



RÉPUBLIQUE DU NIGER

N°10

Fraternité - Travail - Progrès

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE ET DES FINANCES

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

DIRECTION DES STATISTIQUES ET DES ETUDES DEMOGRAPHIQUES  
ET SOCIALES



NIGER  
RAPPORT ANNUEL  
AOUT 2025

# SOCIETE



## TABLEAU DE BORD SOCIAL EDITION 2025







## AVANT-PROPOS

Depuis 2013, la Direction des Statistiques et des Etudes Démographiques et Sociales (DSEDS) de l'Institut National de la Statistique (INS), élabore chaque année un Tableau de Bord Social (TBS) qui est un recueil de données statistiques provenant de plusieurs sources.

L'objectif principal de cette publication est de fournir des informations centralisées, indispensables pour la planification, le suivi et l'évaluation des plans et programmes de développement économique et social.

L'élaboration du TBS est le résultat d'une collaboration continue entre les structures qui produisent et analysent l'information statistique au Niger. Au nombre de ces structures, il faut relever entre autres la contribution (i) du Ministère de l'Economie et des Finances, (ii) du Ministère de l'Education Nationale, de l'Alphabétisation et de la Promotion des Langues ; (iii) du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation Technologique, (iv) du Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique, (v) du Ministère des Transports et de l'Aviation Civile, (vi) du Ministère du

Tourisme et de l'Artisanat, (vii) du Ministère de l'Environnement, de l'Hydraulique et de l'Assainissement, (viii) du Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage, (ix) du Ministère de l'Equipeement et des Infrastructures, (x) du Ministère de l'Energie ,(xi) du Ministère de la Poste et des Nouvelles Technologies de l'Information , (xii) du Ministère de la Fonction Publique, du Travail et de l'Emploi, (xiii) du Ministère de la Justice et des Droits de l'Homme, garde des Sceaux, Chargé des Relations avec les Institutions.

L'INS tient à remercier toutes les structures qui ont contribué à l'élaboration de ce document.

Souleymane ALZOUMA



Directeur Général pi de l'Institut National de la Statistique du Niger

## SIGNALETIQUE



## OURS

**Unité responsable :** Division des Statistiques Sociales

**Direction :** Direction des Statistiques et des Etudes Démographiques et Sociales

**Direction Générale :** Monsieur Souleymane ALZOUMA, Directeur Général p.i de l'INS

**Directeur :** Monsieur Youssoufa OUSSEINI LAMOU, Directeur des Statistiques et des Etudes Démographiques et Sociales p.i

**Chef de Division des Statistiques Sociales :** Abdoul Karim BACHIROU SEYDOU

**Chef de Division des Etudes sur la Pauvreté et le Développement Durable :** Nassirou MOUNKAILA SANDA

**Chargée du document :** Mme SAIDOU Fatima KOUADIMA, Cheffe de Service des Statistiques Sociales

**Cadre de la Division des Statistiques Sociales :** Toudjani OUSMANE ;

**Cheffe de Service des Statistiques et Etat Civil :** Mme SANI Saa NAROUA

**Photos :** Institution / Photographe

**Editeur de la publication :** INS



## SIGLES ET ABBREVIATIONS

<b>ANPE</b>	Agence Nigérienne pour la Promotion de l'Emploi
<b>ARV</b>	Anti Rétro Viraux
<b>BAC</b>	Baccalauréat
<b>BAD</b>	Banque Africaine de Développement
<b>BCEAO</b>	Banque Centrale des Etats de l'Afrique de l'Ouest
<b>BS</b>	Biens et Services
<b>BTS</b>	Brevet de Technicien Supérieur
<b>CEDEAO</b>	Communauté Economique des Etats de l'Afrique de l'Ouest
<b>CEPE – FA</b>	Certificat d'Etudes Primaires Elémentaires Franco – Arabe
<b>CFEPD</b>	Certificat de Fin d'Etudes du Premier Degré
<b>CITE</b>	Classification Internationale Type de l'Education
<b>CSI</b>	Centre de Santé Intégré
<b>DS</b>	Direction de la Statistique
<b>DSEDS</b>	Direction des Statistiques et des Etudes Démographiques et Sociales
<b>DCNCEE</b>	Direction des Comptes Nationaux, de la Conjoncture et des Etudes Economiques
<b>EDSN</b>	Enquête Démographique et de Santé du Niger
<b>EHCVM</b>	Enquête Harmonisée sur les Conditions de vie des Ménages
<b>ENAFEME</b>	Enquête Nationale sur la Fécondité et la Mortalité des Enfants de moins de 5 ans
<b>ENISED</b>	Etude Nationale d'Evaluation d'Indicateurs Socioéconomiques et Démographiques
<b>ENS</b>	Ecole Normale Supérieure
<b>FA</b>	Faculté d'Agronomie
<b>FAP</b>	Femme en Age de Procréer
<b>FASE</b>	Faculté d'Agronomie et des Sciences Environnementales
<b>FCFA</b>	Franc de la Communauté Financière d'Afrique
<b>FESA</b>	Faculté de l'Economie et des Sciences de l'Administration
<b>FLASH</b>	Faculté de Langue Arabe et des Sciences Humaines
<b>FLSH</b>	Faculté des Lettres et des Sciences Humaines
<b>FS</b>	Faculté des Sciences
<b>FSS</b>	Faculté des Sciences de la Santé
<b>FST</b>	Faculté des Sciences et Techniques
<b>HACP</b>	Haute Autorité à la Consolidation de la Paix
<b>IDH</b>	Indice du Développement Humain
<b>IHPC</b>	Indice Harmonisé des Prix à la Consommation
<b>INS</b>	Institut National de la Statistique
<b>ISF</b>	Indice Synthétique de Fécondité
<b>IUT</b>	Institut Universitaire de Technologie
<b>MAG</b>	Ministère de l'Agriculture
<b>MF</b>	Ministère des Finances
<b>MEI</b>	Ministère de l'Elevage
<b>MEN/A/EP/PL</b>	Ministère de l'Education Nationale, de l'Alphabétisation et de l'Enseignement Professionnel et Technique
<b>MES/RI</b>	Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

