

ANNUAIRE STATISTIQUE

NATIONAL DU MALI 2021

SOMMAIRE

I.	AVANT PROPOS	2
II.	LISTE DES TABLEAUX.....	3
III.	SIGLES ET ABREVIATIONS.....	4
IV.	APERÇU GEOGRAPHIQUE	6
V.	APERÇU HISTORIQUE.....	8
VI.	PRINCIPAUX EVENEMENTS.....	15

AVANT PROPOS

L'Institut National de la Statistique a le devoir de présenter l'annuaire statistique du Mali, l'édition 2021.

L'annuaire statistique du Mali est une publication de référence en matière d'information statistique générale dans les domaines économique et social cet ouvrage, qui est élaboré comme un outil d'information statistique, permet aux lecteurs d'accéder, sans difficultés, aux données statistiques disponibles.

L'équipe de l'INSTAT remercie toutes les administrations publiques et parapubliques qui ont participé, à travers la fourniture des informations, à l'élaboration et la publication de cette édition de l'Annuaire.

Nous restons à l'écoute de toutes les suggestions de nos lecteurs pour l'amélioration de la qualité des prochaines éditions.

Le Directeur Général

Dr Arouna SOUGANE
Chevalier de l'ordre national

LISTE DES TABLEAUX

PAGE

TABLEAU 1: REPARTITION DE LA POPULATION PAR SEXE ET PAR MILIEU DE RESIDENCE	18
TABLEAU 2: DIFFERENTS TAUX DEMOGRAPHIQUES	21
TABLEAU 3: STATISTIQUES DU TRAVAIL ET DE L'EMPLOI	31
TABLEAU 4: STATISTIQUES DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE	40
TABLEAU 5: STATISTIQUES DE LA CULTURE ET DE LA COMMUNICATION	53
TABLEAU 6: DIFFERENTS TAUX DEMOGRAPHIQUES	56
TABLEAU 7: STATISTIQUES DE LA JUSTICE ET DE LA SECURITE	61
TABLEAU 8: STATISTIQUES COMPTABILITE NATIONALE.....	63
TABLEAU 9: STATISTIQUES AGRICULTURE SECURITE ALIMENTAIRE	65
TABLEAU 10: STATISTIQUES ELEVAGE	67
TABLEAU 11: STATISTIQUES INDUSTRIE	69
TABLEAU 12: STATISTIQUES MINES, EAU, ENERGIE	72
TABLEAU 13: STATISTIQUES CULTURE ET COMMUNICATION	75
TABLEAU 14: STATISTIQUES DE L'EAU	77
TABLEAU 15: STATISTIQUES DES TRANSPORTS	79
TABLEAU 16: STATISTIQUES COMMERCE EXTERIEUR	81
TABLEAU 17: STATISTIQUES POSTE ET TELECOMMUNICATION	83
TABLEAU 18: STATISTIQUES TOURISME	85
TABLEAU 19: STATISTIQUES ECONOMIQUES.....	88
TABLEAU 20: STATISTIQUES BALANCE DES PAYEMENTS	91
TABLEAU 21: STATISTIQUES DES PRIX	93
TABLEAU 22: STATISTIQUES DETTE PUBLIQUE	95
TABLEAU 23 : STATISTIQUES DES RESSOURCES NATURELLES	97
TABLEAU 24: STATISTIQUES CLIMATIQUES	99

SIGLES ET ABREVIATIONS

ADEMA – PASJ : Alliance pour la Démocratie au Mali - Parti Africain pour la Solidarité et la Justice

AMRTP : Autorité Maliènne de Régulation des Télécommunications, des Technologies de l'Information, de la Communication et des Postes

ANASER : Agence Nationale de Sécurité Routière

BIT : Bureau International du Travail

BCEAO : Banque Centrale des Etats d'Afrique de l'Ouest

CAN : Coupe d'Afrique des Nations

CFA : Colonie Française d'Afrique

CPS : Cellule de Planification et de Statistique

CPS/SME : Cellule de Planification et de Statistique/Secteur Mines et Energie

CPS/SDR : Cellule de Planification et de Statistique/Secteur Développement Rural

CPS/SCJ : Cellule de Planification et de Statistique/Secteur Culture et Jeunesse

CPS/SATFPSI : Cellule de Planification et de Statistique/Secteur Administration Territoriale, Fonction Publique et Sécurité Intérieure

CPS/SE : Cellule de Planification et de Statistique/Secteur Education

CPS/SS - DS - PF : Cellule de Planification et de Statistique/Secteur Santé - Développement Social et Promotion de la Famille

CMLN : Comité Militaire de Libération Nationale

CTSP : Comité de Transition pour le Salut du Peuple :

Congrès National d'Initiative Démocratique

CENI : Commission Electorale Nationale Indépendante

CICB : Centre International de Conférence de Bamako

DGE : Délégation Générale aux Elections

DGDP : Direction Générale des Dettes Publiques

DNEF : Direction Nationale des Eaux et Forêts

DNP : Direction Nationale de la Population

DNR : Direction Nationale des Routes

DNPIA : Direction Nationale des Productions et des Industries Animales

DNSI : Direction Nationale de la Statistique et de l'Informatique

DNT : Direction Nationale des Transports

DNTH : Direction Nationale du Tourisme et de l'Hôtellerie

DNTCP : Direction Nationale du Trésor et de la Comptabilité Publique
DRH : Direction des Ressources Humaines
DRTTF : Direction Régionale des Transports Terrestres et Fluviaux
EDM : Energie Du Mali
EDSM : Enquête Démographique et de Santé du Mali
EHCVM : Enquête Harmonisée sur les Conditions de Vie des Ménages
EMOP : Enquête Modulaire et Permanente auprès des Ménages
FAMa : Forces Armées Maliennes
FMI : Fonds Monétaire International
IDH : Indice Développement Humain
ISDH : Indice de Sexospécifique de Développement Humain
INSTAT : Institut National de la Statistique
JMP : Journée Minière et Pétrolière du Mali
MINUSMA : Mission Multidimensionnelle Intégrée des Nations Unies pour la Stabilisation au Mali
ODHD : Observatoire de Développement Humain Durable
ODHD/LCP = Observatoire de Développement Humain Durable et de la Lutte Contre la Pauvreté
ONAP : Office National des Produits Pétroliers
PD : Pas Disponible
PIB = Produit Intérieur Brut
PDP = Parti Démocratique Progressiste
PAJERKO = Projet d'Appui aux Jeunes Entrepreneurs Ruraux de Koulikoro
UDPM : Union Démocratique du Peuple Malien
UMOA : Union Monétaire Ouest Africain
USRDA = Union Soudanaise pour le Rassemblement Démocratique Africain
R DA : Rassemblement Démocratique Africain
RGPH : Recensement Général de la Population et de l'Habitat
RPM : Rassemblement Pour le Mali
SOMAGEP : Société Maliènne de Gestion de l'Eau Potable
SDR : Service des Données Routières

APERÇU GÉOGRAPHIQUE

Le Mali s'étend entre le 10^{ème} et le 25^{ème} degré de latitude nord d'une part et d'autre part entre le 4^{ème} degré de longitude Est et le 12^{ème} degré de longitude Ouest, sur une superficie de 1 241 238 km²

1 RELIEF MONOTONE ET PLAT

Le Mali est une immense plaine entourée de hauteurs, les altitudes les plus marquées sont :

- au Sud-ouest et à l'Ouest, les contreforts du Fouta Djallon, le Mont Manding (734 m) et les Monts du Bambou ;
- à l'Est, de Bandiagara à Hombori, des falaises (1150 m à Hombori) qui sont les rebords des plateaux Dogon;
- à l'extrême Nord, l'Adrar des Iforas prolonge le massif saharien du Hoggar (sommet 850m);
- au Sud-est, le massif du KénéDougou (800 m)

2 CLIMAT

La situation en altitude et la continentalité agissent sur les éléments du climat et font du Mali un pays continental à caractère soudano-sahélien

- En janvier, les basses pressions équatoriales ne dépassent guère le golfe de Guinée, le Mali est alors balayé par le souffle de l'anticyclone de haute pression dirigée sur le Sahara, qu'on appelle harmattan (un vent du Nord-est) Il a un effet desséchant, et accentue en avril-mai l'effet des températures élevées qui règnent sur l'ensemble du pays

- En juillet, les basses pressions intertropicales se situent autour du 20^{ème} degré de latitude Nord Le Mali, à l'instar du reste de l'Afrique Occidentale, est soumis à l'alizé austral issu de l'anticyclone établi sur l'Atlantique Sud

Cet alizé austral entre en contact avec l'air continental boréal, à la fois chaud et sec sur le front intertropical Le front intertropical atteint le Sud du Mali au mois de mai (début de la saison des pluies) et continue sa progression vers le Nord jusqu'au 21^{ème} degré de latitude nord en juillet

Les moyennes mensuelles des températures sont comprises entre 27°C et 31°C, l'amplitude thermique croît avec la latitude 5° à 6°C à Sikasso au Sud et 16°C à Tessalit au Nord

Deux grandes saisons se partagent l'année :

- la saison sèche dont la durée varie de 9 mois au Nord, à 5 ou 6 mois au Sud ;
- la saison humide (ou hivernage) dure de mai à octobre au sud, de juillet à septembre au Nord

Les précipitations diminuent du Sud vers le Nord (plus de 1300 mm/an au sud de Sikasso, et moins de 100 mm/an à Tessalit), déterminant ainsi trois zones climatiques caractérisées par la durée de leur hivernage, le delta intérieur du Niger présentant une nuance régionale particulière

- Au Nord, le désert occupe plus de 50 % du territoire, il est chaud et sec, les précipitations sont irrégulières et violentes, elles sont inférieures à 200 mm de pluies par an

- Au Centre la zone sahélienne, au nord d'une ligne Kayes - Ségou - Mopti, elle occupe 27 % du territoire et reçoit 300 mm de pluies par an (entre juin et septembre)

- Au Sud, la zone soudanienne, elle occupe 23 % du territoire et reçoit 700 à 1300 mm de pluies par an entre mai et début octobre, les températures restent élevées (27°C)

3 HYDROGRAPHIE

Le Mali est arrosé par deux grands fleuves : le Sénégal et le Niger

a) Le fleuve Sénégal (1800 km) avec environ la moitié de ses cours au Mali, Il est formé par la réunion du Bafing et du Bakoye à Bafoulabé, ses principaux affluents maliens sont :

- sur la rive droite, le Baoulé affluent du Bakoye, le Karokoro et le Colimbiné,
- sur la rive gauche, la Falémé

Son régime est tropical : $65,9 \text{ m}^3/\text{sec}$ à Galougo au mois de mai $45,0 \text{ m}^3/\text{sec}$ minimum en janvier, $2090 \text{ m}^3/\text{sec}$ en période de crue à Kayes en août-septembre A cause des chutes du Félou, le Sénégal n'est pas navigable en amont de Kayes

b) Le fleuve Niger (4200 km dont 1780 km au Mali) prend sa source dans le Fouta Djallon en République de Guinée à 800 m d'altitude Son cours s'inscrit sur des supports géologiques variés et se déroule sous des climats très différents allant des contreforts de la dorsale guinéenne à la côte équatoriale du golfe de Guinée, en passant par les confins du désert jusqu'à Tombouctou Il coule dans le sens Sud-ouest / Nord-est puis il décrit une large boucle avant de prendre une direction Sud-est, traversant les États du Niger et du Nigéria pour se jeter dans l'Océan Atlantique au Nigéria

Dans son cours supérieur, le Niger reçoit aux environs de Kangaba, le Sankarani grossi de l'Ouassouloubalé puis il emprunte jusqu'à Koulikoro une étroite vallée rocheuse barrée par les rapides de Sotuba

Après Koulikoro, la vallée s'élargit, les collines s'atténuent et se raréfient pour faire place à une vaste cuvette alluviale de Ségou à Kabara Le fleuve coule dans une plaine à faible pente qui, lors des crues, prend l'aspect d'une véritable mer intérieure : le delta intérieur

A Mopti il reçoit un long affluent le Bani (900 km), à Diafarabé le fleuve Niger se divise en deux bras : le bras occidental, le Diaka rejoint le lac Débo (250 km^2) et le bras oriental, l'Issaka va à la rencontre du Bani à Mopti Ces bras du Niger confluent au lac Débo retenu par un barrage dunaire, c'est avec difficulté que les deux émissaires du lac traversent cet erg de Niafouké jusqu'à Tombouctou, alimentant de nombreux lacs : Niangaye (350 km), Do (130 km), Faguibine (630 km), Horo etc

En amont de Bourem, le Niger est coupé par le seuil rocheux de Tossaye Il pénètre ensuite en République du Niger par les rapides de Labbézanga

Le maximum de crue se situe en septembre-octobre à Bamako, fin octobre à Mopti, en décembre à Kabara et fin janvier à Gao, en avril le débit est de $102 \text{ m}^3/\text{sec}$ à Koulikoro tandis que le débit moyen en période de hautes eaux (septembre) est de $2540 \text{ m}^3/\text{sec}$ Le débit moyen annuel s'établit quant à lui à $757 \text{ m}^3/\text{sec}$

Ces deux fleuves jouent un rôle essentiel dans la géographie et l'économie nationale Citons par exemple : l'office du Niger, le barrage de Sélingué, le barrage de Manantali, etc

APERÇU HISTORIQUE

L'histoire du Mali est l'une des plus anciennes et la mieux connue de l'Afrique subsaharienne ; et cela grâce aux documents écrits en arabe depuis le IX^{ème} siècle (AL Fazari Al Yakubi)

