



**BURKINA FASO**

**MINISTRE DE L'ECONOMIE  
NUMERIQUE, DES POSTES ET DE LA  
TRANSFORMATION DIGITALE**

# **ANNUAIRE STATISTIQUE 2020**



# AVANT PROPOS



Le Ministère de l'économie numérique, des postes et de la transformation digitale (MENPTD) a le plaisir de vous présenter l'annuaire statistique 2020 de son domaine d'intervention.

Il a été produit dans le souci de contribuer à un meilleur suivi des politiques de développement du numérique et des postes au Burkina Faso. Il permettra d'améliorer la prise de décisions au sein de l'Administration Publique, du secteur privé et de la société civile. En outre, des utilisateurs de divers profils, notamment, les organisations internationales, les universitaires, les médias et le grand public, y trouveront de la matière exploitable.

Le document se présente sous forme de recueil de tableaux d'indicateurs statistiques relatifs à différents domaines de l'économie numérique et des postes et qui sont présentés sous forme de séries de données. Il regroupe des données sur les communications électroniques, les infrastructures, la promotion et l'usage des TIC, la concurrence dans le domaine de l'économie numérique, la sécurité des systèmes d'information ainsi que les services postaux et financiers.

En vue de garantir la qualité des données, son élaboration a suivi plusieurs étapes et a été inclusive et participative.

J'exprime ma gratitude aux structures publiques et privées ainsi qu'à nos partenaires pour leur franche collaboration.

Comme toute œuvre humaine, ce document pourrait comporter des imperfections. Dans ce sens, mes services techniques restent disponibles pour toutes observations, critiques ou suggestions pouvant contribuer à l'amélioration de la qualité des prochaines éditions.

**La Ministre de l'Economie Numérique,  
des Postes et de la Transformation  
Digitale**

**Hadja Fatimata OUATTARA / SANON**  
Officier de l'Ordre National

# Table des matières

AVANT PROPOS .....	2
Table des matières .....	3
SIGLES ET ABREVIATIONS .....	5
DEMARCHE METHODOLOGIQUE.....	6
PARTIE I : PRESENTATION DU SOUS-SECTEUR DE L'ECONOMIE NUMERIQUE ET DES POSTES .....	7
Chapitre 1 .1 : Définition des champs .....	8
<b>I.1. Economie numérique</b> .....	9
<b>I.2. Activités postales</b> .....	10
<b>I.3. Glossaire</b> .....	12
<b>I.3.1. Volet Economie numérique</b> .....	12
<b>I.3.2. Volet postes</b> .....	14
<b>II.1. Ministère du développement de l'économie numérique et des postes</b> .....	16
<b>II.2. Le Ministère de la Communication et des Relations avec le Parlement, porte-parole du Gouvernement</b> .....	18
<b>II.3. L'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes</b> .....	18
<b>II.4. La Commission de l'informatique et des libertés</b> .....	18
<b>II.5. L'Agence nationale de sécurité des systèmes d'information</b> .....	18
<b>II.6. Le Conseil supérieur de la communication</b> .....	18
<b>II.7. La Société burkinabé de télédiffusion (SBT)</b> .....	19
<b>II.8. Les acteurs privés des télécoms/TIC et des postes</b> .....	19
<b>II.9. Les collectivités territoriales</b> .....	19
<b>II.10. La société civile</b> .....	19
<b>II.11. Les partenaires techniques et financiers</b> .....	19
<b>II.12. Les Burkinabè de l'extérieur</b> .....	19
<b>II.13. Evolution institutionnelle de 1982 à 2021</b> .....	20
PARTIE II : DONNEES STATISTIQUES .....	21
Chapitre 2.1 : Ressources humaines et financières.....	22
<b>I. Ressources humaines</b> .....	23
<b>I.1. Evolution des effectifs des structures centrales du MENPTD</b> .....	23
<b>I.2. Evolution des effectifs des structures rattachées</b> .....	25
<b>I.2.1. LA POSTE Burkina Faso</b> .....	25
<b>I.2.2. L'Agence Nationale de Promotion des TIC</b> .....	27
<b>I.3. Evolution des effectifs des opérateurs de télécommunications</b> .....	28
<b>II. Ressources budgétaires</b> .....	30
<b>II.1. Evolution budgétaire des structures centrales du MENPTD</b> .....	30
<b>II.2. Evolution des ressources budgétaires des structures rattachées</b> .....	31

<b>II.2.1. Evolution du budget de l'ANPTIC</b> .....	31
<b>II.2.2. Evolution du budget de LA POSTE BF</b> .....	31
Chapitre 2.2 : Données synoptiques .....	33
I. Données démographiques socio-économiques.....	34
<b>I.1 Données démographiques</b> .....	34
<b>I.2. Données économiques</b> .....	35
<b>I.3. Données éducatives</b> .....	35
II. Ressources énergétiques.....	36
<b>II.1. Ressources énergétiques nationales</b> .....	36
<b>II.2. Ressources énergétiques des pays limitrophes du BURKINA FASO</b> .....	37
III. Technologies .....	38
Chapitre 2.3 : Communications Electroniques .....	40
I. Réseaux de téléphonie fixe .....	41
II. Réseaux <b>de téléphonie mobile</b> .....	43
III. Internet .....	45
Chapitre 2.4 : Infrastructures de communications électroniques, promotion et usage des TIC .....	47
I. Infrastructures de communications électroniques .....	48
II. Promotion et usage des TIC .....	49
Chapitre 2.5 : Concurrence dans le domaine de l'économie numérique .....	52
I. Trafic voix.....	53
II. Trafic SMS .....	55
III. Chiffre d'affaires.....	57
IV. Investissement .....	58
V. Tarifs de la téléphonie mobile et de l'internet.....	59
Chapitre 2.6 : Sécurité et diffusion des TIC au niveau national .....	62
I. Canaux de réception et stations de radio .....	63
II. Stations de télévision .....	63
III. Incidents de sécurité .....	64
Chapitre 2.7 : Services postaux et financiers .....	65
I. Service courriers et colis .....	66
II. Services financiers de LA POSTE BF .....	66
III. Couverture géographique.....	68
ANNEXES.....	70
BIBLIOGRAPHIE.....	78

## SIGLES ET ABREVIATIONS

<b>ANPTIC</b>	: Agence nationale de promotion des technologies de l'information et de la communication
<b>ANSSI</b>	: Agence nationale de sécurité des systèmes d'information
<b>ARCE</b>	: Autorité de régulation des communications électroniques
<b>ARCEP</b>	: Autorité de régulation des communications électroniques et des postes
<b>ARTEL</b>	: Autorité nationale de régulation des télécommunications
<b>CCI-BF</b>	: Chambre de commerce et d'industrie du Burkina Faso
<b>CCP</b>	: Compte courant postal
<b>CEDEAO</b>	: Communauté économique des états de l'Afrique de l'ouest
<b>CIL</b>	: Commission de l'informatique et des libertés
<b>CIRT-BF</b>	: Computer incident response team of Burkina Faso
<b>CNE</b>	: Caisse nationale d'épargne
<b>COFAN</b>	: Conférences au Faso sur le numérique
<b>CSC</b>	: Conseil supérieur de la communication
<b>DCC</b>	: Digital community centre
<b>DGDI</b>	: Direction générale du développement de l'industrie numérique
<b>DGESS</b>	: Direction générale des études et des statistiques sectorielles
<b>DRH</b>	: Direction des ressources humaines
<b>DSI</b>	: Direction des services informatiques
<b>DTH</b>	: Direct-to-home
<b>EPE</b>	: Etablissement public de l'Etat
<b>FAI</b>	: Fournisseur d'accès à l'internet
<b>G-CLOUD</b>	: Government cloud
<b>GPS</b>	: Global positioning system (système de localisation mondial)
<b>INSD</b>	: Institut national de la statistique et de la démographie
<b>UIT</b>	: Union internationale des télécommunications
<b>MCC</b>	: Ministre de la communication et de la culture
<b>MENPTD</b>	: Ministère de l'économie numérique, des postes et de la transformation digitale
<b>MDENP</b>	: Ministre du développement de l'économie numérique et des postes
<b>MIPT</b>	: Ministre de l'information, des postes et télécommunications, porte-parole du gouvernement
<b>MPT</b>	: Ministre des postes et télécommunications
<b>MPTIC</b>	: Ministre des postes et des technologies de l'information et de la communication
<b>MTC</b>	: Ministre des transports et communications
<b>MTPEN</b>	: Ministre des transports, des postes et de l'économie numérique
<b>NA</b>	: Non applicable
<b>ND</b>	: Non disponible
<b>PBNT</b>	: Projet Backbone national des télécommunications
<b>PIAC</b>	: Centres publics d'accès à l'Internet
<b>PIB</b>	: Produit intérieur brute
<b>PRICAO-BF</b>	: Programme régional des infrastructures de communication en Afrique de l'ouest, projet du Burkina Faso
<b>RESINA</b>	: Réseau informatique national de l'administration
<b>RTB</b>	: Radiotélévision du Burkina
<b>RTPC</b>	: Real-time transport control protocol
<b>SBT</b>	: Société burkinabè de télédiffusion
<b>SITARAIL</b>	: Société internationale de transport africain
<b>SONABEL</b>	: Société nationale burkinabè d'électricité
<b>LA POSTE-BF</b>	: La Poste Burkina Faso
<b>TIC</b>	: Technologies de l'information et de la communication
<b>TNT</b>	: Télévision numérique terrestre
<b>UEMOA</b>	: Union économique et monétaire ouest africain

# DEMARCHE METHODOLOGIQUE

L'élaboration de l'annuaire statistique du Ministère de l'Economie Numérique, des Postes et de la Transformation Digitale du Burkina Faso obéit à une démarche globale harmonisée en cinq (5) étapes : (i) la mise à jour de la maquette de l'annuaire statistique, (ii) la collecte des données, (iii) le traitement des données et l'élaboration de l'annuaire, (iv) la finalisation du document et (v) la diffusion et archivage de l'annuaire statistique.

## **1. De la mise à jour de la maquette de l'annuaire statistique**

Sur la base de l'annuaire statistique 2019, la maquette a été mise à jour en tenant compte des amendements des différentes structures concernées. La maquette finale a été transmise aux structures pour renseignement.

## **2. De la collecte des données**

A cette étape, la maquette finale constituée de canevas contenant les indicateurs à renseigner a été envoyée aux structures. Par ailleurs, la recherche en ligne sur les sites web de certaines structures comme la Banque Mondiale, l'Organisation Mondiale de la Santé, les Nations Unies, l'Union Internationale des Télécommunications a permis de renseigner certains tableaux.

## **3. Du traitement des données et de l'élaboration de l'annuaire**

Le traitement des données a consisté à l'exploitation des données renseignées. Il s'est agi de s'assurer de leur cohérence et de leur fiabilité. Au besoin, il a été demandé aux fournisseurs de données de corriger ou de compléter certaines informations.

Au terme de ces précédents travaux, un projet de document a été élaboré. Ce dernier a fait l'objet de proposition d'amendement lors d'un atelier délocalisé regroupant les producteurs de données. Ce draft a été validé au cours d'un atelier regroupant l'ensemble des acteurs.

## **4. De la finalisation de l'annuaire**

Après l'atelier de validation, une séance de travail a été organisée afin d'intégrer les contributions et amendements des participants audit atelier. C'est à l'issue de cette étape que le document est diffusé auprès des acteurs du secteur.

## **5. Diffusion et archivage**

De façon générale, l'annuaire statistique de l'année n-1 doit être disponible au plus tard au mois de juin de l'année n. Il est diffusé et archivé principalement sous format papier et électronique. Il est également disponible sur le site internet du Ministère de l'Economie Numérique, des Postes et de la Transformation Digitale ([www.mdenp.tic.gov.bf](http://www.mdenp.tic.gov.bf)) et sur celui du Conseil national de la statistique ([www.cns.bf](http://www.cns.bf)).

# **PARTIE I : PRESENTATION DU SOUS-SECTEUR DE L'ECONOMIE NUMERIQUE ET DES POSTES**

## Chapitre 1 .1 : Définition des champs

### Liste des tableaux

Tableau 1.1 : Domaines concernés par l'économie numérique

Tableau 1.2 : Domaines concernés par l'activité postale



## I.1. Economie numérique

La notion d'économie numérique est aujourd'hui largement reprise pour aborder la transformation de la société, dans son ensemble, induite par le déploiement des TIC et leur adoption massive par les usagers. Cependant, derrière cette notion générique se cachent des approches variées soulignant des points de vue différents mettant l'accent sur la dimension purement économique, le rôle de régulation et des acteurs publics ou encore la place des services et des usages finalement produits.

Les premières assises nationales sur l'économie numérique au Burkina Faso qui se sont déroulées en novembre 2015 ont donné l'opportunité de discuter de ces différentes approches dans la perspective de cadrer au mieux l'évolution du secteur<sup>1</sup>.

Du point de vue de la statistique publique, l'économie numérique est assimilée aux technologies de l'information et de la communication (TIC), et en particulier aux secteurs producteurs. Au plan international, selon l'Organisation pour la Coopération et le Développement économique (OCDE), le secteur des TIC regroupe les entreprises qui produisent des biens et services supportant le processus de numérisation de l'économie, c'est-à-dire la transformation des informations utilisées ou fournies en informations numériques (Informatique, télécommunications, électronique).

Mais l'économie numérique ne se limite pas à un secteur d'activité en particulier. Il convient de prendre en compte l'ensemble des secteurs qui s'appuient sur les TIC, les producteurs et les utilisateurs. Certains secteurs sont apparus avec le développement technologique et ne recouvrent pas simplement des activités qui utilisent les nouvelles technologies dans le seul but d'accroître leur productivité : il en est ainsi du commerce électronique, des services en ligne qui contribuent fortement à l'économie numérique.

On notera, par ailleurs, que l'économie numérique ne se cantonne pas à la convergence entre informatique et télécommunications mais doit intégrer également le secteur de l'audiovisuel tant du point de vue des infrastructures support (à la télévision numérique terrestre) que de l'offre de services.

Dans la Stratégie nationale de développement de l'économie numérique 2018-2027<sup>2</sup>, la définition de l'économie numérique retenue est l'ensemble de l'écosystème, c'est-à-dire, couvrant les domaines productif, institutionnel, des usagers/clients et des applicatifs, chaque domaine étant constitué de différents composants contribuant à l'économie numérique dans son ensemble.

**Tableau.I.1.1 : Domaines concernés par l'économie numérique**

Domaine	Ecosystème	Composants
Productif	Infrastructure	Equipements réseaux et support informatique
	Services et contenus	Services IT & logiciels
		Services télécoms
		Services audiovisuels
Accès	Services Internet	
Institutionnel	Environnement	Terminaux
		Cadre institutionnel
		Cadre légal et juridique
		Cadre fiscal

<sup>1</sup> Intervention : proposition d'une définition de l'économie numérique – DGICE/MDENP – Premières assises nationales sur l'économie numérique ;

<sup>2</sup> Adopté par Décret N° 2018 /PRES/PM/PDENP/MINEFID du 06 juin 2018.

Domaine	Ecosystème	Composants
		Cadre politique publique d'accompagnement
Usagers / clients	Usages finaux	Grand public
		Professionnels
		Administrations
		Autres (associations...)
Applicatif	Usages verticaux	Agriculture
		Industrie (autre que domaine productif)
		Tertiaire (autre que domaine productif)
		Commerce
		Education & formation
		Santé
		Culture & tourisme
		Transports
		Services administratifs
		Utilities (Eau, Energie, Assainissement, Déchets...)

Source : IDATE

## I.2. Activités postales

La poste désigne l'ensemble des activités de la Poste aux lettres, des colis postaux, des services postaux financiers tels que les mandats, les chèques postaux et la caisse nationale d'épargne. De nos jours, Les activités postales prennent en compte les prestations et opérations relatives à la collecte, l'acheminement et la distribution de documents et de marchandises et également les services financiers et numériques menées par les opérateurs postaux.

A travers le monde, les opérateurs postaux proposent divers services aux particuliers, aux entreprises et aux institutions tels que : ouverture de compte postaux, paiement de factures, obtention ou renouvellement de documents officiels, services à domicile pour les personnes âgées, logistique, commerce et distribution (boutique philatélique et autres articles divers), marketing (publipostage), communication (envoi de document), échanges économiques (transfert de fonds et virement postaux) et des services en ligne (courrier hybride, certification électronique, e-commerce et autres services en ligne).

Aux termes de la loi n°028 - 2010/AN du 25 mai 2010 portant réglementation générale des activités postales au Burkina Faso, les activités postales sont l'ensemble des techniques et des méthodes permettant l'inscription d'indications complètes et structurées sur un objet postal pour garantir l'identification de son destinataire, la localisation de son point de remise et son traitement efficace et rapide par l'opérateur postal.

Les activités postales prises en compte dans ce présent document sont l'ensemble des prestations et opérations menées par l'opérateur postal désigné et les opérateurs postaux autorisés.

**Tableau.I.1.2 : Domaines concernés par l'activité postale**

Domaine	Ecosystème	Composants
Productif	Infrastructure	Equipements et réseaux postaux
	Services et contenus	Courrier : envoi de documents et de marchandises (paquets et colis), philatélie.
		Financiers postaux : CCP, CNE, transfert de fonds, mandats et autres services bancaires et d'assurance
	Accès	Numériques postaux : e-commerce et autres services en ligne
Institutionnel	Environnement	Bureaux de poste, correspondants postaux et autres points d'accès
		Cadre institutionnel
		Cadre légal et juridique
		Cadre fiscal
Usagers / clients	Usages finaux	Cadre politique publique d'accompagnement
		Grand public
		Professionnels
		Administrations
Applicatif	Usages verticaux	Autres (associations...)
		Agroalimentaire : livraison de produits alimentaires
		Commerce et distribution : livraison de marchandises
		Santé : acheminement médicaments, vaccins, échantillons biologiques
		Culture & tourisme : restauration (livraison de repas)
		Transports
Services administratifs		

Source : DGESS/MENPTD

## I.3 Glossaire

### I.3.1. Volet économie numérique

<b>Abonnements à l'Internet fixe</b>	Les abonnements à l'Internet fixe (filaire) désignent le nombre d'abonnements actifs à l'Internet fixe (filaire) à débit inférieur à 256 kbit/s (comme les abonnements par connexion téléphonique et les autres abonnements à l'Internet fixe bas débit) et le total des abonnements à l'Internet fixe (filaire) à large bande.
<b>Abonnements à l'Internet fixe (filaire) à large bande</b>	Abonnements à l'Internet fixe (filaire) à large bande : cet indicateur désigne les abonnements offrant un accès haut débit à l'Internet public (connexion TCP/IP), avec un débit descendant égal ou supérieur à 256 kbit/s. Il inclut les abonnements par câble, modem, par DSL, par fibre jusqu'au domicile/bâtiment et d'autres types d'abonnements à l'Internet large bande fixe (filaire).
<b>Abonnements au service de téléphonie mobile cellulaire</b>	Les abonnements au service de téléphonie mobile cellulaire correspondent au nombre d'abonnements à un service téléphonique mobile public qui fournit un accès au RTPC en utilisant une technologie cellulaire.
<b>Abonnements Internet par connexion téléphonique</b>	Abonnements Internet par connexion téléphonique désigne tous les abonnements Internet actifs qui utilisent un modem et une ligne de téléphonie fixe pour se connecter à l'Internet et qui requièrent que le modem compose un numéro téléphonique pour l'accès à l'Internet.
<b>Audit de sécurité</b>	Examen méthodique des composantes et des acteurs de la sécurité, de la politique, des mesures, des solutions, des procédures et des moyens mis en œuvre par une organisation, pour sécuriser son environnement, effectuer des contrôles de conformité, des contrôles d'évaluation de l'adéquation des moyens (organisationnels, techniques, humains, financiers) investis au regard des risques encourus, d'optimisation, de rationalité et de performance
<b>Capacité totale des commutateurs publics locaux</b>	La capacité totale des commutateurs publics locaux correspond au nombre maximal de lignes téléphoniques fixes qui peuvent y être connectées. Ce nombre inclut donc les lignes téléphoniques fixes déjà connectées et les lignes fixes disponibles pour de futurs raccordements, y compris celles utilisées pour l'exploitation technique du commutateur (numéros d'essai).
<b>Commutateur réseau</b>	Un commutateur réseau (en anglais switch), est un équipement qui relie plusieurs segments (câbles ou fibres) dans un réseau informatique et de télécommunication et qui permet de créer des circuits virtuels.
<b>Équipement mobile</b>	Type d'équipement numérique permettant, à un utilisateur identifié, l'accès aux ressources en permanence, notamment par le biais de connexions sans fil.
<b>Incident de sécurité des systèmes d'information</b>	Un événement qui porte atteinte à la disponibilité, la confidentialité ou l'intégrité des systèmes d'information
<b>Internet</b>	Encore appelé Interconnected Networks, Réseaux Interconnectés ou le réseau des réseaux, Internet est le plus grand réseau informatique du monde. Il est fait d'une interconnexion de l'ensemble des réseaux fonctionnant sous le protocole Internet (IP), une famille de protocoles de communication appelés TCP/IP.
<b>Ligne principale</b>	Une ligne principale est une ligne téléphonique (fixe) qui relie l'équipement terminal de l'abonné au réseau public commuté et qui dispose d'un accès individualisé dans l'équipement de commutation téléphonique. Ce terme est synonyme de poste principal ou ligne directe de central (DEL), termes couramment utilisés dans les documents relatifs aux télécommunications.
<b>Longueur (en Km) de lignes principales raccordées à des centres numériques</b>	La longueur (en Km) de lignes principales raccordées à des centres numériques

<b>Organisme</b>	Personne ou groupe de personnes qui a ses propres fonctions, avec les responsabilités, les pouvoirs et les relations nécessaires pour atteindre ses objectifs. Le concept d'organisme comprend, entre autres, les travailleurs indépendants, compagnies, sociétés, firmes, entreprises, autorités, partenariats, œuvres de bienfaisance ou institutions, ou toute partie ou combinaison de ceux-ci, constituée en société de capitaux ou ayant un autre statut, de droit privé ou public
<b>Parties prenantes</b>	Personne ou organisme susceptible d'affecter, d'être affectée ou de se sentir elle-même affectée par une décision ou une activité
<b>Pourcentage de la population couverte par un réseau mobile cellulaire</b>	Le pourcentage de la population couverte par un réseau mobile cellulaire mesure le pourcentage d'habitants qui sont desservis par un signal mobile cellulaire, qu'ils soient abonnés ou non au service.
<b>Pourcentage du territoire couvert par le réseau mobile cellulaire</b>	Le pourcentage du territoire couvert par le réseau mobile cellulaire correspond à la couverture mobile cellulaire totale du territoire exprimé en pourcentage. Pour obtenir ce pourcentage, on divise le territoire couvert par un signal mobile cellulaire par la totalité du territoire, et on multiplie le résultat par 100.
<b>Télécommunications</b>	Les télécommunications sont définies comme la transmission à distance d'informations avec des moyens à base d'électronique et d'informatique. Ce terme a un sens plus large que son acception équivalente officielle « communication électronique ». Elles se distinguent ainsi de la poste qui transmet des informations ou des objets sous forme physique.
<b>TIC (NTIC)</b>	Technologies de l'information qui se caractérisent par les développements récents dans les domaines des télécommunications et du multimédia, ainsi que par la convivialité accrue des produits et des services qui en sont issus et qui sont destinés à un large public de non-spécialistes.
<b>Trafic</b>	Circulation des flux d'information dans un système informatique. Par exemple trafic internet désigne la circulation du flux d'information sur le réseau informatique mondial qu'est Internet.
<b>Trafic voix on-net (local et interurbain)</b>	Le nombre de minutes d'appels aboutis, échangés entre abonnés d'un même réseau fixe. L'appelé et l'appelant doivent être sur le même territoire national couvert par le réseau.
<b>Trafic voix départ vers autres réseaux nationaux mobiles</b>	La durée en minutes des appels émis par les abonnés du réseau fixe et terminant sur d'autres réseaux mobiles établis sur le territoire national.
<b>Trafic voix départ vers l'international</b>	La durée d'appels émis en minutes à partir du réseau fixe et terminant sur des réseaux téléphoniques (mobiles ou fixes) situés hors du territoire national.
<b>Trafic voix arrivée de l'International</b>	La durée en minutes des appels terminés sur le réseau fixe en provenance de réseaux fixes ou mobiles situés hors du pays.
<b>Trafic voix arrivée des autres réseaux nationaux</b>	la durée totale en minutes des appels terminés sur le réseau fixe en provenance d'autres réseaux mobiles établis dans le pays.

