

<

Burkina Faso
Unité - Progrès - Justice



Observatoire des marchés

DONNEES DU MARCHE NATIONAL DE L'INTERNET ET DES LOCATIONS DE CAPACITES - 3^{ème} Trimestre 2022 -

SOMMAIRE

I. LISTE DES TABLEAUX.....	3
II. LISTE DES FIGURES.....	3
III. SIGLES ET ABREVIATIONS	4
1. SERVICES DE L'INTERNET FIXE	5
1.1. TECHNOLOGIES ET PARCS DE L'INTERNET FIXE	5
1.2. TRAFIC DE L'INTERNET FIXE	7
1.3. MONTANTS DES REDEVANCES MENSUELLES DES ABONNEMENTS A INTERNET FIXE.....	8
2. SERVICE INTERNET SUR LES RESEAUX DE TELEPHONIE MOBILE.....	10
2.1. PARC DES ABONNEMENTS DE L'INTERNET MOBILE AU 3 ^{EME} TRIMESTRE 2022.....	10
2.2. VOLUME DU TRAFIC INTERNET DES RESEAUX MOBILES	11
2.3. TARIFS AFFICHES DES FORFAITS INTERNET SUR LES RESEAUX MOBILES AU 3 ^{EME} TRIMESTRE 2022	13
2.4. REVENUS MOYENS PAR UNITE DE TRAFIC INTERNET DES OPERATEURS DE RESEAUX DE TELEPHONIE MOBILE	15
3. LOCATIONS DE CAPACITES	17
4. CAPACITES DE LA BANDE PASSANTE INTERNET INTERNATIONALE (BPI) DES OPERATEURS	18
5. PARC DES NOMS DE DOMAINE .BF	19

i. Liste des tableaux

Tableau 1 : Parc des abonnements à l’Internet Fixe des réseaux de téléphonie 5

Tableau 2 : Parc de l’Internet fixe suivant le débit 7

Tableau 3: volume du trafic de l’Internet fixe par opérateur 7

Tableau 4 : Redevances mensuelles en FCFA TTC des abonnements à Internet sur le réseau fixe de l’ONATEL SA 8

Tableau 5: Redevances mensuelles en FCFA TTC des abonnements à Internet sur le réseau de GVA BURKINA 8

Tableau 6 : Redevances mensuelles en FCFA TTC des abonnements à Internet sur le réseau fixe d’ORANGE BURKINA FASO SA 9

Tableau 7 : Redevances mensuelles en FCFA TTC des abonnements à Internet sur le réseau de VTS 9

Tableau 8: Parc global des abonnements à l’Internet mobile 10

Tableau 9: Trafic internet sur les réseaux de téléphonie mobile 11

Tableau 10: Tarifs affichés des forfaits prépayés sur le réseau de TELECEL FASO 13

Tableau 11: Tarifs affichés des forfaits postpayés sur le réseau de TELECEL FASO 13

Tableau 12: Tarifs affichés des forfaits prépayés sur le réseau mobile de ONATEL SA 14

Tableau 13: Tarifs affichés des forfaits postpayés sur le réseau mobile de ONATEL SA 14

Tableau 14: Tarifs affichés des forfaits classiques sur le réseau de ORANGE BURKINA FASO SA 15

Tableau 15 : Revenus moyens par unité de trafic Internet des opérateurs de réseaux de téléphonie mobile 15

Tableau 16: Répartition du parc des liaisons louées 17

Tableau 17: Capacité de la BPI en gigabits par seconde par opérateur 18

Tableau 18: Evolution du nombre des noms de domaine .bf actifs 19

ii. Liste des figures

Figure 1: Parts de marché suivant le parc des abonnements au 3^{ème} trimestre 2022 6

Figure 2: Evolution du parc total de l’Internet fixe suivant la technologie 6

Figure 3 : Evolution du parc des abonnements à Internet mobile..... 10

Figure 4 : Parts de marché des opérateurs suivant le parc de l’Internet mobile 4G au 3^{ème} trimestre 2022 11

Figure 5 : Proportions du volume du trafic Internet sur la 4G par opérateur au 3^{ème} trimestre 2022 12

Figure 6 : Répartition du trafic suivant les technologies utilisées au 3^{ème} trimestre 2022 12

Figure 7 : Revenu moyen en FCFA HT par Go de trafic Internet par opérateur 16

Figure 8: Parts de marché suivant les parcs des locations de capacités au 3^{ème} trimestre 2022 17

Figure 9 : Proportion de la BPI achetée à l’international par opérateur 18

iii. Sigles et abréviations

ADSL :	Asymmetric Digital Subscriber Line
ARCEP :	Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (du Burkina Faso)
BF :	Burkina Faso
CDMA :	Code Division Multiple Access
BLR :	Boucle locale radio
BPI :	Bande Passante (Internet) Internationale
EDGE :	Enhanced Data Rates for GSM Evolution
FCFA :	Franc CFA
FFTH	Fiber to the Home
GPRS :	General Packet Radio Service
GSM :	Global System for Mobile communication
HT :	Hors Taxe (hors TVA)
INSD :	Institut National de la Statistique et de la Démographie
Kbit/s ; Mbit/s :	Kilobit par seconde ; mégabit par seconde
LL :	Liaison Louée
LS :	Liaison spécialisée
LSI	Liaison spécialisée Internet
Mo ; Go :	Mégaoctet ; Gigaoctet
NC :	Non communiqué
ND	Non disponible
ONATEL :	Office National des Télécommunications (opérateur historique)
RNIS :	Réseau numérique à intégration de services
RTC :	Réseau Téléphonique Commuté
SA	Société Anonyme
T1, T2, T3, T4	1 ^{er} , 2 ^e , 3 ^e , 4 ^e trimestre de l'année
TTC :	Toutes Taxes Comprises
TVA :	Taxe sur la valeur ajoutée
UMTS :	Universal Mobile Telecommunications System