L'espace auquel appartient le Mali a vu se succéder des petits royaumes indépendants depuis la fin du III^{ème} siècle de notre ère jusqu'à la conquête coloniale, de nombreux royaumes et empires dont les plus fameux rayonnèrent durant la période correspondante, en termes de chronologie, au moyen âge européen

La présence de l'homme, fort longtemps sur le territoire malien, est attestée à travers différents sites préhistoriques localisés dans toutes les régions du pays et dont le plus ancien est celui de Lagreich Erar dans la vallée du Tilemsi, date de plus de 280 000 ans

La découverte récente de JennéJeno, le site de l'ancienne Jenné, dont la fondation date du III^{ème} siècle avant notre ère, atteste de l'ancienneté et du caractère endogène de l'invention, puis de la maîtrise de la métallurgie ainsi que de l'apparition de l'urbanisation en Afrique de l'Ouest

Le premier Etat organisé de cet espace fut l'empire du Ghana dont la fondation remonte au moins au IV^{ème} siècle de notre ère

L'empire du Ghana dont la prospérité se fondait sur la géopolitique, l'efficacité de son organisation politique, administrative et le commerce de l'or, fut détruit en 1076 par les Berbères Almoravides qui se réclamaient de la Jihad (guerre sainte)

Des cendres de cet empire du Ghana naquirent, de petits royaumes indépendants tels que : ceux du Méma (Nord du Macina) du Kingui (région de Nioro) et du Sosso (Nord du Bélédougou) Ce dernier, sous le règne du roi forgeron Soumaoro Kanté, exerça une brève et brutale hégémonie qui prendra fin avec la bataille de Kirina (1235), marquant ainsi la victoire de Soundjata Keïta et la fondation de l'empire du Mali

L'empire du Mali dont la mémoire est restée très vive à travers les traditions orales entretenues par les griots, a connu son apogée au XIV^{ème} siècle sous le règne de Mansa Souleymane Le plus connu des successeurs de Soundjata Keïta à travers les textes, est sans doute Kankou Moussa, devenu célèbre à cause de son fastueux pèlerinage à la Mecque (1323 – 1324) qui fit connaître notre pays à travers le monde et contribua à intensifier l'islamisation de l'empire

L'Empire du Mali déclina lentement à partir du XV^{ème} siècle sous l'effet des forces centrifuges et des luttes de succession, cédant la place à l'Empire Songhaï dont les origines remontent bien avant le VII^{ème} siècle après JC, Fondé par Sonni Ali Ber L'empire Songhaï dont la capitale était Gao étendait son hégémonie du Nord de l'actuel Bénin au « pays de Ségou » suivant l'axe que constitue le fleuve Niger; il a atteint son apogée sous Askia Mohamed (fondateur de la dynastie des Askia) qui continua l'œuvre de Sonni Ali Ber en modernisant l'administration et en dotant l'Empire d'institutions stables

Convoité à cause de ses richesses et de la géopolitique régionale, l'Empire Songhaï tomba sous le coup des conquérants marocains après plusieurs expéditions décidées par le Sultan El Mansour

La bataille de Tondibi (1592) au cours de laquelle l'armée Songhaï fut défaite par les troupes du Renégat Espagnol Pacha Djouder (Chef de l'expédition marocaine), marque symboliquement la fin des grands Empires de cette époque et le début d'une autre ère faite d'émiettement et de luttes fratricides A la fin du XVI^{ème} siècle l'unité politique s'estompe et de nombreuses petites chefferies prédatrices et belliqueuses se disputent les ruines du Mali et du Songhaï

Le XVIIème siècle sera néanmoins dominé par deux entités bamanan : le royaume de Ségou et celui du Kaarta ; Le royaume de Ségou, fondé par Biton Coulibaly (1712 – 1755) est le type même de l'état guerrier qui fonde sa puissance régionale sur la vente des esclaves échangés contre les armes et d'autres produits de traite

N'Golo Diarra fondateur de la dynastie des Diarra (1766 – 1787) et son fils Monzon (1792 – 1808) ont contribué à l'expansion du royaume

L'affaiblissement des « N'Golossi » s'est accompagné d'un mouvement de conversion à l'Islam (établi chez les peuls de Macina) Perçu comme moyen de résistance contre l'arbitraire de Ségou Le Macina se trouve en effet au cœur d'un état théocratique « la Dina » dont l'autorité s'étend sur tout le Delta Intérieur de Djenné à Tombouctou

L'expansion de l'Islam se réalise aussi par l'Ouest à travers les conquêtes du Foutanké Tijani El Hadj Oumar Seydou Tall Parti de Dinguiraye (Guinée) vers 1850 Il soumit tour à tour les pays mandingue, Kassonké et le royaume Massassi du Kaarta Il va se heurter aux intérêts français à Médine capitale du Khasso Dembaya qui abritait un fort français Les troupes de Dioukha Samba Diallo (Chef du Khasso et allié des français) assiégées par El Hadj Oumar Tall ne devront leur salut qu'à l'intervention du conquérant français Faidherbe le 18 juillet 1857 Poursuivant ses conquêtes vers le Sud Est (Bélédougou, Ségou, Niamina, Sansanding), El Hadj Oumar sera bloqué à Hamdallaye capitale de la Dina », où il réussit à s'échapper à la faveur d'un incendie nocturne, et s'enfuit vers Bandiagara où il périt dans les grottes de Déguembéré en compagnie de ses trois fils : Macki, Mahi et Hadi

C'est dans un contexte général et familial hostile qu'Amadou Sékou, (investi par son père El Hadj Oumar lui-même) doit faire face à l'avancée des troupes françaises

La conquête coloniale avait en effet commencé vers 1850 dans la phase ultime des explorations par des opérations militaires conduites par Faidherbe

A partir du Haut fleuve, les conquérants vont étendre leur pouvoir sur les autres royaumes de la Boucle du Niger de 1891 à 1898, Samori Touré tient tête aux troupes françaises et l'une des batailles les plus célèbres de cette confrontation est celle de *Woyowoyanko* , près de Bamako (1885)

Samori Touré sera fait prisonnier à Guélérou en 1898 et déporté au Gabon où il mourut en 1900 Sikasso, capitale du royaume de Kéné Dougou tombera la même année après la farouche résistance de ses habitants Babemba Traoré alors roi du Kéné Dougou préféra se donner la mort que de se rendre

Après la phase dite « de pacification » (1890 – 1900) ponctuée de nombreuses révoltes, la colonie partie intégrante de l'Afrique Occidentale Française (dotée d'un gouverneur général par un décret de juin 1895) connaît une très grande instabilité dans sa configuration territoriale et ses dénominations Elle est appelée tour à tour Haut Fleuve Sénégal (1880) Soudan français (1891) territoire de la Séné gambia Niger (1902) Haut Sénégal Niger (1904) puis Soudan français (1920)

L'économie coloniale reposait sur le commerce de traite et pour cela favorisa le développement des monocultures (coton, arachides) destinées à l'exportation vers la métropole L'industrialisation était inexistante, s'agissant de la « mise en valeur » selon la terminologie officielle ; L'Office du Niger créé en 1932 pour produire du coton et plus tard du riz constitue un exemple de faillite notoire

L'exploitation coloniale suscita de nombreuses révoltes à travers toute la colonie entre 1909 et 1915 : les Kounta avec Abidine, les Bobos sous la conduite de Banzani Diassana, les Oullimiden dirigés par Firhoun, les Bamanan du Bélédougou par Koumi Diossé Traoré, ou encore la révolte de Ségalaba (Bélédougou) et des Dogons de Tabi

La seconde guerre mondiale (1939 – 1945) à laquelle le Soudan participa sous différentes formes aux côtés de la métropole (comme lors de la première) change profondément le cours de l'histoire. Les luttes d'émancipation s'intensifièrent partout et dans les colonies françaises d'Afrique, la marche vers l'indépendance se fit en plusieurs étapes :

La constitution de la 4^{ème} République française (27 octobre 1946) institua l'Union Française pour tenter d'encadrer le mouvement

Le 18 octobre 1946 est créé à Bamako (dans les locaux de l'actuel Lycée Technique) le Rassemblement Démocratique Africain (RDA) dont la section soudanaise fondée par Mamadou Konaté et Modibo Keita (USRDA) sera le fer de lance de la lutte pour l'indépendance au Soudan

En 1956, la Loi cadre, dite Loi de Gaston Defferre autorise la création de gouvernements semi autonomes dans les colonies. Le Soudan et le Sénégal optèrent pour une fédération dont le projet est adopté par l'Assemblée constituante et législative soudanaise le 17 janvier 1959, Modibo Keita est président du gouvernement, tandis que Léopold Sédar Senghor est élu président de l'Assemblée fédérale

Les guerres d'Algérie et d'Indochine contribuent à accélérer la marche vers l'indépendance, Le 20 juin 1960, est proclamée l'indépendance de la Fédération du Mali mais celle-ci éclate le 20 août de la même année. Le 22 septembre 1960, le Mali proclame son indépendance en tant qu'Etat indépendant et souverain lors du 1^{er} congrès extraordinaire de l'USRDA qui opte pour la construction d'un état socialiste

Le tout nouveau régime est de type présidentiel avec une forte tendance à la centralisation. Le Chef du gouvernement, le Président Modibo Keita, est responsable devant l'Assemblée Nationale. Une milice populaire est créée en septembre, puis l'armée nationale le 1^{er} octobre 1960, l'évacuation des bases militaires françaises intervient le 20 janvier 1961

L'école fut l'objet d'une réforme ambitieuse (1962) qui visait à instaurer « un enseignement de masse et de qualité », à « décoloniser les esprits » en se fondant sur les « valeurs africaines et maliennes, mais aussi sur les valeurs universelles »

Suite à une crise politique et sociale aiguë qui entraîna la dissolution de l'Assemblée Nationale, Modibo Keita est renversé par le Comité Militaire de Libération Nationale (CMLN) ayant à sa tête le Lieutenant Moussa Traoré le 19 novembre 1968

L'option socialiste est abandonnée et les activités politiques sont interdites dans l'attente de la préparation d'un retour à une « vie constitutionnelle normale »

En 1977 survint la mort de Modibo Keita prélude et avatar d'une crise politique qui se traduira par « une révolution de palais » (1978) avec l'arrestation de Tiécoro Bakayoko, Kissima Doukara, Karim Dembélé et beaucoup d'autres et par un vaste mouvement scolaire (1980) qui entraîna la fermeture des écoles une année durant

Les 27, 28 et 29 mars 1979 l'Union Démocratique du Peuple Malien tient son congrès constitutif et le 19 juin de la même année le Général Moussa Traoré est élu Président de la 2^{ème} République. Au cours des mêmes élections, une liste unique de 82 députés obtenait 99,89% des suffrages exprimés

Parti unique constitutionnel, l'UDPM régenta la vie du pays de 1979 à 1991 ; Les difficultés économiques allant croissantes, le Mali dut retourner au franc CFA (juin 1984) en intégrant l'UMOA

Devant l'aggravation de la crise socio politique récurrente et la montée des tensions nées autour de la revendication en faveur du pluralisme, un groupe d'intellectuels encouragés en cela par le contexte international (chute du mur de Berlin, conférence de la Baule) adresse le 7 août 1990 une lettre ouverte au Général Président Moussa Traoré demandant l'ouverture politique et l'avènement du multipartisme

La même année sont créées les premières associations politiques réclamant la démocratie : le Comité National d'Initiative Démocratique (CNID), l'Association pour la Démocratie au Mali (ADEMA) etc

A la fin de l'année (décembre 1990), le mouvement scolaire et étudiantin se réorganise avec la création de l'Association des Elèves et Etudiants du Mali (AEEM), La lutte en faveur du changement se radicalise avec l'apparition de nombreuses autres associations de jeunes telle l'Association des Jeunes pour le Progrès et la Démocratie (AJDP)

Face à l'obstination du régime UDPM et à son refus de l'ouverture politique, la crise dégénéra en affrontements entre manifestants et forces de sécurité à Bamako et dans d'autres villes du pays Durant les « journées folles » du 22 au 25 mars 1991, les violences se multiplient et culminent, le vendredi 22 mars dit « vendredi noir » à Bamako occasionnant de nombreux morts et blessés victimes de tirs des forces de sécurité

Dans la nuit du 25 au 26 mars 1991, le Général Président Moussa Traoré est déposé par un Comité Militaire de Réconciliation Nationale dirigé par le Lieutenant Colonel Amadou Toumani Touré Ce comité sera très vite remplacé par le Comité de Transition pour le Salut du Peuple (CTSP) instance suprême qui va diriger le Mali de mars 1991 à juin 1992

Le CTSP se chargea de l'organisation d'une conférence nationale (une des revendications majeures du mouvement démocratique) suivie d'élections générales (municipales, législatives et présidentielles)

Un Pacte national est signé entre le gouvernement du Mali et les représentants des différents mouvements dans le cadre du règlement de la rébellion touarègue déclenchée en 1991 et qui avait contribué aussi à l'affaiblissement du pouvoir UDPM

Le 8 juin 1992, l'investiture du premier Président démocratiquement élu au Mali, Alpha Oumar Konaré, marque la fin de la transition et le début de la 3^{ème} République Le nouveau Président est issu du parti majoritaire à la toute nouvelle Assemblée Nationale (ADEMA – PASJ)

Le premier mandat du Président Konaré débuta dans un climat d'incertitude entretenu par les nombreuses revendications catégorielles et les tensions politiques liées à l'apprentissage de l'exercice démocratique

Du 18 décembre 1992 au 12 février 1993 fut organisé à Bamako un procès dit des « crimes de sang » impliquant certains des anciens dignitaires, au terme duquel quatre personnalités de l'ancien régime furent condamnées à mort