<b>MFP/RA</b>	Ministère de la Fonction Publique et des Reformes Administratives
<b>MGF</b>	Mutilations Génitales Féminines
<b>MEH/A</b>	Ministère de l'Environnement, de l'Hydraulique et de l'Assainissement
<b>MJ</b>	Ministère de la Justice
<b>MP/AS/SN</b>	Ministère de la Population, des Actions Sociales et de la Solidarité Nationale
<b>MSH/P</b>	Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publiques,
<b>MT/AC</b>	Ministère des Transports et de l'Aviation Civile
<b>ND</b>	Non Disponible
<b>NIGELEC</b>	Société Nigérienne d'Electricité
<b>PDDE</b>	Programme Décennal de Développement de l'Education
<b>PDES</b>	Plan de Développement Economique et Social
<b>PIB</b>	Produit Intérieur Brut
<b>PMA</b>	Paquet Minimum d'Activités
<b>PPTE</b>	Pays Pauvres Très Endettés
<b>QUIBB</b>	Questionnaire des Indicateurs de Base du Bien être
<b>RB</b>	Route Bitumée
<b>RGP/H</b>	Recensement Général de la Population et de l'Habitat
<b>SDRP</b>	Stratégie de Développement accéléré et de Réduction de la Pauvreté
<b>SEEN</b>	Société d'Exploitation des Eaux du Niger
<b>SRP</b>	Stratégie de Réduction de la Pauvreté
<b>TBS</b>	Tableau de Bord Social
<b>UI Say</b>	Université Islamique de Say
<b>UA</b>	Union Africaine
<b>UAM</b>	Université Abdou Moumouni de Niamey
<b>UAZ</b>	Université d'Agadez
<b>UDA</b>	Université de Diffa
<b>UDO</b>	Université de Dosso
<b>UTI</b>	Université de Tillabéri
<b>UEMOA</b>	Union Economique et Monétaire Ouest Africaine
<b>UDDM</b>	Université Dan Dicko Dan Kolodo de Maradi
<b>UT</b>	Université de Tahoua
<b>UASZ</b>	Université André Salifou de Zinder
<b>VIH</b>	Virus de l'Immunodéficience Humaine







## SOMMAIRE

Avant-propos.....	i	2.2.5 Energie.....	42
Sigles et Abréviations.....	iii	<b>2.3 Résilience, politique de sécurité alimentaire et développement agricole durable.....</b>	<b>44</b>
Sommaire.....	1	2.3.1 Agriculture.....	45
Résumé exécutif.....	7	2.3.2 Préservation de l'Environnement.....	3
Introduction.....	9	2.3.3 SITUATION PLUVIOMETRIQUE.....	5
• Aperçu sur le Niger.....	10	2.3.4 Élevage.....	6
1.1 Milieu physique.....	10	<b>2.4 Amélioration de la gouvernance, paix et sécurité.....</b>	<b>8</b>
1.2 Situation Administrative.....	10	2.4.1 Bonne gouvernance.....	9
1.3 Situation socio-démographique.....	10	2.4.2 Satisfaction de la population vis-à-vis des prestations de l'administration publique.....	9
1.4 Situation Socio-Economique.....	11	2.4.3 Consolidation de la Paix.....	10
• Analyse du profil socio-économique du Niger.....	12	2.4.4 L'INDICE DU DEVELOPPEMENT HUMAIN ET L'INDICE D'INEGALITE DU genre.....	10
<b>2.1 Développement social et transition démographique.....</b>	<b>13</b>	<b>Conclusion.....</b>	<b>11</b>
2.1.1 Population et Développement.....	14	<b>PROFIL SOCIO-ECONOMIQUE ET DEMOGRAPHIQUE EN CHIFFRES :.....</b>	<b>12</b>
2.1.2 Santé.....	16	• Développement social et transition démographique.....	12
2.1.2.1 Offre en matière de santé.....	16	• Accelération de la croissance économique.....	20
2.1.2.2 Situation épidémiologique.....	19	• Sécurité alimentaire et développement agricole durable.....	23
2.1.3 Education.....	20	• Amélioration de la gouvernance, paix et sécurité.....	24
2.1.4 Eau et assainissement.....	29	<b>Remerciements.....</b>	<b>27</b>
<b>2.2 Accélération de la croissance économique</b>	<b>34</b>		
2.2.1 Economie.....	35		
2.2.2 Emploi.....	38		
2.2.3 Infrastructures : routes, transport.....	39		
2.2.4 Technologie de l'information et de la communication.....	42		





## LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 : Profil socio-démographique et économique du Niger par domaines .....	7
Tableau 2 : Répartition de la population par région selon le sexe, la superficie et la densité en 2024 .....	11
Tableau 3 : Utilisation des méthodes contraceptives par groupes d'âges des femmes mariées en 2021.....	15
Tableau 4 : Indicateurs de mortalité des enfants de moins de cinq ans et taux de mortalité maternelle .....	15
Tableau 5 : Répartition des infrastructures de soins par région en 2024.....	17
Tableau 6 : Répartition des infrastructures sanitaires selon la région en 2024 .....	18
Tableau 7 : Evolution de quelques indicateurs épidémiologiques de 2020 à 2024 .....	20
Tableau 8 : Indicateurs scolaires au niveau de l'enseignement préscolaire de 2021 à 2024.....	21
Tableau 9 : Effectifs des élèves et d'enseignants au primaire de 2021 à 2024 .....	21
Tableau 10 : Effectifs des élèves, d'enseignants et des infrastructures au primaire par région en 2024 .....	22
Tableau 11 : Indicateurs de l'Enseignement primaire de 2021 à 2024.....	22
Tableau 12 : Indicateurs de l'Enseignement primaire par région en 2024 (en %) .....	23
Tableau 13:Taux de réussite (%) aux examens de l'Enseignement Primaire et Secondaire Général de 2020 à 2024.....	26
Tableau 14 : Indicateurs de l'EFPT de 2020 à 2024.....	26
Tableau 15 : Taux de réussite (%) aux examens de l'EFPT de 2020 à 2024 .....	27
Tableau 16 : Evolution des principaux indicateurs de l'enseignement supérieur de 2020 à 2024 .....	28
Tableau 17 : Taux d'Accès théorique (TAT) à l'eau potable en milieu rural par région et au niveau national de 2020 à 2024 (%).....	29
Tableau 18 : Taux de couverture géographique en eau potable par région de 2020 à 2024 (%) .....	30
Tableau 19 : Nombre de forages équipés de pompe à motricité humaine (FPMH) par région de 2020 à 2024	30
Tableau 20 : Nombre de puits cimentés par région de 2020 à 2024.....	31
Tableau 21 : Taux de desserte en eau potable en milieu urbain .....	31
Tableau 22 : Taux d'accès des ménages aux services d'eau potable par milieu de résidence (%) de 2020 à 2024 .....	32
Tableau 23 : Taux d'accès des ménages aux différents services d'assainissement par milieu de résidence en (%) de 2020 à 2024.....	33
Tableau 24 : Critères de convergence au Niger par rapport aux normes de l'UEMOA de 2020 à 2024 .....	37
Graphique 25 : Evolution du taux d'investissement (%) au Niger de 2020 à 2024 .....	37
Tableau 26 : Indicateurs d'activités de l'ANPE de 2020 à 2024 .....	38
Tableau 27 : Linéaire de routes en km de 2020 à 2024 .....	39
Tableau 28 : Indicateurs de disponibilité et de qualité des routes de 2020 à 2024 .....	39
Tableau 29 : Titres de transport délivrés pour le transport des marchandises et des voyageurs de 2020 à 2024 .....	40
Tableau 30 : Transport terrestre des passagers au départ de Niamey de 2020 à 2024 .....	40
Tableau 31 : Trafic aérien à l'Aéroport International Diori Hamani de Niamey .....	41
Tableau 32 : Nombre d'accidents et victime d'accident de la circulation de 2020 à 2024.....	41
Tableau 33: Trafic téléphonique au Niger de 2022 à 2024 .....	42
Tableau 34:Performance du secteur de l'énergie.....	43
Tableau 35: Production, importation et vente d'énergie électrique (en GWH).....	43
Tableau 36 : Production des céréales de 2020 à 2024 (en milliers de tonnes) .....	45
Tableau 37 : Production des épices de 2020 à 2024 (en milliers de tonnes) .....	45
Tableau 38 : Production des légumes de 2020 à 2024 (en milliers de tonnes) .....	46
Tableau 39 : Production des oléagineux de 2020 à 2024 (en milliers de tonnes).....	46
Tableau 40 : Production des tubercules de 2020 à 2024 (en milliers de tonnes).....	46
Tableau 41 : Superficie emblavée des céréales de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare) .....	1
Tableau 42 : Superficie emblavée des épices de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare) .....	1
Tableau 43 : Superficie emblavée des légumes de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare).....	1
Tableau 44 : Superficie emblavée des oléagineux de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare).....	2
Tableau 45 : Superficie emblavée des légumineuses de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare).....	2
Tableau 46 : Superficie emblavée des tubercules de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare).....	2
Graphique 47 : Evolution du rendement des différentes céréales de 2020 à 2024 .....	3
Tableau 48 : Principaux indicateurs de l'environnement de 2020 à 2024.....	4
Tableau 49 : Situation des postes pluviométriques au 10 octobre 2024.....	5
Tableau 50 : Taux de couverture sanitaire du cheptel au Niger .....	6
Tableau 51 : Exportation du bétail au Niger (têtes) de 2020 à 2024 .....	7

<b>Tableau 52 : Population par groupe d'âges spécifiques par sexe en 2024.....</b>	<b>12</b>
<b>Tableau 53: Effectif du personnel de santé par région en 2024 (Sans le niveau central) .....</b>	<b>12</b>
<b>Tableau 54 : Ratio personnel de santé par habitants au Niger de 2020 à 2024.....</b>	<b>13</b>
<b>Tableau 55 : Evolution de la couverture vaccinale par type de vaccination de 2020 à 2024.....</b>	<b>13</b>
<b>Tableau 56 : Evolution de quelques indicateurs d'ulisation des services de santé (maternités et soins curatifs).....</b>	<b>13</b>
<b>Tableau 57 : Répartition des femmes par région et groupes d'âges selon la méthode contraceptive utilisée en 2021 (toutes les femmes de 15 à 49 ans) .....</b>	<b>14</b>
<b>Tableau 58 : Répartition des femmes par région et groupes d'âges selon la méthode contraceptive utilisée en 2012 .....</b>	<b>14</b>
<b>Tableau 59 : Quotients de Mortalité des enfants de moins cinq ans en 2021 .....</b>	<b>15</b>
<b>Tableau 60:Taux de prévalence du VIH/SIDA en 2012 (en %) .....</b>	<b>15</b>
<b>Tableau 61 : Indice Synthétique de Fécondité par région et par milieu de résidence en 2012 et 2021.....</b>	<b>15</b>
<b>Tableau 62 : Distribution publique d'eau - Tarifs moyens applicables par catégories d'abonnés (FCFA/m<sup>3</sup>) ...</b>	<b>16</b>
<b>Tableau 63:Distribution publique d'eau – Evolution du nombre d'abonnés par région de 2022 à 2024 .....</b>	<b>16</b>
<b>Tableau 64 : Distribution publique d'eau - consommations par Région en milliers de mètre cube (m3).....</b>	<b>17</b>
<b>Tableau 65 : Taux d'accès des écoles aux services d'eau potable par milieu .....</b>	<b>18</b>
<b>Tableau 66 : Taux d'accès des formations sanitaires aux services d'eau potable par milieu de résidence (%) ..</b>	<b>18</b>
<b>Tableau 67 : Taux d'accès des écoles aux différents services d'assainissement par milieu de résidence (%) ...</b>	<b>18</b>
<b>Tableau 68: Taux d'accès des formations sanitaire aux différents services d'assainissement par milieu de résidence.....</b>	<b>19</b>
<b>Tableau 69 : Indicateurs économiques de 2020 à 2024.....</b>	<b>20</b>
<b>Tableau 70 : Situation de la dette publique de 2020 à 2024 (en milliards de F CFA) .....</b>	<b>20</b>
<b>Tableau 71 : Echange avec l'extérieur en % du PIB de 2020 à 2024 .....</b>	<b>20</b>
<b>Tableau 72 : Tableau des Opérations Financières de l'Etat (en milliards FCFA) .....</b>	<b>21</b>
<b>Tableau 73 : Situation monétaire intégrée de 2020 à 2024 (en milliards de F CFA) .....</b>	<b>22</b>
<b>Tableau 74 : Evolution du nombre d'abonnés et des points de livraison d'énergie électrique .....</b>	<b>22</b>
<b>Tableau 75 : Rendement agricole par culture selon la région en 2024 (en kg/ha) .....</b>	<b>23</b>
<b>Tableau 76 : Effectif du bétail au Niger (Unité : Millier de tête).....</b>	<b>23</b>
<b>Tableau 77 : Nombre de juridictions de base des Cours d'Appel selon l'année de 2020 à 2024 .....</b>	<b>24</b>
<b>Tableau 78 : Répartition des magistrats par sexe selon l'année .....</b>	<b>24</b>
<b>Tableau 79 : Nombre d'affaires poursuivies et jugées par les Tribunaux .....</b>	<b>24</b>
<b>Tableau 80 : Répartition des détenus par sexe selon l'année.....</b>	<b>24</b>
<b>Tableau 81 : Répartition des détenus condamnés par année et selon la durée de la peine.....</b>	<b>25</b>
<b>Tableau 82 : Indicateurs de performance du secteur de la justice.....</b>	<b>25</b>
<b>Tableau 83 : Indicateurs de la consolidation de la paix .....</b>	<b>25</b>