1. SERVICES DE L'INTERNET FIXE

1.1. Technologies et parcs de l'Internet fixe

Quatre (04) technologies sont utilisées pour l'offre de l'Internet fixe par les opérateurs, à savoir la **BLR**, l'**ADSL**, la **FTTH** et la **LSI**¹. Le tableau et le graphique qui suivent présentent la répartition du parc par opérateur et par technologie à la fin des 3^{èmes} trimestres des exercices 2021 et 2022.

Tableau 1 : Parc des abonnements à l'Internet Fixe des réseaux de téléphonie

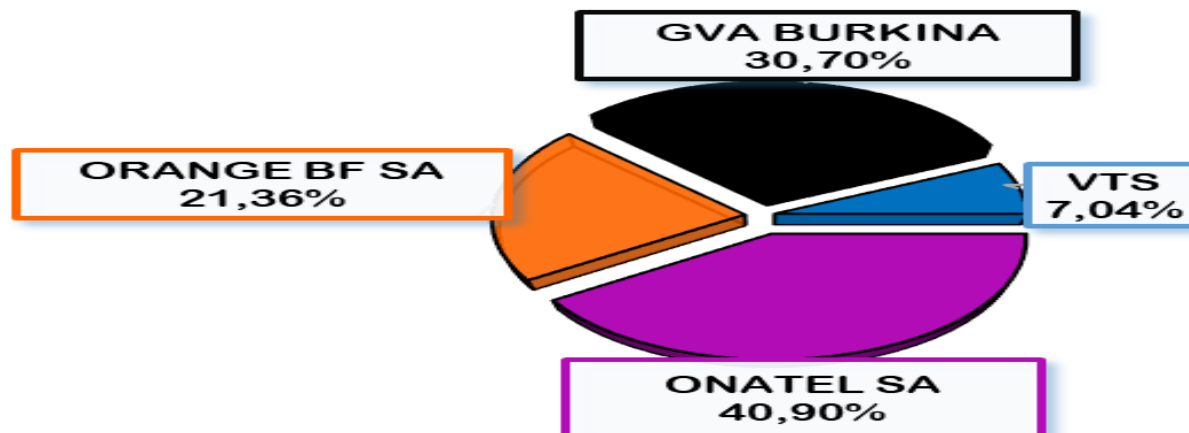
Opérateurs	ONATEL SA		ORANGE BF SA		GVA BURKINA		VTS		TOTAL		
	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	Variation
Parc Internet											
Débit (<512 kb/s)	90	62	0	0	NF ²	0	NF	0	90	62	-31,11%
LSI	90	62	0	0	NF	0	NF	0	90	62	-31,11%
Débit (>=512 kb/s)	12 709	14 357	2 163	7 531	NF	10 824	NF	2 483	14 872	35 195	136,65%
BLR	0	879	251	252	NF	0	NF	1 942	251	3 073	1124,30%
ADSL	12 653	9 743	0	0	NF	0	NF		12 653	9 743	-23,00%
FTTH	56	3 487	1 608	6 948	NF	10 796	NF	541	1 664	21 772	1208,41%
LSI	0	248	304	331	NF	28	NF		304	607	99,67%
Nombre total d'abonnements	12 799	14 419	2 163	7 531	NF	10 824	NF	2 483	14 962	35 257	135,64%
Part de marché suivant le parc	85,54%	40,90%	14,46%	21,36%	NF	30,70%	NF	7,04%	100,00%	100,00%	

Le parc total des abonnements à Internet fixe est de **35 257** au 30 septembre 2022. Ce nombre correspond à 2,35 fois le parc enregistré durant l'exercice précédent à la même date. Cette évolution est imputable à la forte croissance du parc FTTH enregistrée entre les deux dates. En effet, le nombre des abonnements au service Internet fixe via cette technologie a été multiplié par treize (13) avec la prise en compte des abonnements aux réseaux de GVA Burkina et de VTS.

¹ La LSI utilise les mêmes supports filaires ou Radio mais avec des caractéristiques spécifiques dans le service internet offert (ligne dédiée, débit garanti, tarification différente, etc.)