### I.3.2. Volet postes

CONCEPTS	DEFINITIONS
<b>Acheminement</b>	Un Acheminement se définit comme suit les prestations et les opérations de transport, sous toutes leurs formes, d'envois postaux du point d'accès aux destinataires
<b>Boîte postale</b>	La Boîte postale est un service proposé par la poste par lequel le courrier adressé à l'utilisateur (particuliers ou professionnels) n'est pas distribué à son domicile mais est conservé dans une boîte nominative prévue à cet effet.
<b>Colis postal</b>	Un Colis postal correspond à un envoi de documents ou de marchandises avec ou sans valeur commerciale dont le poids est relativement élevé ;
<b>Délai d'acheminement :</b>	Le Délai d'acheminement : c'est le temps mis entre l'envoi de dépêche et sa réception à l'arrivée.
<b>Délai de distribution</b>	Le Délai de distribution est le temps mis entre le dépôt de l'envoi au départ et sa remise au destinataire à l'arrivée.
<b>Distribution</b>	Distribution correspond à un processus de remise des envois postaux aux destinataires
<b>Envoi postal</b>	Envoi postal un envoi portant une adresse sous laquelle il doit être acheminé par un opérateur postal ; il s'agit également des envois de correspondances, de livres, de catalogues, de journaux, de périodiques, de colis postaux contenant des marchandises avec ou sans valeur commerciale
<b>Mandat ordinaire</b>	Un Mandat ordinaire est un titre (document physique) émis par un bureau de poste en exécution d'un transfert de fonds reçus d'un déposant au profit d'un bénéficiaire, moyennant paiement d'un droit de commission
<b>Colis abandonné</b>	Renonciation par l'expéditeur d'un colis postal qui n'a pas pu être livré au destinataire ou retiré par celui-ci.
<b>Densité du réseau postal</b>	Nombre de points d'accès aux services postaux par unité de surface ou distance moyenne entre deux points d'accès.
<b>Envoi intérieur</b>	Envoi postal (courrier ou colis) en provenance d'un lieu ou à destination d'un autre lieu d'un même pays.
<b>Asile colis</b>	Technique consistant à inclure des messages, le plus souvent non adressés dans les envois de magazine, revues.
<b>Parc Boîtes postales</b>	Ensemble des batteries des boîtes postales installées dans une agence postale
<b>Région Postale</b>	Découpage des agences postales en région
<b>SMART BP</b>	Boîtes postales virtuelles

## **Chapitre 1.2 : Principaux acteurs de l'écosystème**

## II.1. Ministère du développement de l'économie numérique et des postes

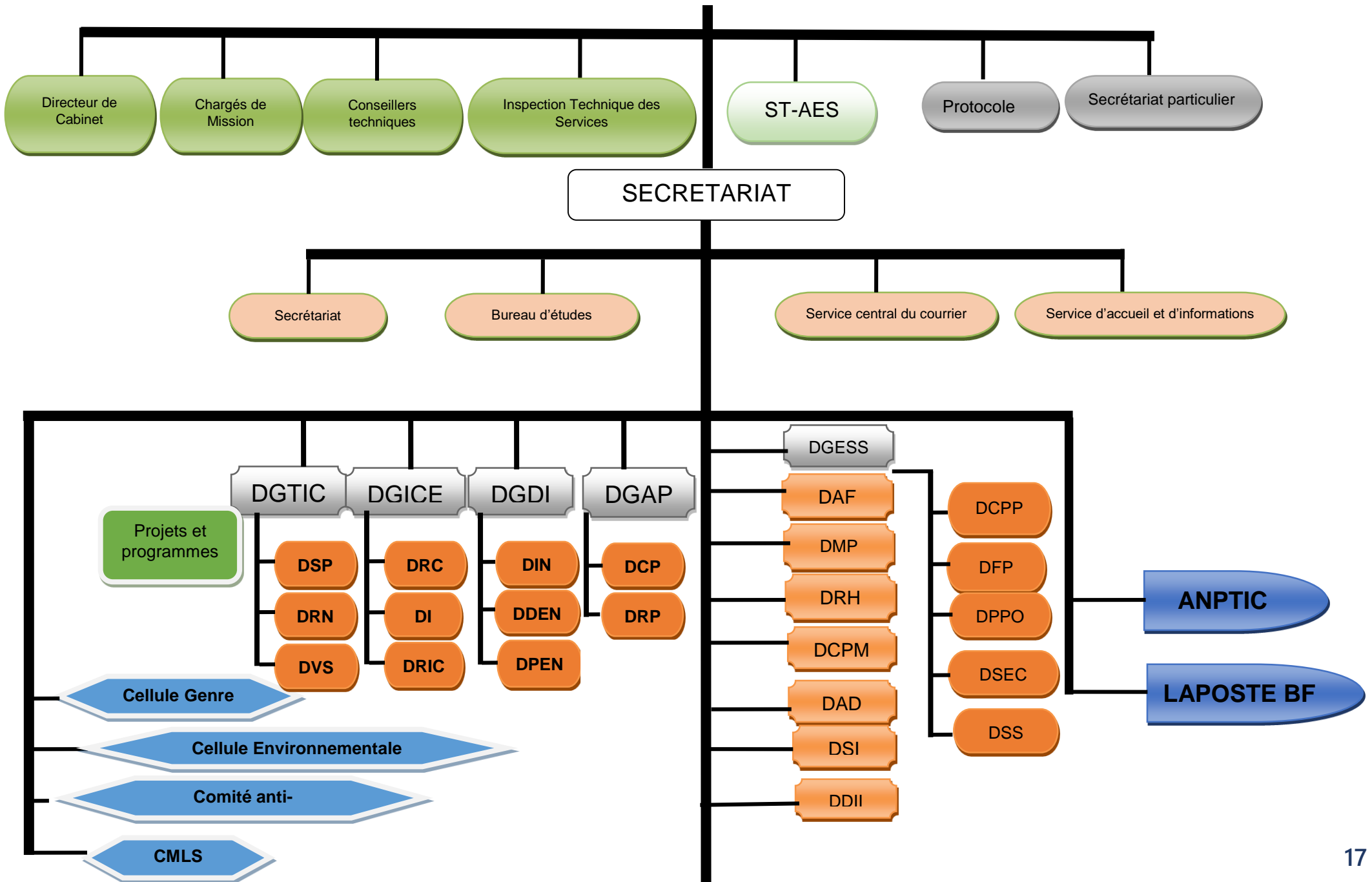
Aux termes du Décret n°2021-0023/PRES/PM/SGG-CM du 1<sup>er</sup> février 2021 portant attributions des membres du Gouvernement, il assure la mise en œuvre et le suivi de la politique du gouvernement en matière d'économie numérique, des postes et de la transformation digitale.

Le Ministère comprend treize (13) structures centrales, huit (08) structures de mission et deux (02) structures rattachées (Voir Organigramme ci-dessous).

<b>Cabinet du Ministre</b>	
<b>Cabinet du Ministre</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- les Conseillers techniques (CT) ;</li><li>- le Directeur de cabinet (DirCab) ;</li><li>- l'Inspection technique des services (ITS) ;</li><li>- la Cellule des chargés de mission (CM) ;</li><li>- le Secrétariat technique d'analyse et des études stratégiques (ST-AES) ;</li><li>- le Secrétariat particulier (SP) ;</li><li>- le Protocole ;</li><li>- le Service sécurité.</li></ul>	
<b>Le Secrétariat Général du Ministère</b>	
<b>Structures centrales du Ministère :</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. la Direction générale des technologies de l'information et de la communication (DGTIC) ;</li><li>2. la Direction générale des infrastructures de communications électroniques (DGICE) ;</li><li>3. la Direction générale du développement de l'industrie numérique (DGDI) ;</li><li>4. la Direction générale des activités postales (DGAP) ;</li><li>5. la Direction générale des études et des statistiques sectorielles (DGESS) ;</li><li>6. la Direction de l'administration des finances (DAF) ;</li><li>7. la Direction des marchés publics (DMP) ;</li><li>8. la Direction des ressources humaines (DRH) ;</li><li>9. la Direction de la communication et de la presse ministérielle (DCPM) ;</li><li>10. la Direction des archives et de la documentation (DAD) ;</li><li>11. la Direction des services informatiques (DSI) ;</li><li>12. la Direction du développement institutionnel et de l'innovation (DDII) ;</li><li>13. le Bureau comptable matières principal (BCMP).</li></ol>	<b>Structures rattachées du Ministère :</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. LA POSTE Burkina Faso (LAPOSTE BF) ;</li><li>2. Agence nationale de promotion des technologies de l'information et de la communication (ANPTIC).</li></ol>
<b>Structures de mission du Ministère :</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. le Projet régional des infrastructures de communication en Afrique de l'ouest – composante du Burkina Faso (PRICAO–BF) ;</li><li>2. le Projet d'appui au développement des technologies de l'information et de la communication au Burkina Faso (PADTIC) ;</li><li>3. le Projet Backbone national des télécommunications (PBNT) ;</li><li>4. le Projet e- Burkina ;</li><li>5. la Cellule genre ;</li><li>6. la Cellule environnementale ;</li><li>7. le Comité anti-corruption ;</li><li>8. le Comité ministériel de lutte contre le VIH/SIDA et les IST (CMLS).</li></ol>	



# CABINET DU MINISTRE



## **II.2. Le Ministère de la Communication et des Relations avec le Parlement, porte-parole du Gouvernement**

Le Ministère de la Communication et des relations avec le Parlement (MCRP), porte-parole du Gouvernement, aux termes du décret n°2021-0023/PRES/PM/SGG-CM du 1er février 2021 portant attributions des membres du Gouvernement, a pour mission, dans le domaine de la communication, la mise en œuvre et le suivi de la politique du Gouvernement en matière de communication. A ce titre, il est chargé entre autres :

- du renforcement du cadre institutionnel, législatif et réglementaire du secteur de la communication ;
- du renforcement des capacités infrastructurelles et technologiques du secteur ;
- de l'effectivité du droit des citoyens à l'information ;
- de la valorisation des langues nationales dans les médias ;
- du renforcement des capacités des acteurs de la communication ;
- de la coordination de l'information du public sur l'activité gouvernementale par le service d'information du Gouvernement ;
- de la promotion des métiers et professions de l'information et de la communication ;
- de l'accompagnement du développement de la presse privée ;
- de la contribution au rayonnement international du Burkina Faso, en relation avec le Ministère des affaires étrangères et de la coopération.

## **II.3. L'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes**

Aux termes du Décret n°2009-346/PRES/PM/MPTIC du 25 mai 2009, ensemble ses modificatifs, l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes (ARCEP) est une institution chargée de l'adaptation du cadre juridique dans lequel s'exercent les activités de communications électroniques et des postes et du règlement des litiges nés de l'exercice de ces activités.

## **II.4. La Commission de l'Informatique et des Libertés**

La Commission de l'Informatique et des Libertés, aux termes de la Loi n°001-2021/AN du 30 mars 2021 portant protection des personnes à l'égard du traitement des données à caractère personnel, est investie d'une mission générale d'information des personnes sur leurs droits et leurs obligations, de régulation et de protection des personnes en matière de traitement de données personnelles.

## **II.5. L'Agence nationale de sécurité des systèmes d'information**

L'Agence nationale de sécurité des systèmes d'information, aux termes du Décret n°2013-1053/PRES/PM/MEF/MATS du 11 novembre 2013, ensemble ses modificatifs portant définition du champ des compétences et ses missions, est l'autorité nationale en matière de protection des systèmes d'information du cyberspace national.

## **II.6. Le Conseil supérieur de la communication**

Le Conseil supérieur de la communication, aux termes de la loi organique n°004-2018/AN du 22 mars 2018 portant modification de la loi organique n°15-2013/AN du 14 mai 2013 portant composition, organisation et fonctionnement du Conseil supérieur de la communication (CSC), est chargé de la régulation du secteur de communication au Burkina Faso.

## **II.7. La Société burkinabé de télédiffusion (SBT)**

La Société burkinabé de Télédiffusion (SBT), aux termes du Décret n°2013-573/PRES/PM/MICA/MC/MDENP/MEF du 9 juillet 2013 portant création de la société burkinabé de télédiffusion (SBT), est un opérateur public de diffusion de la télévision numérique de terre et a pour objet d'assurer la diffusion des programmes radiophoniques et télévisuels. Elle a pour mission la gestion des émetteurs de radiodiffusion sonores et télévisuels installés sur le territoire national

## **II.8. Les acteurs privés des télécoms/TIC et des postes**

Le secteur privé joue un rôle prépondérant dans la production, la transformation, la commercialisation des biens et services dans le domaine du numérique. Il en est de même du développement de la monnaie électronique, du e-commerce, la poste numérique ainsi que des activités qui y sont connexes. Il constitue également un socle de promotion de l'expertise.

Les principaux acteurs dudit secteur sont les opérateurs et fournisseurs de services de communications électroniques, les développeurs et fournisseurs de logiciels, des opérateurs et fournisseurs d'activités de courrier express et de colis postaux au niveau national, sous régional et international.

## **II.9. Les collectivités territoriales**

Le rôle des collectivités territoriales est important dans le développement de l'économie numérique et des postes. Ainsi, l'animation des cadres de concertation locaux, avec les différents acteurs, la participation aux processus de déploiement du réseau fibre optique et aux réseaux postaux ainsi que la promotion de l'usage des TIC et de l'internet dans la gestion des affaires locales.

## **II.10. La société civile**

Fortement impliquée dans le développement de l'économie numérique et des postes, la société civile participe à l'élaboration et à la mise en œuvre des référentiels de planification, au financement et à l'exécution des projets et programmes, à la formation et à l'appui-conseil des différents acteurs, aux cadres de concertation ainsi qu'au suivi et à l'évaluation des actions, mesures ou réformes de développement. Elle assure un rôle de vigie auprès de l'Etat pour la mise en œuvre efficace des politiques publiques.








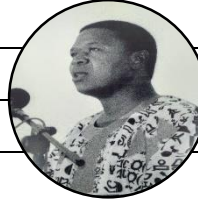










## **II.11. Les partenaires techniques et financiers**

Les PTF participeront aux cadres de concertation au niveau ministériel. Ils appuient techniquement et financent l'élaboration et à la mise en œuvre des stratégies, des projets et programmes de développement. Ils participent au renforcement des capacités institutionnelles et opérationnelles. Enfin, ils assurent une fonction importante qu'est la mobilisation des ressources nécessaires à la réalisation des actions de développement de l'économie numérique et des postes.

## **II.12. Les Burkinabè de l'extérieur**

Les Burkinabè de l'extérieur sont appelés à mettre à profit leur savoir-faire capitalisé dans leur pays de résidence. Ils ont une contribution importante à apporter à la mobilisation des ressources et des compétences, par la proposition de solutions innovantes aux préoccupations des populations. Ils sont également sollicités pour participer à la réalisation des investissements structurants, au renforcement de l'entrepreneuriat et de l'innovation, surtout dans le domaine des TIC

## II.13. Evolution institutionnelle de 1982 à 2021

<b>MIPT-PG</b>	<b>MTC</b>	<b>MTC</b>	<b>MTC</b>	<b>MTC</b>	<b>MTC</b>	<b>MTC</b>	<b>MCC</b>	<b>MCC</b>
1982-1983	1984-1985	1985-1987	1987-1987	1989-1989	1989-1991	1991-1994	1994-1996	1996-1999
								
<b>FOFANA</b> Adama	<b>DIAWARA</b> Barou Omar	<b>COEFFE</b> Alain Roger	<b>WATAMOU</b> Lamien	<b>SANOU</b> Thomas	<b>KABORE</b> Roch Marc	<b>OUEDRAOGO</b> Jacques	<b>SOMDA</b> Nurukyor	<b>OUEDRAOGO</b> Mahamoudou
					Christian		Claude	
<b>MCC</b>	<b>MPT</b>	<b>MPTIC</b>	<b>MPTIC</b>	<b>MTPEN</b>	<b>MDENP</b>	<b>MDENP</b>	<b>MDENP</b>	<b>MDENP</b>
1999-2002	2002-2006	2006-2008	2008-2011	2011-2012	2012-2014	2014-2015	2016-2017	Depuis 2017
								
<b>HIEN</b> Kilimizé Théodore	<b>THIOMBIANO</b> Tiéba Justin	<b>TANKOANO</b> Joachim	<b>KABORE</b> Noel	<b>OUEDRAOGO</b> Gilbert G. Noël	<b>KOULIDIATI</b> Jean	<b>YARO</b> Nébila Amadou	<b>SANA/CONGO</b> Aminata	<b>OUATTARA/ SANON</b> Hadja Fatoumata

## **PARTIE II : DONNEES STATISTIQUES**

## Chapitre 2.1 : Ressources humaines et financières

### Liste des tableaux

Tableau 2.1.01 : Evolution du personnel du MENPTD selon le sexe	23
Tableau 2.1.02 : Evolution du personnel du MENPTD selon les emplois	23
Tableau 2.1.03 : Evolution du personnel du MENPTD selon le genre (handicap)	24
Tableau 2.1.04 : Répartition du personnel du MENPTD par tranche d'âge et selon le sexe	24
Tableau 2.1.05 : Répartition du personnel du MENPTD par tranche d'âge et par catégorie professionnelle 2020	24
Tableau 2.1.06 : Evolution du personnel du MENPTD par catégorie	24
Tableau 2.1.07 : Evolution du personnel du MENPTD par tranche d'âge	25
Tableau 2.1.08 : Evolution des effectifs du personnel de LA POSTE BF	25
Tableau 2.1.09 : Répartition du personnel de LA POSTE BF selon les emplois	25
Tableau 2.1.10 : Répartition du personnel permanent de LA POSTE BF par catégories et par sexe	26
Tableau 2.1.11 : Evolution du personnel permanent de LA POSTE BF par tranche d'âge	26
Tableau 2.1.12 : Evolution du personnel de l'ANPTIC selon le sexe	27
Tableau 2.1.13 : Evolution du personnel de l'ANPTIC selon les emplois	27
Tableau 2.1.14 : Répartition du personnel de l'ANPTIC par tranche d'âge et par catégorie professionnelle en 2020	27
Tableau 2.1.15 : Evolution du personnel des opérateurs de télécommunications	28
Tableau 2.1.16 : Evolution du personnel de MOOV AFRICA Burkina par catégorie professionnelle	28
Tableau 2.1.17 : Evolution du personnel de Orange BF SA par catégorie professionnelle	28
Tableau 2.1.18 : Evolution du personnel de TELECEL FASO par catégorie professionnelle	28
Tableau 2.1.19 : Evolution du personnel féminin des opérateurs de télécommunications	28
Tableau 2.1.20 : Evolution du personnel féminin de MOOV AFRICA Burkina par catégorie professionnelle	28
Tableau 2.1.21 : Evolution du personnel féminin de Orange BF SA par catégorie professionnelle	28
Tableau 2.1.22 : Evolution du personnel féminin de TELECEL FASO par catégorie professionnelle	29
Tableau 2.1.23 : Evolution des dotations budgétaires par nature de dépenses du MENPTD (en milliers de F CFA)	30
Tableau 2.1.24 : Evolution de l'exécution budgétaire par nature de dépenses du MENPTD (en milliers de FCFA)	30
Tableau 2.1.25 : Evolution des ressources budgétaires de l'ANPTIC (en millions de F CFA)	31
Tableau 2.1.26 : Evolution de l'exécution budgétaire par nature de dépenses de l'ANPTIC (en milliers de F CFA)	31
Tableau 2.1.27 : Evolution des ressources budgétaires de LA POSTE BF (en milliers de F CFA)	31
Tableau 2.1.28 : Evolution de l'exécution budgétaire par nature de dépenses de LA POSTE (en milliers de F CFA)	32

## I. Ressources humaines

### I.1. Evolution des effectifs des structures centrales du MENPTD

Tableau 2.1.01 : Evolution du personnel du MENPTD selon le sexe

Sexe	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Hommes</b>	165	127	161	172	156	192
<b>Femmes</b>	32	35	41	44	67	79
<b>Ensemble</b>	197	162	202	216	223	271