L'année 1993 fut particulièrement agitée, la récurrence des sorties des scolaires ayant paralysé la ville de Bamako par moments Cette agitation culmina avec le saccage de l'Assemblée Nationale, de l'espace culturel Jamana et de domiciles privés de certains responsables de la III^{ème} République naissante

Cette crise majeure entraîna la démission du 1^{er} Ministre Younoussi Touré le 9 avril 1993 Il est remplacé le 12 avril 1993 par Maître Abdoulaye Sékou Sow qui forma le 2^{ème} Gouvernement, le 16 avril 1993 Ce gouvernement s'ouvrit très largement en intégrant plusieurs partis de l'opposition (USRDA, PDP, RDT, CNID)

Le 11 janvier 1994 intervint la dévaluation du franc CFA dont les conséquences attiseront les tensions sociales des démissions au sein de l'équipe gouvernementale entraînant le retrait des alliés en 1992 (USRDA et PSP) et en 1993 (CNID et RDP) Cette crise qui était aussi et surtout celle du parti majoritaire entraîna la démission de Maître Abdoulaye Sow le 2 février 1994

Le Président de la République fit appel alors à Ibrahim Boubacar Kéita alors ambassadeur du Mali en Côte d'Ivoire Le nouveau Premier Ministre plus connu sous le nom d'IBK forma un gouvernement plus recentré sur le parti ADEMA Pour faire face aux nombreuses difficultés, notamment celles liées aux conséquences de la dévaluation et surtout l'agitation scolaire, le gouvernement allia dialogue et fermeté dans la gestion des différentes crises qui se succédèrent face à la persistance de l'agitation scolaire, l'année blanche fut décrétée le 15 février 1994

La période 1992- 1995 connue une relative accalmie qui sera interrompue par les dissensions nées autour du choix du mode de scrutin et de la composition de la future CENI (Commission Electorale Nationale Indépendante) Le « fiasco » électoral d'avril 1997 auquel avait conduit la très mauvaise organisation des élections générales par une CENI peu expérimentée fera renouer le pays avec les démons de la crise politique

A l'issue d'une élection présidentielle contestée et boycottée par l'opposition « radicale » regroupée dans une coordination dite des Partis politiques de l'opposition (COPPO), le Président Alpha Oumar Konaré est déclaré vainqueur par la Cour Constitutionnelle le 25 mai 1997

L'opposition « radicale » organisa une marche le jour même de l'investiture du Président Konaré pour son 2^{ème} mandat (8 juin 1997),

La crise s'exacerba avec l'arrestation des leaders de cette opposition, Ibrahim Boubacar Kéita sera reconduit au poste de Premier Ministre le 13 septembre 1997

Le nouveau gouvernement décida de la réouverture des classes le 19 janvier 1998 et un protocole d'accord avec l'AEEM fut signé par le Ministre en charge de l'Education

Ibrahim Boubacar Kéita démissionna à son tour le 14 février 1999 du poste de premier Ministre (dans une atmosphère de crise larvée au sein du parti majoritaire [ADEMA], bien que reconduit à la tête de cette formation)

Le 15 février 1999, Mandé Sidibé est nommé Premier Ministre C'est à lui que revient le privilège de soumettre à l'examen de l'Assemblée Nationale, le projet de loi portant révision de la constitution ainsi que le projet de loi électorale issu du forum national dont l'une des innovations fut la création de la Délégation Générale aux Elections (DGE) qui venait renforcer la CENI,

Malgré l'instabilité chronique qui a marqué le premier mandat du Président Alpha Oumar Konaré et le début du second, le pays a enregistré des avancées considérables dans différents domaines, notamment ceux de la gouvernance, de l'alphabétisation et des infrastructures la conception et la mise en œuvre de la décentralisation, un des chantiers majeurs de la III^{ème} République, ainsi que la gestion concertée des jeunes institutions démocratiques au bénéfice de la paix sociale, ont contribué à faire apparaître le Mali comme un « modèle » en Afrique, lui attirant la sympathie et le respect de ses nombreux partenaires En témoignage de cette considération de la communauté internationale, le Mali accueillit durant cette période d'importants événements Il en a été ainsi par exemple de l'organisation du Congrès Panafricain des Historiens en septembre 2001 et de la Coupe d'Afrique des Nations de Football du 19 janvier au 10 février 2002

En vue des élections présidentielles de 2002, l'ADEMA porta son choix sur la candidature de Soumaila Cissé le 18 mars 2002, le Premier Ministre Mandé Sidibé s'étant déclaré candidat indépendant aux présidentielles, fut alors remplacé par Modibo Kéita précédemment Secrétaire Général de la Présidence

Amadou Toumani Touré qui avait conduit la Transition suite aux événements de 1991 déclarait à son tour sa candidature depuis Sikasso, Ibrahim Boubacar Kéita qui avait fondé un nouveau parti le Rassemblement Pour le Mali (le RPM) se porta également candidat à la présidentielle Sur un total de 25 dossiers de candidatures reçues pour les élections présidentielles, la Cour Constitutionnelle en rejeta un seul (le 5 avril)

A l'issue des deux tours de scrutin des élections présidentielles (28 avril et 12 mai) Amadou Toumani Touré arriva en tête avec 64,35 % devant Soumaila Cissé 35,65 % le 23 mai 2002, la Cour Constitutionnelle proclama les résultats définitifs qui consacraient la victoire d'Amadou Toumani Touré, (ATT) qui devenait ainsi le 2^{ème} Président de l'IIIème République

L'investiture du Président Amadou Toumani Touré a eu lieu le 8 juin 2002

Le lendemain, 9 juin, Ahmed Mohamed Ag Hamani est nommé Premier Ministre Les membres de son gouvernement sont nommés le 15 juin

Les législatives dont les deux tours sont organisés le 28 juillet et le 16 septembre 2002 ne permettent pas de dégager une majorité politique très nette au niveau de la nouvelle Assemblée Nationale

Le 16 septembre 2002, au cours de sa session inaugurale, l'Assemblée Nationale élit à sa présidence Ibrahim Boubacar Kéita la mise en place du bureau de ladite assemblée se fait le 5 octobre sur un mode consensuel

La gestion politique du pays depuis 2002 s'effectue sous le signe du « consensus » au nom duquel la plupart des formations politiques participent à l'action gouvernementale, et / ou y apportent leur soutien c'est dans ce nouveau contexte politique qu'intervient le 11 octobre 2002 la démission du premier gouvernement d'Ahmed Mohamed Ag Hamani, lequel est reconduit pour former le nouveau gouvernement qui sera nommé le 16 octobre

En vue de donner un nouveau souffle à l'action gouvernementale, la démission du second gouvernement d'Ahmed Mohamed Ag Hamani à la demande du Président de la République, intervient le 28 avril 2004

Ousmane Issoufi Maïga est nommé Premier Ministre le 29 avril 2004 Le gouvernement qu'il conduit depuis a connu un réaménagement le 20 juin 2005 faisant entrer deux nouvelles personnalités

La formule du consensus qui a eu l'avantage d'assurer au pays une relative stabilité en l'évitant certains errements d'un passé récent, a montré également ses limites, notamment à l'occasion de certains grands débats parlementaires

Aussi, à l'approche des élections générales sans qu'aucun des acteurs ne se décide ouvertement à mettre en cause le consensus, celui-ci connaît de nombreuses entorses tant au niveau des discours que des pratiques politiques

Ainsi a-t-on assisté le 31 octobre 2005 à la mise en place du bureau de l'Assemblée Nationale (expression presque parfaite jusqu'ici du consensus) sans la participation du Rassemblement Pour le Mali (RPM), l'une des principales composantes de cette assemblée

L'action des gouvernements successifs de ces dernières années a visé la consolidation des acquis de la période précédente, l'ouverture de nouvelles perspectives de croissance économique (intérêt accru pour le secteur minier) tout en privilégiant de façon volontariste les initiatives tendant à la satisfaction de la « demande sociale » (emploi, logements sociaux, baisses tarifaires des prestations diverses etc) qui avait constitué l'un des thèmes de campagne du candidat Amadou Toumani Touré ATT

Au plan extérieur, l'image du Mali reste assez positive auprès de ses partenaires, renforçant ainsi sa vocation de pôle d'attraction pour de nombreuses initiatives et autres rencontres internationales l'un de ces événements marquants aura été l'organisation du 23ème Sommet Afrique – France à Bamako le 3 décembre 2005 consacré au thème de la jeunesse africaine

Sources :

Adam BA KONARE : Panorama historique – Revue du livre Notre Librairie n°75 – 76 juillet 1984,

Doulaye KONATE : Chronologie sommaire de l'histoire du Mali 1989 actualisée en 2001,

Doulaye KONATE : Travail de mémoire et construction nationale au Mali – L'Harmattan 2006,

Tall Madina LY : Les atlas Jeune Afrique – Mali 2è T : Présentation historique du Mali,

Quelques principaux événements de l'année 2021

DATE	EVENEMENT	SOURCE
02/01/2021	Décès de l'ancien Premier Ministre Malien Modibo KEITA , âgé de 78 ans, au Maroc	L'ESSOR du vendredi, 08 janvier 2021 N°19316
03/01/2021	Frappe aérienne à Bounty dans le cercle de Douentza (Région de Mopti), par les Forces Armées Maliennes (FAMa) et leurs alliés Barkhane-FC G5 Sahel contre les Groupes Armés Terroristes (GAT)	L'ESSOR du mercredi, 31 mars 2021 N°19372
20/01/2021	Pose de la première pierre de l'Hôpital Militaire de Banankoro dans le cercle de Kati, par le président de la transition, le colonel Assimi GOITA, entièrement financé par le budget national, pour un coût total de 26 milliards de FCFA	L'ESSOR du mardi, 21 septembre 2021 N°19485
27/02/2021	Inauguration du deuxième pont de Kayes, par la Premier Ministre Moctar OUANE, entièrement financé par le budget national	L'ESSOR du vendredi, 27 février 2021 N°19350
05/03/2021	Organisation du Tournoi Sportif pour la paix et la cohésion sociale, du 05 au 12 mars 2021, à Gao a réuni la jeunesse malienne, sous Mossa Ag Attaher Ministre de la Jeunesse et des Sports	L'indépendant du lundi, 22 mars 2021 N° 5180
10/03/2021	Décès de l'ancien Premier Ministre Ivoirien Hamed BAGAYOKO, âgé de 56 ans, d'un "cancer fulgurant" dans un Hôpital de Fribourg, en Allemagne	L'ESSOR du jeudi, 18 mars 2021 N°19364
20/04/2021	Décès du Maréchal et Président du Thad Idriss Déby Itno	L'ESSOR du mercredi, 21 avril 2021 N°19386
07/06/2021	Investiture du Colonel Assimi GOITA, nouveau président de la transition au Centre International de Conférence de Bamko (CICB)	L'indépendant du mardi, 08 juin 2021 N° 5232
07/06/2021	Nomination de Dr Choguel Kokalla MAIGA en qualité du Premier Ministre	L'ESSOR du mardi, 21 septembre 2021 N°19485
04/09/2021	Décès de l'ancien Premier Ministre Ivoirien Charles Konan BANNY, âgé de 78 ans suite à des complications liées à la Covid-19 à l'Hôpital américain de Neuilly	L'indépendant du lundi, 13 septembre 2021 N° 5297
08/09/2021	Célébration de la journée internationale de l'alphabétisation	L'indépendant du vendredi, 10 septembre 2021 N° 5296

11/09/2021	Organisation de la deuxième édition de la journée nationale des arts martiaux au féminin au stade Modibo KEITA, par l'Association des Femmes Praticantes d'Arts Martiaux (AFPAM)	L'indépendant du lundi, 13 septembre 2021 N° 5297
13/09/2021	Célébration de la journée africaine de la technologie et de la propriété intellectuelle	L'indépendant du lundi, 13 septembre 2021 N° 5297
21/09/2021	Célébration de la journée internationale de la paix	L'ESSOR du mardi, 21 septembre 2021 N°19485
25/09/2021	Déclaration faite, à la tribune de l'Assemblée Générale de l'ONU, par le premier Ministre malien, Dr Choguel K MAIGA: "d'abandonner le Mali en plein vol par la France" surtout le plan sécuritaire	L'indépendant du vendredi, 29 octobre 2021 N° 5328

I- DEMOGRAPHIE

TABLEAU 1 : REPARTITION DE LA POPULATION PAR SEXE ET PAR MILIEU DE RESIDENCE

Indicateurs	ANNEE							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Population totale (Nombre)	17 819 000	18 341 000	18 875 000	19 418 000	19 973 000	20 537 000	21 112 000	Projections démographiques (DNP 2010-2035)
Population masculine (Nombre)	8 925 000	9 190 000	9 461 000	9 736 000	10 018 000	10 304 000	10 595 000	Projections démographiques (DNP 2010-2035)
Population féminine (Nombre)	8 894 000	9 151 000	9 414 000	9 682 000	9 955 000	10 233 000	10 517 000	Projections démographiques (DNP 2010-2035)
Population urbaine (Nombre)	4 383 474	4 658 614	4 756 500	5 048 680	5 192 980	8 769 299	9 162 598	
Population rurale (Nombre)	13 435 526	13 682 386	14 118 500	14 369 320	14 780 020	11 767 701	11 949 380	
Espérance de vie (Année)	57	58	58	59	59	54	56	
Densité de la population (Hbts/km2)	14	15	15	16	16	17	17	
Rapport de masculinité (Nombre d'hommes pour 100 femmes)	100	100	100	101	101	103	101	

