en mouvement engagé (hors caisse, hors comptabilité)
CDF	USD	MPESA CDF	MPESA VENTE DU MOIS CDF	Total compte EN CDF	USD	Vente du mois USD	Total compte en USD-	
684200	-	-	-	684200	-	-		-



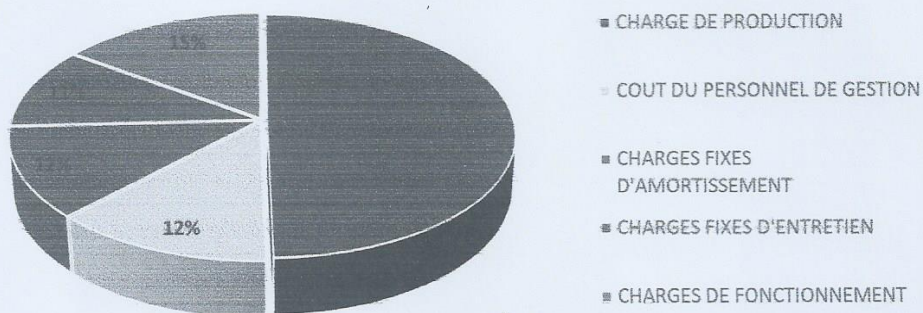


Graphique n° 2 : Répartition réelle et théorique des coûts pour la distribution d'un bidon d'eau

Répartition réelle des coûts pour la distribution d'un bidon d'eau potable au Réseau 7 de décembre 2021



Distribution théorique idéale des coûts d'un bidon de 23 L au Réseau 7





### 3 SUIVI DE REUNIONS DE L'ASUREP

TYPE DE REUNION	DATE	QUORUM	Existence PV	Observation /commentaire
Conseil d'administration	31/01/2022	6	oui	
Assemblée Générale	Non			
Commission de contrôle	Non			
Organe de Gestion	26/01/2022	40		
Commune/chefferie/ONG	Non			

### 4 DIFFICULTÉS ET CONTRAINTES

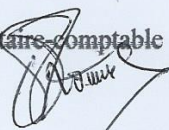
Les pluies, la hausse de prix de gasoil sur le marché.

### 5 RECOMMANDATIONS ET SUGGESTIONS

L'installation du système photovoltaïque dans un bref délai par le partenaire Enabel est une solution idoine pour résorber le coût de gasoil et ainsi maintenir la régularité de la desserte en eau potable ;  
La réhabilitation de presque toutes les Bornes Fontaines y compris le remplacement des robinets.