## LISTE DES GRAPHIQUES

<i>Graphique 1 : Pyramide des âges de la population du Niger de l'année 2024.....</i>	<i>14</i>
<i>Graphique 2 : Evolution de l'Esperance de vie à la naissance de 1988 à 2024.....</i>	<i>16</i>
<i>Graphique 3 : Evolution du taux de couverture sanitaire de 2020 à 2024 .....</i>	<i>17</i>
<i>Graphique 4 : Ratio habitants par médecin par région et norme OMS en 2024 .....</i>	<i>18</i>
<i>Graphique 5 : Ratio habitants par infirmier, nombre de femmes en âge de procréer pour une sage femme par région et norme OMS en 2024.....</i>	<i>19</i>
<i>Graphique 6 : Evolution du taux de croissance du PIB dans l'espace UEMOA de 2023 à 2024.....</i>	<i>35</i>
<i>Graphique 7 : Evolution de l'inflation dans la zone UEMOA en 2023 et 2024.....</i>	<i>36</i>
<i>Graphique 8 : Effectif du bétail au Niger (Unité : Millier de tête) 2023-2024 .....</i>	<i>6</i>
<i>Graphique 9 : Part du budget alloué aux différents secteurs en 2023 et 2024 (en %).....</i>	<i>9</i>





## RESUME EXECUTIF

L'élaboration du Tableau de Bord Social par l'INS découle d'un besoin accru d'informations aux niveaux national et régional pour l'élaboration et le suivi des programmes de développement.

Le document est structuré suivant les différents domaines du développement socio-démographique et économique. Les principaux résultats se présentent comme suit

**Tableau 1 : Profil socio-démographique et économique du Niger par domaines**

DOMAINES	INDICATEURS	2023	2024	Sources
Population et Développement	Population totale du Niger	25 369 414	26 312 034	Projections Démographiques, DSEDS/INS 2012-2024
Santé	Nombre d'habitants par médecin (1 pour 10000 hbts, OMS)	16 647	14 200	Annuaire Statistiques du Ministère de la Santé 2023 ,2024
	Taux de couverture sanitaire (%)	55,5	56,6	Annuaire Statistiques du Ministère de la Santé 2023 ,2024
	Taux d'utilisation des soins curatifs (%)	54,1	61,0	Annuaire Statistiques du Ministère de la Santé 2023 ,2024
Education	Effectif des inscrits au Primaire	3 022 704	3 002 551	Annuaire Statistiques du Ministère de l'éducation 2022-2023, 2023-2024
	Effectif des inscrits au secondaire 1 <sup>er</sup> cycle	695 851	631 977	Annuaire Statistiques du Ministère de l'éducation,2022-2023, 2023-2024
	Effectif des inscrits au secondaire 2 <sup>eme</sup> cycle	136 496	157 098	Annuaire Statistiques du Ministère de l'éducation 2022-2023, 2023-2024
	Effectif des apprenants inscrits à l'Enseignement et la Formation Techniques et Professionnels (EFTP) volet formel	118 607	124 758	Annuaire Statistiques du Ministère de l'éducation 2022-2023, 2023-2024
	Effectif des étudiants	96 305	100 466	Annuaire Statistique du Ministère de l'enseignement Supérieur 2023-2024
Eau et assainissement	Taux d'Accès Théorique (TAT) à l'eau potable en milieu rural (%)	49,9	49,7	Rapport sur les indicateurs du MEH/A, 2023 et 2024
Economie	Taux de croissance économique (%)	2,4	8,8	Bulletin trimestriel des statistiques BCEAO 2024
	Taux d'inflation moyen annuel (%)	9,1	5,9	Bulletin trimestriel des statistiques BCEAO 2024
	Recettes fiscales en pourcentage du PIB (%)	10,3	7,7	Annuaire MEF 2023, TOFE 2024
	Encours de la dette extérieure en pourcentage du PIB (%) (milliards)	31,7	46,4	Annuaire MEF 2023, TOFE 2024
Emploi	Nombre de demandes d'emploi enregistrées à l'ANPE	50 870	64 635	Rapport annuel 2024, ANPE
	Nombre d'agents permanents de l'Etat	61 521	61 265	Annuaire Statistiques du Ministère de la Fonction Publique et des Reformes Administratives 2023, 2024
Infrastructures, route, transport et communication	Nombre de km de routes bitumées réalisés	5 643	5 807	Annuaire Statistiques du Ministère de l'Equipement 2023,2024
	Nombre de km de routes en terre	9 688	9 597	Annuaire Statistiques du Ministère de l'Equipement 2023,2024

DOMAINES	INDICATEURS	2023	2024	Sources
	Nombre d'accidents de la route	7 671	8 019	Annuaire Statistiques du Ministère de Transport 2023,2024
	Proportion des individus, âgés de 15 ans et plus, possédant un téléphone portable	75,4	75,4	ENAFEME 2021, INS
Energie	Taux de couverture nationale en électricité	33,7	34,9	Rapport annuel du Ministère de l'Energie 2023, 2024
	Taux national d'électrification	22,5	21,9	Rapport annuel du Ministère de l'Energie 2023, 2024
Préservation de l'environnement	Superficie des terres dégradées Récupérées (ha)	47 872	45 177,6	Rapport sur les indicateurs du MEH/A, 2023 et 2024
	Superficie traitée en Régénération Naturelle Assistée (ha)	65 619	59 892,9	Rapport sur les indicateurs du MEH/A, 2023 et 2024
Résilience et politique de sécurité alimentaire	Production de céréales (millions de tonnes)	4,9	5,9	Rapport d'évaluation de la campagne agricole 2023,2024/MAGEL
	Rendement du mil (Kg/ha)	469	564	Annuaire des statistiques 2020-2024 MAGEL
	Effectif cheptel des caprins (en millier de tête)	21 183,9	22 031,3	Annuaire des statistiques 2020-2024 MAGEL
	Nombre de postes pluviométriques déficitaires	337	23	Rapport d'évaluation de la campagne agricole 2022/2023/MAG
Inégalité de genre	Indice de Développement Humain (IDH)	0,419	...	RMDH 2024/2025
	Indice des Inégalités Genre	0,587	...	RNDH 2024



## INTRODUCTION

Le Niger s'est engagé activement dans les efforts internationaux de réduction de la pauvreté et de développement durable, à la suite de sa participation à la troisième conférence des Nations Unies sur le Plan d'actions de Bruxelles (2001-2010). L'objectif initial était de réduire l'incidence de la pauvreté.