Indicateurs	ANNEE							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Nombre de ménages au niveau national	2 173 049	2 351 410	2 419 872	2 311 667	2 528 228	PD	PD	
Nombre de ménages dans le milieu urbain	599 761	665 449	687 244	702 747	715 488	PD	PD	
Nombre de ménages dans le milieu rural	1 573 287	1 685 961	1 732 628	1 608 920	1 812 739	PD	PD	
Taille moyenne des Ménages au niveau national (Nombre)	8	8	8	8	8	PD	PD	
Taille moyenne des ménages au niveau urbain (Nombre)	7	7	7	7	7	7	PD	
Taille moyenne des ménages au niveau rural (Nombre)	9	8	8	9	8	PD	PD	
Taux d'urbanisation (%)	25	25	25	26	26	43	43	
Taux d'accroissement annuel moyen de la population (%)	3	3	3	3	3	3	3	DNP: (Projection) TABLEAU SYNOPTIQUE

Source : Direction Nationale de la Population (DNP)

PD = Pas Disponible

II- FECONDITE, NUPTIALITE, MORTALITE

TABLEAU 2: DIFFERENTS TAUX DEMOGRAPHIQUES

Indicateurs	Années							source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Taux brut de natalité (‰)	42,9	38,7	42,08	41,54	PD	44,9	44.9	
Taux brut de mortalité (‰)	13,1	10,1	9,98	9,69	12,1	12,4	12.4	
Taux d'accroissement annuel moyen de la population (%)	2,96	2,96	3	3,01	PD	3,05	3.05	
Taux de mortalité maternel pour 100 000 naissances vivantes (Pour 100 000)	PD	PD	PD	325	325	325	325	EDSM6 / Annuaire 2019 DRH santé
Indice Synthétique de Fécondité (ISF) des 15-49 ans / ISF (Nombre)	6,1	6,1	6,1	6,3	63	6,3	63	EDS
Taux global de Fécondité des 15-19 ans (‰)	PD	PD	PD	0,164	PD	10,6	106	EDS
Taux global de Fécondité des 45-49 ans (‰)	PD	PD	PD	0,024	PD	2,8	28	EDS

Année	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Source
Age moyen au 1er mariage (Année)	PD	PD	PD	PD	PD	15	15	
Age moyen au 1er mariage des hommes (Année)	PD	PD	PD	25	25	25	25	
Age moyen au 1er mariage des femmes (Année)	PD	PD	PD	17	17	17	17	
Age médian au 1er mariage (Année)	PD	PD	PD	PD	PD	16,9	16.9	
Age médian au 1er mariage des hommes (Année)	PD	PD	PD	26	26	26	26	
Age médian au 1er mariage des femmes (Année)	PD	PD	PD	18	18	18	18	
Proportion des hommes mariés polygames (%)	PD	PD	PD	22,4	22.4	22.4	22.4	

Année	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Source
Seuil de pauvreté (FCFA)	177 000	175 000	178343	181201	263694	PD	186 221	
Indice P0	47,20	46,80	44,90	43,80	42,30	PD	44,6	
Profondeur P1	13,9	12,9	13,6	13,9	12,8	PD	16,1	
Sévérité P2 /Sévérité de la pauvreté Mali (pour 100)	5,6	4,9	5,6	6	5,4	PD	8,1	
Indice de pauvreté multidimensionnelle	PD	PD	PD	PD	30,3	PD	15	
Dépenses (en FCFA) moyennes annuelles par ménage	PD	PD	1931694	PD	2172995	PD	591 567	
Dépenses (en FCFA) moyennes annuelles par tête	PD	PD	297438	PD	344656	PD	PD	

Année	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Source
Part en % de l'autoconsommation dans la dépense totale	PD	PD	13,7	PD	17,0	PD	PD	
Alimentation et Boissons non alcoolisées	56,9	59,5	59,1	64,6	66,8	64,9	57,2	
Logements, Eau, Electricité, Gaz et Autres Combustibles	12,3	14,4	14,1	11,5	9,4	11,2	10	
Part en % de l'eau dans la dépense totale	PD	PD	14,1	PD	PD	PD	PD	
Part en % des autres combustibles dans la dépense totale	PD	PD	14,1	PD	PD	PD	PD	
Articles d'Habilllements et Chaussures	6	5,4	5,2	5,3	5,5	6,1	9,3	

Année	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Source
Part en % des transferts dans la dépense totale	PD	PD	6,0	PD	PD	PD	PD	
Part en % des autres dépenses dans la dépense totale	PD	PD	15,6	PD	PD	PD	PD	
Indice du Développement Humain (IDH) et iPDice de Sexospécifique de Développement Humain (ISDH)	0,786	PD	0,811	0,807	PD	PD	PD	
L'indice de Développement Humain	0,42	0,42	0,43	0,427	PD	PD	PD	
Classement	175	PD	182	184	PD	184	PD	Source: ODHD/LCP
L'indice de Sexospécifique de Développement Humain	0,689	PD	0,678	0,676	PD	PD	PD	*Projection en 2016, le PNUD n'a pas produit de Rapport sur le développement humain

Année	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Source
Classement	156	PD	157	158	PD	184	PD	ODHD/LCP
Rapport de masculinité (Nombre d'hommes pour 100 femmes)	100,3485	100,4262	100,4993	100,5577	100,6328	107	PD	
Nombre de ménages au niveau national (Nombre)	2173049	2351410	2419872	2311667	2528228	PD	PD	
Nombre de ménages dans le milieu urbain (Nombre)	599761	665449	687244	702747	715488	PD	PD	
Nombre de ménages dans le milieu rural (Nombre)	1573287	1685961	1732628	1608920	1812739	PD	PD	
Taille moyenne des ménages au niveau national (Nombre)	8,2	7,8	7,8	8,4	7,9	8	8	

Année	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Source
Taille moyenne des ménages au niveau urbain (Nombre)	7	7	7	7	7	7	7	
Taille moyenne des ménages au niveau rural (Nombre)	9	8	8	9	8	8	8	
Taux d'accroissement annuel moyen de la population (%)	2,96	2,96	3	3,01	PD	2,84	PD	DNP Projection TABLEAU SYNOPTIQUE (données 2010-2015)

Sources : INSTAT, CPS/SS-DS-PF (Cellule de Planification de Statistique Secteur Santé Développement Social, Promotion de la Femme, Enfant et Famille

PD: Pas Disponible

III- TRAVAIL ET EMPLOIS

TABLEAU 3 : STATISTIQUES DU TRAVAIL ET DE L'EMPLOI

	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Taux de pluriactivités (%)	25,40	17,60	20,10	19,40	19,10	21,80	23,30	EMOP/ONEF
Taux d'activités selon le BIT (%)	74,40	70,50	72,90	70,70	68,70	69,10	64,10	EMOP/ONEF
Taux d'activités des 10-14 ans selon le BIT (%)	22,03	19,95	22,61	17,48	17,25	17,16	18,30	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux d'activités des garçons de 10-14 ans selon le BIT (%)	16,41	15,46	17,85	13,00	12,22	12,55	12,20	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux d'activités des filles de 10-14 ans selon le BIT (%)	19,45	17,91	20,35	15,35	14,94	15,05	15,53	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux d'activités des 10 ans et + selon le BIT (%)	68,17	66,42	68,74	67,89	66,30	67,35	65,93	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux d'activités des garçons de 10 ans et + selon le BIT (%)	54,74	47,94	51,95	47,86	45,78	45,23	43,34	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux d'activités des filles de 10 ans et + selon le BIT (%)	61,25	56,87	60,00	57,51	55,76	55,90	54,28	CPS/SATFPSI/ONEF

	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Taux d'activités des 15 ans et + selon le BIT (%)	70,4	62,0	69,0	67,5	65,5	65,7	64,1	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux d'activités des garçons de 15 ans et + selon le BIT (%)	80,1	75,8	81,0	81,4	80,2	82,1	80,5	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux d'activités des filles de 15 ans et + selon le BIT (%)	61,8	49,9	59,0	55,1	52,3	51,4	49,7	CPS/SATFPSI/ONEF
Effectif des agents (fonctionnaires et contractuels) de la fonction publique au 31 décembre (%)	56665,00	54816,00	53470,00	53616,00	54386,00	56713,00	PD	CPS/SATFPSI
Effectif des agents hommes (fonctionnaires et contractuels) de la fonction publique au 31 décembre (%)	69,38	69,02	68,73	68,79	68,78	68,78	PD	CPS/SATFPSI
Effectif des agents femmes (fonctionnaires et contractuels) de la fonction publique au 31 décembre (%)	30,62	30,98	31,27	31,21	31,22	31,22	PD	CPS/SATFPSI
Effectif des fonctionnaires de la fonction publique au 31 décembre (%)	76,58	72,83	72,61	73,50	74,33	75,30	PD	CPS/SATFPSI

	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Effectif des fonctionnaires hommes de la fonction publique au 31 décembre (%)	53,46	50,43	50,04	50,63	51,22	51,88	PD	CPS/SATFPSI
Effectif des fonctionnaires femmes de la fonction publique au 31 décembre (%)	23,12	22,40	22,57	22,87	23,11	23,42	PD	CPS/SATFPSI
Effectif des contractuels de la fonction publique au 31 décembre (%)	23,42	27,17	27,39	26,50	25,67	24,70	PD	CPS/SATFPSI
Effectif des contractuels hommes de la fonction publique au 31 décembre (%)	15,92	18,59	18,69	18,16	17,56	16,90	PD	CPS/SATFPSI
Effectif des contractuels femmes de la fonction publique au 31 décembre (%)	7,50	8,58	8,69	8,35	8,10	7,80	PD	CPS/SATFPSI
Proportions d'emplois dans l'administration publique (%)	2,2	2,52	2,2	2,5	1,8	1,7	2,5	CPS/SATFPSI/ONEF
Proportions d'emplois dans les entreprises publiques (%)	0,8	0,63	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	CPS/SATFPSI/ONEF

	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Proportions d'emplois dans le secteur privé formel (%)	1,0	0,93	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6	CPS/SATFPSI/ONEF
Proportions d'emplois dans le secteur informel (%)	96,1	95,91	96,4	96,3	97,0	97,1	96,2	CPS/SATFPSI/ONEF
Situation de l'emploi des individus de 15 ans et plus (%)	67,30	63,50	66,30	64,70	68,40	65,50	60,20	CPS/SATFPSI/ONEF
Situation de l'emploi des hommes de 15 ans et plus (%)	77,90	78,10	78,80	79,10	88,40	82,40	77,20	CPS/SATFPSI/ONEF
Situation de l'emploi des femmes de 15 ans et plus (%)	58,10	51,20	55,60	52,30	54,70	51,20	45,30	CPS/SATFPSI/ONEF
Situation de l'emploi des individus << Employés >> de 15 ans et plus (%)	9,3	10,4	11,0	11,2	10,1	8,8	7,7	CPS/SATFPSI/ONEF
Situation de l'emploi des hommes << Employés >> de 15 ans et plus (%)	13,3	14,2	14,8	13,5	11,8	11,7	10,0	CPS/SATFPSI/ONEF

	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Situation de l'emploi des femmes << Employées >> de 15 ans et plus (%)	4,7	5,5	6,2	8,0	7,7	4,6	4,2	CPS/SATFPSI/ONEF
Situation de l'emploi des individus << Sous-employés >> de 15 ans et plus (%)	11,50	11,90	13,50	10,40	10,40	10,90	15,00	CPS/SATFPSI/ONEF
Situation de l'emploi des hommes << Sous-employés >> de 15 ans et plus (%)	5,70	5,30	6,40	6,70	5,90	5,20	9,30	CPS/SATFPSI/ONEF
Situation de l'emploi des femmes << Sous-employées >> de 15 ans et plus (%)	18,20	20,60	22,30	15,40	16,60	18,70	23,50	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux de sous-emploi (%)	11,50	11,90	13,50	10,40	10,40	10,90	15,00	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux de salarisation (%)	9,3	10,4	11,0	11,2	10,1	8,8	7,7	CPS/SATFPSI/ONEF
Salaire Minimum Interprofessionnel Garanti en FCFA (Montant)	35 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	CPS/SATFPSI/ONEF

	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Revenus mensuels dans l'emploi principal (Montant)	39 154	38 140	39 205	46 205	41 933	41 610	43 464	CPS/SATFPSI/ONEF
Revenus mensuels dans l'administration (Montant)	125 963	125 250	139 710	155 169	150 985	117 701	154 165	CPS/SATFPSI/ONEF
Revenus mensuels dans les entreprises publiques (Montant)	113 139	133 331	119 141	125 103	120 882	118 753	122 226	CPS/SATFPSI/ONEF
Revenus mensuels dans le secteur privé formel (Montant)	120 132	134 320	158 076	188 199	234 934	138 873	139 549	CPS/SATFPSI/ONEF
Revenus mensuels dans le secteur informel (Montant)	35 235	34 288	35 448	42 113	38 296	38 851	39 353	CPS/SATFPSI/ONEF
Revenus mensuel médian dans l'emploi principal (Montant)	20 000	17 500	17 500	25 000	20 000	28 500	25 000	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux de chômage (%)	9,60	10,05	9,10	8,60	5,90	5,20	7,50	INSTAT/EMOP/ONEF