Source : DRH/MENPTD

Tableau 2.1.02 : Evolution du personnel du MENPTD selon les emplois

Emplois	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Emplois spécifiques au numérique et à la Poste</b>						
Techniciens supérieurs des systèmes informatiques et télécommunication	14	10	9	10	10	12
Ingénieurs des travaux en informatique	57	47	58	41	42	50
Ingénieurs des travaux en télécommunication	1	1	2	2	1	1
Ingénieurs de conception en informatique	20	12	18	21	25	30
Ingénieurs de conception en télécommunication	1	1	1	1	2	3
Administrateurs des services postaux et financiers	4	4	3	2	3	3
Inspecteurs des services postaux et financiers	3	2	4	3	1	3
Contrôleurs des services postaux et financiers	0	0	0	1	1	2
<b>Sous ensemble emplois spécifiques</b>	<b>100</b>	<b>77</b>	<b>95</b>	<b>81</b>	<b>85</b>	<b>104</b>
<b>Emplois non spécifiques au numérique et à la Poste</b>						
Gestion des ressources humaines et management des administrations publiques	4	4	9	9	10	10
Juristes	4	2	3	5	4	5
Statisticiens & démographes	1	1	3	8	8	7
Financiers-comptable-fiscalistes	15	13	15	13	14	25
Techniciens des sciences de l'information et de la communication	1	1	1	1	1	1
Enseignants chercheurs Administration et gestion scolaire et universitaire (AISU, AASU, CASU, CISU)	7	8	10	16	18	22
Enseignants post-primaire et secondaire (Inspecteurs, professeur)	7	6	8	9	4	4
Enseignants primaire et éducation non formelle (professeur des écoles, Inspecteurs)	16	15	15	14	12	13
Personnels d'appui (Chauffeurs, secrétaires, Agent de liaison, Agents de bureau)	26	27	28	40	45	52
Personnel de sécurité (Policiers, gendarmes, ...)	2	2	2	2	2	2
Archivistes, documentaliste, bibliothécaires	4	3	5	4	4	9
Conseiller en études et analyses	0	1	3	3	3	3
Reprographe	1	1	1	1	1	1
Magistrat	1	1	1	1	1	1
<b>Sous ensemble emplois non spécifiques</b>	<b>97</b>	<b>85</b>	<b>107</b>	<b>135</b>	<b>138</b>	<b>167</b>
<b>Ensemble</b>	<b>197</b>	<b>162</b>	<b>202</b>	<b>216</b>	<b>223</b>	<b>271</b>

Source : DRH/MENPTD

**Tableau 2.1.03 : Evolution du personnel du MENPTD selon le genre (handicap)**

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Personnes sans handicap</b>	197	162	202	216	223	271
<b>Personnes vivant avec un handicap</b>	0	0	0	0	0	0
<b>Ensemble</b>	<b>197</b>	<b>162</b>	<b>202</b>	<b>216</b>	<b>223</b>	<b>271</b>

Source : DRH/MENPTD

**Tableau 2.1.04 : Répartition du personnel du MENPTD par tranche d'âge et selon le sexe**

Tranche d'âge	2019			2020		
	Hommes	Femmes	Ensemble	Hommes	Femmes	Ensemble
[20-25[	5	4	9	1	2	3
[25-30[	19	6	25	20	5	25
[30-35[	42	14	56	45	21	66
[35-40[	31	14	45	56	19	75
[40-45[	31	19	50	37	14	51
[45-50[	11	4	15	19	14	33
[50-55[	10	3	13	7	1	8
[55-60[	7	3	10	7	3	10
[60 et plus	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>156</b>	<b>67</b>	<b>223</b>	<b>192</b>	<b>79</b>	<b>271</b>

Source : DRH/MENPTD

**Tableau 2.1.05 : Répartition du personnel du MENPTD par tranche d'âge et par catégorie professionnelle 2020**

Tranche d'âge	Cat. P	Cat. A	Cat. B	Cat. C	Cat. D	Cat. E	Temp.	Ensemble
[20-25[	0	1	0	0	1	0	1	3
[25-30[	0	25	7	5	0	0	1	38
[30-35[	0	36	9	12	3	5	0	65
[35-40[	1	23	13	5	5	3	10	60
[40-45[	3	19	11	2	6	3	9	53
[45-50[	2	11	8	1	4	3	6	35
[50-55[	0	3	1	1	0	0	3	8
[55-60[	1	5	0	2	0	0	1	9
[60 et plus	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>123</b>	<b>49</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>31</b>	<b>271</b>

Source : DRH/MENPTD

**Tableau 2.1.06 : Evolution du personnel du MENPTD par catégorie**

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Cat. P</b>	2	2	4	2	7	4	7
<b>Cat. A</b>	69	77	53	87	82	101	123
<b>Cat. B</b>	48	53	43	54	45	40	49
<b>Cat. C</b>	16	17	15	15	24	22	28
<b>Cat. D</b>	20	19	17	17	19	19	19
<b>Cat. E</b>	15	14	15	14	21	19	14
<b>Temp.</b>	17	15	15	12	18	18	31
<b>Ensemble</b>	<b>187</b>	<b>197</b>	<b>162</b>	<b>202</b>	<b>216</b>	<b>223</b>	<b>271</b>

Source : DRH/MENPTD



Tableau 2.1.07 : Evolution du personnel du MENPTD par tranche d'âge

Tranche d'âge	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
[18-20[	0	0	0	0	0	0	0
[20-25[	8	4	8	10	5	9	3
[25-30[	38	35	22	39	21	25	38
[30-35[	35	35	14	40	50	56	65
[35-40[	45	50	46	35	54	45	60
[40-45[	28	36	35	48	49	49	53
[45-50[	9	12	11	9	14	16	35
[50-55[	17	16	19	14	13	13	8
[55-60[	6	9	6	7	10	10	9
[60 et plus	1	0	1	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>187</b>	<b>197</b>	<b>162</b>	<b>202</b>	<b>216</b>	<b>223</b>	<b>271</b>

Source : DRH/MENPTD

## I.2. Evolution des effectifs des structures rattachées

### I.2.1. LA POSTE Burkina Faso

Tableau 2.1.08 : Evolution des effectifs du personnel de LA POSTE BF

Personnels	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Femmes</b>	366	383	391	386	382
<b>Hommes</b>	760	801	766	735	713
<b>Ensemble</b>	<b>1 126</b>	<b>1 184</b>	<b>1 157</b>	<b>1 121</b>	<b>1 095</b>

Source : LA POSTE BF

Tableau 2.1.09 : Répartition du personnel de LA POSTE BF selon les emplois

Emplois	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Emplois spécifiques de LA POSTE</b>						
<b>Administrateurs</b>	17	17	15	18	16	17
<b>Agents de Bureau</b>	298	327	346	377	377	368
<b>Agents d'exploitation</b>	135	130	136	126	126	128
<b>Contrôleurs</b>	91	89	83	87	85	94
<b>Inspecteurs</b>	43	45	43	40	39	39
<b>Sous ensemble emplois spécifiques</b>	<b>584</b>	<b>608</b>	<b>623</b>	<b>648</b>	<b>643</b>	<b>646</b>
<b>Autres Emplois</b>						
<b>Agents collecteurs livreurs</b>	30	32	38	38	38	30
<b>Agent commercial</b>	12	12	12	11	11	9
<b>Agent d'accueil</b>	68	67	62	61	61	0
<b>Agent de liaison</b>	27	27	27	29	29	26
<b>Agents Marketing</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Agents Spécialisés GRH</b>	2	2	1	1	1	1
<b>Aides Archiviste</b>	12	11	11	11	11	14
<b>Aides Comptable</b>	6	6	5	4	4	3
<b>Aides Sociale</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Assistant RH</b>	3	3	3	3	2	2
<b>Assistante Communication</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Attache Commercial</b>	3	3	4	4	4	5
<b>Auditeur Interne</b>	1	3	3	3	3	3
<b>Bibliothécaire</b>	2	2	2	1	1	1
<b>Chauffeur</b>	48	48	48	46	46	46
<b>Chauffeur livreur</b>	10	14	16	16	15	15
<b>Communicateur</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Comptable</b>	29	33	33	32	31	31

Emplois	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Conseiller Financier	4	4	4	4	4	4
Conseiller GRH	2	1	1	2	2	3
Contrôleur de Gestion	2	2	3	3	3	1
Contrôleur du Travail	1	1	1	1	1	1
Electricien	3	3	3	3	3	2
Employé de Bureau	41	44	50	45	47	91
Fiscaliste	1	1	0	0	1	1
Gardien	85	83	81	74	69	69
Gestionnaire Commercial	4	4	4	3	3	3
Informaticien	17	20	21	20	19	19
Ingénieur Comptable	1	1	2	2	2	2
Jardinier	1	1	1	1	1	1
Juriste	2	5	5	5	5	5
Manœuvre	21	20	20	18	17	17
Manœuvre Livreur	11	10	14	14	14	14
Mécanicien	2	2	2	2	1	1
Opératrice De Saisie	6	6	4	4	3	3
Préposé	0	0	0	0	0	0
Secrétaire Dactylo	20	21	4	4	3	3
Secrétaire Bureautique	4	4	2	2	2	2
Secrétaire de Direction	9	9	9	9	9	9
Serrurier	1	1	1	1	1	1
Standardiste	2	2	2	2	2	2
Technicien Bâtiment	1	2	2	2	2	2
Technicien logisticien	1	1	2	2	2	2
Téléconseiller	1	1	1	1	1	1
<b>Sous ensemble emplois non spécifiques</b>	<b>500</b>	<b>516</b>	<b>508</b>	<b>488</b>	<b>478</b>	<b>449</b>
<b>Ensemble</b>	<b>1084</b>	<b>1124</b>	<b>1131</b>	<b>1136</b>	<b>1121</b>	<b>1095</b>

Source : LA POSTE BF

Tableau 2.1.10 : Répartition du personnel permanent de LA POSTE BF par catégories et par sexe

Catégorie	2019			2020		
	Femmes	Hommes	Ensemble	Femmes	Hommes	Ensemble
Cadres (Cat 8 à 10)	12	73	85	12	82	94
Agent de maîtrise (cat 6 et 7)	121	197	318	130	189	319
Agents d'exécution (cat 1 à 5)	257	461	718	240	442	682
<b>Ensemble</b>	<b>390</b>	<b>731</b>	<b>1121</b>	<b>382</b>	<b>713</b>	<b>1095</b>

Source : LA POSTE BF

Tableau 2.1.11 : Evolution du personnel permanent de LA POSTE BF par tranche d'âge

Tranche d'âge	2019	2020
[18-25[	7	13
[25-32[	218	211
[32-39[	382	375
[39-46[	252	246
[46-53[	176	175
[53-60]	86	75
<b>Total</b>	<b>1121</b>	<b>1095</b>

Source LA POSTE BF

## I.2.2. L'Agence Nationale de Promotion des TIC

Tableau 2.1.12 : Evolution du personnel de l'ANPTIC selon le sexe

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Hommes</b>	18	60	65	66	68	79
<b>Femmes</b>	02	16	19	18	19	21
<b>Ensemble</b>	<b>20</b>	<b>76</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>87</b>	<b>100</b>

Source : DRH/ANPTIC

Tableau 2.1.13 : Evolution du personnel de l'ANPTIC selon les emplois

Emplois	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Emplois spécifiques au numérique</b>						
Ingénieurs de conception en télécommunication	0	0	0	1	1	1
Ingénieurs de conception en informatique	3	9	10	10	10	13
Ingénieur de travaux informatiques	3	29	30	30	31	31
Techniciens Supérieur en informatique	4	17	17	17	18	21
Technicien en électricité	1	1	1	1	2	2
Monteur	0	1	1	1	1	1
<b>Sous ensemble emplois spécifiques</b>	<b>11</b>	<b>57</b>	<b>59</b>	<b>60</b>	<b>63</b>	<b>69</b>
<b>Emplois non spécifiques au numérique</b>						
Inspecteur du travail	0	1	1	1	1	0
Conseiller d'Administration Scolaire et Universitaire	0	0	0	0	0	1
Juriste	0	1	1	1	1	1
Inspecteur du trésor	0	1	1	1	1	1
Contrôleur de Gestion	0	0	1	1	1	1
Administrateur des Services Financiers	1	1	1	2	2	2
Comptable supérieur	0	1	1	1	0	0
Contrôleur du trésor	0	0	0	0	1	1
Contrôleur des services financiers	1	1	1	1	0	0
Economiste Gestionnaire	0	1	1	1	1	1
Economiste Planificateur	0	0	1	1	1	1
Commercial et marketing	0	0	1	1	1	2
Communicateur	0	0	1	1	1	1
Comptable	0	1	1	1	1	1
Agent spécialisé en GRH	0	1	1	1	1	1
Secrétaire	0	0	0	0	0	1
Secrétaire de direction	1	4	4	3	3	3
Agent d'accueil	0	0	0	0	0	0
Agent chargé de télé service	0	0	0	0	2	2
Agent de bureau	1	1	1	0	0	1
Agent de liaison	1	1	2	2	2	2
Agent de recouvrement	0	0	1	1	1	1
Chauffeur	4	4	4	4	3	7
<b>Sous ensemble emplois non spécifiques</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>31</b>
<b>Ensemble</b>	<b>20</b>	<b>76</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>87</b>	<b>100</b>

Source : DRH/ANPTIC

Tableau 2.1.14 : Répartition du personnel de l'ANPTIC par tranche d'âge et par catégorie professionnelle en 2020

Tranche d'âge	Cat. A	Cat.B	Cat. C	Cat. D	Cat. E	Ensemble
[18-20[	0	0	0	0		0
[20-25[	0	1	0	0	0	1
[25-30[	8	4	0	1	0	13
[30-35[	15	14	1	2	0	32
[35-40[	20	7	2	3	0	32
[40-45[	9	3	1	1	2	16
[45-50[	1	2	0	0	0	3
[50-55[	2	0	0	0	1	3
[55-60[	0	0	0	0	0	0
60 et plus	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>55</b>	<b>31</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>100</b>

Source : DRH/ANPTIC

### I.3 Evolution des effectifs des opérateurs de télécommunications

Tableau 2.1.15 : Evolution du personnel des opérateurs de télécommunications

Opérateurs	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
MOOV AFRICA BF	1 113	1 048	981	931	874	819	743	718	687	672
TELECEL FASO	175	187	197	195	194	189	193	188	182	211
ORANGE BF	272	262	242	232	259	260	269	281	310	305
<b>Ensemble</b>	<b>1 560</b>	<b>1 497</b>	<b>1 420</b>	<b>1 358</b>	<b>1 327</b>	<b>1 268</b>	<b>1 205</b>	<b>1 187</b>	<b>1 179</b>	<b>1 188</b>

Source: MOOV AFRICA BF/TELECEL FASO/ ORANGE BF

Tableau 2.1.16 : Evolution du personnel de MOOV AFRICA Burkina par catégorie professionnelle

Catégories	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Cadres supérieurs	105	102	93	96	91	90
Cadres Moyens	464	441	413	398	388	385
Agents d'exécution	305	276	237	224	208	197
<b>Ensemble</b>	<b>874</b>	<b>819</b>	<b>743</b>	<b>718</b>	<b>687</b>	<b>672</b>

Source : MOOV AFRICA BF

Tableau 2.1.17 : Evolution du personnel de Orange BF SA par catégorie professionnelle

Catégories	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Cadres supérieurs	70	68	72	79	81	84
Cadres Moyens	163	175	180	189	215	210
Agents d'exécution	26	17	17	13	14	11
<b>Ensemble</b>	<b>259</b>	<b>260</b>	<b>269</b>	<b>281</b>	<b>310</b>	<b>305</b>

Source : ORANGE BF

Tableau 2.1.18 : Evolution du personnel de TELECEL FASO par catégorie professionnelle

Catégories	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Cadres supérieurs	27	44	45	48	46	47	49	51	62	61
Cadres Moyens	80	82	97	100	98	98	101	96	98	94
Agents d'exécution	68	61	55	47	50	44	43	41	22	56
<b>Ensemble</b>	<b>175</b>	<b>187</b>	<b>198</b>	<b>195</b>	<b>194</b>	<b>189</b>	<b>193</b>	<b>188</b>	<b>182</b>	<b>211</b>

Source : TELECEL FASO

Tableau 2.1.19 : Evolution du personnel féminin des opérateurs de télécommunications

Opérateurs	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
MOOV AFRICA BF	192	188	175	170	158	145	136	134	129	126
TELECEL FASO	74	78	84	84	84	82	85	80	78	88
ORANGE BF	87	83	81	77	82	82	82	93	97	90
<b>Ensemble</b>	<b>353</b>	<b>349</b>	<b>340</b>	<b>331</b>	<b>324</b>	<b>309</b>	<b>303</b>	<b>307</b>	<b>304</b>	<b>304</b>

Source: MOOV AFRICA Burkina/TELECEL FASO/ ORANGE BF

Tableau 2.1.20 : Evolution du personnel féminin de MOOV AFRICA Burkina par catégorie professionnelle

Catégories	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Cadres supérieurs	8	8	8	8	8	8
Cadres Moyens	91	89	86	85	82	81
Agents d'exécution	59	48	42	41	39	37
<b>Ensemble</b>	<b>158</b>	<b>145</b>	<b>136</b>	<b>134</b>	<b>129</b>	<b>126</b>

Source : MOOV AFRICA Burkina

Tableau 2.1.21 : Evolution du personnel féminin de Orange BF SA par catégorie professionnelle

Catégories	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Cadres Supérieurs	14	12	15	12	15	15	16	18	19	18
Cadres moyens	73	46	46	45	51	58	57	70	72	68
Agents d'exécution	0	25	20	20	16	9	9	5	6	4
<b>Ensemble</b>	<b>87</b>	<b>83</b>	<b>81</b>	<b>77</b>	<b>82</b>	<b>82</b>	<b>82</b>	<b>93</b>	<b>97</b>	<b>90</b>

Source : ORANGE BF

**Tableau 2.1.22 : Evolution du personnel féminin de TELECEL FASO par catégorie professionnelle**

<b>Catégories</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
<b>Cadres supérieurs</b>	7	9	9	9	9	11	12	10	15	15
<b>Cadres Moyens</b>	44	46	52	52	52	50	51	50	61	59
<b>Agents d'exécution</b>	23	23	23	23	23	21	22	20	2	14
<b>Ensemble</b>	<b>74</b>	<b>78</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>85</b>	<b>80</b>	<b>78</b>	<b>88</b>

Source : TELECEL FASO

## II. Ressources budgétaires

### II.1. Evolution budgétaire des structures centrales du MENPTD

Tableau 2.1.23 : Evolution des dotations budgétaires par nature de dépenses du MENPTD (en milliers de F CFA)

Nature de dépenses	2014	2015	2016
<b>Dépenses courantes</b>	<b>2 483 750</b>	<b>2 208 777</b>	<b>2 324 855</b>
Personnel	535 962	556 943	550 444
Fonctionnement	1 709 708	1 314 834	1 351 753
Transferts courants	238 080	337 000	422 658
<b>Dépenses en capital</b>	<b>5 441 314</b>	<b>8 641 299</b>	<b>26 672 249</b>
Financement sur budget national	5 441 314	397 979	968 193
Subventions	0	8 243 320	17 704 056
Prêts	0	0	8 000 000
<b>Total</b>	<b>7 925 064</b>	<b>10 850 076</b>	<b>28 997 104</b>

Source : DAF/MENPTD

Tableau 2.1.23 (Suite et fin) : Evolution des dotations budgétaires par nature de dépenses du MENPTD (en milliers de F CFA)

Dotations	2017	2018	2019	2020
<b>Dépenses courantes</b>	<b>2 626 357</b>	<b>2 997 883</b>	<b>2 561 680</b>	<b>2 224 585</b>
Personnel	581 370	725 973	729 598	760 858
Fonctionnement	1 504 679	1 765 633	1 391 774	1 142 597
Transferts courants	540 308	506 277	440 308	321 130
<b>Dépenses en capital</b>	<b>20 741 065</b>	<b>28 008 416</b>	<b>20 711 920</b>	<b>29 835 517</b>
Financement sur budget national	4 843 647	4 079 554	5 019 674	3 268 864
Subventions	14 452 914	17 928 862	8 912 286	7 872 873
Prêts	1 444 504	6 000 000	6 779 960	18 693 780
<b>Total</b>	<b>23 367 422</b>	<b>31 006 299</b>	<b>23 273 600</b>	<b>32 060 102</b>

Source : DAF/MENPTD

Tableau 2.1.24 : Evolution de l'exécution budgétaire par nature de dépenses du MENPTD (en milliers de FCFA)

Exécutions	2014	2015	2016
<b>Dépenses courantes</b>	<b>1 518 658</b>	<b>1 869 833</b>	<b>2 207 870</b>
Personnel	131 761	293 254	550 444
Fonctionnement	1 196 897	1 239 579	1 344 768
Transferts courants	190 000	337 000	312 658
<b>Dépenses en capital</b>	<b>4 488 484</b>	<b>1 603 080</b>	<b>11 655 523</b>
<b>Total</b>	<b>6 007 142</b>	<b>3 472 913</b>	<b>13 863 393</b>

Source : DAF/MENPTD

Tableau 2.1.24 (suite et fin) : Evolution de l'exécution budgétaire par nature de dépenses du MENPTD (en milliers de FCFA)

Exécutions	2017	2018	2019	2020
<b>Dépenses courantes</b>	<b>2 353 525</b>	<b>2 518 762</b>	<b>2 503 118</b>	<b>1 834 329</b>
Personnel	577 304	617 314	681 907	371 054
Fonctionnement	1 455 913	1 587 640	1 380 903	1 142 145
Transferts courants	320 308	313 808	440 308	321 130
<b>Dépenses en capital</b>	<b>8 341 820</b>	<b>20 365 221</b>	<b>16 508 679</b>	<b>29 771 154</b>
<b>Total</b>	<b>10 695 345</b>	<b>22 883 983</b>	<b>19 011 797</b>	<b>31 605 483</b>

Source : DAF/MENPTD

## II.2. Evolution des ressources budgétaires des structures rattachées

### II.2.1. Evolution du budget de l'ANPTIC

Tableau 2.1.25 : Evolution des ressources budgétaires de l'ANPTIC (en millions de F CFA)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Recettes propres</b>	428	586	732	1 064	783	1 080
<b>Subvention état</b>	255	968	405	547	1 463	2 362
<b>Financement extérieur</b>	0	7 308	12 208	17 746	9 595	8 099
<b>Autres</b>	0	0	0	0	1 0003	1 000
<b>Total</b>	<b>683</b>	<b>8 862</b>	<b>13 345</b>	<b>19 357</b>	<b>12 841</b>	<b>12 542</b>

Source : DFC/ANPTIC

Tableau 2.1.26 : Evolution de l'exécution budgétaire par nature de dépenses de l'ANPTIC (en milliers de F CFA)

Nature de dépenses	2015		2016		2017	
	Prévision	Exécution	Prévision	Exécution	Prévision	Exécution
<b>Dépenses de personnel</b>	13 561	13 005	370 866	367 837	361 129	359 201
<b>Dépenses de fonctionnement</b>	630 799	589 244	1 375 158	1 244 447	1 096 808	940 501
<b>Dépenses d'investissement</b>	83 533	80 468	7 317 770	7 249 722	12 054 000	12 045 599
<b>Total</b>	<b>727 893</b>	<b>682 717</b>	<b>9 063 794</b>	<b>8 862 006</b>	<b>13 511 937</b>	<b>13 345 301</b>

Source : DFC/ANPTIC

Tableau 2.1.26 (Suite et fin) : Evolution de l'exécution budgétaire par nature de dépenses de l'ANPTIC (en milliers de F CFA)

Nature de dépenses	2018		2019		2020	
	Prévision	Exécution	Prévision	Exécution	Prévision	Exécution
<b>Dépenses de personnel</b>	621 243	494 455	490479	442 584	553 333	490 888
<b>Dépenses de fonctionnement</b>	1 510 886	840 078	1436000	1 094 000	1 157 426	694 834
<b>Dépenses d'investissement</b>	18022967	18022885	13390000	12 398 000	13 634 853	11 356 215
<b>Total</b>	<b>20 155 096</b>	<b>19 357 418</b>	<b>15 316 479</b>	<b>12 840 584</b>	<b>15 345 612</b>	<b>12 541 937</b>

Source : DFC/ANPTIC

### II.2.2. Evolution du budget de LA POSTE BF

Tableau 2.1.27 : Evolution des ressources budgétaires de LA POSTE BF (en milliers de F CFA)

Ressources	2014	2015	2016	2017
<b>Recettes propres</b>	22 525 939	21 165 982	21 182 822	19 843 755
<b>Subvention état</b>	182 726	1 143	0	100 000
<b>Financement extérieur</b>	1 000	1 956	0	24 418
<b>Autres</b>	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>22 709 665</b>	<b>21 169 081</b>	<b>21 182 822</b>	<b>19 968 173</b>

Source : LA POSTE BF

Tableau 2.1.27 (suite et fin) : Evolution des ressources budgétaires de LA POSTE BF (en milliers de F CFA)

Ressources	2018	2019	2020
<b>Recettes propres</b>	21 817 800	20 816 698	21 123 231
<b>Subvention état</b>	0	100 000	18 495
<b>Financement extérieur</b>	90 658	7 697	8 495
<b>Autres</b>	0	0	0
<b>Total</b>	<b>21 908 458</b>	<b>20 924 395</b>	<b>21 160 220</b>

Source : LA POSTE BF

<sup>3</sup> Subvention exceptionnelle pour le renforcement de la plateforme du e-conseil des ministres et le câblage des bâtiments administratifs.