A partir de 2011, le Niger a adopté le Plan de Développement Economique et Social (PDES) et aligné aux 17 Objectifs de Développement Durable (ODD), pour éradiquer la pauvreté, protéger la planète, promouvoir la paix et la prospérité d'ici 2030. Il couvre dans un premier temps la période 2012-2015, dans un deuxième temps la période 2017-2021 et enfin la période 2022-2026. Depuis 2023, le pays a élaboré un autre Programme dénommé Programme de la Refondation 2025-2029 qui vise à transformer en profondeur les institutions et les pratiques, en s'appuyant sur une approche participative pour répondre aux défis contemporains et construire un avenir meilleur.

Ces initiatives supposent la mise en place d'un dispositif de suivi et évaluation permettant d'améliorer la performance des politiques et stratégies de développement socio-économique, de réduction de la pauvreté et de répondre aux défis spécifiques d'un domaine donné (paix, sécurité, éducation, santé, etc.).

Dans l'optique d'une gestion axée sur les résultats, l'identification et la mise en place d'un système d'informations cohérent et pertinent permet de mieux apprécier les politiques de développement.

Pour ce faire, des indicateurs ont été identifiés suite à un processus participatif et itératif pour mesurer l'atteinte des résultats dans des différents domaines. Ces indicateurs ont été retenus sur la base des critères ci-après : pertinence, utilité, disponibilité de l'information, capacité de production, fiabilité de la méthode de mesure et clarté de la définition.

L'élaboration du présent Tableau de Bord Social édition 2025, portant sur les données de la période 2020-2024, est une contribution à cette démarche à travers une présentation du profil socio-démographique et économique.

Le Tableau de Bord Social, édition 2025 est présenté sous forme d'un seul volume. Ce volume est structuré en quatre (4) parties. La première donne un aperçu sur le Niger, la deuxième traite l'analyse des profils socio-démographiques et économiques du Niger et la troisième présente les principaux indicateurs sous forme de tableaux sans commentaire qui caractérisent la situation socio-démographique et économique du Niger.

## ● APERÇU SUR LE NIGER

Le Niger est le 22<sup>ème</sup> plus grand pays du monde, avec une superficie de 1 267 000 km<sup>2</sup>. Il s'étend entre le 11°37 et 23°33 latitude Nord, et en longitude entre 0°06 et 16° Est du méridien d'origine. Il est limité par sept pays : Algérie, Bénin, Burkina Faso, Tchad, Libye, Mali et Nigeria. Il connaît deux saisons : une saison sèche et une saison pluvieuse. L'agriculture est la principale activité économique du pays, notamment dans la partie sud.

### 1.1 MILIEU PHYSIQUE

Le Niger présente un relief sous forme d'une vaste pénéplaine ancienne, dont l'altitude moyenne est de 350 m. Trois (3) grandes zones le partagent : le Niger méridional, l'Air et le Ténéré.

Il est doté d'un climat essentiellement désertique et extrêmement sec. Sa pluviométrie varie d'une région à une autre et sa distribution est très irrégulière dans le temps. Les précipitations ne dépassent guère les 800 mm et les températures varient entre 9 °C et 45 °C selon la saison.

Le réseau hydrographique est pauvre du fait de l'aridité qui règne sur la majeure partie du pays. On en distingue, Trois (3) zones qui font ressortir les caractéristiques des sols :

- **Au Nord, dans les régions montagneuses (Air et plateaux du Djado) des roches recouvertes d'une strate de sols peu profonds et fragmentés ;**
- **Au Sud, une large bande de sols sablonneux traverse le Niger, d'Est en Ouest ;**
- **Dans le Sud-Ouest : les sols hydromorphes avec leurs importantes eaux de surface dans les dépressions du centre Sud et du lac Tchad, offrent en général des espaces agricoles de bonne qualité qui sont utilisés de façon intensive.**

Au Niger, on distingue deux (2) types de faune : une faune des espaces désertiques (antilope addax, gazelles, fennec, chacal, babouins, autruches, outardes et serpents) et une faune des espaces protégés au Sud du Niger (éléphants, antilopes, phacochères, singes, lions, buffles, rongeurs, oiseaux et girafes).

Du point de vue de la végétation, le gradient d'aridité décroissant du Nord au Sud détermine trois (3) grandes zones présentant des types de milieux distincts (sahariens, sahélo-sahariens et soudano-sahéliens).

### 1.2 SITUATION ADMINISTRATIVE

Depuis son indépendance le 3 août 1960, le Niger a connu une succession de réformes administratives allant dans le sens de la décentralisation. C'est ainsi que le territoire de la République du Niger est organisé en circonscriptions administratives et en collectivités territoriales. Ainsi selon la loi n° 2011-22 du 08 août 2011, le Niger est subdivisé administrativement en huit (8) régions, 63 départements et 266 communes dont 15 arrondissements communaux.

### 1.3 SITUATION SOCIO-DEMOGRAPHIQUE

La population du Niger est estimée au 1er juillet 2024 à 26 312 034 habitants. Cette population, à majorité rurale (84,1%) est caractérisée par une légère prédominance des femmes (50,3%). Elle se caractérise également par un fort taux de croissance intercensitaire de 3,9% (RGPH 2001-2012) soit un temps de doublement estimé à 18,1 ans au RGPH-2012. La population est inégalement répartie sur l'étendue du territoire national avec la région de Niamey qui affiche une forte densité de 5 852,6 hbt/Km<sup>2</sup> contre seulement 1,1 hbt/Km<sup>2</sup> à Agadez. A l'échelle nationale la densité moyenne est de 20,8 hbt/Km<sup>2</sup>.