	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Taux de chômage selon le milieu urbain (%)	11,80	12,31	12,10	12,30	10,50	10,70	11,70	INSTAT/ONEF
Taux de chômage selon le milieu rural (%)	9,00	9,30	8,10	7,30	4,40	3,60	6,50	INSTAT/ONEF
Nombre de chômeurs découragés selon le BIT (Nombre)	46 095	241 395	39 119	41 473	37 158	39 801	32 914	CPS/SATFPSI/ONEF
Nombre de chômeurs hommes découragés selon le BIT (Nombre)	66 108	273 915	61 682	40 663	62 557	73 222	51 181	CPS/SATFPSI/ONEF
Nombre de chômeurs femmes découragés selon le BIT (Nombre)	112 202	515 310	100 801	82 136	99 716	113 024	84 095	CPS/SATFPSI/ONEF
Taux de chômage selon le BIT (%)	7,7	1,3	7,4	7,1	4,2	3,6	6,1	INSTAT/EMOP/ONEF
Taux de chômage des hommes selon le BIT (%)	6,9	1,4	6,6	6,5	4,1	3,7	4,1	INSTAT/EMOP/ONEF

	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Taux de chômage des femmes selon le BIT (%)	8,7	1,2	8,3	7,9	4,5	3,6	8,9	INSTAT/EMOP/ONEF
Taux de chômage des 15-29 ans selon le BIT (%)	16,8	2,8	16,2	14,9	8,7	7,4	9,5	CPS/SATFPSI/ONEF
Durée moyenne du chômage (Année)	6,4	3,4	2,3	6,4	9,7	10,5	3,7	EMOP/ONEF

Source : CPS/SATFPSI = Cellule de Planification et de Statistique Secteur Administration Territoriale Fonction Publique Sécurité Intérieure/ ONEF : Observatoire National de l'Emploi et de la Formation Professionnelle

PD: Pas Disponible

INSTAT_Rapport Analyse Passage1 EMOP_2018

INSTAT_Rapport Analyse Passage1 EMOP_2019

INSTAT_Rapport Analyse Passage1 EMOP_2020

INSTAT_Rapport Analyse Passage1 EMOP_2021

IV- EDUCATION ET FORMATION PROFESSIONNELLE

TABLEAU 4 : STATISTIQUES DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Taux d'alphabétisation des 15 ans et + (%)	33,1	31,0	34,3	35,5	33,8	PD	PD	EMOP
Taux d'alphabétisation des garçons de 15 ans et + (%)	45,1	41,4	44,8	46,2	43,9	PD	PD	EMOP
Taux d'alphabétisation des filles de 15 ans et + (%)	22,2	21,6	24,6	25,7	24,5	PD	PD	EMOP
Effectif des élèves des structures d'encadrement petite enfance (Nombre)	103 432	106544	126 495	PD	PD	148 342	141 751	CPS/SE
Effectif des garçons des structures d'encadrement petite enfance (Nombre)	52 057	52982	62 276	PD	PD	73 571	70 314	CPS/SE
Effectif des filles des structures d'encadrement petite enfance (Nombre)	51 375	53562	64 219	PD	PD	74 771	71 437	CPS/SE
Taux brut de préscolarisation (%)	5,5%	5,80%	6,4%	PD	PD	7,90%	6,90%	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Nombre de structures d'encadrement de la petite enfance (Nombre)	1 579	1631	1 768	PD	PD	2 177	2 195	CPS/SE
Nombre de structures d'encadrement publiques de la petite enfance (Nombre)	154	218	217	PD	PD	221	227	CPS/SE
Nombre de structures d'encadrement privées de la petite enfance (Nombre)	639	680	806	PD	PD	1 108	1 170	CPS/SE
Nombre de structures d'encadrement communautaires de la petite enfance (Nombre)	786	733	745	PD	PD	850	798	CPS/SE
Effectif des élèves du primaire (Nombre)	2227082	2358371	2538409	2431940	PD	2 734 086	2 742 648	CPS/SE
Effectif des garçons du primaire (Nombre)	1190640	1259505	1360123	1303314	PD	1 456 155	1 450 780	CPS/SE
Effectif des filles du primaire (Nombre)	1036442	1098866	1178286	1128626	PD	1 277 912	1 291 868	CPS/SE
Effectif des élèves du primaire dans le public (Nombre)	1417018	1487579	1454213	1394777	PD	1 581 537	1 425 154	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Effectif des garçons du primaire dans le public (Nombre)	755333	795607	780173	749792	PD	850 896	757 070	CPS/SE
Effectif des filles du primaire dans le public (Nombre)	661685	691972	674040	644985	PD	730 641	668 084	CPS/SE
Effectif des élèves du primaire dans le privé (Nombre)	185944	352795	385115	383300	PD	473 198	1 134 985	CPS/SE
Effectif des garçons du primaire dans le privé (Nombre)	100583	185521	200184	199571	PD	246 617	593 390	CPS/SE
Effectif des filles du primaire dans le privé (Nombre)	85361	167274	184931	183729	PD	226 581	541 595	CPS/SE
Effectif des enseignants du primaire (Nombre)	53 811	60 306	60978	55679	PD	63 784	68 691	CPS/SE
Effectif des enseignants hommes du primaire (Nombre)	37 635	41964	45748	38141	PD	43 610	46 624	CPS/SE
Effectif des enseignants femmes du primaire (Nombre)	16 176	18 342	15230	17538	PD	20 174	22 067	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Effectif des enseignants du primaire dans le public (Nombre)	26383	32 039	30817	26428	PD	29 451	32 576	CPS/SE
Effectif des enseignants hommes du primaire dans le public (Nombre)	17704	22005	20253	17459	PD	19 874	21 954	CPS/SE
Effectif des enseignants femmes du primaire dans le public (Nombre)	8679	10 034	10564	8969	PD	9 639	10 622	CPS/SE
Effectif des enseignants du primaire dans le privé (Nombre)	7984	11 183	15244	12313	PD	15 388	36 115	CPS/SE
Effectif des enseignants hommes du primaire dans le privé (Nombre)	5347	3 890	9774	7711	PD	9 437	24 670	CPS/SE
Effectif des enseignants femmes du primaire dans le privé (Nombre)	2637	7293	5470	4602	PD	5 951	11 445	CPS/SE
Ratio élèves/ maître au primaire	37	39	42	45	PD	43	40	CPS/SE
Ratio élèves/ maître au primaire dans le public	68	46	64	57	PD	54	44	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Ratio élèves/maître au primaire dans le privé	46	32	28	32	PD	31	31	CPS/SE
Taux brut de scolarisation (%)	68,69	69,80	72,07	76,45	PD	79	79,2	CPS/SE
Taux brut de scolarisation des garçons (%)	74,45	75,50	78,22	82,64	PD	83	81,8	CPS/SE
Taux brut de scolarisation des filles (%)	63,07	64,20	66,07	70,37	PD	75	76,5	CPS/SE
Taux brut d'admission au CP1 (%)	61,75	63,00	68,73	76,26	PD	71	68,9	CPS/SE
Taux brut d'admission des garçons au CP1 (%)	66,50	68,40	74,48	81,89	PD	72%	70,6	CPS/SE
Taux brut d'admission des filles au CP1 (%)	57,13	57,60	63,18	70,74	PD	70	67,2	CPS/SE
Taux brut d'achèvement du primaire (%)	46,16	46,30	48,32	47,29	PD	43	51,8	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Taux brut d'achèvement des garçons au primaire (%)	49,98	49,70	50,73	50,77	PD	41	53,7	CPS/SE
Taux brut d'achèvement des filles au primaire (%)	42,43	43,10	45,84	43,86	PD	45	49,7	CPS/SE
Nombre d'écoles primaires (Publiques et privées) (Nombre)	12814	13274	13038	12013	PD	14 373	14 632	CPS/SE
Nombre d'écoles primaires publiques (Nombre)	6402	6937	6049	5621	PD	6 974	6 941	CPS/SE
Nombre d'écoles primaires privées (Nombre)	1830	1958	2081	2003	PD	2 796	7 691	CPS/SE
Nombre de salles de classe au primaire (Publique et privée) (Nombre)	55040	56409	60748	53489	PD	64 768	63 074	CPS/SE
Nombre de salles de classe au primaire publique (Nombre)	27696	30785	27995	24559	PD	31403	30 730	CPS/SE
Nombre de salles de classe au primaire privée (Nombre)	10636	11162	13262	12160	PD	16132	32 344	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Effectif des élèves au secondaire 1er cycle (Nombre)	631 816	685 266	655792	PD	PD	719998	730 064	CPS/SE
Effectif des élèves garçons au secondaire 1er cycle (Nombre)	345 807	380 292	351113	PD	PD	382028	388 088	CPS/SE
Effectif des élèves filles au secondaire 1er cycle (Nombre)	286 009	304974	304679	PD	PD	336915	341 976	CPS/SE
Effectif des élèves au secondaire 2ème cycle (Nombre)	192 783	199 485	185097	PD	PD	308540	363 644	CPS/SE
Effectif des élèves garçons au secondaire 2ème cycle (Nombre)	116 349	119 518	110 619	PD	PD	172782	204 160	CPS/SE
Effectif des élèves filles au secondaire 2ème cycle (Nombre)	76434	79967	74478	PD	PD	135 758	159 484	CPS/SE
Effectif des élèves au secondaire technique (Nombre)	10825	11610	6296	PD	PD	5912	7 581	CPS/SE
Effectif des élèves garçons au secondaire technique (Nombre)	6294	6780	3845	PD	PD	3383	4 264	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Effectif des élèves filles au secondaire technique (Nombre)	4531	4830	2451	PD	PD	2529	3 317	CPS/SE
Effectif des enseignants au secondaire 1er cycle (Nombre)	23302	27296	29495	PD	PD	34259	34 503	CPS/SE
Effectif des enseignants hommes au secondaire 1er cycle (Nombre)	19421	23348	26021	PD	PD	28074	28 698	CPS/SE
Effectif des enseignants femmes au secondaire 1er cycle (Nombre)	3881	3948	3474	PD	PD	6194	5 805	CPS/SE
Effectif des enseignants au secondaire 2ème cycle (Nombre)	15665	14900	13432	PD	PD	20806	24 069	CPS/SE
Effectif des enseignants hommes au secondaire 2ème cycle (Nombre)	12515	12673	11371	PD	PD	19254	22 153	CPS/SE
Effectif des enseignants femmes au secondaire 2ème cycle (Nombre)	3150	2227	2061	PD	PD	1552	1 916	CPS/SE
Effectif des enseignants au secondaire technique (Nombre)	1403	1390	679	PD	PD	681	850	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Effectif des enseignants hommes au secondaire technique (Nombre)	1113	1107	596	PD	PD	600	770	CPS/SE
Effectif des enseignants femmes au secondaire technique (Nombre)	290	283	83	PD	PD	81	80	CPS/SE
Taux brut de scolarisation du secondaire (1er et 2ème cycles) (%)	47,70%	49,60%	48,60%	PD	PD	50,4%	47,9%	CPS/SE
Taux brut de scolarisation des Garçons au secondaire (1er et 2ème cycles) (%)	52,80%	55,70%	52,50%	PD	PD	52,30%	49,7%	CPS/SE
Taux brut de scolarisation des filles au secondaire (1er et 2ème cycles) (%)	42,80%	43,70%	44,80%	PD	PD	48,40%	46,0%	CPS/SE
Taux brut d'admission au 1er cycle du secondaire (post primaire) (%)	38,50%	38,30%	46,60%	PD	PD	41,70%	38,6%	CPS/SE
Taux brut d'admission des garçons au 1er cycle du secondaire (post primaire) (%)	42,20%	42,70%	49,40%	PD	PD	42,80%	39,5%	CPS/SE
Taux brut d'admission des filles au 1er cycle du secondaire (post primaire) (%)	34,80%	34,10%	43,80%	PD	PD	40,50%	37,5%	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Nombre d'admis au BEPC (Nombre)	67535	66615	115595	164117	108416	140866	144 689	CPS/SE
Nombre d'admis garçons au BEPC (Nombre)	40011	39062	64469	89404	58769	74930	76 039	CPS/SE
Nombre d'admis filles au BEPC (Nombre)	27524	27553	51126	74713	49647	65936	68 650	CPS/SE
Nombre d'établissements du secondaire 1er cycle (Nombre)	3981	4193	4120	PD	PD	5067	5 224	CPS/SE
Nombre d'établissements du secondaire 2ème cycle (Nombre)	817	715	858	PD	PD	1021	1 146	CPS/SE
Nombre d'établissements au secondaire technique (Nombre)	32	34	35	PD	PD	38	35	CPS/SE
Nombre de classes du secondaire 1er cycle (Nombre)	13596	15523	14431	PD	PD	17947	18 477	CPS/SE
Nombre de classes du secondaire 2ème cycle (Nombre)	4926	5582	4884	PD	PD	6321	7 211	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Nombre de classes du secondaire technique (Nombre)	342	336	213	PD	PD	225	225	CPS/SE
Ratio élèves par classe au secondaire 2ème cycle (rapport élèves/classe)	39	36	38	PD	PD	49	50	CPS/SE
Ratio élèves par classe au secondaire 1er cycle (rapport élèves/classe)	46	44	45	PD	PD	40	40	CPS/SE
Effectif des étudiants dans l'enseignement supérieur (Nombre)	75590	58879	69202	85284	84364	PD	PD	CPS/SE
Effectif des étudiants garçons dans l'enseignement supérieur (Nombre)	53549	41742	48698	58339	56499	PD	PD	CPS/SE
Effectif des étudiants filles dans l'enseignement supérieur (Nombre)	22041	17137	20504	26945	27865	PD	PD	CPS/SE
Effectif des étudiants dans l'enseignement supérieur public (Nombre)	75590	58879	69202	85284	84364	PD	PD	CPS/SE
Effectif des étudiants garçons dans l'enseignement supérieur public (Nombre)	53549	41742	48698	58339	56499	PD	PD	CPS/SE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Effectif des étudiants filles dans l'enseignement supérieur public (Nombre)	22041	17137	20504	26945	27865	PD	PD	CPS/SE
Nombre d'admis au Baccalauréat (Nombre)	19250	24357	31877	28404	23591	25731	66 100	CPS/SE
Nombre de garçons admis au Baccalauréat (Nombre)	13005	16081	19848	17451	14585	15852	27 557	CPS/SE
Nombre de filles admises au Baccalauréat (Nombre)	6245	8276	12029	10953	9006	9879	38 543	CPS/SE
Nombre d'établissements de l'enseignement supérieur (Nombre)	15	19	19	27	29	PD	PD	CPS/SE