**Tableau 2.1.28 : Evolution de l'exécution budgétaire par nature de dépenses de LA POSTE (en milliers de F CFA)**

Nature de dépenses	2014		2015		2016		2017	
	Prévision	Exécution	Prévision	Exécution	Prévision	Exécution	Prévision	Exécution
Dépenses de personnel	4 897 280	5 346 794	5 764 294	5 746 770	5 160 826	6 545 457	6 043 228	6 671 236
Dépenses de fonctionnement	15 249 263	21 539 725	17 626 770	21 308 181	18 945 070	21 316 178	19 303 343	19 711 619
Dépenses d'investissement	4 036 164	1 028 474	2 870 302	2 529 750	2 948 315	616 802	2 753 912	3 892 242
<b>Total</b>	<b>24 182 707</b>	<b>27 914 993</b>	<b>26 261 366</b>	<b>29 584 701</b>	<b>27 054 211</b>	<b>28 478 437</b>	<b>28 100 483</b>	<b>30 275 097</b>

Source : LA POSTE BF

**Tableau 2.1.28 (suite et fin) : Evolution de l'exécution budgétaire par nature de dépenses de LA POSTE (en milliers de F CFA)**

Nature de dépenses	2018		2019		2020	
	Prévision	Exécution	Prévision	Exécution	Prévision	Exécution
Dépenses de personnel	5 852 767	7 855 744	6 522 923	8 024 799	6 445 951	8 231 590
Dépenses de fonctionnement	19 258 739	22 337 605	20 939 389	23 378 924	20 469 528	23 810 624
Dépenses d'investissement	2 120 032	845 467	2 036 172	272 222	1 881 803	4 128 497
<b>Total</b>	<b>27 231 538</b>	<b>31 038 816</b>	<b>29 498 484</b>	<b>31 675 945</b>	<b>28 797 282</b>	<b>32 042 214</b>

Source : LA POSTE BF



## Chapitre 2 .2 : Données synoptiques

### Liste des tableaux

Tableau 2.2.01 : Evolution de l'effectif de la population du Burkina Faso par sexe	34
Tableau 2.2.02 : Répartition de la population du Burkina Faso par groupe d'âges, selon le sexe en 2019	34
Tableau 2.2.03 : Evolution de la population mondiale par région géographique	34
Tableau 2.2.04 : Evolution de la contribution au PIB du secteur des postes et des télécommunications	35
Tableau 2.2.05 : Evolution du PIB par habitant (en milliers de FCFA)	35
Tableau 2.2.06 : Evolution du taux (%) d'alphabétisation des individus de 15 ans et plus selon le sexe au Burkina Faso	35
Tableau 2.2.07 : Evolution du taux (%) brut de scolarisation au primaire par sexe	35
Tableau 2.2.08 : Evolution du taux (%) brut de scolarisation au post-primaire et secondaire par sexe	35
Tableau 2.2.09 : Taux d'électrification des ménages raccordés au réseau électrique selon le milieu de résidence (en pourcentage)	36
Tableau 2.2.10 : Taux de Couverture en électrification par région (en pourcentage)	36
Tableau 2.2.11 : Taux d'électrification par région (en pourcentage)	36
Tableau 2.2.12 : taux d'électrification des pays limitrophes du Burkina Faso (en pourcentage)	37
Tableau 2.2.13 : Evolution du nombre d'abonnements à la téléphonie fixe du Burkina Faso et de ses pays limitrophes	38
Tableau 2.2.14 : Evolution de la proportion des abonnements à la téléphonie fixe du Burkina Faso et de ses pays limitrophes (pour 100 habitants)	38
Tableau 2.2.15 : Evolution du nombre d'abonnements aux services d'accès haut débit sur ligne fixe du Burkina Faso et de ses pays limitrophes	38
Tableau 2.2.16 : Evolution des abonnements aux services d'accès haut débit sur ligne fixe du Burkina Faso et de ses pays limitrophes pour 100 habitants	38
Tableau 2.2.17 : Evolution du nombre d'abonnements à la téléphonie mobile du Burkina Faso et de ses pays limitrophes	39
Tableau 2.2.18 : Evolution des abonnements à la téléphonie mobile du Burkina Faso et de ses pays limitrophes pour 100 habitants	39
Tableau 2.2.19 : Utilisation des technologies au Burkina Faso en 2014 (en pourcentage)	39

# I. Données démographiques socio-économiques

## I.1 Données démographiques

**Tableau 2.2.01 : Evolution de l'effectif de la population du Burkina Faso par sexe**

	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Hommes</b>	7 839 350	8 095 324	8 357 967	8 627 830	8 904 256
<b>Femmes</b>	8 409 208	8 683 882	8 964 829	9 252 556	9 546 238
<b>Ensemble</b>	16 248 558	16 779 206	17 322 796	17 880 386	18 450 494

Source : INSD, RGPH 2006-projections démographiques 2007-2018 ; RGPH 2019 ; DGESS/MENPTD

**Tableau 2.2.01 (Suite et fin) : Evolution de l'effectif de la population du Burkina Faso par sexe**

	2016	2017	2018	2019 (*)	2020
<b>Homme</b>	9 187 904	9 478 805	9 777 136	9 895 694	10 395 705
<b>Femme</b>	9 846 493	10 153 342	10 466 944	10 592 285	11 114 476
<b>Ensemble</b>	19 034 397	19 632 147	20 244 080	20 487 979	21 510 181

Source : INSD, RGPH 2006-projections démographiques 2007-2018 ; RGPH 2019 ; DGESS/MENPTD

(\*) : Données du RGPH 2019

**Tableau 2.2.02 : Répartition de la population du Burkina Faso par groupe d'âges, selon le sexe en 2019**

Groupes d'âge	Homme	Femme	Total
0-4 ans	1 667 943	1 652 779	3 320 722
5-9 ans	1 649 830	1 627 733	3 277 563
10-14 ans	1 357 898	1 327 863	2 685 761
15-19 ans	1 012 706	1 135 174	2 147 880
20-24 ans	767 603	948 549	1 716 152
25-29 ans	665 408	831 468	1 496 876
30-34 ans	612 604	707 383	1 319 987
35-39 ans	508 601	564 129	1 072 730
40-44 ans	406 936	433 372	840 308
45-49 ans	306 199	325 056	631 255
50-54 ans	258 297	282 362	540 659
55-59 ans	195 072	212 405	407 477
60-64 ans	163 300	179 996	343 296
65-69 ans	113 534	116 997	230 531
70-74 ans	92 133	103 509	195 642
75-79 ans	51 390	55 979	107 369
80-84 ans	30 814	42 207	73 021
85 ou plus	33 760	46 990	80 750
<b>Total</b>	<b>9 894 028</b>	<b>10 593 951</b>	<b>20 487 979</b>

Source : RGPH 2019, INSD, Burkina Faso

**Tableau 2.2.03 : Evolution de la population mondiale par région géographique**

	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Monde</b>	7 041 194 168	7 125 827 957	7 210 582 041	7 295 290 759	7 379 796 967
<b>Afrique</b>	1 066 409 712	1 094 343 029	1 123 045 137	1 152 433 618	1 182 438 803
<b>Afrique de l'Ouest</b>	315 538 371	324 250 942	333 181 562	342 336 091	351 717 644

Source : Nations Unies, World Population Prospects 2019

**Tableau 2.2.03 (suite et fin) : Evolution de la population mondiale par région géographique**

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Monde</b>	7 464 021 934	7 547 858 900	7 631 091 113	7 713 468 205	7 794 798 729
<b>Afrique</b>	1 213 040 542	1 244 222 269	1 275 921 014	1 308 064 176	1 340 598 113
<b>Afrique de l'Ouest</b>	361 327 308	371 159 563	381 202 453	391 440 147	401 861 255

Source : Nations Unies, World Population Prospects 2019

## I.2. Données économiques

Tableau 2.2.04 : Evolution de la contribution au PIB du secteur des postes et des télécommunications

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015
Valeur ajoutée des Postes et télécommunications prix courant (en millions de F CFA)	116 107	145 568	160 388	172 485	189 793
Contribution au Produit Intérieur Brut (PIB) en %	2,3	2,6	2,7	2,8	3,1

Source : DGEP/IAP, 2021

Tableau 2.2.04 (suite et fin) : Evolution de la contribution au PIB du secteur des postes et des télécommunications

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
Valeur ajoutée des Postes et télécommunications prix courant (en millions de F CFA)	201 737,8	223 052,7	210 622,9	218 637	249 341
Contribution au Produit Intérieur Brut (PIB) en %	3,1	3,1	2,7	2,6	2,5

Source : DGEP/IAP, 2021

Tableau 2.2.05 : Evolution du PIB par habitant (en milliers de FCFA)

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015
PIB	5 692 822,9	6 413 105,9	6 640 135,0	6 884 466,4	6 995 311,0
PIB/Habitant	350,4	382,2	383,3	385,0	379,1

Source : INSD, DGESS/MENPTD

Tableau 2.2.05 (suite et fin) : Evolution du PIB par habitant (en milliers de FCFA)

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020*
PIB	7 605 123,0	8 191 299,0	8 920 421,3	9 369 187,7	ND
PIB/Habitant	399,5	417,2	440,6	448,9	ND

Source : INSD, DGESS/MENPTD

(\*) : Les données ne sont pas encore disponibles

## I.3. Données éducatives

Tableau 2.2.06 : Evolution du taux (%) d'alphabétisation des individus de 15 ans et plus selon le sexe au Burkina Faso

	1994	1996	1998	2003	2005	2007	2009	2014	2018
Homme	27,1	26,6	24,8	29,4	31,5	36,7	34,4	44,3	49,2
Femme	11,4	12,8	12,9	15,2	16,6	21,0	20,4	26,1	31,0
Ensemble	18,9	19,5	18,4	21,8	23,6	28,3	28,2	34,5	39,3

Source : INSD, Enquêtes prioritaires (1994, 1998), RGPH 1996, EBCVM 2003, EA – QUIBB 2005, 2007, EICVM 2009, EMC 2014, EHCVM 2018

Tableau 2.2.07 : Evolution du taux (%) brut de scolarisation au primaire par sexe

	2010/ 2011	2011/ 2012	2012/ 2013	2013/ 2014	2014/ 2015	2015/ 2016	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020
Garçons	80,2	81,1	81,6	82,8	83,6	85,9	88,1	90,6	88,4	85,8
Filles	75,0	78,1	81,0	83,2	83,9	86,4	89,0	90,9	89,2	87,5
Ensemble	77,6	79,6	81,3	83,0	83,7	86,1	88,5	90,7	88,8	86,6

Source : DGESS / MENAPLN, Annuaire statistique du primaire

Tableau 2.2.08 : Evolution du taux (%) brut de scolarisation au post-primaire et secondaire par sexe

	2015-2016			2016-2017			2017-2018			2018-2019			2019-2020		
	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T
Post-primaire	46,0	47,2	46,6	47,7	50,5	49,0	49,6	54,6	52,0	47,1	54,1	50,5	45,3	53,6	49,3
Secondaire	18,2	11,8	15,0	19,4	13,1	16,2	20,6	14,5	17,6	24,2	19,0	21,6	24,0	19,8	21,9
Ensemble	35,3	33,1	34,2	36,7	35,6	36,2	44,6	45,2	44,9	38,1	40,0	39,0	36,9	39,9	38,3

Source : DGESS / MENAPLN, Annuaire statistique de l'enseignement post-primaire et secondaire 2019-2020

## II. Ressources énergétiques

### II.1. Ressources énergétiques nationales

Tableau 2.2.09 : Taux d'électrification des ménages raccordés au réseau électrique selon le milieu de résidence (en pourcentage)

Milieu de résidence	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Taux d'électrification urbain	47,4	46,1	51,7	54,2	56,1	58,1
Taux d'électrification rural	1	1,2	1,8	1,9	2,3	2,9
Taux d'électrification national	13,7	13,6	15,6	16,4	16,9	17,7

Source : DGESS /MEMC

Tableau 2.2.09 (suite et fin) : Taux d'électrification des ménages raccordés au réseau électrique selon le milieu de résidence (en pourcentage)

Milieu de résidence	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Taux d'électrification urbain	59,9	66,5	65,8	68,7	67,4	72,5
Taux d'électrification rural	3,1	3,2	3,3	3,2	5,3	5,9
Taux d'électrification national	18,8	20,1	20,6	21,5	22,6	24,5

Source : DGESS /MEMC

Tableau 2.2.10 : Taux de Couverture en électrification par région (en pourcentage)

Régions	2016	2017	2018	2019	2020
Boucle du Mouhoun	19,1	19,9	28,2	29,8	32,4
Cascades	40,1	38,9	38,8	39,8	41,0
Centre	91,6	88,8	95,2	89,9	92,8
Centre-Est	40,7	39,5	38,4	42,6	43,4
Centre-Nord	13,7	16,1	22,8	24,6	25,9
Centre-Ouest	29,7	29,6	50,8	59,8	61,1
Centre-Sud	21	20,4	13,7	23,5	31,3
Est	22,6	23,3	16,5	21,6	23,4
Hauts-Bassins	55,4	55,8	56,6	58,7	63,4
Nord	29,5	29,4	28,2	36,3	37,2
Plateau Central	12,6	12,3	19,7	31,6	33,6
Sahel	14,2	20,8	18,6	19,5	20,2
Sud-Ouest	17,5	17	17,6	20,0	20,1
Taux National	35,9	36,1	38,6	41,8	44,2

Source : DGESS /MEMC

Tableau 2.2.11 : Taux d'électrification par région (en pourcentage)

Régions	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Boucle du Mouhoun	4,9	5,7	6,1	6,5	7,0	7,5	8,8	9,9	10,6	11,1	13,6
Cascades	11,1	11,8	12,3	14,0	14,9	15,5	16,0	17,2	18,1	19,5	21,4
Centre	47,2	49,6	51,7	53,2	54,8	55,7	56,8	57,9	58,4	61,2	62,4
Centre-Est	7,4	8,4	8,9	9,5	10,8	11,1	7,5	12,5	13,8	14,5	20,6
Centre-Nord	5,1	5,3	5,9	6,3	6,6	7,1	7,9	8,1	8,6	9,8	10,6
Centre-Ouest	13,9	16,0	17,4	18,9	21,0	23,1	24,6	25,6	26,4	25,6	26,9
Centre-Sud	3,0	3,4	3,6	4,1	4,7	4,9	5,3	5,2	5,8	8,7	9,4
Est	4,6	4,9	5,5	5,9	6,1	6,4	6,6	7,5	7,8	7,9	9,2
Hauts-Bassins	23,7	25,2	26,3	27,8	29,4	30,8	31,3	33,4	35,5	35,7	38,1
Nord	8,6	9,4	9,8	10,3	11,5	12,3	12,4	13,3	13,8	16,4	17,6
Plateau Central	5,5	6,6	6,3	7,1	7,9	8,2	8,2	7,8	7,7	10,0	9,9
Sahel	3,0	3,5	3,8	4,3	4,5	4,6	4,8	5,7	5,8	5,4	6,4
Sud-Ouest	5,0	5,6	6,0	6,2	7,1	7,5	9,3	10,0	10,4	11,3	14,7
Ensemble	14,5	15,6	16,4	17,3	18,3	19,0	19,4	20,6	21,4	22,6	24,4

Source : DGESS /MEMC

## II.2. Ressources énergétiques des pays limitrophes du BURKINA FASO

Tableau 2.2.12 : taux d'électrification des pays limitrophes du Burkina Faso (en pourcentage)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Bénin</b>	36,9	38,4	34,7	34,1	29,6	37,1	34,5	39,2	40,3	ND
<b>Côte d'Ivoire</b>	55,8	55,8	61,3	61,9	62,6	64,3	65,6	67,2	68,6	ND
<b>Ghana</b>	64,1	56,5	70,7	78,3	74,2	79,3	79,0	80,4	83,5	ND
<b>Mali</b>	28,7	25,6	32,3	34,1	37,6	38,9	34,8	50,9	48,0	ND
<b>Niger</b>	14,3	14,4	15,2	15,8	16,6	17,2	17,9	17,6	18,8	ND
<b>Togo</b>	39,7	39,0	40,8	45,7	44,7	46,9	48,0	50,0	52,4	ND

Source : Nations Unies, World Population Prospects 2019

### III. Technologies

Tableau 2.2.13 : Evolution du nombre d'abonnements à la téléphonie fixe du Burkina Faso et de ses pays limitrophes

	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Burkina Faso</b>	141 529	141 358	137 421	124 595	75 075
<b>Bénin</b>	152 715	156 715	159 443	195 662	194 666
<b>Côte d'Ivoire</b>	276 494	276 135	272 145	242 684	277 248
<b>Ghana</b>	284 721	284 981	270 422	260 407	275 570
<b>Mali</b>	104 696	111 979	126 362	154 417	169 006
<b>Niger</b>	85 354	100 537	100 500	105 300	110 000
<b>Togo</b>	60 273	61 590	62 537	53 311	52 690

Source : The World Bank, World development indicators

Tableau 2.2.13 (suite et fin) : Evolution du nombre d'abonnements à la téléphonie fixe du Burkina Faso et de ses pays limitrophes

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Burkina Faso</b>	75 727	76 000	76 760	75 291	ND
<b>Bénin</b>	124 883	56 787	48 508	35 917	ND
<b>Côte d'Ivoire</b>	289 108	305 562	302 398	271 724	ND
<b>Ghana</b>	251 490	301 551	278 379	288 531	ND
<b>Mali</b>	200 812	214 893	228 097	242 241	ND
<b>Niger</b>	160 848	114 352	ND	ND	ND
<b>Togo</b>	33 817	36 111	37 691	43 605	ND

Source : The World Bank, World development indicators

Tableau 2.2.14 : Evolution de la proportion des abonnements à la téléphonie fixe du Burkina Faso et de ses pays limitrophes (pour 100 habitants)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Burkina Faso</b>	0,9	0,9	0,8	0,7	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	ND
<b>Bénin</b>	1,6	1,6	1,6	1,9	1,8	1,1	0,5	0,4	0,3	ND
<b>Côte d'Ivoire</b>	1,3	1,3	1,2	1,1	1,2	1,2	1,3	1,2	1,1	ND
<b>Ghana</b>	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9	ND
<b>Mali</b>	0,7	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2	ND
<b>Niger</b>	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	0,8	0,5	ND	ND	ND
<b>Togo</b>	0,9	0,9	0,9	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	ND

Source : The World Bank, World development indicators

Tableau 2.2.15 : Evolution du nombre d'abonnements aux services d'accès haut débit sur ligne fixe du Burkina Faso et de ses pays limitrophes

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Burkina Faso</b>	14 063	14 328	12 962	5 408	9 354	12 384	12 361	13 818	12 015	ND
<b>Bénin</b>	37 535	41 761	42 477	45 419	73 263	22 298	28 615	27 034	25 032	ND
<b>Côte d'Ivoire</b>	ND	46 167	56 281	126 857	109 707	136 380	142 825	175 918	216 723	ND
<b>Ghana</b>	65 149	68 132	68 795	70 170	73 132	86 596	56 810	61 268	58 518	ND
<b>Mali</b>	8 482	4 320	2 909	ND	3 499	21 444	15 400	120 934	142 522	ND
<b>Niger</b>	2 114	3 669	6 400	29 954	27 188	7 707	8 650	ND	ND	ND
<b>Togo</b>	34 039	41 493	6 915	12 610	66 072	48 763	50 550	26 156	31 899	ND

Source : The World Bank, World development indicators

Tableau 2.2.16 : Evolution des abonnements aux services d'accès haut débit sur ligne fixe du Burkina Faso et de ses pays limitrophes pour 100 habitants

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Burkina Faso</b>	0,09	0,09	0,08	0,03	0,05	0,07	0,06	0,07	0,06	ND
<b>Benin</b>	0,40	0,43	0,42	0,44	0,69	0,21	0,26	0,24	0,21	ND
<b>Cote d'Ivoire</b>	ND	0,21	0,25	0,56	0,47	0,57	0,58	0,70	0,84	ND
<b>Ghana</b>	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,30	0,20	0,21	0,19	ND
<b>Mali</b>	0,05	0,03	0,02	ND	0,02	0,12	0,08	0,63	0,73	ND
<b>Niger</b>	0,01	0,02	0,03	0,16	0,14	0,04	0,04	ND	ND	ND
<b>Togo</b>	0,52	0,61	0,10	0,18	0,90	0,65	0,66	0,33	0,39	ND