Rapport sincère, fait le 10/02/ 2022 / Commune de Kanshi

Secrétaire comptable



Gestionnaire



Chargé de maintenance



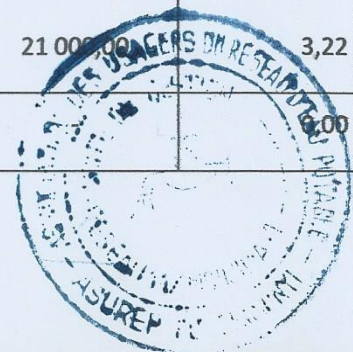


## Annexe A : Distribution aux Bornes Fontaines janvier 2022

Année 2022	2022/ Janvier					
	Début mois	Fin mois	Distribution (m <sup>3</sup> )	Prix à la BF (CDF)	Recette (CDF)	Vol vendu (m3)
Distribution BF1	2 279	565,5057 <sup>2</sup>	286,93	150,00	1 346 300,00	206,43
Distribution BF2	863,0276	980,1242	117,10	150,00	542 200,00	83,14
Distribution BF2			0,00	150,00		0,00
Distribution BF3	1 462,31	1 623,88	161,58	150,00	663 250,00	101,70
Distribution BF3			0,00	150,00		
Distribution BF4	1 410,47	1 513,23	102,76	150,00	472 050,00	72,38
Distribution BF4			0,00	150,00		0,00
Distribution BF5	1617,6648	2067,0524	449,39	150,00	1 908 900,00	292,70
Distribution BF5			0,00	150,00		0,00
Distribution BF6	694,7091	781,2176	86,51	150,00	443 750,00	68,04
Distribution BF7	389,60	389,6	0,00	150,00	330 550,00	50,68
Distribution BF7	0,81	73,90	73,09	150,00	-	0,00
Distribution BF8	664,7026	772,5815	107,88	150,00	514 700,00	78,92
Distribution BF9	1 290,58	1 342,12	51,54	150,00	212 000,00	32,51
Distribution BF10	1 865,72	2 197,36	331,65	150,00	1 486 550,00	227,94
Distribution BF11	594,1853	719,4672	125,28	150,00	508 150,00	77,92
Distribution BF12	2 376,15	2 766,18	390,03	150,00	1 867 900,00	286,41
Distribution BF13	7 890,61	7 957,94	67,33	150,00	296 450,00	45,46
Distribution BF14	903,0052	1118,8765	215,87	150,00	1 068 750,00	163,88
Distribution BF15	396,4972	827,3557	430,86	150,00	1 905 450,00	292,17
Distribution BF15			0,00	150,00		0,00
Distribution BF16	149,9578	340,2601	190,30	150,00	866 550,00	132,87

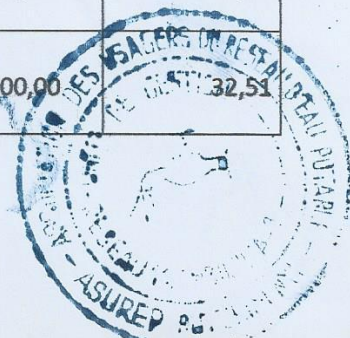


Distribution BF16			0,00	150,00		0,00
Distribution BF17	1222,4389	1412,6804	190,24	150,00	957 150,00	146,76
Distribution BF18			0,00	150,00		0,00
Distribution BF18			0,00	150,00		0,00
Distribution BF19	1 357,94	1587,5882	229,65	150,00	1 096 650,00	168,15
Distribution BF20	1993,7919	2 190,67	196,88	150,00	1 040 900,00	159,60
Distribution BF21	389,23	501,75	112,53	150,00	560 300,00	85,91
Distribution BF22	1356,5902	1717,2888	360,70	150,00	1 680 300,00	257,65
Distribution BF23	983,2104	1292,8658	309,66	150,00	1 502 450,00	230,38
Distribution BF23			0,00	150,00		0,00
Distribution BF24	619,2433	1054,0306	434,79	150,00	1 915 300,00	293,68
Distribution BF24			0,00	150,00		0,00
Distribution BF25	1705,2714	1966,4705	261,20	150,00	1 391 950,00	213,43
Distribution BF26	170,37	252,34	81,98	150,00	395 950,00	60,71
Distribution BF26			0,00	150,00		0,00
Distribution BF27	3 755,06	3 906,73	151,68	150,00	740 000,00	113,47
Distribution BF28	3 696,49	4 749,68	1053,19	150,00	4 736 950,00	726,33
Distribution BF28			0,00	150,00		0,00
Distribution BF29	10 226,83	10 591,56	364,74	150,00	1 787 400,00	274,07
Distribution BF30	2 019,75	2 364,35	344,60	150,00	1 737 550,00	266,42
Distribution BF31	310,5057	596,8607	286,36	150,00	1 447 600,00	221,97
<b>ALEXIS TSHIDIBI</b>	689,867	696,239	6,37	150,00	-	0,00
<b>AMANI BIENDA ALPHA</b>	291,1701	326,7204	35,55	150,00	128 950,00	19,77
<b>ARCHADIE BUKASA</b>	33,066	41,1725	8,11	150,00	21 000 000,00	3,22
<b>AUGUSTIN MPOYI</b>	28,6157	31,7852	3,17	150,00		0,00