Source : CPS/SE = Cellule de Planification et de Statistique Secteur Education

EMOP= Enquête Modulaire au Près des Ménages

PD : Pas Disponible

V- CULTURE ET COMMUNICATION

TABLEAU 5: STATISTIQUES DE LA CULTURE ET DE LA COMMUNICATION

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Nombre de musées (Nombre)	22	22	22	22	22	22	22	CPS/SCJ
Nombre de musées publics (Nombre)	8	8	8	8	8	8	8	CPS/SCJ
Nombre de musées privés (Nombre)	6	6	6	6	6	6	6	CPS/SCJ
Nombre de musées communautaires (Nombre)	8	8	8	8	8	8	8	CPS/SCJ
Nombre de radios fonctionnelles (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	329	490	CPS/SCJ
Nombre de radios publiques fonctionnelles (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	3	2	CPS/SCJ
Nombre de radios privées (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	329	490	CPS/SCJ
Nombre de radios communautaires (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	222	315	CPS/SCJ
Nombre de télévisions fonctionnelles(Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	30	42	CPS/SCJ

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Nombre de télévisions publiques (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	2	2	CPS/SCJ
Nombre de télévisions privées (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	30	42	CPS/SCJ
Nombre de télévisions communautaires (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	5	12	CPS/SCJ
Nombre d'adhérents au Bureau du Droit d'Auteur (Nombre)	40	54	63	72	96	68	122	CPS/SCJ
Nombre d'adhérents hommes au Bureau du Droit d'Auteur (Nombre)	PD	PD	PD	PD	85	PD	PD	CPS/SCJ
Nombre d'adhérents femmes au Bureau du Droit d'Auteur (Nombre)	PD	PD	PD	PD	11	PD	PD	CPS/SCJ

Source : CPS/SCJ = Cellule de Planification de Statistique Secteur Culture et Jeunesse

PD = Pas Disponible

VI- SANTE

TABLEAU 6: DIFFERENTS TAUX DEMOGRAPHIQUES

Indicateurs	Années							source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Taux de mortalité maternel pour 100 000 naissances vivantes	PD	PD	PD	325	PD	PD	PD	
Niveau de fécondité	PD	PD	PD	PD	PD	PD	PD	
Indice Synthétique de Fécondité (ISF) des 15-49 ans / ISF	6,1	6,1	6,1	6,3	PD	PD	PD	
Taux global de Fécondité des 15-19 ans(‰)	PD	PD	PD	0,164	PD	PD	PD	
Taux global de Fécondité des 45-49 ans(‰)	PD	PD	PD	0,024	PD	PD	PD	
Age moyen au 1er mariage des femmes(Année)	PD	PD	PD	17	PD	PD	PD	
Age médian au 1er mariage des hommes(Année)	PD	PD	PD	26	PD	PD	PD	
Age médian au 1er mariage des femmes(Année)	PD	PD	PD	18	PD	PD	PD	
Proportion des hommes mariés polygames(%)	PD	PD	PD	22,4	PD	PD	PD	
Quotient de mortalité infantile	54	54	54	54	PD	PD	PD	
Quotient de mortalité infantile des garçons	PD	PD	PD	60	PD	PD	PD	

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Quotient de mortalité infantile des filles	PD	PD	PD	49	PD	PD	PD	
Quotient de mortalité juvénile	49	49	49	49	PD	PD	PD	
Quotient de mortalité juvénile des garçons	PD	PD	PD	48	PD	PD	PD	
Quotient de mortalité juvénile des filles	PD	PD	PD	50	PD	PD	PD	
Quotient de mortalité infanto-juvénile	101	101	101	101	PD	PD	PD	
Quotient de mortalité infanto-juvénile des garçons	PD	PD	PD	105	PD	PD	PD	
Quotient de mortalité infanto-juvénile des filles	PD	PD	PD	97	PD	PD	PD	
Quotient de mortalité post-néonatal	22	22	22	22	PD	PD	PD	
Quotient de mortalité néonatal	33	33	33	33	PD	PD	PD	
Indices de Pauvreté Monétaire	47,2	46,8	PD	PD	PD	PD	PD	
Seuil de pauvreté (FCFA)	177 000	175 000	178 343	181 201	263694	PD	PD	
Indice P0	47,20	46,80	44,90	43,80	42,30	PD	PD	
Profondeur P1	13,90	12,90	13,60	13,90	12,80	PD	PD	
Sévérité P2 /Sévérité de la pauvreté Mali (pour 100)	5,60	4,90	5,60	6,00	5,40	PD	PD	

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Indice de pauvreté multidimensionnelle	PD	PD	PD	PD	30,3	PD	PD	
Dépenses (en FCFA) moyennes annuelles par ménage	PD	PD	1931694	PD	2172995	PD	PD	
Dépenses (en FCFA) moyennes annuelles par tête	PD	PD	297438	PD	344656	PD	PD	
Indice du Développement Humain (IDH) et indice de Sexospécifique de Développement Humain (ISDH)	0,786	PD	0,811	0,807	PD	PD	PD	
L'indice de Développement Humain	0,42	0,42	0,43	0,427	PD	PD	PD	
Classement	175	PD	182	184	PD	PD	PD	
L'indice de Sexospécifique de Développement Humain	0,689	PD	0,678	0,676	PD	PD	PD	
Classement	156	PD	157	158	PD	PD	PD	
Rapport de masculinité (Nombre d'hommes pour 100 femmes)	100	100	100	101	101	PD	PD	
Nombre de ménages au niveau national (Nombre)	2173049	2351410	2419872	2311667	2528228	PD	PD	
Nombre de ménages dans le milieu urbain (Nombre)	599761	665449	687244	702747	715488	PD	PD	
Nombre de ménages dans le milieu rural (Nombre)	1573287	1685961	1732628	1608920	1812739	PD	PD	

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Taille moyenne des ménages au niveau national(Nombre)	8	8	8	8	8	8	8	
Taille moyenne des ménages au niveau urbain (Nombre)	7	7	7	7	7	7	7	
Taille moyenne des ménages au niveau rural (Nombre)	9	8	8	9	8	8	7	
Taux d'accroissement annuel moyen de la population (%)	2,96	2,96	3,00	3,01	PD	PD	PD	

Sources : INSTAT, CPS/SS-DS-PF (Cellule de Planification de Statistique Secteur Santé Développement Social Promotion de la Femme, Enfants et Famille

EDS = Enquête Démographique et de Santé

EMOP = Enquête Modulaire et Permanente auprès des Ménages

PD : Pas Disponible

VII- JUSTICE ET SECURITE

TABLEAU 7 : STATISTIQUES DE LA JUSTICE ET DE LA SECURITE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Nombre d'accidents de la circulation routière constatés(Nombre)	6038	5532	10631	10937	8935	9309	10614	ANASER
Nombre d'accidents de la circulation routière constatés par la police nationale (Nombre)	PD	4260	9833	10353	8508	8809	9716	ANASER
Nombre d'accidents de la circulation routière constatés par la gendarmerie (Nombre)	PD	1272	798	584	427	500	898	ANASER
Nombre de crimes et délits(Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	PD	PD	ANASER
Population carcérale de l'ensemble des maisons d'arrêts au 31 décembre (Nombre)	PD	5732	5791	6390	7183	7521	8482	CPS/SJ
Population carcérale masculine de l'ensemble des maisons d'arrêts au 31 décembre (Nombre)	PD	5080	5072	5579	6332	6907	8231	CPS/SJ
Population carcérale féminine de l'ensemble des maisons d'arrêts au 31 décembre (Nombre)	PD	652	719	811	851	177	251	CPS/SJ
Répartition des condamnés détenus au 31 décembre selon l'âge et le sexe (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	2187	PD	CPS/SJ
Nombre de juridictions et d'établissements pénitentiers fonctionnels	PD	PD	PD	PD	PD	60	PD	CPS/SJ
Nombre de juridictions fonctionnelles (Nombre)	69	69	69	69	70	PD	68	CPS/SJ
Nombre d'établissements pénitentiers fonctionnels (Nombre)	PD	59	59	59	60	60	59	CPS/SJ

Sources: ANASER = Agence Nationale de Sécurité Routière
CPS/SJ = Cellule de Planification de Statistique Secteur Justice
PD = Pas Disponible

VIII- COMPTABILITE NATIONALE

TABLEAU 8: STATISTIQUES COMPTABILITE NATIONALE

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
PIB en valeur courante (Milliards de FCFA)	7747,69	8311,915	8922,205	9481,95294	10213,96948	10052,84	10613,97	INSTAT
PIB à prix constant (Milliards de FCFA)	7530,546	8201,108	8752,9	9345,69606	9966,463139	9999,60	10359,71	INSTAT
PIB au niveau du secteur primaire aux prix courants (Milliards de FCFA)	2922,681	3108,964	3339,799	3566,39416	3828,479497	3637,92	3788,17	INSTAT
PIB au niveau du secteur secondaire aux prix courants (Milliards de FCFA)	1363,436	1486,191	1681,576	1918,09928	2151,468484	2126,92	2187,07	INSTAT
PIB au niveau du secteur tertiaire du PIB aux prix courants (Milliards de FCFA)	2887,259	2962,594	3112,686	3218,96919	3403,724595	3460,84	3756,34	INSTAT
PIB au niveau du secteur primaire aux prix constants (Milliards de FCFA)	2843,483	3155,36	3271,16	3518,91313	3750,687632	3615,82	3690,70	INSTAT
PIB au niveau du secteur secondaire aux prix constants (Milliards de FCFA)	1296,442	1357,877	1592,74	1832,36889	2022,54885	2115,53	2135,69	INSTAT
PIB au niveau du secteur tertiaire aux prix constants (Milliards de FCFA)	2823,452	3061,192	3106,176	3215,72778	3371,919385	3445,83	3668,94	INSTAT
Formation brute du capital fixe par nature (Milliards de FCFA)	1388,204	1536,878	1487,923	1613,63539	1884,619525	2004,90	2092,69	INSTAT
Emploi Tableau des Comptes Economiques Intégrés (Milliards de FCFA)	15520,03	PD	PD	PD	PD	PD	PD	INSTAT
Ressource du Tableau des Comptes Economiques Intégrés (Milliards de FCFA)	15520,03	PD	PD	PD	PD	PD	PD	INSTAT

Source : Institut National de la Statistique (INSTAT) : Comptes économiques du Mali

PD : Pas Disponible

IX- AGRICULTURE ET SECURITE ALIMENTAIRE

TABLEAU 9 : STATISTIQUES AGRICULTURE SECURITE ALIMENTAIRE

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Production des céréales(Tonne)	8 054 896	8 849 549	9 295 974	10 159 539	10 451 274	10 351 895	8 819 248	CPS/SDR
Production des maraichères(Tonne)	590 052	639 184	630 398	791 745	655 156	846 388	816 591	CPS/SDR
Production des oléagineux (Tonne)	470 569	423 664	333 959	544 852	430 260	538 287	403 978	CPS/SDR
Production des autres cultures(Tonne)	928 793	1 318 451	1 784 321	1 346 590	100 793	1 360 055	1 225 711	CPS/SDR
Superficie des principales cultures vivrières (Hectare)	5 112 204	5 504 917	5 802 931	5 876 178	5 912 197	6 139 801	6 119 136	CPS/SDR
Production des principales cultures de rente/ (Coton graine) (Tonne)	513 536	647 257	728 608	656 563	710 731	156 524	777 120	CPS/SDR
Superficie cultivée des principales cultures de rente/ (Coton graine) (Hectare)	545 308	656 084	703 652	698 184	738 193	164 833	720 093	CPS/SDR
Production cultures fruitières	948 357	723 732	1 830 928	1 434 323	1 434 323	1 711 939	2 045 748	CPS/SDR

Sources : Enquête Agricole et de Conjoncture Cellule de Planification et de Statistique du Secteur Développement Rural (CPS/SDR)

NB :

1. Les céréales concernées sont : mil, maïs, sorgho, riz, blé, fonio

2. Principales cultures vivrières ou céréales sont : mil, maïs, sorgho, riz, blé et fonio

3. Les oléagineux sont : arachide, soja et sésame

4. Les cultures maraichères sont : Gingembre, Laitue, Choux, Persil, Aubergine, Gombo, Tomate, Poivron, Concombre, Melon, Haricot vert, Piment, Oignon, Echalote, Ail, Carotte, Betterave, Radis, Navet, Anis, cumin

5. Autres cultures : Niébé, Voandzou, Pois sucré, Osseille de Guinée, Patate douce, Manioc, Igname, Pomme de Terre, Taro

6. Cultures fruitières : Orange, Mandarine, Citron, Pamplemousse, Mangue, Papaye, Goyave, Banane, Palme datte, Anacarde, Jujube Greffé, Pomme Cannelle