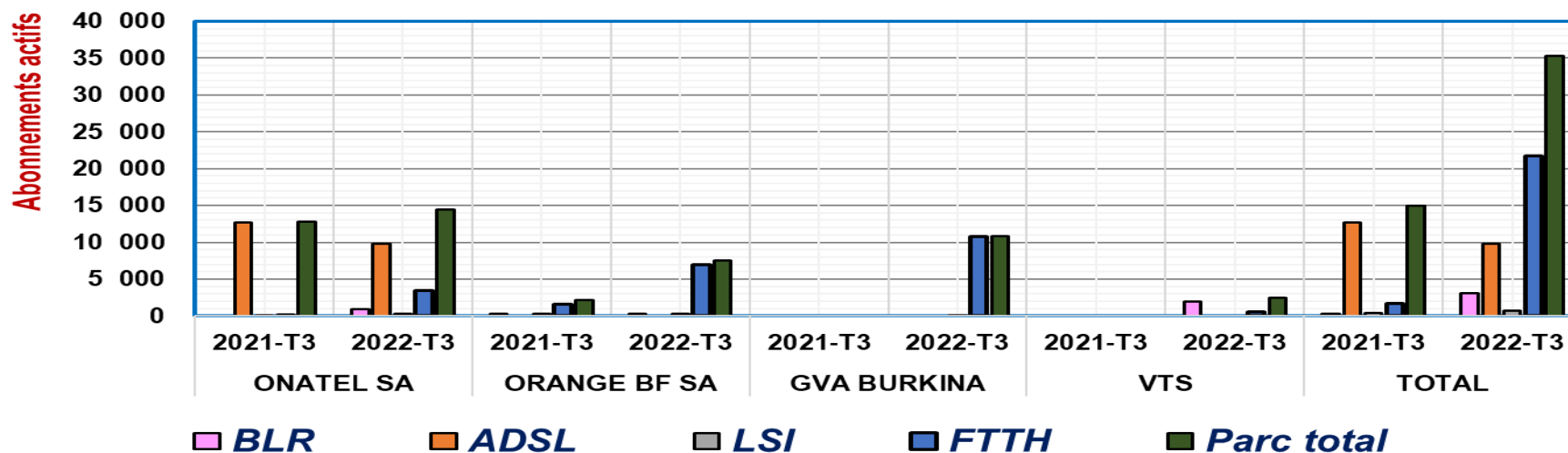
² Données non Fournies par l'opérateur

Figure 1: Parts de marché suivant le parc des abonnements au 3^{ème} trimestre 2022



L'ONATEL SA reste le principal fournisseur du service Internet fixe avec 40,90% du nombre total des abonnements

Figure 2: Evolution du parc total de l'Internet fixe suivant la technologie



La répartition du parc par technologie montre que la FTTH est la principale technologie utilisée pour l'offre du service Internet fixe au client final (62%).

Tableau 2 : Parc de l'Internet fixe suivant le débit

Parc Internet suivant le débit	ONATEL SA		ORANGE BF SA		GVA BURKINA		VTS		TOTAL		
	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	Variation
Débit (<512 kb/s)	90	62	0	0	0	0	0	0	90	62	-31,11%
Débit (>=512 kb/s)	12 709	14 357	2 163	7 531	0	10 824	0	2 483	14 872	35 195	136,65%
Nombre total d'abonnements	12 799	14 419	2 163	7 531	0	10 824	0	2 483	14 962	35 257	135,64%

Les abonnements à Internet fixe à des débits supérieurs ou équivalents à 512 kb/s constituent la quasi-totalité du parc (99,82%).

1.2. Trafic de l'internet fixe

Tableau 3: volume du trafic de l'Internet fixe par opérateur

Trafic Internet fixe	ONATEL SA		ORANGE BF SA		GVA BURKINA		VTS		TOTAL		Variation
	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	
Trafic Internet en Giga-octets (Go)	4 484 803	7 737 118	NF ³	8 574 739	NF	5 418 858	NF	NF	4 484 803	21 730 715	384,54%
Trafic Internet moyen par abonnement par mois en Go	117	179	NF	380	NF	167	NF	0	100	205	105,62%

Le volume total du trafic de l'Internet fixe sur les différentes technologies a atteint 21,73 millions de Go au 3^{ème} trimestre 2022. Ce volume correspond à 205 Go de trafic moyen par ligne et par mois.

1.3. Montants des redevances mensuelles des abonnements à Internet fixe

Tableau 4 : Redevances mensuelles en FCFA TTC des abonnements à Internet sur le réseau fixe de l'ONATEL SA

Débits		ADSL	BLR (Telia résidentiel)	LS	Débits		ADSL	FTTH	BLR (Telia résidentiel)	LS
128	kbt/s	-		141 600	30	Mbt/s	-			9 699 600
256	kbt/s	-		259 600	32	Mbt/s	153 900		366 390	11 292 600
512	kbt/s	-		495 600	40	Mbt/s	-	24 900		12 885 600
1	Mbt/s	-		885 000	45	Mbt/s	-			14 478 600
2	Mbt/s	12 500		1 180 000	50	Mbt/s	-			16 071 600
3	Mbt/s	-		1 298 000	55	Mbt/s	-			17 664 600
4	Mbt/s	22 000	41900	1 416 000	60	Mbt/s	-			19 257 600
5	Mbt/s	-		1 711 000	65	Mbt/s	-			20 850 600
6	Mbt/s	-		2 053 200	70	Mbt/s	-			22 443 600
7	Mbt/s	-		2 371 800	75	Mbt/s	-			24 036 600
8	Mbt/s	41 900	80 400	2 690 400	80	Mbt/s	-			25 629 600
9	Mbt/s	-		3 009 000	85	Mbt/s	-			27 222 600
10	Mbt/s	-		3 327 600	90	Mbt/s	-			28 815 600
16	Mbt/s	80 400	153 900	4 920 600	95	Mbt/s	-			30 408 600
20	Mbt/s	-		6 513 600	100	Mbt/s	-	49 000		32 001 600
25	Mbt/s	-		8 106 600	400	Mbt/s		105 020		