MARIE CLAIRE MISHIKA	379,3367	562,961	183,62	150,00	586 700,00	89,96
BANZA NDALA	14,8254	16,2525	1,43	150,00	16 600,00	2,55
BIBLIOTHEQUE LA VOIX DE DIEU	736,7807	745,8048	9,02	150,00	76 800,00	11,78
CLEMENT MUTOMBO	105,5058	105,5058	0,00	150,00	-	0,00
COBIN TSHIBANDA	228,5356	234,2492	5,71	150,00	-	0,00
DIDIER NUMBI	39,3604	49,185	9,82	150,00	24 750,00	3,80
EMMAN MUKENDI	41,7178	62,8666	21,15	150,00	114 600,00	17,57
DOCTEUR DISASHI 1	41,2841	46,3652	5,08	150,00	7 050,00	1,08
DOCTEUR DISASHI 2	31,1367	39,5836	8,45	150,00	16 950,00	2,60
EMILE SONGCSONGO	31,0076	36,7927	5,79	150,00	13 250,00	2,03
EMMANUEL KAMBIDIBUA	395,2231	399,0144	3,79	150,00	-	0,00
EMMANUEL KANGUDIA	147,9306	147,9306	0,00	150,00	-	0,00
ETIENNE TSHIBANDA	5,8989	14,1699	8,27	150,00	-	0,00
FANNY KABANGA	460,268	521,0752	60,81	150,00	307 750,00	47,19
FELICITE NGALULA	155,0982	186,4897	31,39	150,00	-	0,00
FRANCOIS KABUIKA	596,8607	596,8607	0,00	150,00	-	0,00
FRANK KASANGANA	7,7325	19,872	12,14	150,00	77 850,00	11,94
HOTEL METROPOLE	668,5879	749,9809	81,39	150,00	212 000,00	32,51



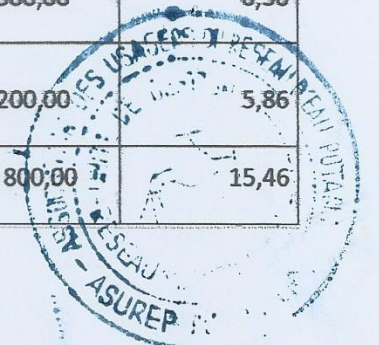


JEAN CLAUDE MUSAAS	63,1598	72,1759	9,02	150,00	28 150,00	4,32
CLAUDE TSHIKALA	96,5013	111,1093	14,61	150,00	80 000,00	12,27
JETOU MBUYI	384,2058	384,2058	0,00	150,00	-	0,00
JIBIKILA MBUYAMBA	97,7866	128,5578	30,77	150,00	141 350,00	21,67
JOHN KALALA	399,0709	463,1059	64,04	150,00	334 900,00	51,35
JOSE MBAYA	25,7768	30,1803	4,40	150,00	19 600,00	3,01
JOSEPH NKONGOLO	122,4141	135,2859	12,87	150,00	73 800,00	11,32
KABAMBI WA BEYA	242,2129	247,9289	5,72	150,00	-	0,00
KAYE MBA TSHIKUYA	807,999	824,831	16,83	150,00	78 750,00	12,08
KAZU MULOWAYI	109,1201	122,7323	13,61	150,00	-	0,00
LAMBERT MBUYI MUDIBU RESI 1	188,37	275,5407	87,17	150,00	-	0,00
LAMBERT MBUYI MUDIBU 2	1231,744	1315,574	83,83	150,00	-	0,00
LEON NTAMBUA	303,0242	407,0234	104,00	150,00	321 900,00	49,36
LEONARD MUTOMBO MUENGA	47,62	47,6207	0,00	150,00	-	0,00
LIEVIN TSHIMANGA	765,41	765,41	0,00	150,00	-	0,00
MADO TSHINGUTA	219,4723	244,6903	25,22	150,00	85 150,00	13,06
MAIRE LOUIS D'OR NTUMBA	229,51	229,51	0,00	150,00	-	0,00
MATTHIEU DITU	72,2554	80,6102	8,35	150,00	-	0,00