Source : The World Bank, World development indicator

**Tableau 2.2.17 : Evolution du nombre d'abonnements à la téléphonie mobile du Burkina Faso et de ses pays limitrophes**

	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Burkina Faso</b>	7 682 100	9 976 105	11 240 886	12 494 391	14 446 897
<b>Bénin</b>	7 765 206	8 407 846	9 627 447	8 660 432	9 317 955
<b>Côte d'Ivoire</b>	17 344 242	18 099 532	19 390 902	22 104 575	25 407 610
<b>Ghana</b>	21 165 843	25 618 427	28 026 482	30 360 771	35 008 387
<b>Mali</b>	10 821 930	14 612 835	19 749 371	23 505 559	22 698 915
<b>Niger</b>	4 742 879	5 395 540	7 006 300	8 236 400	8 959 000
<b>Togo</b>	2 695 335	3 312 239	4 262 993	4 516 114	4 855 206

Source : The World Bank, World development indicators

**Tableau 2.2.17 (suite et fin) : Evolution du nombre d'abonnements à la téléphonie mobile du Burkina Faso et de ses pays limitrophes**

	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Burkina Faso</b>	15 404 040	17 946 375	19 339 109	20 364 508	ND
<b>Bénin</b>	8 892 490	8 773 044	9 461 872	10 349 847	ND
<b>Côte d'Ivoire</b>	27 451 250	31 747 233	33 807 850	37 376 603	ND
<b>Ghana</b>	38 305 078	36 751 761	40 934 875	40 857 077	ND
<b>Mali</b>	20 217 697	22 034 110	21 955 565	22 925 482	ND
<b>Niger</b>	7 471 802	8 778 884	ND	ND	ND
<b>Togo</b>	5 505 424	6 069 905	6 144 507	6 239 183	ND

Source : The World Bank, World development indicators

**Tableau 2.2.18 : Evolution des abonnements à la téléphonie mobile du Burkina Faso et de ses pays limitrophes pour 100 habitants**

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Burkina Faso</b>	47,8	60,2	65,8	71,1	79,8	82,6	93,5	97,9	100,2	ND
<b>Benin</b>	82,1	86,4	96,2	84,2	88,1	81,8	78,5	82,4	87,7	ND
<b>Cote d'Ivoire</b>	82,5	84,0	87,8	97,6	109,4	115,2	129,9	134,9	145,3	ND
<b>Ghana</b>	83,4	98,6	105,3	111,5	125,7	134,5	126,2	137,5	134,3	ND
<b>Mali</b>	69,8	91,5	120,1	138,8	130,2	112,5	119,0	115,1	116,6	ND
<b>Niger</b>	27,7	30,3	37,9	42,8	44,8	35,9	40,6	ND	ND	ND
<b>Togo</b>	40,9	48,9	61,3	63,3	66,3	73,3	78,9	77,9	77,2	ND

Source : The World Bank, World development indicators

**Tableau 2.2. 19 : Utilisation des technologies au Burkina Faso en 2014 (en pourcentage)**

Indicateurs	2014
<b>Proportion des ménages disposant d'un ordinateur</b>	4,8
<b>Proportion des ménages disposant d'un accès internet à domicile</b>	16,1
<b>Proportion d'individus utilisant internet</b>	5,9
<b>Proportion d'individus utilisant un téléphone</b>	64,3

Source : INSD, Enquête multisectorielle continue 2014 (EMC 2014)

## Chapitre 2.3 : Communications Electroniques

### Liste des tableaux

Tableau 2.3.01 : Evolution du nombre de lignes téléphoniques principales fixes de MOOV AFRICA Burkina en service par région	41
Tableau 2.3.02 : Evolution du nombre de lignes téléphoniques principales fixes actives de MOOV AFRICA Burkina	41
Tableau 2.3.03 : Evolution du nombre de lignes téléphoniques principales fixes actives de ORANGE-BF	41
Tableau 2.3.04 : Evolution du nombre de commutateurs téléphoniques publics y compris les unités de raccordement	42
Tableau 2.3.05 : Evolution de la capacité des commutateurs publics locaux de MOOV AFRICA Burkina par région (en nombre d'abonnés)	42
Tableau 2.3.06 : Evolution du parc d'abonnements postpayés des réseaux mobiles	43
Tableau 2.3.07 : Evolution du parc d'abonnements actifs prépayés des réseaux mobiles	43
Tableau 2.3.08 : Evolution du parc total des abonnements par réseau mobile	43
Tableau 2.3.09 : Evolution du taux de pénétration de la population nationale à la téléphonie mobile (en pourcentage)	44
Tableau 2.3.10 : Evolution du taux de couverture du territoire et de la population en réseau mobile 2G (en pourcentage)	44
Tableau 2.3.11 : Evolution du taux de couverture du territoire et de la population en réseau mobile 3G (en pourcentage)	44
Tableau 2.3.12 : Evolution du taux de couverture du territoire et de la population en réseau mobile 4G (en pourcentage)	44
Tableau 2.3.13 : Evolution du nombre d'abonnements à la téléphonie mobile et à l'Internet mobile	44
Tableau 2.3.14 : Evolution du parc des abonnements actifs à l'Internet fixe et mobile	45
Tableau 2.3.15 : Evolution du parc total des abonnements à Internet mobile par réseau	45
Tableau 2.3.16 : Evolution du parc global des utilisateurs de l'Internet mobile	45
Tableau 2.3.17 : Trafic Internet sur les réseaux de téléphonie mobile en 2020	45
Tableau 2.3.18 : Evolution du taux de pénétration à l'Internet (en pourcentage)	46
Tableau 2.3.19 : Evolution du taux de pénétration à l'Internet mobile (en pourcentage)	46
Tableau 2.3.20 : Evolution du taux de pénétration à l'Internet fixe et autres FAI (en pourcentage)	46
Tableau 2.3.21 : Evolution de la capacité de la bande passante internationale (en Gigabits par seconde)	46
Tableau 2.3.22 : Evolution de la capacité de la bande passante internationale par opérateur (en Gigabits par seconde)	46
Tableau 2.3.23 : Evolution de la capacité de la bande passante internationale du PAV (en Gigabits par seconde)	46



## I. Réseaux de téléphonie fixe

Tableau 2.3.01 : Evolution du nombre de lignes téléphoniques principales fixes de MOOV AFRICA Burkina en service par région

Régions	2011	2012	2013	2014	2015
Boucle du Mouhoun	2 203	2 174	1 961	1 904	1 621
Cascades	5 218	5 294	5 387	5 270	3 922
Centre	92 049	93 771	93 706	86 031	85 309
Centre-Est	3 174	3 010	2 919	2 881	2 755
Centre-Nord	2 411	2 257	2 127	2 112	2 126
Centre-Ouest	3 280	3 210	2 746	2 703	2 560
Centre-Sud	937	923	819	758	725
Est	2 135	2 124	1 959	1 894	1 865
Hauts-Bassins	27 814	27 929	27 564	27 419	26 956
Nord	2 742	2 639	2 483	2 433	2 399
Plateau Central	348	329	283	267	251
Sahel	1 920	1 885	1 856	1 463	915
Sud-Ouest	1 582	1 598	1 555	1 573	1 543
<b>Ensemble</b>	<b>145 813</b>	<b>147 143</b>	<b>145 365</b>	<b>136 708</b>	<b>132 947</b>

Source : MOOV AFRICA Burkina

Tableau 2.3.01 (suite et fin) : Evolution du nombre de lignes téléphoniques principales fixes de MOOV AFRICA Burkina en service par région

Régions	2016	2017	2018	2019	2020
Boucle du Mouhoun	1 602	1 598	1 615	1 398	1 614
Cascades	3 907	3 892	3 901	3 893	5 831
Centre	85 330	85 672	85 808	85 476	84 553
Centre-Est	2 726	2 725	2 738	2 732	2 631
Centre-Nord	2 112	2 119	2 131	2 127	2 068
Centre-Ouest	2 553	2 580	2 586	2 794	2 509
Centre-Sud	703	703	696	683	623
Est	1 842	1 836	1 844	1 837	1 705
Hauts-Bassins	27 074	27 046	27 036	26 944	24 808
Nord	2 379	2 367	2 367	2 335	2 273
Plateau Central	242	238	241	96	93
Sahel	917	920	922	921	917
Sud-Ouest	1 522	1 514	1 530	1 541	1 529
<b>Ensemble</b>	<b>132 909</b>	<b>133 210</b>	<b>133 415</b>	<b>132 777</b>	<b>131 154</b>

Source : MOOV AFRICA Burkina

Tableau 2.3.02 : Evolution du nombre de lignes téléphoniques principales fixes actives de MOOV AFRICA Burkina

Indicateur	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Lignes actives	75 075	75 727	76 000	76 760	75 291	75 039

Source : ARCEP

Tableau 2.3.03 : Evolution du nombre de lignes téléphoniques principales fixes actives de ORANGE-BF

Indicateur	2016	2017	2018	2019	2020
Lignes fixes	741	1 895	3 400	4 736	3 681

Source : ORANGE-BF

**Tableau 2.3.04 : Evolution du nombre de commutateurs téléphoniques publics y compris les unités de raccordement**

Régions	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Boucle Du Mouhoun	6	7	7	6	6	6	6	6	5	6
Cascades	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
Centre	38	38	38	22	22	67	68	69	132	131
Centre-Est	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Centre-Nord	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Centre-Ouest	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
Centre-Sud	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Est	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Hauts-Bassins	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7
Nord	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Plateau Central	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Sahel	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Sud-Ouest	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>Ensemble</b>	<b>89</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>76</b>	<b>76</b>	<b>121</b>	<b>122</b>	<b>123</b>	<b>186</b>	<b>185</b>

Source : MOOV AFRICA

**Tableau 2.3.05 : Evolution de la capacité des commutateurs publics locaux de MOOV AFRICA Burkina par région (en nombre d'abonnés)**

Régions	2011	2012	2013	2014
Boucle du Mouhoun	4 840	5 352	5 352	4 840
Cascades	10 295	10 771	10 771	10 771
Centre	138 727	145 548	153 820	135 503
Centre-Est	3 756	4 332	4 412	4 412
Centre-Nord	3 161	3 574	3 654	3 654
Centre-Ouest	4 237	4 326	4 326	4 326
Centre-Sud	1 294	1 749	1 749	1 749
Est	4 010	4 427	4 107	4 107
Hauts-Bassins	49 779	49 779	49 827	49 828
Nord	5 719	5 159	5 159	5 159
Plateau Central	728	672	672	672
Sahel	3 720	3 720	3 720	3 720
Sud-Ouest	2 390	2 390	2 390	2 390
<b>Ensemble</b>	<b>232 656</b>	<b>241 799</b>	<b>249 959</b>	<b>231 131</b>

Source : MOOV AFRICA Burkina

**Tableau 2.3.05 (suite et fin) : Evolution de la capacité des commutateurs publics locaux de MOOV AFRICA Burkina par région (en nombre d'abonnés)**

Régions	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Boucle du Mouhoun	4 840	4 840	4 840	4 840	4 552	4 840
Cascades	10 771	10 771	10 771	10 771	10 771	14 650
Centre	135 518	176 574	177 022	176 126	205 944	206 912
Centre-Est	4 412	4 412	4 412	4 412	4 412	4 412
Centre-Nord	3 654	3 654	3 654	3 654	3 654	3 654
Centre-Ouest	4 326	4 326	4 326	4 326	4 614	4 326
Centre-Sud	1 749	1 749	1 749	1 749	1 749	1 749
Est	4 107	4 107	4 107	4 107	4 107	4 107
Hauts-Bassins	49 843	49 843	49 843	49 843	49 843	45 964
Nord	5 159	5 159	5 159	5 159	5 159	5 159
Plateau Central	672	672	672	672	672	672
Sahel	3 720	3 720	3 720	3 720	3 720	3 720
Sud-Ouest	2 390	2 390	2 390	2 390	2 390	2 390
<b>Ensemble</b>	<b>231 161</b>	<b>272 217</b>	<b>272 665</b>	<b>271 769</b>	<b>301 587</b>	<b>302 555</b>

Source : MOOV AFRICA Burkina

## II. Réseaux de téléphonie mobile

Tableau 2.3.06 : Evolution du parc d'abonnements postpayés des réseaux mobiles

Opérateurs	2011	2012	2013	2014	2015
MOOV AFRICA BF	6 313	6 477	6 977	7 083	7 861
ORANGE BF	1 847	2 476	3 279	3 684	4 330
TELECEL FASO	545	580	553	455	355
<b>Ensemble</b>	<b>8 705</b>	<b>9 533</b>	<b>10 809</b>	<b>11 222</b>	<b>12 546</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.3.06 (suite et fin) : Evolution du parc d'abonnements postpayés des réseaux mobiles

Opérateurs	2016	2017	2018	2019	2020
MOOV AFRICA BF	8 970	10 271	13 130	16 869	18 992
ORANGE BF	5 259	5 103	5 680	6 830	5 387
TELECEL FASO	374	354	369	330	330
<b>Ensemble</b>	<b>14 603</b>	<b>15 728</b>	<b>19 179</b>	<b>24 029</b>	<b>24 709</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.3.07 : Evolution du parc d'abonnements actifs prépayés des réseaux mobiles

Opérateurs	2011	2012	2013	2014	2015
MOOV AFRICA BF	2 964 492	3 865 702	4 635 916	5 461 403	6 751 961
ORANGE BF	3 012 793	3 902 904	4 452 527	4 639 206	5 456 175
TELECEL-FASO	1 695 054	2 196 985	2 141 467	2 384 558	2 494 356
<b>Ensemble</b>	<b>7 672 339</b>	<b>9 965 591</b>	<b>11 229 910</b>	<b>12 485 167</b>	<b>14 702 492</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.3.07 (suite et fin) : Evolution du parc d'abonnements actifs prépayés des réseaux mobiles

Opérateurs	2016	2017	2018	2019	2020
MOOV AFRICA BF	7 007 692	7 185 683	7 621 308	8 529 479	9 368 867
ORANGE BF	5 882 488	7 448 198	8 576 516	8 863 454	9 588 454
TELECEL-FASO	2 499 257	3 311 492	3 122 106	2 947 546	3 135 188
<b>Ensemble</b>	<b>15 389 437</b>	<b>17 945 373</b>	<b>10 743 414</b>	<b>20 340 479</b>	<b>22 092 509</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.3.08 : Evolution du parc total des abonnements par réseau mobile

Opérateurs	2011	2012	2013	2014	2015
MOOV AFRICA BF	2 970 805	3 872 179	4 642 893	5 468 486	6 759 822
ORANGE BF	3 014 640	3 905 380	4 455 806	4 642 890	5 461 110
TELECEL-FASO	1 696 655	2 198 546	2 142 020	2 385 013	2 494 711
<b>Ensemble</b>	<b>7 682 100</b>	<b>9 976 105</b>	<b>11 240 719</b>	<b>12 496 389</b>	<b>14 715 643</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.3.08 (suite et fin) : Evolution du parc total des abonnements par réseau mobile

Opérateurs	2016	2017	2018	2019	2020
MOOV AFRICA BF	7 016 662	7 195 954	7 634 438	8 546 348	9 387 859
ORANGE BF	5 887 747	7 453 301	8 582 196	8 870 284	9 593 841
TELECEL-FASO	2 499 631	3 311 846	3 122 475	2 947 876	3 135 518
<b>Ensemble</b>	<b>15 404 040</b>	<b>17 961 101</b>	<b>19 339 109</b>	<b>20 364 508</b>	<b>22 117 218</b>

Source : ARCEP

**Tableau 2.3.09 : Evolution du taux de pénétration de la population nationale à la téléphonie mobile (en pourcentage)**

Opérateurs	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>MOOV AFRICA BF</b>	18,28	23,08	26,80	30,58	36,64	36,86	36,65	37,71	40,95	43,64
<b>ORANGE BF</b>	18,55	23,28	25,72	25,97	29,60	30,93	37,96	42,39	42,50	44,60
<b>TELECEL-FASO</b>	10,44	13,10	12,37	13,34	13,52	13,13	16,87	15,42	14,12	14,58
<b>NATIONAL</b>	<b>47,28</b>	<b>59,46</b>	<b>64,89</b>	<b>69,89</b>	<b>79,76</b>	<b>80,93</b>	<b>91,49</b>	<b>95,53</b>	<b>97,58</b>	<b>102,82</b>

Source : ARCEP

**Tableau 2.3.10 : Evolution du taux de couverture du territoire et de la population en réseau mobile 2G (en pourcentage)**

Type de couverture	2018		2019		2020	
	Couverture de la population	Couverture du territoire	Couverture de la population	Couverture du territoire	Couverture de la population	Couverture du territoire
<b>MOOV AFRICA BF</b>	87,10	73,00	84,5	70,2	87,1	81,0
<b>ORANGE BF</b>	81,60	62,40	82,9	66,4	84,6	69,1
<b>TELECEL-FASO</b>	73,10	62	77,8	60,0	77,8	60,2
<b>National</b>	92,50	80,30	91,4	79,8	92,4	81,0

Source : ARCEP

**Tableau 2.3.11 : Evolution du taux de couverture du territoire et de la population en réseau mobile 3G (en pourcentage)**

Type de couverture	2018		2019		2020	
	Couverture de la population	Couverture du territoire	Couverture de la population	Couverture du territoire	Couverture de la population	Couverture du territoire
<b>MOOV AFRICA BF</b>	43,0	19,3	44,1	19,9	47,3	23,5
<b>ORANGE BF</b>	41,5	17,0	45,3	20,5	41,1	20,3
<b>TELECEL-FASO</b>	32,1	4,1	ND	4,7	28,5	5,7
<b>National</b>	<b>48,4</b>	<b>23,7</b>	<b>50,5</b>	<b>25,8</b>	<b>50,4</b>	<b>28,3</b>

Source : ARCEP

**Tableau 2.3.12 : Evolution du taux de couverture du territoire et de la population en réseau mobile 4G (en pourcentage)**

Type de couverture	2019		2020	
	Couverture de la population	Couverture du territoire	Couverture de la population	Couverture du territoire
<b>MOOV AFRICA BF</b>	27,3	7,6	28,1	8,3
<b>ORANGE BF</b>	25,2	4,4	29,3	8,3
<b>TELECEL-FASO</b>	NA	NA	12,8	2,0
<b>National</b>	<b>34,4</b>	<b>11,4</b>	<b>33,1</b>	<b>11,9</b>

Source : ARCEP

**Tableau 2.3.13 : Evolution du nombre d'abonnements à la téléphonie mobile et à l'Internet mobile**

	2016		2017		2018	
	Téléphonie mobile	Internet mobile 2G/3G/4G	Téléphonie mobile	Internet mobile 2G/3G/4G	Téléphonie mobile	Internet mobile 2G/3G/4G
<b>MOOV AFRICA BF</b>	7 016 662	1 769 689	7 195 954	2 281 972	7 634 438	2 395 796
<b>ORANGE BF</b>	5 887 747	1 873 170	7 453 301	2 803 436	8 582 196	3 050 468
<b>TELECEL-FASO</b>	2 499 631	18 759	3 311 846	446 001	3 122 475	461 536
<b>Ensemble</b>	<b>15 404 040</b>	<b>3 661 618</b>	<b>17 961 101</b>	<b>5 531 409</b>	<b>19 339 109</b>	<b>5 907 800</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.3.13 (suite et fin) : Evolution du nombre d'abonnements à la téléphonie mobile et à l'Internet mobile

Opérateurs de téléphonies	2019		2020	
	Téléphonie mobile	Internet mobile 2G/3G/4G	Téléphonie mobile	Internet mobile 2G/3G/4G
MOOV AFRICA BF	8 546 348	2 819 917	9 387 859	4 482 709
ORANGE BF	8 870 284	3 143 532	9 593 841	5 585 342
TELECEL-FASO	2 947 876	477 729	3 135 518	835 658
<b>Ensemble</b>	<b>20 364 508</b>	<b>6 441 178</b>	<b>22 117 218</b>	<b>10 903 709</b>

Source : ARCEP

### III. Internet

Tableau 2.3.14 : Evolution du parc des abonnements actifs à l'Internet fixe et mobile

Types d'Internet	2011	2012	2013	2014	2015
Fixe	31 186	30 030	25 699	14 914	14 856
Mobiles	308 526	519 498	1 516 069	1 664 262	2 765 511
Autres FAI	313	469	469	912	911
<b>Ensemble</b>	<b>340 025</b>	<b>549 997</b>	<b>1 475 350</b>	<b>1 680 089</b>	<b>2 766 422</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.3.14 (suite et fin) : Evolution du parc des abonnements actifs à l'Internet fixe et mobile

Types d'Internet	2016	2017	2018	2019	2020
Fixe	13 514	13 485	14 925	13 124	13 979
Mobiles	3 661 618	5 531 409	<b>5 907 800</b>	6 441 178	10 903 709
Autres FAI	1 239	1 932	2 015	3 382	2 518
<b>Ensemble</b>	<b>3 676 371</b>	<b>5 546 372</b>	<b>5 924 740</b>	<b>6 457 684</b>	<b>10 920 206</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.3.15 : Evolution du parc total des abonnements à Internet mobile par réseau

	2016	2017	2018	2019	2020
MOOV AFRICA	1 769 689	2 281 972	2 395 796	2 819 917	4 482 709
ORANGE BF	1 873 170	2 803 436	3 050 468	3 143 532	5 585 342
TELECEL FASO	18 759	446 001	461 536	477 729	835 658
<b>Ensemble</b>	<b>3 661 618</b>	<b>5 531 409</b>	<b>5 907 800</b>	<b>6 441 178</b>	<b>10 903 709</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.3.16 : Evolution du parc global des utilisateurs de l'Internet mobile

Désignation	2019				2020			
	MOOV AFRICA	ORANGE BF	TELECEL FASO	Ensemble	MOOV AFRICA	ORANGE BF	TELECEL FASO	Ensemble
Parc des abonnements	2 819 917	3 143 532	477 729	<b>6 441 178</b>	4 482 709	5 585 342	835 658	<b>10 903 709</b>
Part (%) du marché	43,8	48,8	7,4	<b>100</b>	41,1	51,2	7,7	<b>100</b>
Taux (%) de pénétration de la population nationale	13,5	15,1	2,3	<b>30,9</b>	20,8	26,0	3,9	<b>50,7</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.3.17 : Trafic Internet sur les réseaux de téléphonie mobile en 2020

	MOOV AFRICA	ORANGE BF	TELECEL FASO	Ensemble
Trafic Internet en Go	9 795 494	14 829 758	2 762 067	<b>27 387 319</b>
Trafic Internet moyen par abonnement par mois en Go	0,65	0,81	1,24	<b>0,90</b>
Part de marché suivant le trafic Internet Mobile (%)	35,77	54,15	10,09	<b>100</b>