Tableau 5: Redevances mensuelles en FCFA TTC des abonnements à Internet sur le réseau de GVA BURKINA

FTTH		LIAISONS SPECIALISES	
Débit	Redevance	Débit	Redevance
10 Mb/s	15 000	10Mbps	1 534 000
50 Mb/s	30 000	20Mbps	2 714 000
		50Mbps	4 366 000
-		100Mbps	7 434 000

Tableau 6 : Redevances mensuelles en FCFA TTC des abonnements à Internet sur le réseau fixe d'ORANGE BURKINA FASO SA

BLR		FTTH		LIAISONS SPECIALISES	
Débit	Redevance	Débit	Redevance	Débit	Redevance
2 Mbps	80 000	40 Mb/s	24 900	1 Mbps	655 667
4 Mbps	150 000	100 Mb/s	40 000	2 Mbps	1 072 088
8 Mbps	250 000	200 Mb/s	99 000	3 Mbps	1 492 985
10 Mbps	400 000	-		4 Mbps	1 511 449
				5 Mbps	2 006 999
				6 Mbps	2 419 000
				8 Mbps	3 020 800
				10 Mbps	4 287 438
				14 Mbps	5 286 400
				20 Mbps	6 433 333
				25 Mbps	8 850 000
				28 Mbps	4 720 000
				30 Mbps	9 003 400
				36 Mbps	12 744 000
				40 Mbps	10 981 867
				450 Mbps	19 753 200

Tableau 7 : Redevances mensuelles en FCFA TTC des abonnements à Internet sur le réseau de VTS

FTTH		BLR	
Débit	Redevance	Débit	Redevance
50 Mb/s	30 000	25 Mbps	30 000
100 Mb/s	50 000	50 Mbps	50 000
200 Mb/s	100 000	100 Mbps	100 000

2. SERVICE INTERNET SUR LES RESEAUX DE TELEPHONE MOBILE

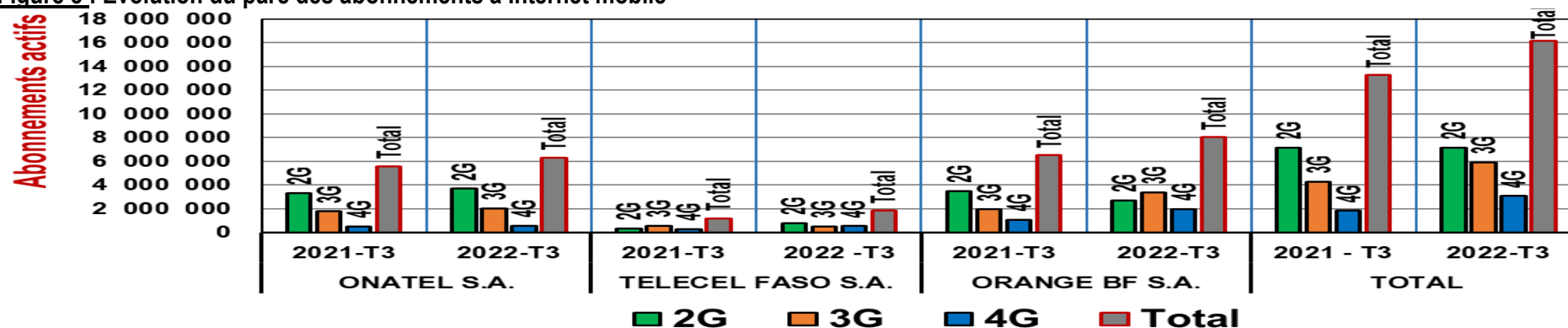
L'offre du service Internet mobile est effectuée sur les technologies 2G, 3G et 4G (GPRS/EDGE, UMTS et LTE). Les données présentées dans cette rubrique sont collectées auprès des trois opérateurs de réseaux de téléphonie mobile.

2.1. Parc des abonnements de l'Internet mobile au 3^{ème} trimestre 2022

Tableau 8: Parc global des abonnements à l'Internet mobile

Désignations	ONATEL S.A.		TELECEL FASO S.A.		ORANGE BF S.A.		TOTAL		
	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021 - T3	2022-T3	Variation
Parc Internet 2G	3 317 920	3 675 575	328 145	768 818	3 501 094	2 694 620	7 147 159	7 139 013	-0,11%
Parc Internet 3G	1 780 956	2 038 989	562 560	514 879	1 935 109	3 361 100	4 278 625	5 914 968	38,24%
Parc Internet 4G	487 406	573 680	274 873	541 077	1 065 217	1 960 544	1 827 496	3 075 301	68,28%
Parc Internet total	5 586 282	6 288 244	1 165 578	1 824 774	6 501 420	8 016 264	13 253 280	16 129 282	21,70%
Part de marché Internet mobile	42,15%	38,99%	8,79%	11,31%	49,06%	49,70%	100,00%	100,00%	0,00%
Taux de pénétration de la population nationale⁴	25,20%	28,37%	5,26%	7,99%	29,33%	36,17%	59,80%	72,53%	21,30%