**Tableau 2 : Répartition de la population par région selon le sexe, la superficie et la densité en 2024**

Régions	Milieu de résidence		Sexe			Superficie (km <sup>2</sup> )	Densité (Hbts/km <sup>2</sup> )
	Urbain	Rural	Hommes	Femmes	Ensemble		
<b>Agadez</b>	319 042	395 467	368 167	346 342	<b>714 509</b>	667 799	<b>1</b>
<b>Diffa</b>	129 040	743 632	447 116	425 556	<b>872 672</b>	156 906	<b>6</b>
<b>Dosso</b>	282 100	2 890 544	1 565 746	1 606 898	<b>3 172 644</b>	33 844	<b>94</b>
<b>Maradi</b>	682 674	4 566 746	2 582 642	2 666 778	<b>5 249 420</b>	41 796	<b>126</b>
<b>Niamey</b>	1 492 414	///	742 925	749 489	<b>1 492 414</b>	255	<b>5 853</b>
<b>Tahoua</b>	484 124	4 654 428	2 564 261	2 574 291	<b>5 138 552</b>	113 371	<b>45</b>
<b>Tillabéri</b>	265 667	3 937 167	2 078 344	2 124 490	<b>4 202 834</b>	97 251	<b>43</b>
<b>Zinder</b>	595 569	4 873 419	2 727 718	2 741 271	<b>5 468 989</b>	155 778	<b>35</b>
<b>Total</b>	<b>4 250 630</b>	<b>22 061 403</b>	<b>13 076 919</b>	<b>13 235 115</b>	<b>26 312 034</b>	<b>1 267 000</b>	<b>21</b>

Source : Projections Démographiques 2012-2024, DSEDS/INS

## 1.4 SITUATION SOCIO-ECONOMIQUE

L'économie nigérienne est dominée par le secteur agricole. En 2024, le secteur primaire représentait 41% du PIB, le secteur secondaire 20,7% et 38,3% pour le tertiaire (BTS-BCEAO). Le secteur industriel n'occupe qu'une place mineure dans l'économie et se résume en quelques unités de transformation de produits alimentaires. Ceci a pour conséquence l'importation par le Niger de l'essentiel de ses biens de consommation.

Dans ses échanges commerciaux, les principaux partenaires du Niger sont les pays de l'Asie et de l'Afrique. Ces deux (2) continents couvrent 99,4% des exportations et 78,7% des importations du Niger en 2024.

Du fait d'un nombre limité d'unités industrielles capables de jouer ce rôle moteur de l'économie, les finances publiques constituent le principal soutien à l'économie nigérienne. Depuis le début de l'année 2018, le Niger applique une loi des finances visant à rehausser le niveau des recettes et à se conformer aux engagements internationaux auxquels il a souscrit.

Alimentée par une hausse des prix des denrées alimentaires, l'inflation s'est accélérée pour atteindre 7,7% en 2024, contre 3,0% en 2023. Les perturbations des importations et le déficit de production céréalière en 2023 ont contribué à une inflation élevée en 2024, notamment par une augmentation des prix des denrées alimentaires.

- **ANALYSE DU PROFIL SOCIO-ECONOMIQUE DU NIGER**

Cette partie présente le profil socio-économique du Niger selon les domaines suivants :

- **Développement social et transition démographique ;**
- **Accélération de la croissance économique ;**
- **Résilience, politique de sécurité alimentaire et développement agricole durable ;**
- **Amélioration de la gouvernance, paix et sécurité.**



## 2.1 DEVELOPPEMENT SOCIAL ET TRANSITION DEMOGRAPHIQUE

### Encadré 1 : Indicateurs clés

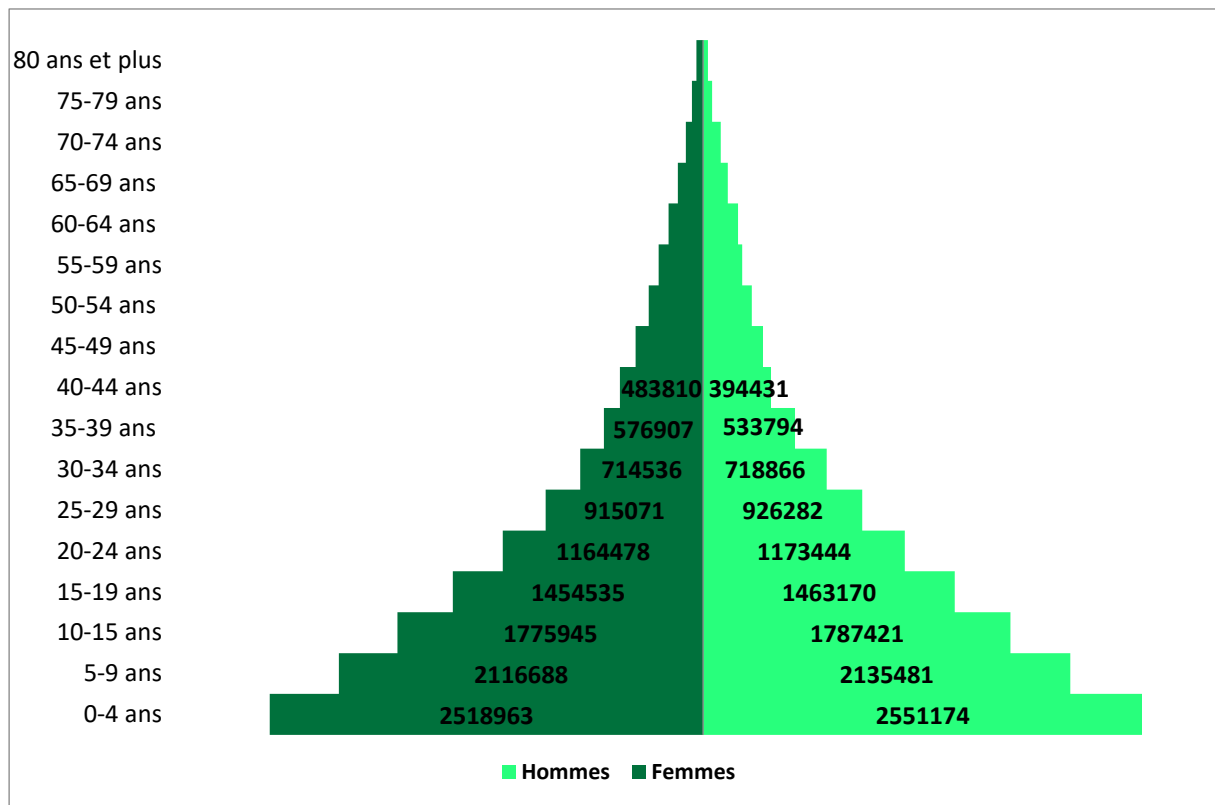
- En 2024, la population du Niger est estimée à 26 312 034 habitants dont 13 235 115 de femmes contre 13 076 919 hommes (Projections démographiques 2012 – 2024, INS).
- Au Niger quatre régions concentrent 76,2% de la population totale en 2024, il s'agit de Zinder (20,8%), Maradi (20,0%), Tahoua (19,5%) et Tillabéri (16,0%) (Projections démographiques 2012 – 2024, INS).
- La population âgée de moins de 18 ans représente 55,9% de la population totale en 2024 et celle active (15-64 ans) est estimée à 48,5% (Projections démographiques 2012 – 2024, INS).
- Le taux d'accroissement intercensitaire annuel moyen obtenu au RGP/H de 2012 est de 3,9%.
- En 2021, l'Indice Synthétique de Fécondité (ISF) est estimé à 6,2 enfants par femme en âge de procréer (ENAFEME, 2021) contre 7,6 en 2012 (EDSN MICS, 2012).
- La prévalence contraceptive est de 11,1 % pour toutes les méthodes en 2021 et 10,0% pour les méthodes modernes (ENAFEME 2021).
- Selon respectivement l'EDSN MICS 2012 et l'ENAFEME 2021, la mortalité infanto-juvénile est passée de 127‰ à 123‰ ; la mortalité infantile est passée de 51‰ à 72‰ ; la mortalité néonatale est passée de 35‰ à 43‰ et la mortalité juvénile est passée de 81‰ à 55‰.
- Le taux de couverture sanitaire est de 56,6% en 2024 (annuaire statistique 2024, MS/HP).
- Le taux d'utilisation des soins curatifs est passé de 54,1% en 2023 à 61,0% en 2024 (annuaire statistique 2024, MS/HP).
- Le taux de couverture des accouchements assistés par un personnel qualifié est de 47,4% en 2024 contre 42,6% en 2023 (annuaire statistique 2024, MS/HP).
- En 2023, 3 022 704 élèves ont été dénombrés au primaire ; cet effectif est passé à 3 002 551 élèves en 2024, soit une diminution de 0,7% (MEN/A/EP/PL, annuaire statistique, 2023-2024).
- Le taux Brut de Scolarisation est passé de 68,5% en 2023 à 65,8% en 2024 soit une régression de 2,7 points de pourcentage.
- Les effectifs des élèves du secondaire 1er cycle sont passés de 695 851 élèves en 2023 à 631 977 en 2024, soit une diminution de 9,2% (MEN/A/EP/PL, annuaire statistique, 2023-2024) ;
- Les effectifs des élèves du secondaire 2ème cycle sont passés de 136 496 élèves en 2023 à 157 098 élèves en 2024, soit une augmentation de 15,1% (MEN/A/EP/PL, annuaire statistique, 2023-2024).
- Sur la période de 2023-2024, l'effectif des apprenants de l'EFTP formels a augmenté légèrement de 5,2%. Il est passé de 118 607 en 2023 à 124 758 en 2024.
- Le nombre total d'étudiants est passé de 96 305 en 2023 à 100 453 en 2024 soit une hausse de 4,3% (annuaire statistique DSI/MES/R/IT 2023-2024).
- Le taux d'accès théorique à l'eau potable est passé de 49,9% en 2023 à 49,7% en 2024 soit une baisse de 0,2% (Rapport sur les indicateurs 2023,2024 du MEH/A).
- Le taux de couverture géographique à l'eau potable est passé de 74,1% en 2023 à 74,2% en 2024 soit une hausse de 0,2% (Rapport sur les indicateurs 2023,2024 du MEH/A).
- Le taux de desserte est resté presque stable entre 2023 et 2024 passant de 97,1% à 97,2% (Rapport sur les indicateurs 2023,2024 du MEH/A).
- Le taux de défécation à l'air libre est passé de 70,4% en 2022 à 74% en 2024 soit une hausse de 3,6% (Rapport sur les indicateurs 2022,2024 du MEH/A).