Source : ARCEP

**Tableau 2.3.18 : Evolution du taux de pénétration à l'Internet (en pourcentage)**

Opérateurs	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Mobile</b>	1,9	3,1	8,8	9,3	15,0	19,2	28,2	29,2	31,4	50,7
<b>Fixe et autres FAI</b>	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Nationale</b>	2,1	3,3	8,5	9,4	15,0	19,3	28,3	29,3	31,5	50,8

Source : DGESS/MENPTD

**Tableau 2.3.19 : Evolution du taux de pénétration à l'Internet mobile (en pourcentage)**

Opérateurs	2016	2017	2018	2019	2020
<b>MOOV AFRICA</b>	9,3	11,6	11,8	13,8	20,8
<b>ORANGE BF</b>	9,8	14,3	15,1	15,3	26,0
<b>TELECEL-FASO</b>	0,1	2,3	2,3	2,3	3,9
<b>National</b>	19,2	28,2	29,2	31,4	50,7

Source : DGESS/MENPTD

**Tableau 2.3.20 : Evolution du taux de pénétration à l'Internet fixe et autres FAI (en pourcentage)**

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Fixe et autres FAI</b>	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Source : DGESS/MENPTD

**Tableau 2.3.21 : Evolution de la capacité de la bande passante internationale (en Gigabits par seconde)**

Indicateur	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Capacité (PAV, TELECEL, ORANGE, MOOV AFRICA et FAI)</b>	11	16	47	46,36	77,75

Source : ARCEP

**Tableau 2.3.22 : Evolution de la capacité de la bande passante internationale par opérateur (en Gigabits par seconde)**

Opérateurs	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>TELECEL FASO</b>	0,06	0,07	0,08	0,08	0,88	2	2	7,10
<b>ORANGE BF</b>	0,41	0,41	0,93	2,28	4,19	16	16,16	20,15
<b>MOOV AFRICA</b>	1,86	4,20	5,60	5,60	13,10	22	25,10	35

Source : ARCEP

**Tableau 2.3.23 : Evolution de la capacité de la bande passante internationale du PAV (en Gigabits par seconde)**

Indicateur	2018	2019	2020
<b>PAV</b>	5	5	22,50

Source : SCOOP/PAV

## Chapitre 2.4 : Infrastructures de communications électroniques, promotion et usage des TIC

### Liste des tableaux

Tableau 2.4.01 : Evolution de la longueur du réseau fibre optique (en Kilomètre)	48
Tableau 2.4.02 : Evolution des services du RESINA	49
Tableau 2.4.03 : Évolution de l'effectif des candidats du concours GENIE-TIC	49
Tableau 2.4.04 : Lauréats du concours GENIE-TIC par domaine d'activité	49
Tableau 2.4.05 : Évolution du nombre de Conférence au Faso sur le numérique (COFAN)	49
Tableau 2.4.06 : Évolution de l'effectif des centres et bénéficiaires de la campagne d'initiation aux TIC	50
Tableau 2.4.07 : Evolution du nombre de projets produits au concours Hackathon par domaine d'activité	50
Tableau 2.4.08 : Situation des projets inscrits sur la Plateforme des innovations numériques (PLATINUM) en 2020	50
Tableau 2.4.09 : Evolution des dépenses de communications téléphoniques des ministères/institutions en F CFA	51
Tableau 2.4.10 : Sensibilisation directe pour le bon usage des TIC	51

## I. Infrastructures de communications électroniques

Tableau 2.4.01 : Evolution de la longueur du réseau fibre optique (en Kilomètre)

Projets/Structures	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Public</b>						
RESINA	40	40	40	95	120	120
G-Cloud	NA	NA	NA	670	1 070	1 323
PRICA0	NA	NA	305	305	305	305
PBNT	NA	NA	NA	NA	442	1 226,38
<b>Total Public</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>345</b>	<b>1 070</b>	<b>1 937</b>	<b>2 974,36</b>
<b>Privé</b>						
ORANGE	NA	NA	197	777	1 057	1057
MOOV AFRICA Burkina	1 346	1 346	1 346	1 346	2 356	2512
SONABEL	NA	NA	645,15	845,15	845,15	845,15
SITARAIL	515	515	515	515	515	515
Virtual technologies solution (VTS)	NA	NA	NA	NA	NA	155
<b>Total Privé</b>	<b>1 861</b>	<b>1 861</b>	<b>2 703,15</b>	<b>3 483,15</b>	<b>4 773,15</b>	<b>4 929,15</b>
<b>Ensemble</b>	<b>1 901</b>	<b>1 901</b>	<b>3 048,15</b>	<b>4 553,15</b>	<b>6 710,15</b>	<b>7 903,51</b>

Source : DGICE, ANPTIC, ARCEP



## II. Promotion et usage des TIC

Tableau 2.4.02 : Evolution des services du RESINA

Indicateurs	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Nombre de localités (provinces) couvertes par le RESINA	10	11	11	14	14	24	42
Nombre de serveurs effectifs dans l'Administration	9	17	20	23	23	23	23
Nombres de nouveaux bâtiments administratifs connectés au RESINA	120	80	100	150	240	171	330
Nombre de types de services réseaux utilisés	4	5	6	6	6	6	10

Source : ANPTIC

Tableau 2.4.03 : Évolution de l'effectif des candidats du concours GENIE-TIC

Indicateurs	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Nombre de candidatures en groupe	NA	16	26	48	38	36
Nombre de candidatures individuelles	NA	27	30	43	45	55
Nombre de candidatures de l'édition	45	43	56	81	83	91
Nombre de femmes candidats		1	6	6	9	21
Nombre de lauréats	0	8	7	12	6	7
Nombre de femmes lauréates	0	1	2	3	1	3
Nombre de catégorie de l'édition	5	5	7	8	7	7
Nombre de projets formalisé en 3 ans	0	0	0	0	5	8

Source : DGDI/MENPTD

Tableau 2.4.04 : Lauréats du concours GENIE-TIC par domaine d'activité

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
Monde rural (agriculture, élevage)	2	2	3	1	1
Commerce	3	1	3	0	0
Santé	1	0	2	1	1
Éducation	2	0	1	1	1
Administration	0	0	2	0	0
Eau et assainissement	0	1	0	0	1
Energie	0	0	0	1	0
Sécurité	0	2	0	0	1
Droits humains et promotion civique	0	1	0	1	0
Protection de l'environnement	0	0	1	0	0
Transport	0	0	0	1	1
Innovation libre	0	0	0	0	1
Ensemble	8	7	12	2	7

Source : DGDI/MENPTD

Tableau 2.4.05 : Évolution du nombre de Conférence au Faso sur le numérique (COFAN)

Indicateurs	2017	2018	2019	2020
Nombre de conférences organisées	13	16	12	6
Nombre de participants	300	700	1 000	350

Source : DGDI/MENPTD

**Tableau 2.4.06 : Évolution de l'effectif des centres et bénéficiaires de la campagne d'initiation aux TIC**

Années	2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020	
	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F
<b>Boucle du Mouhoun</b>	11	2 835	26	7 943	15	2 008	16	1 628	10	1 115	NA	NA	NA	NA
<b>Cascades</b>	1	80	9	1 600	4	1 086	5	1 441	5	1 124	NA	NA	NA	NA
<b>Centre</b>	1	300	3	1 262	6	1 270	5	848	17	3 646	NA	NA	1	136
<b>Centre-Est</b>	2	300	6	608	7	1 147	6	1 341	2	410	NA	NA	NA	NA
<b>Centre-Nord</b>	1	57	5	600	5	717	3	1 031	10	1 451	NA	NA	NA	NA
<b>Centre-Ouest</b>	1	477	3	400	7	1 854	8	1 910	8	1 028	NA	NA	NA	NA
<b>Centre-Sud</b>	1	500	5	1 200	9	1 250	9	1 379	7	800	NA	NA	NA	NA
<b>Est</b>	1	100	1	100	5	967	5	1 045	4	634	NA	NA	NA	NA
<b>Hauts-Bassins</b>	2	305	4	502	6	1 097	5	1 379	9	1 370	22	2 550	NA	NA
<b>Nord</b>	3	1 258	5	710	5	710	3	1 141	4	800	NA	NA	NA	NA
<b>Plateau-Central</b>	1	390	2	800	6	753	7	707	5	1 603	NA	NA	NA	NA
<b>Sahel</b>	1	100	1	520	5	1 320	5	1 030	4	306	NA	NA	NA	NA
<b>Sud-Ouest</b>	2	250	2	255	3	1 067	4	1 020	6	989	NA	NA	NA	NA
<b>Ensemble</b>	<b>28</b>	<b>6 497</b>	<b>72</b>	<b>16 500</b>	<b>83</b>	<b>15 246</b>	<b>81</b>	<b>15 900</b>	<b>91</b>	<b>15 276</b>	<b>22</b>	<b>2 550</b>	<b>1</b>	<b>136</b>

Source : DGDI/MENPTD

C= Centres

F=Formés

**Tableau 2.4.07 : Evolution du nombre de projets produits au concours Hackathon par domaine d'activité**

Indicateurs	2017	2018	2019	2020
<b>Monde rural (agriculture, élevage)</b>	0	3	0	0
<b>Commerce</b>	0	0	6	3
<b>Santé</b>	0	3	0	0
<b>Éducation</b>	0	0	0	3
<b>Eau et assainissement</b>	0	0	0	0
<b>Energie</b>	0	0	0	0
<b>Sécurité</b>	3	0	3	0
<b>Droits humains et promotion civique</b>	0	0	3	3
<b>Culture</b>	0	3	0	0
<b>Protection de l'environnement</b>	0	0	0	3
<b>Finances publiques</b>	0	3	3	0
<b>Administration</b>	0	3	3	0
<b>Intelligence artificielle</b>	NA	NA	NA	3
<b>Mines et carrières</b>	NA	NA	NA	3
<b>Ensemble</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>18</b>

Source : DGDI/MENPTD

**Tableau 2.4.08 : Situation des projets inscrits sur la Plateforme des innovations numériques (PLATINUM) en 2020**

Indicateurs	Nombre
<b>Hakathon</b>	52
<b>Génie Tic</b>	41
<b>Porteurs de projets individuels</b>	1
<b>Innov'Challenge</b>	4
<b>Ensemble</b>	<b>98</b>

Source : DGDI/MENPTD

**Tableau 2.4.09 : Evolution des dépenses de communications téléphoniques des ministères/institutions en F CFA**

Indicateurs	2019	2020
<b>Dotation globale</b>	5 907 789 376	6 899 671 241
<b>Exécution globale</b>	5 907 789 376	6 384 446 415
<b>Taux d'exécution (en %)</b>	100	92,53

Source : Rapport d'exécution du budget, 2019 et 2020

**Tableau 2.4.10 : Sensibilisation directe pour le bon usage des TIC**

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Nombre de personnes sensibilisées au bon usage des TIC</b>	1539	4093	1423	2908	3860
<b>Évolution des plaintes traitées par la CIL</b>	8	15	25	20	27
<b>Nombre de missions de contrôle des traitements de données auprès des structures publiques et privées</b>	11	2	6	15	12
<b>Nombre de déclarations de traitements</b>	9	6	66	5	31
<b>Nombre d'autorisation de mise en œuvre de traitements et de transfert de traitements à l'étranger</b>	2	1	30	0	5
<b>Nombre de demandes d'avis</b>	2	6	1	1	3

Source : CIL

**Tableau 2.4.10 (suite et fin) : Sensibilisation directe pour le bon usage des TIC**

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Nombre de personnes sensibilisées au bon usage des TIC</b>	2622	3966	7064	3270	6070
<b>Évolution des plaintes traitées par la CIL</b>	17	18	32	19	444
<b>Nombre de missions de contrôle des traitements de données auprès des structures publiques et privées</b>	5	9	10	12	18
<b>Nombre de déclarations de traitements</b>	30	38	95	56	79
<b>Nombre d'autorisation de mise en œuvre de traitements et de transfert de traitements à l'étranger</b>	16	10	19	20	38
<b>Nombre de demandes d'avis</b>	0	1	0	2	6

Source : CIL

## Chapitre 2.5 : Concurrence dans le domaine de l'économie numérique

### Liste des tableaux

Tableau 2.5.01 : Evolution du trafic voix de la téléphonie fixe (en millions de minutes)	53
Tableau 2.5.02 : Evolution du trafic voix de la téléphonie mobile MOOV AFRICA (en millions de minutes)	53
Tableau 2.5.03 : Evolution du trafic voix de la téléphonie mobile Orange SA (en millions de minutes)	53
Tableau 2.5.04 : Evolution du trafic voix de la téléphonie mobile TELECEL FASO SA (en millions de minutes)	54
Tableau 2.5.05 : Evolution du trafic total voix annuel des opérateurs de réseaux mobiles (en millions de minutes)	54
Tableau 2.5.06 : Evolution du trafic SMS de l'opérateur MOOV AFRICA (en millions)	55
Tableau 2.5.07 : Evolution du trafic SMS de l'opérateur ORANGE BURKINA FASO SA (en millions)	55
Tableau 2.5.08 : Evolution du trafic SMS de l'opérateur TELECEL FASO SA (en millions)	55
Tableau 2.5.09 : Evolution du trafic SMS total des opérateurs (en millions)	56
Tableau 2.5.10 : Evolution du nombre d'opérateurs avec lesquels un accord d'itinérance (roaming) a été conclu	56
Tableau 2.5.11 : Evolution du chiffre d'affaires des opérateurs de téléphonie mobile et fixe (en milliards de F CFA)	57
Tableau 2.5.12 : Evolution du montant des investissements corporels et incorporels par opérateur de téléphonie (en milliards de F CFA)	58
Tableau 2.5.13 : Evolution des tarifs de la téléphonie mobile (en F CFA TTC / Minute)	59
Tableau 2.5.14 : Evolution des tarifs de l'internet mobile en FCFA TTC	60
Tableau 2.5.15 : Les différents forfaits internet mobile offerts par ORANGE BF en 2020	60
Tableau 2.5.16 : Les différents forfaits internet mobile offerts par TELECEL FASO en 2020	60
Tableau 2.5.17 : Les différents forfaits internet mobile offerts par MOOV AFRICA en 2020	61

## I. Trafic voix

Tableau 2.5.01 : Evolution du trafic voix de la téléphonie fixe (en millions de minutes)

Type de trafic	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Trafic on net (local et interurbain)	ND	ND	21,6	15,5	12,4	8,6	7,0	5,1	4,1	4,89
Trafic départ vers autres réseaux nationaux (vers réseaux mobiles)	41,7	32,6	31,4	30,3	25,6	22,2	17,7	18,3	21,3	13,2
Trafic départ vers International	45,5	9,7	10,1	6,0	4,2	4,2	3,3	2,7	3,5	1,55
Trafic arrivée de l'International	88,6	36,0	21,8	3,5	2,2	2,2	1,7	1,2	5,6	0,6
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	ND	ND	34,3	27,5	23,0	23,7	21,2	21,9	22,5	25,8
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>		119,2	82,8	67,4	60,9	50,9	49,2	57	46,04	119,2

Source : ARCEP

Tableau 2.5.02 : Evolution du trafic voix de la téléphonie mobile MOOV AFRICA (en millions de minutes)

Type de trafic	2011	2012	2013	2014	2015
Trafic on net	843,2	1 287,9	1 088,6	1 282,1	2 582,6
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	223,5	275,3	321,2	332,8	353,2
Trafic départ vers International	45,8	55,9	74,6	69,4	67,9
Trafic arrivée de l'International	119,6	136,6	144,9	151,3	161,2
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	283,2	323,2	323,3	351,5	330,0
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	1232,1	1755,7	1629,3	1835,6	3164,9

Source : ARCEP

Tableau 2.5.02 (Suite et fin) : Evolution du trafic voix de la téléphonie mobile MOOV AFRICA (en millions de minutes)

Type de trafic	2016	2017	2018	2019	2020
Trafic on net	3 107,1	3 269,5	3 048,1	3 869,6	3 893,21
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	317,4	301,1	274,6	248,9	233,42
Trafic départ vers International	63,9	63,7	76,1	79,5	74,04
Trafic arrivée de l'International	151	143,4	157	136,9	142,42
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	319,1	327,2	306,3	288,4	257,13
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	3958,5	4104,9	3 862,10	4623,3	4600,22

Source : ARCEP

Tableau 2.5.03 : Evolution du trafic voix de la téléphonie mobile Orange SA (en millions de minutes)

Type de trafic	2011	2012	2013	2014	2015
Trafic on net	643	1 067,6	1 278,7	1 200,2	1 105,3
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	202,6	259,7	272,8	273,2	215,6
Trafic départ vers International	68,1	85,6	85,1	85	68
Trafic arrivée de l'International	148,4	164,9	187,2	179,3	173,8
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	236,5	296,6	333,8	356,8	376,2
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	<b>1096</b>	<b>1874,4</b>	<b>1884,8</b>	<b>2094,5</b>	<b>1938,9</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.5.03 (suite et fin) : Evolution du trafic voix de la téléphonie mobile Orange SA (en millions de minutes)

Type de trafic	2016	2 017	2018	2019	2020
Trafic on net	1 330,	2 223,8	3304,4	4 687,8	5637,36
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	228,1	242,7	286,9	266,4	247,97
Trafic départ vers International	93,5	110,5	148,2	166,6	143,51
Trafic arrivée de l'International	180,5	241,2	267,8	313,1	424,22
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	313,1	289	275,7	250	231,52
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	<b>2 145,20</b>	<b>3 107,20</b>	<b>4 283,00</b>	<b>5 683,90</b>	<b>6 684,58</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.5.04 : Evolution du trafic voix de la téléphonie mobile TELECEL FASO SA (en millions de minutes)

Type de trafic	2 011	2 012	2 013	2 014	2 015
Trafic on net	499,1	520,1	862,9	1 403,4	1 688,5
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	202,9	202,9	269,5	349,0	361,1
Trafic départ vers International	25,5	29,1	29,6	40,3	56,5
Trafic arrivée de l'International	38,8	62,0	57,0	65,4	77,5
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	165,5	150,6	184,7	236,5	233,1
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	<b>931,8</b>	<b>964,7</b>	<b>1403,7</b>	<b>2094,6</b>	<b>2416,7</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.5.04 (suite et fin) : Evolution du trafic voix de la téléphonie mobile TELECEL FASO SA (en millions de minutes)

Type de trafic	2 016	2017	2018	2019	2020
Trafic on net	1 804,7	2 031,4	1 909,0	1 840,1	1827,8
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	312,7	267,3	226,8	184,6	156,3
Trafic départ vers International	46,1	35,44	31,5	22,1	15,1
Trafic arrivée de l'International	60,13	42,76	38,7	28,9	18,3
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	220,8	213,8	202,4	167,1	137,9
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	<b>2 444,43</b>	<b>2 590,70</b>	<b>2 408,40</b>	<b>2 242,80</b>	<b>2 155,40</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.5.05 : Evolution du trafic total voix annuel des opérateurs de réseaux mobiles (en millions de minutes)

Type de trafic	2 011	2 012	2 013	2 014	2 015
Trafic on net	1 985,3	2 875,7	3 230,1	3 885,7	5 376,4
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	629,1	737,9	863,5	955	929,9
Trafic départ vers International	139,3	170,6	189,4	194,7	192,5
Trafic arrivée de l'International	306,8	363,4	389,1	396	412,5
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	685,3	770,4	841,8	944,8	939,3
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	<b>3 745,80</b>	<b>4 918,00</b>	<b>5 513,90</b>	<b>6 376,20</b>	<b>7 850,60</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.5.05 (suite et fin) : Evolution du trafic total voix annuel des opérateurs de réseaux mobiles (en millions de minutes)

Type de trafic	2 016	2 017	2018	2019	2020
Trafic on net	6 241,8	7 524,7	8 261,5	10 397,6	11 358,4
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	858,1	811	788,4	699,9	637,7
Trafic départ vers International	203,5	209,6	255,8	268,2	232,6
Trafic arrivée de l'International	391,7	427,4	463,5	478,9	584,9
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	853	830	784,4	705,6	626,6
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	<b>8 548,10</b>	<b>9 802,70</b>	<b>10 553,60</b>	<b>12 550,20</b>	<b>13 440,20</b>

Source : ARCEP

## II. Trafic SMS

Tableau 2.5.06 : Evolution du trafic SMS de l'opérateur MOOV AFRICA (en millions)

Type de trafic	2013	2014	2015	2016	2 017	2018	2019	2020
Trafic on net	370, 1	506, 3	1 200, 8	2 589, 6	3 251, 7	2 753,9	2 458,2	2172,5
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	63, 2	42, 4	48, 5	52, 8	62, 6	65,6	56,9	38,97
Trafic départ vers International	23, 2	20,7	8, 6	5, 9	5, 7	3,4	2,98	2,78
Trafic arrivée de l'International	4,10	5,2	6,4	5,9	5,1	3,5	2,3	4,87
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	100, 6	44, 9	45, 1	49, 9	62, 2	83,4	85,5	83,07
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	<b>561,2</b>	<b>619,5</b>	<b>1309,4</b>	<b>2704,1</b>	<b>3387,3</b>	<b>2909,8</b>	<b>2605,88</b>	<b>2302,19</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.5.07 : Evolution du trafic SMS de l'opérateur ORANGE BURKINA FASO SA (en millions)

Type de trafic	2013	2014	2015	2016	2 017	2018	2019	2020
Trafic on net	174, 8	84, 4	302, 6	701, 7	1 876, 1	3 862,8	4 797,1	6 068,31
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	26, 5	32, 1	28, 3	39, 7	48, 2	60,7	49,6	52,26
Trafic départ vers International	6,8	10, 1	7, 3	5, 6	7, 7	9,2	4,5	5,40
Trafic arrivée de l'International	10, 5	2, 8	11	15, 7	14, 5	11,7	9,1	8,25
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	31, 8	33, 3	32, 8	34, 4	41, 3	66,4	65,8	65,70
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	<b>250,4</b>	<b>162,7</b>	<b>382</b>	<b>797,1</b>	<b>1987,8</b>	<b>4010,8</b>	<b>4926,1</b>	<b>6199,92</b>

Source : ARCEP

Tableau 2.5.08 : Evolution du trafic SMS de l'opérateur TELECEL FASO SA (en millions)