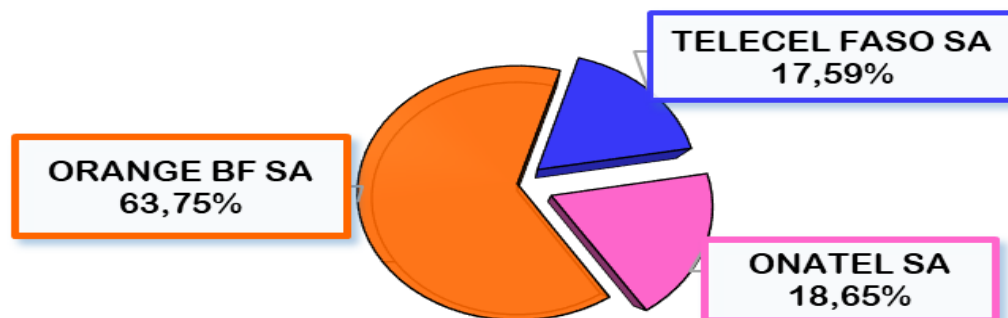
Figure 3 : Evolution du parc des abonnements à Internet mobile



⁴ Parc total rapporté à la population nationale. La population nationale est estimée par l'INSD à 22 831 835 habitants pour l'année 2022.

Au cours du 3^{ème} trimestre de l'année 2022, le nombre des abonnements qui se sont connectés à Internet via les technologies mobiles a atteint 16,12 millions, soit l'équivalent de 72,53% de la population nationale. La répartition du parc suivant la technologie montre que les connexions à Internet en 2G a concerné 44% du parc actif total. La 3G et la 4G comptent respectivement 37% et 19% du parc total.

Figure 4 : Parts de marché des opérateurs suivant le parc de l'Internet mobile 4G au 3^{ème} trimestre 2022



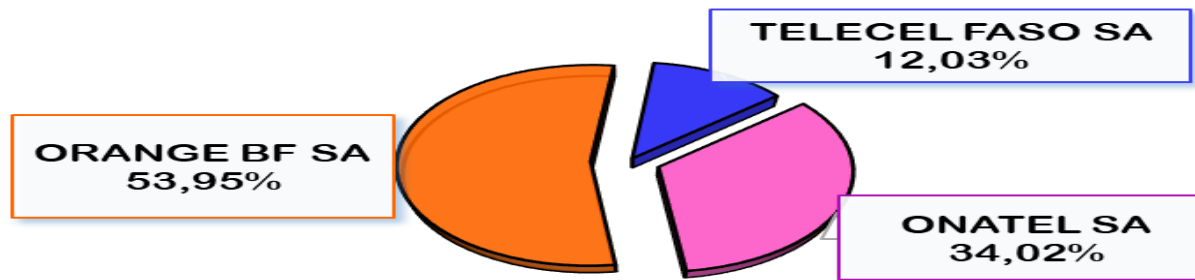
ORANGE BURKINA FASO SA vient en tête du classement en part de marché suivant le volume du parc Internet mobile en **4G** avec 63,75%. ONATEL SA et TELECEL FASO SA suivent avec 18,65% et 17,59% respectivement.

2.2. Volume du trafic internet des réseaux mobiles

Tableau 9: Trafic internet sur les réseaux de téléphonie mobile

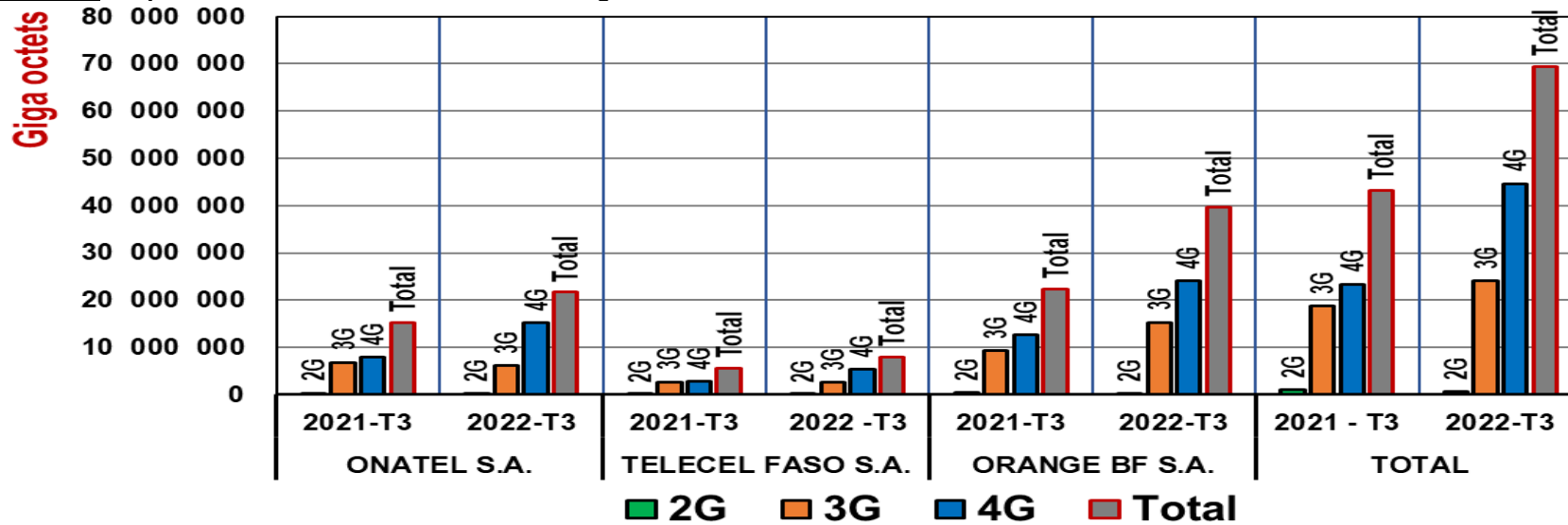
Désignations	ONATEL S.A.		TELECEL FASO S.A.		ORANGE BF S.A.		TOTAL		
	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022 -T3	2021-T3	2022-T3	2021 - T3	2022-T3	Variation
Trafic Internet sur la 2G en Go	359 104	224 700	117 600	82 901	491 392	292 734	968 096	600 335	-37,99%
Trafic Internet sur la 3G en Go	6 850 586	6 231 149	2 714 288	2 554 511	9 262 421	15 335 403	18 827 295	24 121 063	28,12%
Trafic Internet sur la 4G en Go	8 000 815	15 190 229	2 790 678	5 371 877	12 587 237	24 088 897	23 378 730	44 651 003	90,99%
Trafic Internet total en Go	15 210 505	21 646 078	5 622 566	8 009 289	22 341 050	39 717 034	43 174 121	69 372 401	60,68%
Part de marché suivant le trafic Internet total	35,23%	31,20%	13,02%	11,55%	51,75%	57,25%	100,00%	100,00%	0,00%
Trafic moyen en Go par abonnement par mois	0,91	1,15	1,61	1,46	1,15	1,65	1,09	1,43	32,03%