MICHEL NGELEKA	52,0884	66,4158	14,33	150,00	-	0,00
MOTEL CHICAGO	161,5054	164,3084	2,80	150,00	34 500,00	5,29
NESTOR MBIKAYI	399,761	411,559	11,80	150,00	-	0,00
PAPY KABONGO	117,7947	117,7947	0,00	150,00	-	0,00
PAULINE KALUMBA	259,1427	333,5014	74,36	150,00	84 500,00	12,96
PAULINE NSAMBA	139,0103	145,2704	6,26	150,00	-	0,00
PIERROT MUKADI	47,5056	51,142	3,64	150,00	24 300,00	3,73
RAOUL BUSHIRI	7,4057	29,7851	22,38	150,00	-	0,00
RICHARD MBENGA	311,4593	329,3729	17,91	150,00	-	0,00
RICHARD MUTEBA	313,4107	345,7605	32,35	150,00	97 650,00	14,97
ROGER KABAMBA	44,2533	51,6876	7,43	150,00	23 000,00	3,53
ROGER MILAMBO	852,1121	950,5656	98,45	150,00	486 750,00	74,64
SAMY TSHIBANGU	3,1957	4,5902	1,39	150,00	-	0,00
SYLVAIN MUKENDI	246,6714	288,7447	42,07	150,00	56 550,00	8,67
SYLVIE KANJINGA	123,272	136,594	13,32	150,00	-	0,00
THARCISSE KALONJI	188,9205	259,2208	70,30	150,00	295 250,00	45,27
JEAN KANKOLONGO	7,0271	19,4228	12,40	150,00	42 150,00	6,46
THOMAS MUJA	274,11	274,11	0,00	150,00	-	0,00
TONNY MAFUTA	22,6107	30,2351	7,62	150,00	41 500,00	6,36
TSHIMANGA MULANGALA	16,2747	22,4984	6,22	150,00	38 200,00	5,86
VALENTIN	270,8905	291,4293	20,54	150,00	100 800,00	15,46





<b>KABONGO</b>						
<b>MAMIE NGOMBA</b>	24,2222	29,1903	4,97	150,00	-	0,00
<b>XAVIER BANZA</b>	31,6252	34,9241	3,30	150,00	-	0,00
<b>ZOE ACTION CONTRE LA FAIM</b>	243,9465	307,1548	63,21	150,00	-	0,00
<b>ZOE KALALA RESIDENCE</b>	262,6725	311,515	48,84	150,00	-	0,00
<b>BULANDA NKESE</b>	28,1205	39,2104	11,09	150,00	27 550,00	4,22
<b>JEAN ROCY KABONGO</b>	21,0323	28,5201	7,49	150,00	-	0,00
<b>NESTOR MANGIMA PANLU</b>	54,1428	81,5721	27,43	150,00	80 400,00	12,33
<b>COLIN ELUMBA NGOY</b>	0,36	0,36	0,00	150,00	-	0,00
<b>KASONGO BATU</b>	10,8151	18,065	7,25	150,00	44 800,00	6,87
<b>MOISE KALALA</b>	52,9546	66,3431	13,39	150,00	85 650,00	13,13
<b>MULOWAYI AUGU</b>	33,1124	41,2658	8,15	150,00	40 000,00	6,13
<b>FRANCOIS MALABA KANYIKI</b>	0,305	10,0644	9,76	150,00	-	0,00
<b>DIEUDONNE KALUBA DIBUA</b>	0,1481	4,6991	4,55	150,00	-	0,00
<b>Total</b>			<b>9222,77</b>		<b>39795350,00</b>	<b>6101,95</b>

Annexe : la situation des abonnés (R11)