Type de trafic	2013	2014	2015	2016	2 017	2018	2019	2020
Trafic on net	148, 4	181, 6	213, 1	216, 1	242, 6	249,8	286,4	207,71
Trafic départ vers autres réseaux nationaux	27,	40, 3	45 ,2	46, 2	72, 3	64,9	71,9	33,84
Trafic départ vers International	5,	5, 6	5, 6	5, 1	ND	1,4	3,3	1,95
Trafic arrivée de l'International	6,0	8,0	11,0	11,4	15,1	18,8	15,4	14,2
Trafic arrivée des autres réseaux nationaux	24, 9	51 ,2	54, 7	36, 9	36,4	31,9	28,8	18,2
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	<b>211,3</b>	<b>229,9</b>	<b>328,3</b>	<b>278,8</b>	<b>-</b>	<b>366,8</b>	<b>405,8</b>	<b>275,9</b>

Source : ARCEP

**Tableau 2.5.09 : Evolution du trafic SMS total des opérateurs (en millions)**

Type de trafic	2 013	2 014	2 015	2 016	2 017	2018	2019	2020
<b>Trafic on net</b>	693,4	772,3	1 716,5	3 507,4	5 370,5	6 866,6	7 541,7	8 448,53
<b>Trafic départ vers autres réseaux nationaux</b>	116,9	114,8	122	138,7	183,1	191,3	178,5	125,07
<b>Trafic départ vers International</b>	35,1	36,4	21,4	16,6	16,7	14,	10,7	10,14
<b>Trafic arrivée de l'International</b>	20,6	16,1	29,3	33,1	34,7	34	26,7	27,35
<b>Trafic arrivée des autres réseaux nationaux</b>	157,3	130	132,6	121,3	139,8	181,7	180,1	166,94
<b>TOTAL TRAFIC DEPART + ARRIVEE</b>	1023,3	1069,6	2021,8	3817,1	5744,8	7 287,60	7 937,70	8 778,03

Source : ARCEP

**Tableau 2.5.10 : Evolution du nombre d'opérateurs avec lesquels un accord d'itinérance (roaming) a été conclu**

Opérateurs	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>MOOV AFRICA</b>	191	269	287	294	301	308	322	336	351	396
<b>ORANGE</b>	405	440	443	448	454	455	458	466	466	466
<b>TELECEL</b>	234	250	252	254	255	255	143	142	142	230

Source : ARCEP



### III. Chiffre d'affaires

Tableau 2.5.11 : Evolution du chiffre d'affaires des opérateurs de téléphonie mobile et fixe (en milliards de F CFA)

Type de réseau	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Réseau fixe (MOOV AFRICA)</b>	35,7	22,1	20,8	23,8	22,8	28,5	31,3	35,6	27,3	28,06
<b>Réseaux Mobiles</b>	185,7	238	262,8	275,8	296,8	297,8	318,8	330,8	344,3	355,55
<b>Ensemble</b>	<b>221,4</b>	<b>260,1</b>	<b>283,6</b>	<b>283,6</b>	<b>319,6</b>	<b>326,3</b>	<b>350,1</b>	<b>366,4</b>	<b>371,6</b>	<b>383,61</b>

Source : ARCEP

## IV. Investissement

Tableau 2.5.12 : Evolution du montant des investissements corporels et incorporels par opérateur de téléphonie (en milliards de F CFA)

Opérateurs	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>MOOV AFRICA (Fixe et Mobile)</b>	24,3	20,4	19,7	22,9	29,7	27,1	30,1	31,9	100,8	14,6
<b>TELECEL FASO SA</b>	13,4	14,8	15,3	2,3	20,4	15,2	3,9	6,5	9,2	32,1
<b>ORANGE BF SA</b>	29,9	30,1	12,7	11,9	38,6	11,8	24,3	31,7	70,1	59
<b>Ensemble</b>	<b>67,6</b>	<b>65,3</b>	<b>47,7</b>	<b>37,1</b>	<b>88,7</b>	<b>54,1</b>	<b>58,3</b>	<b>70,1</b>	<b>180,1</b>	<b>105,7</b>

Source : ARCEP

## V. Tarifs de la téléphonie mobile et de l'internet

Tableau 2.5.13 : Evolution des tarifs de la téléphonie mobile (en F CFA TTC / Minute)

Types de trafic par réseau	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>MOOV AFRICA / PREPAYE</b>										
Appel intra réseau	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Appel vers autres réseaux mobiles nationaux	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Appel vers réseau fixe	51	51	60	60	60	60	60	60	60	60
<b>MOOV AFRICA / POSTPAYE</b>										
Appel intra réseau	90	90	75	75	75	75	75	75	75	75
Appel vers autres réseaux mobiles nationaux	90	90	75	75	75	75	75	75	75	75
Appel vers réseau fixe	51	51	60	60	60	60	60	60	60	60
<b>ORANGE BF / PREPAYE</b>										
Appel intra réseau	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Appel vers autres réseaux mobiles nationaux	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Appel vers réseau fixe	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
<b>ORANGE BF / POSTPAYE</b>										
Appel intra réseau	90	90	90	75	75	75	75	75	75	75
Appel vers autres réseaux mobiles nationaux	90	90	90	75	75	75	75	75	75	75
Appel vers réseau fixe	90	90	90	75	75	75	75	75	75	75
<b>TELECEL FASO / PREPAYE</b>										
Appel intra réseau	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84
Appel vers autres réseaux mobiles nationaux	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Appel vers réseau fixe	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
<b>TELECEL FASO / POSTPAYE</b>										
Appel intra réseau	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
Appel vers autres réseaux mobiles nationaux	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81
Appel vers réseau fixe	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81

Source : MOOV-AFRICA Burkina/ORANGE-BF/TELECL

**Tableau 2.5.14 : Evolution des tarifs de l'internet mobile en FCFA TTC**

Types de trafic par Réseau	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Tarifs 10 Mo</b>								
MOOV AFRICA	250	250	250	250	200	200	100	100
	Jusqu'à épuisement	Jusqu'à épuisement	Jusqu'à épuisement	Jusqu'à épuisement	30 jours	2 jours	1 jours	1 jour
ORANGE BF	250	250	250	250	250	250	100	100
TELECEL FASO	7 jours	7 jours	7 jours	7 jours	7 jours	7 jours	1 jours	1 jour
	NA	NA	NA	NA	250	250	250	NA
	NA	NA	NA	NA	30 jours	30 jours	30 jours	NA
<b>Tarifs 500 Mo</b>								
MOOV AFRICA	3 000	3 000	3 000	3 000	2 500	2 500	2 500	2000
	1 mois	1 mois	1 mois	1 mois	1 mois	1 mois	1 mois	1 mois
ORANGE BF	3 000	3 000	ND	ND	1 025	1 025	1 500	1500
	1 mois	1 mois	ND	ND	Le lendemain 23h59	Le lendemain 23h59	1 mois	1 mois
TELECEL FASO	NA	NA	NA	NA	3 000	3 000	3 000	1500
	NA	NA	NA	NA	1 mois	1 mois	1 mois	1 mois
<b>Tarifs 1 Go</b>								
MOOV AFRICA	5 000	5 000	5 000	5 000	4 000	4 000	4 000	2 500
	1 mois	1 mois	1 mois	2 mois	2 mois	2 mois	1 mois	1 mois
ORANGE BF	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	2 500	2500
	1 mois	1 mois	1 mois	2 mois	2 mois	2 mois	1 mois	1 mois
TELECEL FASO	NA	NA	NA	NA	5 000	5 000	5 000	2500
	NA	NA	NA	NA	1 mois	1 mois	1 mois	1 mois
<b>Tarifs 10 Go</b>								
MOOV AFRICA	19 000	19 000	15 000	19 000	15 000	15 000	15 000	15000
	2 mois	2 mois	Illimité	2 mois	Illimité	Illimité	1 mois	1 mois
ORANGE BF	19 000	19 000	19 000	19 000	19 000	19 000	15 000	15000
	2 mois	2 mois	2 mois	2 mois	2 mois	2 mois	1 mois	1 mois
TELECEL FASO	NA	NA	NA	NA	19 000	19 000	19 000	15000
	NA	NA	NA	NA	2 mois	2 mois	2 mois	2 mois

Source : ARCEP

**Tableau 2.5.15 : Les différents forfaits internet mobile offerts par ORANGE BF en 2020**

	Forfait	Coût (FCFA)
Validité 1 jour	10 Mo	100
	40 Mo	225
	150 Mo	525
	500 Mo	1 025
Validité 1 semaine	100 Mo	500
	400 Mo	1 000
	1 Go	2 000
Validité 1 mois	500 Mo	1 500
	1 Go	2 500
	2 Go	4 000
	5 Go	8 000
	10 Go	15 000
	30 Go	54 000
	60 Go	100 000

Source : ORANGE BF

**Tableau 2.5.16 : Les différents forfaits internet mobile offerts par TELECEL FASO en 2020**

	Forfait	Coût (FCFA)
Validité 1 jour	20 Mo	125
	50 Mo	250
Validité 2 jours	150 Mo	525
	500 Mo	1 025
	30 Mo	200
Validité 1 semaine	150 Mo	600
	400 Mo	1 000
	1 Go	2 000
	100 Mo	500
Validité 1 mois	500 Mo	1 500
	1 Go	2 000
	2 Go	4 000
	3 Go	5 000
	5 Go	8 000
	10 Go	15 000
	20 Go	26 000

Source : TELECEL FASO

**Tableau 2.5. 17 : Les différents forfaits internet mobile offerts par MOOV AFRICA en 2020**

	<b>Forfait</b>	<b>Coût (FCFA)</b>
<b>Validité 1 jour</b>	10 Mo	100
	35 Mo	200
	80 Mo	400
	150 Mo	525
	500 Mo	1 000
<b>Validité 1 semaine</b>	100 Mo	500
	400 Mo	1 000
	1 Go	2 000
<b>Validité 1 mois</b>	500 Mo	1 500
	1 Go	2 500
	3 Go	4 000
	5 Go	8 000
	10 Go	15 000

Source : MOOV AFRICA

## Chapitre 2.6 : Sécurité et diffusion des TIC au niveau national

### Liste des tableaux

Tableau 2.6.01 : Situation des canaux de réception	63
Tableau 2.6.02 : Situation du nombre de stations de radio	63
Tableau 2.6.03 : Situation du nombre de station de télévision	63
Tableau 2.6.04 : Gestion de la sécurité des systèmes d'information	64

## I. Canaux de réception et stations de radio

Tableau 2.6.01 : Situation des canaux de réception

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Nombre de stations de radio	129	131	141	155	157	158	168	168	169	170
Nombre de stations de Télévision	16	17	17	18	19	19	29	29	29	21

Source : CSC

Tableau 2.6.02 : Situation du nombre de stations de radio

Régions	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Boucle du Mouhoun	14	14	14	15	15	15	15	15	15	18
Cascades	4	4	4	5	5	5	5	5	5	6
Centre	28	29	30	33	33	33	36	36	36	38
Centre-Est	7	7	9	12	13	13	13	13	13	12
Centre-Nord	9	9	10	10	10	10	10	10	11	10
Centre-Ouest	11	11	11	13	13	13	15	15	15	15
Centre-Sud	3	3	4	5	5	5	5	5	5	5
Est	10	10	12	13	13	13	13	13	13	14
Hauts-Bassins	16	17	19	19	19	19	20	20	20	19
Nord	13	13	13	13	13	13	14	14	14	12
Plateau Central	5	5	5	5	5	5	6	6	6	5
Sahel	5	5	6	7	8	8	9	9	9	9
Sud-Ouest	4	4	4	5	5	6	7	7	7	7
Ensemble	129	131	141	155	157	158	168	168	169	170

Source : CSC

## II. Stations de télévision

Tableau 2.6.03 : Situation du nombre de station de télévision

Régions	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Boucle du Mouhoun	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cascades	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
Centre	10	11	11	11	12	12	18	18	18	18
Centre-Est	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
Centre-Nord	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Centre-Ouest	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
Centre-Sud	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Est	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hauts-Bassins	3	3	3	4	4	4	5	5	5	2
Nord	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
Plateau Central	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sahel	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
Sud-Ouest	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ensemble	16	17	17	18	19	19	29	29	29	21

Source : CSC

### III. Incidents de sécurité

Tableau 2.6.04 : Gestion de la sécurité des systèmes d'information

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
Nombre d'organismes audités	0	0	0	2	0
Nombre d'organismes bénéficiant de protection spéciale	0	0	0	2	2
Nombre d'organismes alertées	0	0	44	80	85
Nombre d'incidents rapportés	9	12	7	4	2
Nombre d'alertes diffusées	23	9	13	20	52
Marge de progression des acteurs assistés par le CIRT	15	8	4	30	40
Pourcentage des incidents de sécurité de l'information résolus	50	70	40	70	80
Pourcentage d'organismes particuliers supervisés	0	0	0	0	65

Source : ANSSI



## Chapitre 2.7 : Services postaux et financiers

### Liste des tableaux

Tableau 2.7.01 : Evolution du service colis international	66
Tableau 2.7.02 : Evolution du courrier	66
Tableau 2.7.03 : Evolution du nombre d'objets de correspondance	66
Tableau 2.7.04 : Evolution du nombre des comptes CNE /CCP	66
Tableau 2.7.05 : Evolution du nombre des mandats physiques	67
Tableau 2.7.06 : Evolution du nombre des transferts de fonds	67
Tableau 2.7.07 : Evolution des agences postales interconnectées au réseau informatique	67
Tableau 2.7.08 : Evolution du nombre des Boites Postales (BP)	67
Tableau 2.7.09 : Délai moyen d'acheminement et de la distribution des envois postaux	68
Tableau 2.7.10 : Evolution de la couverture géographique des agences postales par région	68
Tableau 2.7.11 : Répartition spatiale des agences par région postale en 2020	68
Tableau 2.7.12 : Répartition des agences par commune en 2020	68
Tableau 2.7.13 : Taux de couverture des agences par commune et par région en 2020 (en pourcentage)	69
Tableau 2.7.14 : Répartition des agences postales par population de 100 000 habitants en 2020	69
Tableau 2.7.15 : Situation de la transformation digitale de la POSTE BF	69

## I. Service courriers et colis

Tableau 2.7.01 : Evolution du service colis international

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Nombre de colis déposés et expédiés</b>	4 608	4 805	4 557	8 184	5 231	5 458	6 025	6 888	8 055	8 823
<b>Nombre de colis reçus et distribués</b>	12 294	11 010	9 350	7 518	8 063	7 462	7 549	6 036	5 975	5 845
<b>Ensemble de Colis postaux traités</b>	16 902	15 815	13 907	15 702	13 294	12 920	13 574	12 924	14 030	14 668

Source : LA POSTE-BF

Tableau 2.7.02 : Evolution du courrier

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Volume du courrier traité au niveau national</b>	4 815 277	7 457 848	6 780 039	4 288 216	3 630 016
<b>Volume du courrier traité international</b>	847 457	822 010	877 541	463 063	407 793

Source : LA POSTE-BF

Tableau 2.7.02 (suite et fin) : Evolution du courrier

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Volume du courrier traité au niveau national</b>	2 685 607	3 779 954	2 798 745	2 207 087	2 053 536
<b>Volume du courrier traité international</b>	199 777	461 437	1 458 881	2 237 656	1 757 432

Source : LA POSTE-BF

Tableau 2.7.03 : Evolution du nombre d'objets de correspondance

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Volume du courrier traité</b>	5 125 909	4 601 426	4 417 890	4 641 786	3 858 319

Source : LA POSTE-BF

## II. Services financiers de LA POSTE BF

Tableau 2.7.04 : Evolution du nombre des comptes CNE /CCP

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Nombre de comptes CNE</b>	483 720	420 887	457 896	500 775	438 927
<b>Nombre de comptes CCP</b>	4 497	4 074	4 353	4 636	5 047

Source : LA POSTE-BF

Tableau 2.7.04 (suite et fin) : Evolution du nombre des comptes CNE /CCP

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Nombre de comptes CNE</b>	575 764	528 600	647 238	679 488	718 481
<b>Nombre de comptes CCP</b>	5 601	5 773	6 135	4 933	4 687

Source : LA POSTE-BF

**Tableau 2.7.05 : Evolution du nombre des mandats physiques**

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015
Mandats ordinaires émis	190 015	248 777	259 031	177 653	72 595
Mandats ordinaires payés	196 419	223 947	495 296	149 235	43 010
Mandats ordinaires traités (ensemble)	386 434	472 724	754 327	326 888	115 605

Source : LA POSTE-BF

**Tableau 2.7.05 (suite et fin) : Evolution du nombre des mandats physiques**

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
Mandats ordinaires émis	46 526	46 288	45 778	3 198	2 766
Mandats ordinaires payés	58 786	9 759	40 732	5 807	2 732
Mandats ordinaires traités (ensemble)	105 312	56 047	86 510	9 005	5 498

Source : LA POSTE-BF

**Tableau 2.7.06 : Evolution du nombre des transferts de fonds**

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015
Transfert d'argent électroniques postaux émis	184 959	213 062	224 426	141 112	37 698
Transfert de fonds de partenariat émis	29 349	40 315	55 009	50 092	45 051
Transfert d'argent électroniques postaux payés	182 487	220 396	234 081	146 660	43 010
Transfert de fonds de partenariat payés	308 216	433 731	548 516	630 286	614 483

Source : LA POSTE-BF

**Tableau 2.7.06 (suite et fin) : Evolution du nombre des transferts de fonds**

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
Transfert d'argent électroniques postaux émis	10 814	6 134	3 098	2 126	2 075
Transfert de fonds de partenariat émis	37 370	24 293	23 302	22 194	18 828
Transfert d'argent électroniques postaux payés	14 817	5 605	5 300	4 581	4 113
Transfert de fonds de partenariat payés	405 366	229 944	172 816	99 792	114 373

Source : LA POSTE-BF

**Tableau 2.7.07 : Evolution des agences postales interconnectées au réseau informatique**

Indicateurs	2016	2017	2018	2019	2020
Agences interconnectées par an	10	10	10	10	4
Total des agences interconnectées au réseau	82	92	102	112	116

Source : LA POSTE-BF

**Tableau 2.7.08 : Evolution du nombre des Boîtes Postales (BP)**

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Parc BP physiques	32 754	34 329	35 012	35 302	36 046	36 321	36 546	36 673	36 646	37 860
BP physiques louées	22 063	22 637	21 607	23 276	23 136	23 739	22 994	22 723	22 452	22 495
Parc BP virtuelles (SMART BP)	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	57 002	57 002
BP virtuelles louées	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	498	533

Source : LA POSTE-BF

**Tableau 2.7.09 : Délai moyen d'acheminement et de la distribution des envois postaux**

Indicateurs	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Intra urbain	J+0	J+0	J+0	J+0	J+0	J+0	J+0	J+0	J+0	J+0
Envois internationaux entrants	J+5	J+5	J+5	J+5	J+5	J+5	J+5	J+5	J+5	J+5
Inter régions (national)	J+6	J+6	J+6	J+6	J+6	J+6	J+6	J+6	J+6	J+6
Autres localités	J+4	J+4	J+4	J+4	J+4	J+4	J+4	J+4	J+4	J+4

Source : LA POSTE-BF

### III. Couverture géographique

**Tableau 2.7.10 : Evolution de la couverture géographique des agences postales par région**

Régions	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Boucle du Mouhoun	11	13	13	13	13	14	15	15	15	15
Cascades	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
Centre	19	22	22	23	24	24	24	24	24	24
Centre est	8	8	8	10	10	10	10	10	10	10
Centre nord	4	4	4	6	6	7	7	7	7	8
Centre ouest	5	5	5	6	6	6	6	6	6	8
Centre sud	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
Est	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7
Hauts bassins	10	10	10	12	12	12	12	13	13	13
Nord	7	7	7	7	7	7	7	7	7	8
Plateau central	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
Sahel	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
Sud-ouest	5	5	5	6	6	6	6	7	7	7
Ensemble	90	95	96	106	108	110	112	114	114	117

Source : LA POSTE-BF

**Tableau 2.7.11 : Répartition spatiale des agences par région postale en 2020**

CENTRE postale	Nombre de communes	Communes		Communes dotées d'agences		Proportion de couverture (%)		Nombre d'agence supplémentaires	Nombre d'agences	Taux de couverture des agences
		Urbaine	Rurale	Urbaine	Rurale	Urbaine	Rurale			
CENTRE	104	15	89	15	10	100	11,23	20	46	42,31
OUEST	118	13	105	13	17	100	16,19	5	35	28,81
NORD	61	12	59	12	8	100	14,28	1	17	31,15
EST	68	9	49	9	7	100	11,86	0	19	23,53
Ensemble	351	49	302	49	42	100	13,9	26	117	32,48

Source : LA POSTE-BF

**Tableau 2.7.12 : Répartition des agences par commune en 2020**

Régions	Nombre de communes	Communes		Communes dotées d'agences		Nombre d'agences supplémentaires par région	Nombre d'agences
		Urbaines	Rurales	Urbaines	Rurales		
BOUCLE MOUHOUN	47	6	41	6	9	0	15
CASCADES	17	3	14	3	2	0	5
CENTRE	7	1	6	1	3	20	24
CENTRE EST	30	6	24	6	4	0	10
CENTRE NORD	28	3	25	3	4	0	7
CENTRE OUEST	38	4	34	4	3	0	7
CENTRE SUD	19	3	16	3	2	0	5
EST	27	5	22	5	3	0	8
HAUT BASSINS	33	3	30	3	5	5	13
NORD	31	4	27	4	2	1	7
PLATEAU CENTRAL	20	3	17	3	1	0	4
SAHEL	26	4	22	4	1	0	5
SUD OUEST	28	4	24	4	3	0	7
Ensemble	351	49	302	49	42	26	117

Source : LA POSTE-BF

Tableau 2.7.13 : Taux de couverture des agences par commune et par région en 2020 (en pourcentage)

Régions	Taux de couverture par type de commune		Taux de couverture par région
	Urbaines	Rurales	
CENTRE SUD	100	12,5	26,3
CENTRE OUEST	100	8,8	18,4
CENTRE	100	50,0	342,9
PLATEAU CENTRAL	100	5,9	20,0
SAHEL	100	4,5	19,2
CENTRE NORD	100	1,6	25,0
CASCADES	100	21,4	35,3
HAUT BASSINS	100	16,7	24,2
SUD OUEST	100	12,5	25,0
BOUCLE MOUHOUN	100	22,0	31,9
NORD	100	11,1	22,6
CENTRE EST	100	29,2	43,3
EST	100	13,6	29,6
Ensemble	100	13,9	33,3

Source : LA POSTE-BF

Tableau 2.7.14 : Répartition des agences postales par population de 100 000 habitants en 2020