Figure 5 : Proportions du volume du trafic Internet sur la 4G par opérateur au 3^{ème} trimestre 2022



Comme l'indique la figure, la répartition du trafic sur la 4G est de 53,95% pour Orange Burkina Faso SA, 34,02% pour l'ONATEL SA et 12,03% pour Telecel Faso SA.

Figure 6 : Répartition du trafic suivant les technologies utilisées au 3^{ème} trimestre 2022



Le volume du trafic Internet total des réseaux mobiles a progressé de 60,29% pour atteindre 69,37millions de Go, dont 44,65 sur le réseau 4G.

2.3. Tarifs affichés des forfaits Internet sur les réseaux mobiles au 3^{ème} trimestre 2022

Les tableaux ci-dessous présentent les tarifs affichés des différents forfaits vendus à l'abonné final.

Tableau 10: Tarifs affichés des forfaits prépayés sur le réseau de TELECEL FASO

Forfait	Durée de validité	Tarifs en FCFA
100 Mo	30 jours	500
500 Mo	30 jours	1 500
1 Go	30 jours	2 000
2 Go	30 jours	4 000
3 Go	30 jours	5 000
5 Go	30 jours	8 000
10 Go	60 jours	15 000
20 Go	90 jours	26 000

Tableau 11: Tarifs affichés des forfaits postpayés sur le réseau de TELECEL FASO

Forfaits	30 Go	60 Go	100 Go	200 Go	500 Go
Tarifs FCFA TTC	35 000	60 000	150 000	290 000	600 000
Délai de renouvellement du forfait	30 jours	30 jours	30 jours	30 jours	30 jours

Tableau 12: Tarifs affichés des forfaits prépayés sur le réseau mobile de ONATEL SA

Forfaits	Durée de validité	Tarifs FCFA TTC
10 Mo	1 Jour	100
35 Mo	2 Jours	200
80 Mo	2 Jours	400
100 Mo	2 Jours	600
300 Mo	2 Jours	1000
500 Mo	3 Jours	1250
1 Go	5 Jours	2500
3 Go	7 Jours	3000
5 Go	7 Jours	5000
10 Mo	10 jours	200
35 Mo	10 jours	500
50 Mo	10 jours	800
100 Mo	30 jours	1 200
300 Mo	30 jours	1500
500 Mo	30 jours	2 000
1Go	30 jours	4 000
3Go	30 jours	6 000
5Go	30 jours	8 000
10Go	30 jours	15 000
30Go	90 jours	35 000
50Go	180 jours	60 000

Tableau 13: Tarifs affichés des forfaits postpayés sur le réseau mobile de ONATEL SA

Forfaits	500 Mo	1 Go	3 Go	5 Go	10 Go	15 Go	20 Go	30 Go	50 Go
Tarifs en FCFA TTC	2 500	4 000	6 000	8 000	15 000	18 000	24 99	35 000	60 000

Tableau 14: Tarifs affichés des forfaits classiques sur le réseau de ORANGE BURKINA FASO SA