### 2.1.1 POPULATION ET DEVELOPPEMENT

A l’instar des autres pays en voie de développement, la pyramide des âges du Niger présente une base élargie et un sommet rétréci traduisant une croissance démographique très rapide, avec une structure fortement déséquilibrée en faveur des jeunes. Cette forte croissance de la population s’explique par un niveau de fécondité élevé, avec un indice synthétique de fécondité de 6,2 enfants par femme (ENAFEME 2021). En conséquence, près de la moitié de la population à moins de 15 ans (49%).

La population active (15-64 ans), qui représente environ 48,5 % de la population totale, reste légèrement minoritaire par rapport à la proportion des jeunes de moins de 15 ans. Ce déséquilibre démographique crée un rapport de dépendance élevé, où chaque actif doit potentiellement subvenir aux besoins de plus d’une personne dépendante (enfant ou personne âgée). Cela limite la capacité du pays à tirer profit du dividende démographique, c’est-à-dire à transformer sa jeunesse en moteur de développement économique. La jeunesse de la population nigérienne traduit les nombreux défis d’éducation, de santé infantile et maternelle et de création d’emploi qui attendent le pays dans sa quête de dividende démographique. Il faut noter que le taux d’accroissement intercensitaire annuel moyen était de 3,9% entre 2001 et 2012 (RGPH, 2012).

**Graphique 1 : Pyramide des âges de la population du Niger de l’année 2024**



Source : INS, Projections Démographiques 2012-2024

Le tableau ci-dessous présente les taux d'utilisation de la contraception (méthode quelconque, moderne, traditionnelle et non-utilisation) par groupes d'âge. Selon les données de l’ENAFEME 2021 dans l'ensemble, seulement 11,1 % des femmes utilisent une méthode de contraception, tandis que la majorité (88,9 %) n'en utilise aucune. Ce chiffre globalement bas suggère des défis significatifs en matière d'accès, de sensibilisation ou d'acceptabilité des méthodes contraceptives.

En effet, les méthodes modernes sont largement préférées (10,0 %) par rapport aux méthodes traditionnelles (1,0 %). Cela indique une orientation vers des méthodes plus efficaces lorsque la contraception est utilisée.



Toutefois on constate que le recours à la contraception est plus faible chez les femmes de (15-19 ans) avec un taux de prévalence contraceptive de 5,0% et chez les femmes de plus de 40 ans, avec des taux de prévalence de moins de 8,0% contre plus de 10,0% chez les femmes de 20-40 ans.

Par ailleurs, le taux de non-utilisation reste très élevé dans tous les groupes d'âge, dépassant les 84 % dans chaque catégorie et atteignant même 94,3 % chez les 15-19 ans et les 45-49 ans. Cela souligne l'ampleur des besoins non satisfaits en matière de planification familiale.