X- ELEVAGE

TABLEAU 10: STATISTIQUES ELEVAGE

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Effectif du cheptel par espèce (bovins)(Nombre)	10622750	10941400	11415900	11758377	12111128	12 474 462	12 848 696	DNPIA
Effectif du cheptel par espèce (Caprins)(Nombre)	21087300	22141650	24023800	25224990	26486240	27 810 553	29 201 079	DNPIA
Effectif du cheptel par espèce (Ovins)(Nombre)	15143415	15900500	17400000	18270000	19183500	20 142 677	21 149 809	DNPIA
Effectif du cheptel par espèce (Equins)(Nombre)	538500	549270	561500	572729,9	584184	595 869	607 786	DNPIA
Effectif du cheptel par espèce (Asins)(Nombre)	979600	999200	1099900	1121898	1144336	1 167 223	1 190 567	DNPIA
Effectif du cheptel par espèce (Camelins)(Nombre)	1008540	1028700	1192900	1216758	1241093	1 265 915	1 291 233	DNPIA
Effectif du cheptel par espèce (Porcins)(Nombre)	82425	83200	84150	85159,8	86182	87 216	88 262	DNPIA

Source : Direction Nationale des Productions et Industries Animales (DNPIA)

PD : Pas Disponible

XI- INDUSTRIE

TABLEAU 11: STATISTIQUES INDUSTRIE

Indicateurs	Ann							source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Indice de production industrielle par trimestre au cours de l'année (1er trimestre)	260	262	304	311	316	163	117	INSTAT
Indice de production industrielle par trimestre au cours de l'année (2ème trimestre)	160	156	167	171	183	97	103	INSTAT
Indice de production industrielle par trimestre au cours de l'année (3ème trimestre)	150	136	144	157	176	88	96	INSTAT
Indice de production industrielle par trimestre au cours de l'année (4ème trimestre)	254	268	280	326	294	101	158	INSTAT
Egenage de coton	161	168	197	240	211	136	124	INSTAT
Fabrication de produits alimentaires	89	78	96	80	81	90	124	INSTAT
Fabrication de produits à base de tabac	1 277	1 197	1 190	1 324	1 537	1 810	1 829	INSTAT
Fabrication de textiles	87	86	86	61	66	25	PD	INSTAT
Fabrication d'article d'habillement, teinture fourure	89	91	41	26	PD	PD	PD	INSTAT
Fabrication papier & carton	9	6	3	13	6	9	13	INSTAT
Edition, imprimerie et reproduction	140	144	144	142	129	150	188	INSTAT
Fabrication de produits chimiques	227	231	256	199	141	177	219	INSTAT
Fabrication de produits en caoutchouc	177	133	89	52	5	6	2	INSTAT
Métallurgie; fonderie	153	149	166	191	208	225	223	INSTAT
Fabrication d'ouvrages en métaux	47	52	42	52	47	41	37	INSTAT
Fabrication matériels électriques	188	162	125	114	87	72	59	INSTAT
Fabrication de meubles	169	105	45	173	100	56	60	INSTAT
production d'eau et électricité	339	375	410	438	476	507	558	INSTAT

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Captage, traitement et distribution d'eau	196	200	211	229	263	301	341	INSTAT
Industries agro-alimentaires et tabac	225	207	222	225	248	284	316	INSTAT
Industries textiles et cuir	155	161	188	225	199	127	114	INSTAT
Industries du bois et meubles	169	105	45	173	100	56	60	INSTAT
Industries du papier, carton et édition, imprimerie	64	64	62	68	58	69	87	INSTAT
Industrie pétrolière, chimiques et caoutchouc en plastique	214	207	215	163	107	134	165	INSTAT
Industries métalliques	138	135	149	172	186	199	197	INSTAT
Fabrication de machines et matériels	188	162	125	114	87	72	59	INSTAT
Electricité, gaz et eau	311	340	371	397	434	466	515	INSTAT

Source: INSTAT

NB : Certains indicateurs de l'UEMOA ont été désagrégés pour être répondus

PD : Pas Disponible

XII- MINES, EAU ET ENERGIE

TABLEAU 12: STATISTIQUES MINES EAU ENERGIE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Longueur des réseaux électriques (haute, basse et moyenne) tension (Km)	6894,6	7887,532	8760,078	8885,241	10608,968	13 213,57	14 929	EDM sa
Longueur des réseaux électriques hautes tensions (Km)	1 365,41	1 479,94	1 642,26	1 642,26	1 642,26	1 642,26	1 642	EDM sa
Longueur des réseaux de distribution électriques EDM SA moyennes tensions (Km)	2010,1	2163,3	2324,6	2384,4	2763,896	3 171,54	3 445	CPS/SME
Longueur des réseaux de distribution électriques EDM SA basses tensions (Km)	4884,5	5724,2	6435,4	6500,9	7845,072	8 399,76	9 842	CPS/SME
Production brute d'électricité EDM SA (Mwh) au lieu de (Millier de Kwh)	1712020	1905232	2081476	2219716	2410888	2 595 171	2 805 671	CPS/SME
Vente d'électricité (haute, moyenne, basse) tension (Millier de Kwh)	1326661227	1488931	1651172	1730903	18661536	1 976 228	2 149 829	EDM sa
Vente d'électricité moyenne tension (Millier de Kwh) / Consommation d'énergie totale EDM SA (Mwh) moyenne tension au lieu de (Millier de	504720	559787	612543	609984	666889776	677 521 802	742 778 115	CPS/SME

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Vente d'électricité basse tension (Millier de Kwh)/ Consommation d'énergie totale EDM SA (Mwh) moyenne tension au lieu de (Millier de Kwh)	841109	929143	1038629	1120919	1194646091	1 298 706	1 407 051	CPS/SME
Nombre d'abonnés de la société nationale d'électricité EDM SA (basse, moyenne) au lieu de (haute, basse, moyenne) tension (Nombre)	400690	462761	515759	569324	625382	684 237	749 025	CPS/SME
Nombre d'abonnés moyenne tension de la société nationale d'électricité EDM SA (Nombre)	1930	2065	2226	2391	2595	2 677	2 913	CPS/SME
Nombre d'abonnés basse tension de la société nationale d'électricité EDM SA (Nombre)	398760	460696	513533	566933	625087	681 560	746 112	CPS/SME
Nombre de localités électrifiées (village ou quartier de ville) du pays (Nombre)	39	41	44	50	51	53	55	CPS/SME
Nombre de villes électrifiées du pays éclairage public EDM SA (Nombre)	39	41	44	50	51	53	55	CPS/SME

Sources : Cellule de Planification et de Statistique du Secteur Mines

EDM : Energie du Mali

PD = Pas Disponible

XIII- CULTURE ET COMMUNICATION

TABLEAU 13 : STATISTIQUES CULTURE ET COMMUNICATION

Indicateurs	Années						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Consommation des produits petrolier gaz(Tonne)	PD	PD	PD	PD	PD	PD	19 535
Importation de produits pétroliers au niveau national(M3)	1 238 864	1 616 397	1 783 204	1 833 688	1 945 835	2 022 677	2 465 857**

Source : Office National des Produits Pétroliers (ONAP) - DGD – BIVAC

PD : Pas Disponible

** : Il s'agit bien des importations en termes de levée d'intention d'importation et non pas des importations effectives

NB : Les informations relatives aux autres indicateurs de consommations et aux exportations ne sont pas disponibles

XIV- EAU

TABLEAU 14: STATISTIQUES DE L'EAU

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Nombres d'abonnés à la société en charge de la distribution d'Eau (Nombre)	174 752	187 467	210 730	239 645	255 978	310 284	356 340	SOMAGEP
Production d'eau brute de la société en charge de la distribution d'Eau (Milliers de m3)	103 393	107 550	115 213	123 142	141 242	162 938	181 601	SOMAGEP
Production d'eau brute traitée de la société en charge de la distribution d'Eau (Milliers de m3)	97 132	99 577	105 068	113 653	130 618	149 442	169 145	SOMAGEP
Vente d'eau traitée de la société en charge de la distribution d'Eau (Milliers de m3)	73 354	75 870	78 659	84 814	89 875	98 938	109 621	SOMAGEP

Source : Société Malienne de Gestion de l'Eau Potable (SOMAGEP)

PD : Pas Disponible

XV- TRANSPORT

TABLEAU 15: STATISTIQUES TRANSPORTS

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Evolution de l'ensemble du réseau routier (Km)	24828	25337	25392	25770	19032	22882	PD	CPS/SDR/DNR (rapport d'activités)
Evolution du réseau routier bitumé (Km)	6268	6 551	6 633	6743	5462	5373	PD	CPS/SDR/DNR (rapport d'activités)
Evolution du réseau routier en terre (Km)	10776,5	10 801	10 774	10235	4464	8166	PD	CPS/SDR/DNR (rapport d'activités)
Parc automobile immatriculé par an (Nombre)	35317	33871	47283	32693	29030	30446	PD	CPS/SDR/DNR (rapport d'activités)
Nombre de Permis de conduire délivrés (Nombre)/ dossiers traités	64564	71027	84813	82217	79775	99612	PD	Rapport DRTTF
Trafic aérien de passagers des aéroports internationaux (départ, arrivée, transit) (Nombre)	676655	681511	793852	841111	919156	428844	PD	Aéroports du Mali ADM
Trafic aérien de passagers des aéroports internationaux au départ (Nombre)	317334	329514	381100	400878	428449	209871	PD	Direction Nationale du Tourisme et de l'Hôtellerie (DNTH)
Trafic aérien de passagers des aéroports internationaux à l'arrivée (Nombre)	289723	287677	306932	309373	407722	198068	PD	Direction Nationale du Tourisme et de l'Hôtellerie (DNTH)
Trafic aérien de passagers des aéroports internationaux en transit (Nombre)	69898	64320	95482	346945	82985	20905	PD	Direction Nationale du Tourisme et de l'Hôtellerie (DNTH)
Trafic aérien de marchandises des aéroports internationaux (Tonne)	7705,72	10739,31	10960434	10180372	11248053	12202673	PD	Direction Nationale du Tourisme et de l'Hôtellerie (DNTH)
Mouvements (commerciaux, non commerciaux) d'avions des aéroports internationaux	10506	11638	13118	13250	16502	11966	PD	Direction Nationale du Tourisme et de l'Hôtellerie (DNTH)

PD = Pas Disponible

XVI- COMMERCE EXTERIEUR

TABLEAU 16: STATISTIQUES COMMERCE EXTERIEUR

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Importations des marchandises Controlées (Millions de FCFA)	3003707	2396259	3021898	2731707	3140410	PD	PD	BCEAO et INSTAT
Exportations des marchandises Controlées (Millions de FCFA)	1301422,4	1553478,5	1553415,4	1655260,9	1784593,6	PD	PD	BCEAO et INSTAT
Importations des marchandises (zones UEMOA et hors UEMOA) (Millions de FCFA)	3003707	2396259	3021928	2731707	3140410	PD	PD	BCEAO et INSTAT
Importations des marchandises de la zone UEMOA (Millions de FCFA)	958935	737689	930673	983833	1083987	PD	PD	BCEAO et INSTAT
Importations des marchandises de la zone hors UEMOA (Millions de FCFA)	2044772	1658570	2091255	1747874	2056423	PD	PD	BCEAO et INSTAT
Exportations des marchandises (zones UEMOA et hors UEMOA) (Millions de FCFA)	1301422,4	1553478,5	1553415,4	1655260,9	1784593,6	PD	PD	BCEAO et INSTAT
Exportations des marchandises dans la zone UEMOA (Millions de FCFA)	114108,81	139342,2	154158,68	135493,65	129815,71	PD	PD	BCEAO et INSTAT
Exportations des marchandises de la zone hors UEMOA (Millions de FCFA)	1187313,6	1414136,3	1399256,7	1519767,3	1654777,9	PD	PD	BCEAO et INSTAT
Principaux produits importés (Millions de FCFA)	1888093	2017957	2095453	2204033	PD	PD	PD	BCEAO et INSTAT
Principaux produits exportés (Millions de FCFA)	1606794	1675870	1685895	1991432	PD	PD	PD	BCEAO et INSTAT

Sources : Institut National de Statistique (INSTAT / Banque central des états de l'Afrique de l'Ouest/ Direction Général des Doanes.