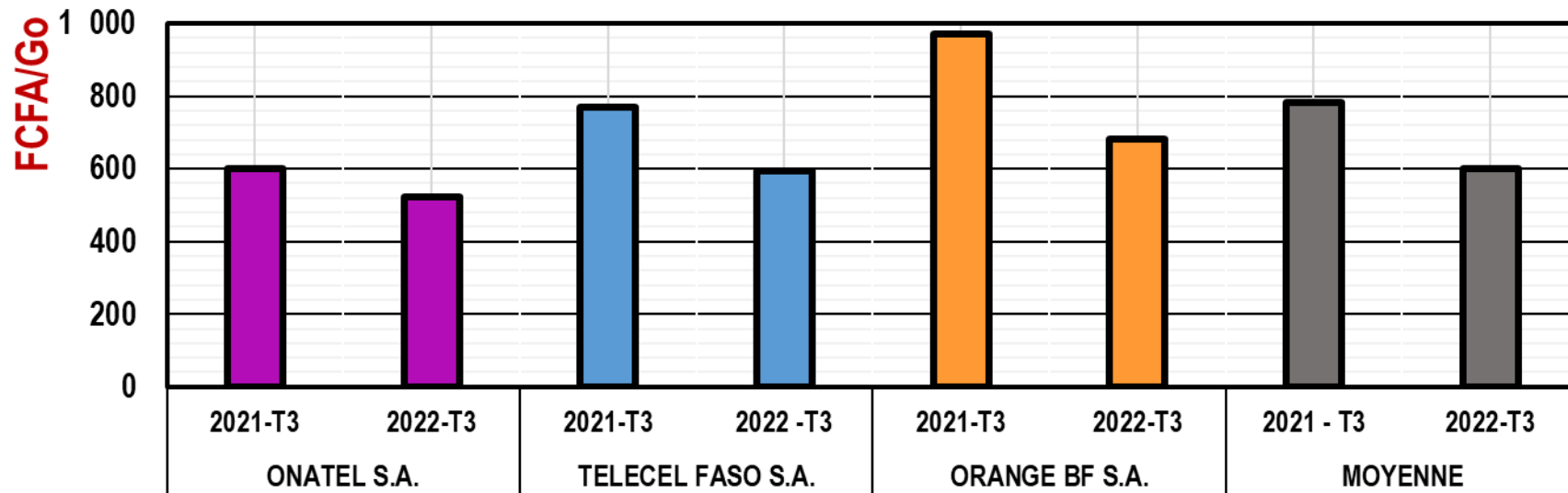
Volumes	Validités	Prix en FCFA
10 Mo	Lendemain à 23:59	100
40 Mo	Lendemain à 23:59	225
150 Mo	Lendemain à 23:59	525
500 Mo	Lendemain à 23:59	1 025
100 Mo	7 jours	500
400 Mo	7 jours	1000
1 Go	7 jours	2 000
500 Mo	30 jours	1 500
1 Go	30 jours	2 500
2 Go	30 jours	4 000
5 Go	30 jours	8 000
10 Go	30 jours	15 000

2.4. Revenus moyens par unité de trafic Internet des opérateurs de réseaux de téléphonie mobile

Tableau 15: Revenus moyens par unité de trafic Internet des opérateurs de réseaux de téléphonie mobile

Tarif réel HT Internet mobile	ONATEL S.A.		TELECEL FASO S.A.		ORANGE BF S.A.		MOYENNE		
	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022 -T3	2021-T3	2022-T3	2021 - T3	2022-T3	Variation
Revenus moyens HT par Go en FCFA	601,48	523,36	769,39	592,88	972,54	682,08	781,14	599,44	-23,26%
Revenus moyens HT par Mo en FCFA	0,59	0,51	0,75	0,58	0,95	0,67	0,76	0,59	-23,26%

Figure 7 : Revenu moyen en FCFA HT par Go de trafic Internet par opérateur



Le revenu moyen HT par Go est obtenu en divisant le chiffre d'affaires hors TVA de la Data mobile par le volume du trafic converti en Go.

Il correspond au montant moyen perçu par l'opérateur de ses abonnés par Go consommé.

Le revenu moyen par unité de trafic est nettement plus faible que les tarifs unitaires affichés du fait de l'importance des gratuités offertes par les opérateurs via les offres promotionnelles.

Il ressort des moyennes calculées pour chaque réseau de téléphonie mobile que le montant le plus faible par Go consommé pour la période considérée a été enregistré sur le réseau de ONATEL SA avec 523,36 FCFA HT.

La moyenne générale pour les trois réseaux est de 599,44 FCFA HT. Il est en baisse de 23,26% par rapport à sa valeur calculée à la fin du 3^{ème} trimestre de 2021.

3. LOCATIONS DE CAPACITES

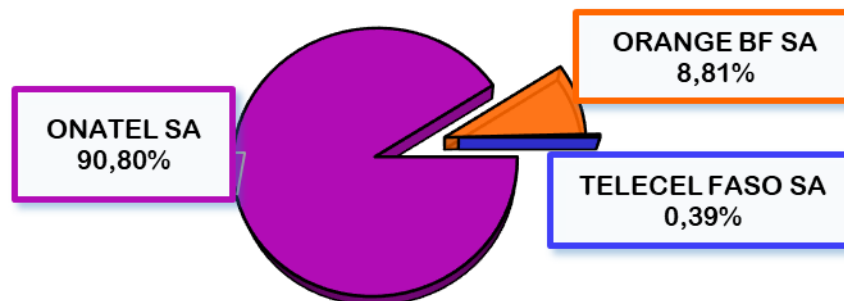
La répartition du parc des liaisons louées commercialisées par les opérateurs de téléphonie se présente comme suit à la fin du 3^{ème} trimestre 2022.