Localité	Population*	Nombre d'agences règlementaires	Agences Poste BF	Ecart
Ouagadougou	2 966 307	30	21	-9
Bobo-Dioulasso	806 939	8	6	-2
Koudougou	183 332	2	1	-1
Fada N'Gourma	180 356	2	1	-1
Ouahigouya	169 893	2	2	0
Tenkodogo	165 961	2	1	-1
Solenzo	163 267	2	1	-1
Kaya	162 377	2	1	-1
Gorom-Gorom	155 589	2	1	-1
Banfora	153 574	2	1	-1
Dori	145 764	2	1	-1
Pissila	134 087	2	1	-1
Bilanga	129 616	2	0	-2
Sidéradougou	128 362	2	1	-1
Arbinda	125 492	2	1	-1
Pouytenga	122 477	2	1	-1
Dédougou	118 727	2	1	-1
Bogandé	118 154	2	1	-1
Houndé	111 650	2	1	-1
Gourcy	111 127	2	1	-1
Karangasso-Vigué	111 014	2	1	-1
Barsalogo	110 362	2	1	-1
Boulsa	110 186	2	1	-1
Zabre	109 712	2	0	-2
Boussouma	109 446	2	0	-2
Boudry	106 265	2	0	-2
Yako	105 383	2	1	-1
Tougouri	104 708	2	0	-2
Bittou	101 823	2	1	-1
Tongomayel	100 819	2	0	-2
Ensemble	7 422 769	94	50	-44

Source : LA POSTE-BF

(\*) : INSD, Projection de population 2007-2020

Tableau 2.7.15 : Situation de la transformation digitale de la POSTE BF

Catégorie de produit et service	2016	2017	2018	2019	2020
Produits digitaux (Fasoranana)	NA	NA	NA	1	1
Produits monétiques	1	1	1	1	2
Services en ligne	2	2	4	5	5
Services postaux numériques	NA	NA	1	2	2
Ensemble	2	2	5	9	10

Source : LA POSTE-BF

## ANNEXES

Annexe 1 : Référentiels juridiques et institutionnels	71
Annexe 2 : Stratégies et référentielles en matière d'économie numérique et de poste	75
Annexe 3 : Quelques dates clés du secteur de l'économie et des postes	76
Annexe 4 : Équipe de rédaction	77

## Annexe 1 : Référentiels juridiques et institutionnels

### Textes communautaires

N°	Années	Textes
1	2006	directive N° 05/2006/CM/UEMOA relative à l'harmonisation de la tarification des services de télécommunications du 23/03/2006.
2	2006	directive N° 06/2006/CM/UEMOA organisant le cadre général de coopération entre les autorités nationales de régulation en matière de télécommunications du 23/03/2006
3	2006	directive N° 01/2006/CM/UEMOA relative à l'harmonisation des politiques de contrôle et de régulation du secteur des télécommunications du 23/03/2006
4	2006	directive N° 03/2006/CM/UEMOA relative à l'interconnexion des réseaux et services de télécommunications du 23/03/2006
5	2006	directive N° 02/2006/CM/UEMOA relative à l'harmonisation des régimes applicables aux opérateurs de réseaux et fournisseurs de services du 23/03/2006
6	2006	directive N° 04/2006/CM/UEMOA relative au service universel et aux obligations de performance du réseau du 23/03/2006
7	2007	acte additionnel A/SA 05/01/07 relatif à la gestion du spectre de fréquences radioélectriques du 19/01/2007- CEDEAO.
8	2007	acte additionnel A/SA 05/01/07 relatif à l'accès et à l'interconnexion des réseaux et services du secteur des TIC du 19/01/2007. CEDEAO
9	2007	acte additionnel A/SA 04/01/07 relatif à la gestion du plan de numérotation du 19/01/2007. CEDEAO.
10	2007	acte additionnel A/SA 01/01/07 relatif à l'harmonisation des politiques et du cadre réglementaire du secteur des technologies de l'information et de la communication (TIC) du 19/01/2007. CEDEAO
11	2007	acte additionnel A/SA 03/01/07 relatif au régime juridique applicable aux opérateurs et fournisseurs de services du 18/01/2007. CEDEAO
12	2007	acte additionnel A/SA 06/01/07 relatif à l'accès universel/service universel du 19/01/2007. CEDEAO.
13	2012	réunion sectorielle des ministres en charge de la communication, des télécommunications et des tic des états membres de l'UEMOA dans le cadre de la transition numérique, Ouagadougou 06/11/2012
14	2012	rapport de l'atelier sur le choix des normes de compression et de diffusion numérique Cotonou, 2 au 4 juillet 2012
15	2014	convention de l'union africaine sur la cyber sécurité et la protection des données à caractère personnel du 27/06/2014
16	2014	règlement N°02/CM/UEMOA du 27/03/2014 relatif aux normes de compression et de diffusion pour la télévision numérique terrestre dans l'espace UEMOA
17	2015	directive n°01/2015/CM/UEMOA du 30/03/2015 portant harmonisation du cadre réglementaire de la télévision numérique terrestre dans l'espace UEMOA

## Textes nationaux

<b>N°</b>	<b>Années</b>	<b>Textes</b>
1	2008	décret N° 2008-882/PRES du 31/12/2008 promulguant la loi N° 062-2008/AN du 27/11/2008 portant réglementation générale des réseaux et services de communications électroniques au Burkina Faso
2	2008	loi N° 061- 2008/AN du 27 novembre 2008 portant réglementation générale des réseaux et des services de communications électroniques au Burkina Faso
3	2009	décret N°2009-824/PRES du 29/12/2009 promulguant la loi n°045-2009/AN du 10/11/2009 portant réglementation des services et des transactions électroniques au Burkina Faso
4	2009	décret N°2009-346/PRES/PM/MPTIC du 25/05/2009 portant attributions, composition, organisation et fonctionnement de l'autorité de régulation des communications électroniques (ARCE)
5	2010	décret N° 2010-191/PRES promulguant la loi N° 011-2010/AN du 30/03/2010 portant réglementation de la gestion des noms de domaine sous les domaines de premier niveau.bf.
6	2010	décret N°2010-246/PRES/PM/MPTIC/MEF du 20/05/2010 portant fixation des taux et modalités de recouvrement des redevances, contributions et frais institues au profit de l'autorité de régulation des communications électroniques
7	2010	décret N°2010-451/ PRES/PM/MPTIC/MEF/MCPEA du 12/08/2010 portant définition des conditions générales d'interconnexion des réseaux et services de communications électroniques et d'accès à ces réseaux et services
8	2010	décret N°2010-215/ PRES/PM/ MEF/MPTIC du 30/04/2010 portant fixation des modalités d'acquisition de recouvrement des redevances, contribution de licences d'établissement et d'exploitation des réseaux de téléphonie fixe, et mobile et d'internet
9	2010	décret N°2010-245/ PRES/PM/MPTIC/MEF du 20/05/2010 portant définition des procédures et des conditions attachées aux régimes des licences individuelles, autorisations générales et déclarations pour l'établissement et l'exploitation des réseaux et services de communications électroniques
10	2010	décret N°2010-246/ PRES/PM/MPTIC/MEF du 20/05/2010 portant fixation des taux et modalités de recouvrement des redevances, contribution et frais institues aux profit de l'autorité de régulation des communications électroniques
11	2010	loi N° 028 - 2010/AN du 25 mai 2010 portant réglementation générale des activités postales au Burkina Faso
12	2010	loiN°027-2010/AN du 25 mai 2010 portant modification de la loi N° 061- 2008 /AN du 27 novembre 2008 portant réglementation générale des réseaux et des services de communications électroniques au Burkina Faso
13	2011	arrêté N° 2011-0011/PRES/PM/DIEE du 07/09/2011 portant création, composition, attributions et fonctionnement de la commission technique de la transition de la radiodiffusion analogique à la radiodiffusion numérique
14	2011	décret N°2011-090/PRES/PM/MPTIC du 28/02/2011 portant création, composition, attributions et fonctionnement d'un comité de pilotage de la transition de la radiodiffusion analogique à la radiodiffusion numérique
15	2011	décret N°2011-093/PRES/PM/MPTIC/MEF du 28/02/2011 portant définition des modalités de mise en œuvre de l'accès et du service universel des communications électroniques et des modalités de gestion du fonds pour l'accès et le service universel des communications électroniques
16	2011	décret N°2011-888/PRES/PM/MTPEN/MEF du 11/11/2011 portant approbation du cahier des charges types des opérateurs postaux autorisés
17	2011	décret N°2011-758/PRES/PM/MTPEN/MEF du 18/10/2011 portant concession d'exploitation du service postal universel a l'opérateur désigné
18	2011	décret N° 2011-761/PRES/PM/MTPEN/MEF du 15/10/2011 portant fixation du montant du droit d'entrée pour l'obtention des autorisations d'exploitation des services postaux réservés



19	2011	décret N°2011-759/PRES/PM/MTPEN/MEF du 18/10/2011 portant modalités de délivrance des autorisations, détermination des redevances et gestion du fonds de compensation du service postal universel
20	2011	décret N° 2011-760/PRES/PM/MTPEN/MEF du 18/10/2011 portant limites de poids et des tarifs des prestations relevant des services postaux réservés
21	2011	décret N°2011-762/PRES/PM/MTPEN/MEF du 18/10/2011 portant fixation des normes de couvertures territoriale, de qualité de service et d'encadrement tarifaire du service postal universel
22	2011	décret N°2011-094/PRES/PM/MPTIC/MEF du 28/02/2011 portant modalités d'établissement et de contrôle des tarifs des services de communications électroniques
23	2011	décret N°2011-655/PRES/PM/MTPEN/MEF du 19/09/2011 portant modification du décret n°2009-346/PRES/PM/MPTIC du 25/05/2009 portant attributions ? composition, organisation et fonctionnement de l'autorité de régulation des communications électroniques (ARCE)
24	2011	décret N°2011-092/ PRES/PM/MPTIC/MEF du 28/02/2011 portant définition des procédures applicables à la gestion du spectre des fréquences radioélectriques
25	2012	décret N°2012-1040/PRES/PM/MTPEN/MEF du 31/12/2012 portant modification de l'article 2 du décret n°2011-761/PRES/PM/MTPEN/MEF du 18/10/2011 portant fixation du montant du droit d'entrée pour l'obtention des autorisations d'exploitation des services postaux non réservés
26	2012	décret N°2012-964/ PRES/PM/MTPEN/MJ/MEF/MFPTSS/MICA du 13/12/2012 portant sur les échanges électroniques entre les usagers et les autorités administratives et entre les autorités administratives elles-mêmes
27	2012	décret N° 2012-965/ PRES/PM/MTPEN/MJ/MDHPC du 13/12/2012 portant définition des données d'identification à conserver et des modalités de leur conservation en matière de transactions électroniques
28	2012	décret N°2012-1007/PRES/PM/MTPEN/MJ/MEF du 20/12/2012 portant définition du cadre juridique et institutionnel de la certification électronique et des modalités d'exercice des compétences de l'autorité de régulation des communications électroniques et des postes en matière d'accréditation
29	2012	décret N°2012-1037/PRES/PM/ MEF/MTPEN du 31/12/2012 portant modification du décret n°2010-246/ PRES/PM/MPTIC/MEF du 20/05/2010 portant fixation des taux et modalités de recouvrement des redevances, contribution des frais institués au profit de l'autorité de régulation des communications électroniques
30	2012	décret N°2012-181/ PRES/PM/ MEF/MTPEN du 13/03/2012 portant fixation des conditions d'attribution des licences de troisième génération (3g) aux opérateurs existants
31	2013	décret N°2013-494/PRES du 24/06/2013 promulguant la loi N°022-2013/AN du 28/05/2013 portant règlementation de la radiodiffusion sonore et télévisuelle numérique de terre au Burkina Faso
32	2013	décret N°2013-573/PRES/PM/MICA/MC/MDENP/MEF du 09/07/2013 portant création de la société burkinabè de télédiffusion (SBT)
33	2013	décret N° 2013- 631 /PRES/PM/MICA/MC/MDENP/MEF du 23/07/2013 portant approbation des statuts de la société burkinabè de télédiffusion (SBT).
34	2013	décret N°2013- 682 / PRES/PM/MC/MDENP/MEF du 02/08/2013 portant fixation des normes relatives aux standards de production, de diffusion et de compression audiovisuelles.
35	2013	décret N°2013-681/ PRES/PM/MC/MDENP du 02/08/2013 portant fixation des règles générales applicables à l'autorisation et au cahier des charges annexé à l'autorisation des services de communication audiovisuelle.
36	2013	décret N°2013-147/ PRES/PM/MDENP/MEF/MICA/MC du 21/03/2013 portant définition des obligations des utilisateurs de fréquences radioélectriques exemptes du paiement des frais de redevances ou bénéficiant d'une réduction de leur montant.

37	2013	décret N°2013-452/ PRES/PM/MDENP/MEF du 07/06/2013 portant approbation du plan national d'attribution des bandes de fréquences radioélectriques
38	2013	décret N°2013-148/PRES/PM/MDENP/MEF/MATS/MIDT du 21/03/2013 portant définition des conditions d'occupation du domaine public routier par les exploitants de réseaux de communications électroniques ouverts au public
39	2013	loi N°022-2013/AN du 28/05/2013 portant réglementation de la radiodiffusion sonore et télévisuelle numérique de terre au Burkina Faso
40	2017	décret N°2017-0492/PRES/PMP/MDENP/MCIA/MCRP/MINEFID du 14/06/2017 portant définition des spécifications techniques minimales des récepteurs destinés à être utilisés pour la télévision numérique de terre (TNT)
41	2018	décret N°2018-1211/PRES/PM/MDENP/MINEFID du 31 décembre 2018 portant définition des conditions d'attribution des licences individuelles technologiquement neutres pour l'établissement et l'exploitation de réseaux et services de communications électroniques aux opérateurs de téléphonie établis au Burkina Faso
42	2018	décret N°2018-1233/PRES/PM/MDENP/MINEFID du 31 décembre 2018 portant modification du décret N°2010-245/PRES/PM/MPTIC/MEF du 20 mai 2010 portant définition des procédures et des conditions attachées aux régimes des licences individuelles, autorisations générales et déclarations pour l'établissement et l'exploitation des réseaux et services de communications électroniques
43	2018	décret N°2018-1270/PRES/PM/MDENP/MSECU du 31 décembre 2018 portant modalités d'identification des abonnés aux services de communications électroniques et des clients des cybercafés
44	2019	Loi 09/AN 2019 du 23 avril 2019 portant modification de la loi N°061-2008/AN du 27 novembre 2008 portant réglementation générale des réseaux et services de communications électroniques au Burkina Faso
45	2019	décret N°2019-521/PRES promulguant la loi N°2019/AN du 23 avril 2019 portant modification de la loi N°61-2008/AN du 27 novembre 2008 portant réglementation générale des réseaux et services de communications électroniques au Burkina Faso
46	2019	décret N°2020-536/PRES/PM/MDENP/MINEFID du 30 juin 2020 portant définition des modalités d'utilisation du Fonds d'appui à la mise en œuvre des mesures exceptionnelles dans le secteur des communications électroniques
47	2019	arrêté N°2019-0002/MDENP/CAB du 15 janvier 2019 portant attribution d'une licence individuelle technologiquement neutre pour l'établissement et l'exploitation de réseaux et services de communications électroniques ouverts au public
48	2019	arrêté N°2019-0013/MDENP/CAB du 26 mars 2020 portant attribution d'une licence individuelle technologiquement neutre pour l'établissement et l'exploitation de réseaux et services de communications électroniques ouverts au public
49	2020	arrêté 2020-036/MDENP/CAB du 27 mai 2020 portant fixation du nombre de licences pour l'établissement et l'exploitation de réseaux de communications électroniques ouverts au public en vue de la fourniture de services d'accès à Internet par Boucle Locale Radio (BLR) au Burkina Faso.
50	2021	loi N°001-2021/AN du 30/03/2021 portant protection des personnes à l'égard du traitement des données à caractère personnel

## Annexe 2 : Stratégies et référentielles en matière d'économie numérique et de poste

N°	Intitulé du référentiel	Acte d'adoption
1	Stratégie Nationale de Développement de l'Economie Numérique (SN@DEN)	Décret N° 2018-450 /PRES/PM/PDENP/MINEFID du 06 juin 2018
2	Stratégie nationale d'Accès et de Services Universel	Décret N°2017-0882/PRES/PM/MDENP/MINEFID du 19 septembre 2017
3	Schéma Directeur d'Aménagement Numérique	Décret N°2019- 0837- PRES/PM/MDENP/MINEFID du 07 août 2019
4	Stratégie Nationale de développement postal (SNDP)	Arrêté N°2019-00016/MDENP/CAB du 29 avril 2019
5	Référentiel Général d'Interopérabilité	Arrêté N° 2018-026 /PM/SG du 23 mai 2018
6	Référentiel de Management de la Qualité (RMQ)	Arrêté N° 2018-35 /PM/SG du 31 Juillet 2018
7	Référentiel Général de Sécurité du Burkina Faso	Arrêté N°2019-023/PM/SG du 23 septembre 2019
8	Stratégie Nationale de Cybersécurité du Burkina Faso	Arrêté N°2019-034/PM/CAB du 31 décembre 2019
9	Stratégie Nationale de Promotion des logiciels Libres et de l'Open Sources	Arrêté N°2020 000076/MDENP/SG/DGTIC portant adoption de la stratégie nationale de promotion des logiciels libres du 11 septembre 2020
10	Programme e-Gov	<b>En cours</b>
11	Cadre commun d'urbanisation des systèmes d'informations	Arrêté N°2021 – 006/PM/CAB portant adoption du Référentiel d'Urbanisation des Systèmes d'Information de l'Etat burkinabè du 23 février 2021
12	Référentiel de câblage informatique	<b>En cours</b>

### Annexe 3 : Quelques dates clés du secteur de l'économie numérique et des postes

<b>1919-1932</b>	:	les services des postes, téléphones et télégraphes étaient exploités en régie sous la responsabilité du fermier Lazare Pathin
<b>1932-1946</b>	:	Les services postaux sont morcelés et rattachés à la Côte d'Ivoire, le Mali et le Niger
<b>1947</b>	:	la création des postes voltaïques
<b>1957</b>	:	la poste de Haute Volta devient membre de l'Office Fédéral des Postes et Télécommunications avec pour siège Dakar, sous la direction de l'office Fédéral de l'Afrique Occidentale Française
<b>1959</b>	:	Création de l'école des postes et télécommunications comme cadre de formation
<b>1960</b>	:	l'Office Fédéral est éclaté, la Haute Volta crée ses propres services de postes et télécommunication rattachés à la fonction publique
<b>1968</b>	:	Installation en Haute Volta de l'office des postes et télécommunications
<b>1970</b>	:	Création du Centre National de Traitement de l'Information (CENATRIN)
<b>1987</b>	:	Scission de l'OPT en deux sociétés : l'Office National des Télécommunications (ONATEL) et Office Nationale des Postes
<b>1990</b>	:	Création de l'École Supérieure d'Informatique (ESI)
<b>1990</b>	:	Création de la Délégation Générale à l'Informatique (DELGI)
<b>1990-1995</b>	:	Premier Plan informatique national
<b>1994</b>	:	Création de la SONAPOST
<b>1996</b>	:	Lancement de la téléphonie mobile au BURKINA FASO
<b>1996</b>	:	Arrivée de l'Internet au Burkina Faso
<b>1996-2001</b>	:	Deuxième plan national de l'informatique
<b>1998</b>	:	Adoption de la loi sur la réforme du secteur des télécommunications ayant consacré la libéralisation du secteur
<b>2000</b>	:	Création de l'Autorité de Régulation des Télécommunications (ARTEL)
<b>2004</b>	:	Création de la Commission de l'Informatique et des Libertés (CIL)
<b>2006</b>	:	Fusion de la DELGI et du Ministère des Postes et Télécommunications pour former le Ministère des Postes et des Technologies de l'Information et de la Communication
<b>2008</b>	:	ARTEL devient Autorité de Régulation des Communications Electroniques (ARCE)
<b>2010</b>	:	ARCE devient Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des postes (ARCEP)
<b>2013</b>	:	Création de l'Agence nationale de sécurité des systèmes d'information (ANSSI)
<b>2019</b>	:	SONAPOST devient LA POSTE BF
<b>2019</b>	:	Introduction de la technologie 4G au Burkina Faso

## Annexe 4 : Équipe de rédaction

N°	Nom & Prénom(s)	Structure	Fonction
1	LINGANI Hugues Christian	MENPTD	Directeur général des études et des statistiques sectorielles
2	YONLI Adrien Ounténi	MENPTD	Directeur de la prospective et de la planification opérationnelle
3	KINDA N. Emmanuel	MENPTD	Directeur du suivi de l'évaluation et de la Capitalisation
4	OUEDRAOGO Wilfried	MENPTD	Chef de service de la production Statistique
5	SAWADOGO Saïdou	MENPTD	Agent
6	SAWADOGO Ignance	MENPTD	Chef de service de la planification opérationnelle
7	DRABO Goutiri	MENPTD	Chef des service
8	BONKOUNGOU Aloïse	MENPTD	Chef de service du suivi des investissements publics
9	NIKIEMA Zakaria	ANPTIC	Chef de département planification et suivi évaluation
10	OUEDRAOGO Idrissa	La Poste Burkina Faso	Chargé d'études DPSI
11	SAWADOGO Amade	MENPTD	Chef de service SARH
12	NAON Nebile Ibrahim	TELECEL FASO	Chef division marketing et communication
13	KIBA Martial	TELECEL FASO	Chef de division revenue assurance
14	BARRO Issa	Orange Burkina	Chargé de la réglementation
15	KABORE W. Théophile	ARCEP	Agent
16	TRAORE Eric Désiré	MOOV AFRICA Burkina	Chef de département ingénierie et déploiement
17	ZIDA Pengdwendé	INSD	Agent
18	ILBOUDO Abel	MENPTD	Chef de service de la sécurité des personnes et des biens
19	OUEDRAOGO Seydou	MENPTD	Directeur de la coordination des projets et programmes
20	NANEMA Jean Claude	MENPTD	Chef de service de l'industrie numérique
21	DIALLA Ousséni	CIL	Chef de Service Etudes et Conseils
22	BEYEN Moumouni René	ANSSI	Chef de service études et planification

## BIBLIOGRAPHIE

- Union internationale des télécommunications, GUIDE pour la collecte des données administratives sur les TÉLÉCOMMUNICATIONS ET LES TIC, 2011
- Banque Mondiale, <https://data.worldbank.org/> 2020
- Organisation Mondiale de Santé, <https://www.who.int/gho/database/fr/>, 2018
- ARCEP Burkina, Rapport public 2016, 2017
- Union Internationale des Télécommunications, <https://www.itu.int/en/ITU-D/Statistics/Pages/default.aspx>, 2020
- MDENP, Annuaire statistique 2016, 2017, 2018 ;2019