PD: Pas Disponible

XVII- POSTE ET TELECOMMUNICATION

TABLEAU 17 : STATISTIQUES POSTE ET TELECOMMUNICATION

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Nombre d'abonnement Boîte postales (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	Voir la Poste	Prière de voir La Poste du Mali	AMRTP
Nombre d'abonnement téléphonie fixe (Nombre)	169 006	200 812	214 893	228 097	242 241	281 638	301 055	AMRTP
Nombre d'abonnement internet fixe (Nombre)	51132	98452	91409	120948	144721	243 806	145 154	AMRTP
Nombre d'opérateurs de téléphonie mobile (Nombre)	3	3	3	3	3	3	3	AMRTP
Nombre d'abonnement aux téléphonies mobiles (Nombre)	22 698 915	20 217 697	22 034 110	21 955 565	22 925 482	25 315 598	24 334 901	AMRTP
Nombre d'abonnement à l'internet mobile (Nombre)	3063186	4170725	5676760	5776724	6687884	9 372 130	8 768 933	AMRTP

Source : Autorité Malienne de Régulation, des Technologies de l'Information, de la Communication, des Postes et des Télécommunications
 PD : Pas Disponible

XVIII- TOURISME

TABLEAU 18: STATISTIQUES TOURISME

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Arrivées toute nationalité (Nombre)	129 298	173 246	193 374	202 741	217 050	75 155	168122	DNTH
Arrivées par nationalité : UEMOA (Nombre)	24616	29855	39355	45762	44279	15302	26482	DNTH
Arrivées par nationalité : CEDEAO (Nombre)	31165	46315	48070	55019	54084	16973	33305	DNTH
Arrivées par nationalité : Autres Afrique (Hors CEDEAO) (Nombre)	42747	48446	40086	43436	45100	12550	14256	DNTH
Arrivées par nationalité : Europe (Nombre)	67052	60496	84258	80664	94800	41206	36557	DNTH
Arrivées par nationalité : Amérique (Nombre)	8454	6562	9141	10742	10311	1981	7733	DNTH
Arrivées par nationalité : Asie (Nombre)	4567	6021	5228	6340	8766	1386	3469	DNTH
Arrivées selon le motif Vacances (Nombre)	28516	8018	24225	21939	27650	3037	2282	DNTH
Arrivées selon le motif Etudes (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	1884	2500	DNTH
Arrivées selon le motif Travail (Nombre)	45197	9698	55636	62330	61974	5842	8792	DNTH
Arrivées selon le motif Autre (Nombre)	85585	155530	113513	118472	127476	43023	120855	DNTH
Nombre d'arrivée dans les établissements d'hebergements (hôtels et auberges) (Nombre)	35920	67501	34660	38656	38530	22538	88555	DNTH

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Durée moyenne du séjour (Nombre de jour)	1,6418127	1,79512406	1,8449917	1,8521671	1,98	PD	PD	DNTH
Nombre de nuitées dans les établissements d'hébergement (Nombre)	110824	62219	71320	71364	44686	108669	108669	DNTH
Nombre de nuitées dans les hôtels (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	444	PD	DNTH
Nombre de nuitées dans les auberges (Nombre)	PD	PD	PD	PD	PD	156	PD	DNTH
Nombre d'entreprises d'hébergement (Nombre)	750	782	811	800	832	670	PD	DNTH

Sources : DNTH : Direction Nationale du Tourisme et de l'Hôtellerie

Les données suivant les pays où la zone géographique font référence aux pays de résidence du visiteur et non la nationalité ; les motifs de sejours sont : Affaires/congrès ; Vacances/loisirs ; Visites familles/amis ; Cultures, recherches ; Santé et Autres

NB : Les données suivant les pays où la zone géographique font référence aux pays de résidence du visiteur et non la nationalité

PD : Pas Disponible

XIX- FINANCES PUBLIQUES MONNAIE

TABLEAU 19: STATISTIQUES ECONOMIQUES

Indicateurs	Années						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Loi de finances : Loi de règlement							
1 Recettes du budget d'Etat	1 450,28	1 566,97	1 885,10	1 343,53	PD	PD	PD
2 Dépenses du budget d'Etat	1 522,56	1 817,10	2 118,51	1 797,18	PD	PD	PD
3 Déficit	-72,281	-250,136	-233,407	-453,646	PD	PD	
Tableaux des Opérations Financières de l'Etat							
1 Recettes et dons	1 480,53	1 789,31	1 790,26	1 475,90	2 172,98	PD	PD
2 Dépenses et prêts nets	1 622,24	2 116,54	2 045,04	1 925,54	2 343,85	PD	PD
3 Solde global base caisse	-248,718	-325,42	-231,903	-368,24	-260,824	PD	PD
4 Financement	248,718	325,42	231,903	368,24	260,824	PD	PD
a Extérieur	144,999	106,445	154,898	44,013	303,574	PD	PD
b Intérieur	103,719	218,975	77,005	324,227	-42,75	PD	PD

Source : Direction Nationale du Trésor et de la Comptabilité Publique (DNTCP)

NB : Les données 2018 sont provisoires

PD : Pas Disponible

XX- BALANCE DES PAYEMENTS

TABLEAU 20 : STATISTIQUES BALANCE DES PAYEMENTS

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Balance des paiements extérieurs (Millions FCFA)	-0,133	-0,3109	-0,106	0,1078	0,2649	PD	PD	BCEAO
Position extérieur globale (Millions FCFA)	-2788,2	-3671,3	-4307,5	-4465,5	PD	PD	PD	BCEAO

Source : Banque Centrale Des Etats d'Afrique de l'Ouest (BCEAO)

PD : Pas Disponible

XXI- PRIX

TABLEAU 21: STATISTIQUES DES PRIX

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Indice Harmonisé des Prix à la Consommation (annuel) / Moyenne annuelle, Base 100 en 2014	101,5	100,6	102,0	103,9	100,8	101,3	105,2	INSTAT
Taux d'inflation (%) en glissement annuel	1,3	- 0,7	1,6	0,8	- 3,3	0,7	8,9	INSTAT
Prix moyens annuels des produits de première nécessité								
Riz local RM40	375	372	375	394	380	395	423	INSTAT
Mil	233	214	223	236	220	227	243	INSTAT
Maïs	190	181	190	196	255	188	237	INSTAT
Fonio local	613	503	519	534	530	517	562	INSTAT
Viande de bœuf avec os	2105	2107	2500	2139	2125	2212	2482	INSTAT
Prix moyens annuels du carburant (FCFA/l)	947,8	839,3	753,0	698,1	649,2	PD	PD	INSTAT

Source : Institut National de la Statistique (INSTAT)

PD : Pas Disponible

XXII-DETTE PUBLIQUE

TABLEAU 22 : STATISTIQUES DETTE PUBLIQUE

Indicateurs	Années							Sources
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Dette publique en fin de période (Milliards FCFA)	2375,9	2986,4	3167,681	3496,9	4106,00763	4756,9949	5521,71	DGDP
Encours de la dette extérieure (Milliards FCFA)	2375,9	2986,4	2182,2	3496,8	38011	2993,65524	3249,51	DGDP
Encours de la dette intérieure (Milliards FCFA)	621,6	512,5	985,5	1208,5	1424,4	1763,33966	2272,2	DGDP
Service de la dette publique (Milliards FCFA)	120,5	87,4	97,8	101,3	PD	160,2	632,07	DGDP
Tirages sur emprunts extérieur (Milliards FCFA)	PD	PD	PD	76	PD	299,558	152,39	FMI

Source : Direction Générale de la Dette Publique DGDP/ Fonds Monétaire International FMI

PD : Pas Disponible

XXIII-RESSOURCES NATURELLES

TABLEAU 23 : STATISTIQUES DES RESSOURCES NATURELLES

Indicateurs	Années							Source
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
Superficie des forêts classées (Hectares)	788111	788111	788111	788111	788111	788111	788 111	DNEF
Superficie des parcs nationaux (Hectares)	30	30	30	30	30	30	30	DNEF
Superficie des zones cynégétiques (Hectares)	2961759	2961759	2961759	2961759	2961759	2961759	2 961 759	DNEF
Production de plants dans les pépinières (Nombre)	34521645	35 391 416	19 87 983	16 341 323	13 508 100	25412,62	18 956 982	DNEF
Nombre de plant mise en terre (Nombre)	19 104 615	16 690 643	20 460 539	10 400 600	16614787	18035,33	2 387 937	DNEF

Source : Direction Nationale des Eaux et Forêts (DNEF)

PD : Pas Disponible

XXIV-CLIMAT

111: Atmosphère, climat et coPDitions météorologiques

Tableau 1 : Ecart de la température moyenne annuelle par rapport à la moyenne annuelle à long terme

Regions	Indiicateurs	Catégorie	Unité	Normale climatologique (1991-2020) : (LTA)	2017	2018	2019	2020	2021
Station : KAYES	1	Température moyenne annuelle	Degrés Celsius	30,3	30,4	30,5	30,3	30,3	31,1
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Degrés Celsius	PD	0,1	0,2	0,2	0	0,8
Station : NARA	1	Température moyenne annuelle	Degrés Celsius	29,5	29,8	30	29,6	30	30,9
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Degrés Celsius	PD	0,3	0,5	0,1	0,5	1,4
Station : BAMAKO SENOU	1	Température moyenne annuelle	Degrés Celsius	28	27,9	28	27,8	27,6	28,2
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Degrés Celsius	PD	-0,1	0	-0,2	-0,4	0,2
Station : SIKASSO	1	Température moyenne annuelle	Degrés Celsius	27,5	28,2	28,2	28,3	28,2	28,6
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Degrés Celsius	PD	0,7	0,7	0,8	0,7	1,1
Station : SEGOU	1	Température moyenne annuelle	Degrés Celsius	29,4	28,8	29,7	29,7	29,5	30,2
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Degrés Celsius	PD	-0,6	0,3	0,3	0,1	0,8

Source : Mali
Météo
PD : Pas
Disponible

Tableau 2 : Ecart de la moyenne annuelle des précipitations par rapport à la moyenne annuelle à long terme

Regions	Indicateurs	Catégorie	Unité	Normale climatologique (1991-2020) : (LTA)	2017	2018	2019	2020	2021
Station : KAYES	1	Cumul annuel des précipitations	Millimètres	644,3	665,9	772,4	692,3	877,1	600,7
	2	Ecart absolu par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Millimètres	PD	21,6	128,1	48	232,8	-436
	3	Ecart relatif par rapport à la normale climatologique : (2) *100/LTA	Millimètres	PD	3,4	19,9	-100	36,1	-6,8
Station : NARA	1	Cumul annuel des précipitations	Millimètres	417,5	386,2	539,1	495,2	415,2	316,6
	2	Ecart absolu par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Millimètres	PD	-31,3	121,6	77,7	-2,3	-100,9
	3	Ecart relatif par rapport à la normale climatologique : (2) *100/LTA	Millimètres	PD	-8,6	24	18	-0,4	-22,6
Station : BAMAKO SENOUE	1	Cumul annuel des précipitations	Millimètres	946,8	803,9	997,4	983,2	990,1	897,4
	2	Ecart absolu par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Millimètres	PD	-142,9	50,6	36,4	43,3	-49,4
	3	Ecart relatif par rapport à la normale climatologique : (2) *100/LTA	Millimètres	PD	-15,1	5,3	3,8	4,6	-5,2
Station : SIKASSO	1	Cumul annuel des précipitations	Millimètres	1207,2	1184,1	1687,9	1213,8	1190,2	1356,9
	2	Ecart absolu par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Millimètres	PD	-23,1	480,7	6,6	-17	149,7
	3	Ecart relatif par rapport à la normale climatologique : (2) *100/LTA	Millimètres	PD	-1,9	39,8	0,5	-1,4	12,4
Station : SEGOUE	1	Cumul annuel des précipitations	Millimètres	658,2	620,9	659,8	812,2	791,4	580,8
	2	Ecart absolu par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Millimètres	PD	-37,3	1,6	154	133,2	-77,4

	3	Ecart relatif par rapport à la normale climatologique : (2) *100/LTA	Millimètres	PD	-5,7	0,2	23,4	20,2	-11,8
--	---	----------------------------------------------------------------------	-------------	----	------	-----	------	------	-------

* Cumul annuel comparé à la normale (1991-2020)

Source : Mali Météo

PD : Pas

Disponible

Tableau 3 : Ecart de l'humidité moyenne annuelle par rapport à la moyenne annuelle à long terme

Regions	Indicateurs	Catégorie	Unité	Normale climatologique (1991-2020) : (LTA)	2017	2018	2019	2020	2021
Station : KAYES	1	Humidité moyenne annuelle	Pourcentage	45	45	46	44	49	45
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Pourcentage	PD	0	1	-1	4	0
Station : NARA	1	Humidité moyenne annuelle	Pourcentage	40	37	39	38	41	38
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Pourcentage	PD	-3	-1	-2	1	2
Station : BAMAKO SENOU	1	Humidité moyenne annuelle	Pourcentage	50	52	53	52	53	55
	2	Ecart par rapport à la moyenne annuelle à long terme (1) - LTA	Pourcentage	PD	2	3	2	3	5
Station : SIKASSO	1	Humidité moyenne annuelle	Pourcentage	56	53	57	56	58	58
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Pourcentage	PD	2	3	2	3	5
Station : SEGOU	1	Humidité moyenne annuelle	Pourcentage	51	50	51	51	53	50

	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	Pourcentage	PD	-1	0	0	2	-1
--	---	-----------------------------------------------------------------------	-------------	----	----	---	---	---	----

Source : Mali Météo

PD : Pas Disponible

Tableau 4 : Ecart de la vitesse du vent moyenne annuelle par rapport à la moyenne annuelle à long terme

Regions	Indicateurs	Catégorie	Unité	Normale climatologique (1991-2020) : (LTA)	2017	2018	2019	2020	2021
Station : KAYES	1	Vitesse moyenne annuelle du vent	m/s	2,4	3,1	3,1	3,1	3	2,7
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	m/s	PD	1	1	1	1	0
Station : NARA	1	Vitesse moyenne annuelle du vent	m/s	1,9	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	m/s	PD	0	0	-1	-1	-1
Station : BAMAKO SENOUE	1	Vitesse moyenne annuelle du vent	m/s	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,5
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	m/s	PD	0	0	0	0	-0,4
Station : SIKASSO	1	Vitesse moyenne annuelle du vent	m/s	1,7	2,7	2,1	1,7	2,7	2,9
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	m/s	PD	1	0,4	0	1	1,2
Station : SEGOUE	1	Vitesse moyenne annuelle du vent	m/s	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,4
	2	Ecart par rapport à la normale climatologique (1991-2020) : (1) - LTA	m/s	PD	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,2

Source : Mali-Météo

PD : Pas Disponible

Tableau 5 : Situation hydrographique du pays

	Catégorie		Unité	2021
1	Lacs	Superficie	Km ²	860
2	Rivières et ruisseaux	Longueur	m	2 620
3	Réservoirs artificiels	Superficie	Km ²	907
		Profondeur	m	91
4	Bassins versants	Superficie,	Km ²	739 500 Cumul des 3 Bassins versants
		Description		
5	Aquifères	Profondeur, Description	m	PD

Source : DNH

PD : Pas Disponible