Tableau 16: Répartition du parc des liaisons louées

Parc des liaisons louées (LL) ⁵	ONATEL SA		TELECEL FASO SA		ORANGE BURKINA FASO SA		TOTAL		
	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022 -T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	Variation
LL analogiques	32	32	0	0	0	0	32	32	0,00%
LL numériques < 2 Mb/s	713	712	4	4	53	65	770	781	1,43%
LL numériques = 2 Mb/s	415	579	12	12	145	154	572	745	30,24%
LL numériques > 2 Mb/s <=10 Mbit/s	211	2 300			100	100	311	2 400	671,70%
LL numériques >10 Mbit/s <= 30 Mbit/s	32	31			14	14	46	45	-2,17%
LL numériques > 30 Mbit/s <=100 Mbit/s	93	93			29	27	122	120	-1,64%
LL numériques > 100 Mbit/s	15	15			5	5	20	20	0,00%
Total des liaisons louées	1 511	3 762	16	16	346	365	1 873	4 143	121,20%
Parts de marché des liaisons louées	80,67%	90,80%	0,85%	0,39%	18,47%	8,81%	100,00%	100,00%	

Le nombre total des liaisons louées a atteint 4143 lignes au 30 septembre 2022. Ce volume a dépassé le double du parc enregistré à la fin du 3^{ème} trimestre de l'exercice 2021 qui était de 1873 liaisons louées.

Figure 8: Parts de marché suivant les parcs des locations de capacités au 3^{ème} trimestre 2022



ONATEL SA reste le principal fournisseur des services de liaisons louées avec 90,80% de l'ensemble des liaisons commercialisées par les trois opérateurs. ORANGE BURKINA FASO SA suit avec 8,81% tandis que TELECEL FASO SA détient moins de 1% du parc.

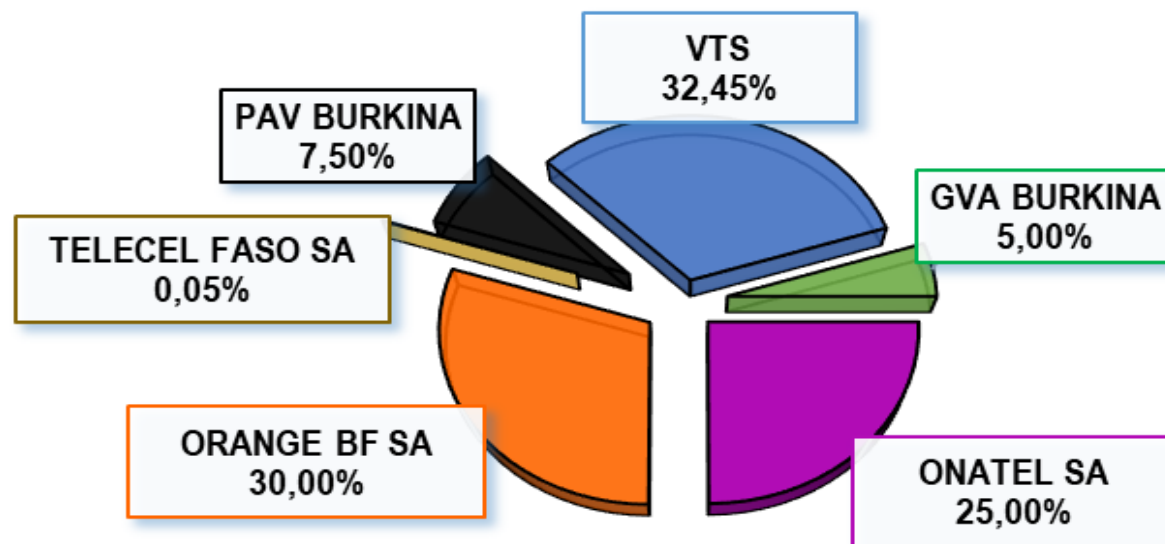
⁵ Les données de 2021-T3 ont connu des corrections

4. CAPACITES DE LA BANDE PASSANTE INTERNET INTERNATIONALE (BPI) DES OPERATEURS

Tableau 17: Capacité de la BPI en gigabits par seconde par opérateur

BPI en Gb/s	ONATEL SA		ORANGE BF		PAV BURKINA		VTS		GVA		TELECEL		Total		
	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	2021-T3	2022-T3	Variat°
BPI totale disponible par opérateur	70,00	50,00	35,00	110,00	17,50	15,00	NF	65	NF	15	7,10	7,10	129,60	262,10	102,24%
dont part de BPI achetée aux fournisseurs internationaux (à l'étranger)	70,00	50,00	20,00	60,00	17,50	15,00	NF	64,90	NF	10	0,10	0,10	107,60	200,00	85,87%
	65,06%	25,00%	18,59%	30,00%	16,26%	7,50%	NF	32,45%	NF	5,00%	0,09%	0,05%	100%	100%	

Figure 9 : Proportion de la BPI achetée à l'international par opérateur



La capacité totale de la connectivité internationale qui est la capacité totale de la BPI que les opérateurs achètent à l'internationale est de 200 Gb/s à la fin du 3^{ème} trimestre 2022. Elle est en hausse de 85,87% par rapport à la valeur enregistrée l'exercice précédent à la même période. Les proportions les plus significatives de ces 200 Gb/s reviennent à VTS (32,45%), Orange Burkina Faso SA (30%) et l'ONATEL SA (25%).

5. PARC DES NOMS DE DOMAINE .BF

Tableau 18: Evolution du nombre des noms de domaine .bf actifs

Désignation	2021 – T3	2022-T3	Variation
Parc des noms de domaine actifs	1 849	1 978	6,98%
Nombre de noms de domaine créés au cours du trimestre	49	38	-22,45%

Le parc des noms de domaine **.bf** actifs au 30 septembre 2022 est de 1 978. On note une progression de 6,98% de ce parc en glissement annuel.