**Tableau 3 : Utilisation des méthodes contraceptives par groupes d'âges des femmes mariées en 2021**

Groupes d'âges	Méthode quelconque	Méthode moderne	Méthode traditionnelle	N'utilise pas actuellement
15-19	5,7	5,0	0,7	94,3
20-24	12,2	10,8	1,4	87,8
25-29	15,7	14,2	1,5	84,3
30-34	12,3	11,4	0,9	87,7
35-39	11,4	10,7	0,7	88,6
40-44	8,1	7,2	0,9	91,9
45-49	5,7	5,2	0,4	94,3
<b>Ensemble</b>	<b>11,1</b>	<b>10,0</b>	<b>1,0</b>	<b>88,9</b>

Source: ENAFEME 2021

La forte croissance démographique est influencée en partie par la baisse du niveau de mortalité qui s'explique par l'amélioration des conditions d'hygiène, d'assainissement et de l'évolution de la médecine moderne, notamment la médecine préventive. En effet, le taux de mortalité maternelle a baissé en passant de 652 décès maternels pour 100 000 naissances vivantes en 1992 à 520 décès maternels pour 100 000 naissances vivantes en 2015 (ENISED, 2015).

Quant à la mortalité des enfants, on constate également une baisse de mortalité infanto-juvénile (enfants âgés de moins de 5 ans), qui est passée de 318‰ en 1992 à 123‰ en 2021. Toutefois, Taux de mortalité infantile a connu une augmentation en passant de 51‰ à 72‰ entre 2015 et 2021. Cela s'explique par la mortalité Néonatale (enfants âgés de 0 à 28 jours) qui est passée de 24,0‰ à 43,0‰ entre 2012 et 2021 par contre la mortalité post néonatale (enfants âgés de 1 mois à moins de 12 mois) a augmenté en passant de 26,0‰ à 29,0‰ entre 2012 et 2021.

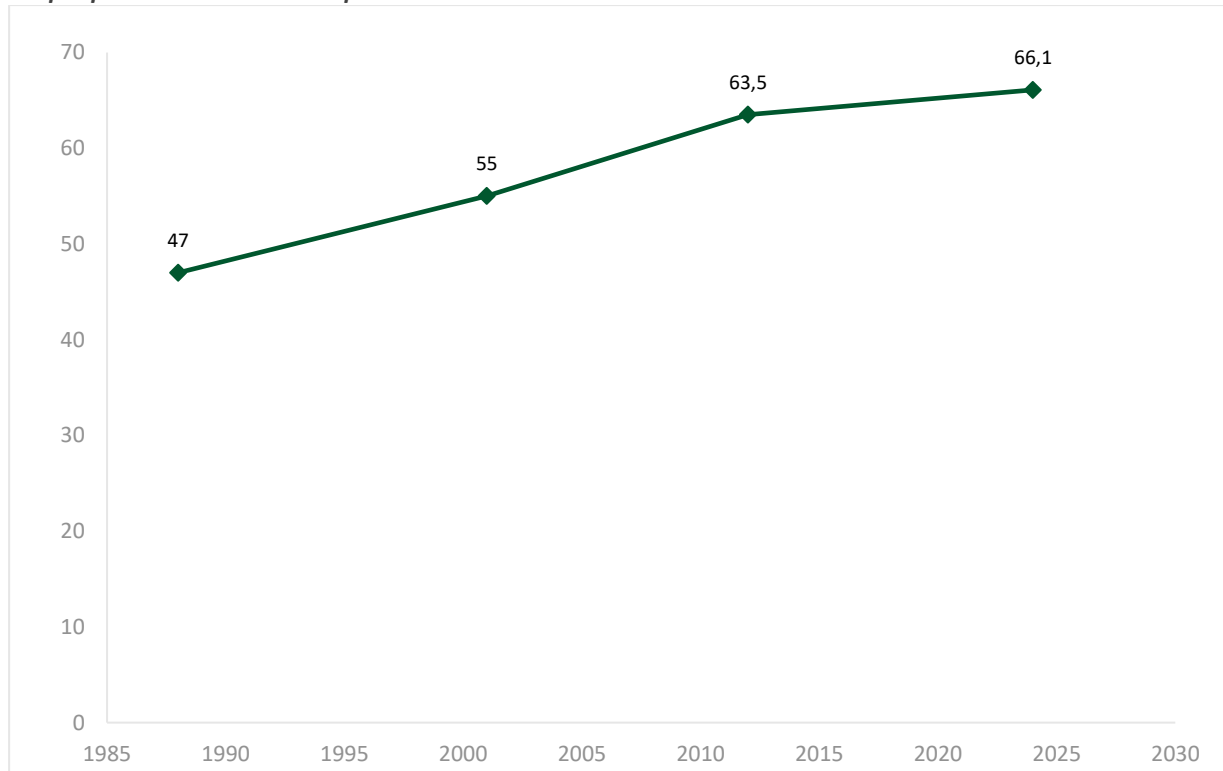
**Tableau 4 : Indicateurs de mortalité des enfants de moins de cinq ans et taux de mortalité maternelle**

Indicateurs	1992	2006	2012	2015	2021
Taux de mortalité Néonatale (‰)	41	33	24	ND	43
Taux de mortalité post-néonatale (‰)	82,3	48	26	ND	29
Taux de mortalité infantile (‰)	123	81	51	51	72
Taux de mortalité Juvénile (‰)	223	126	81	ND	55
Taux de mortalité infanto-juvénile (‰)	318	198	127	126	123
Taux de mortalité maternelle (100 000 naissances vivantes)	652	648	535	520	...

Source: EDSN-MICS 2012, ENISED-2015, ENAFEME 2021/INS.

L'espérance de vie à la naissance est le nombre moyen d'années qu'une personne peut s'attendre à vivre. Au Niger, cet indicateur est passé de 47 ans en 1988 (RGPH, 1988) à 55 ans en 2001 (RGPH, 2001), pour atteindre 63,5 ans en 2012 (RGPH, 2012), puis 66,1 ans en 2024 (projections démographiques INS 2012-2024). Ce résultat a été obtenu grâce à la baisse régulière de la mortalité maternelle et infantile.

**Graphique 2 : Evolution de l'Espérance de vie à la naissance de 1988 à 2024**



Source : RGPH 1988, 2001, 2012 et projections démographiques INS 2012-2024

## 2.1.2 SANTE

### 2.1.2.1 Offre en matière de santé

L'année 2024 marque une nette progression des infrastructures de soins au Niger. Cette amélioration serait imputable aux importants développements des infrastructures sanitaires toute catégorie confondue. En effet, leur nombre est passé de 4 037 à 4 404 entre 2020 et 2024, soit une hausse d'environ 10%. Selon le type d'infrastructures, les CSI sont plus concentrés dans les régions de Tillabéri (286), de Tahoua (285) et de Zinder (250). A l'inverse, celles d'Agadez (95) et de Diffa (74) regorgent moins de CSI.



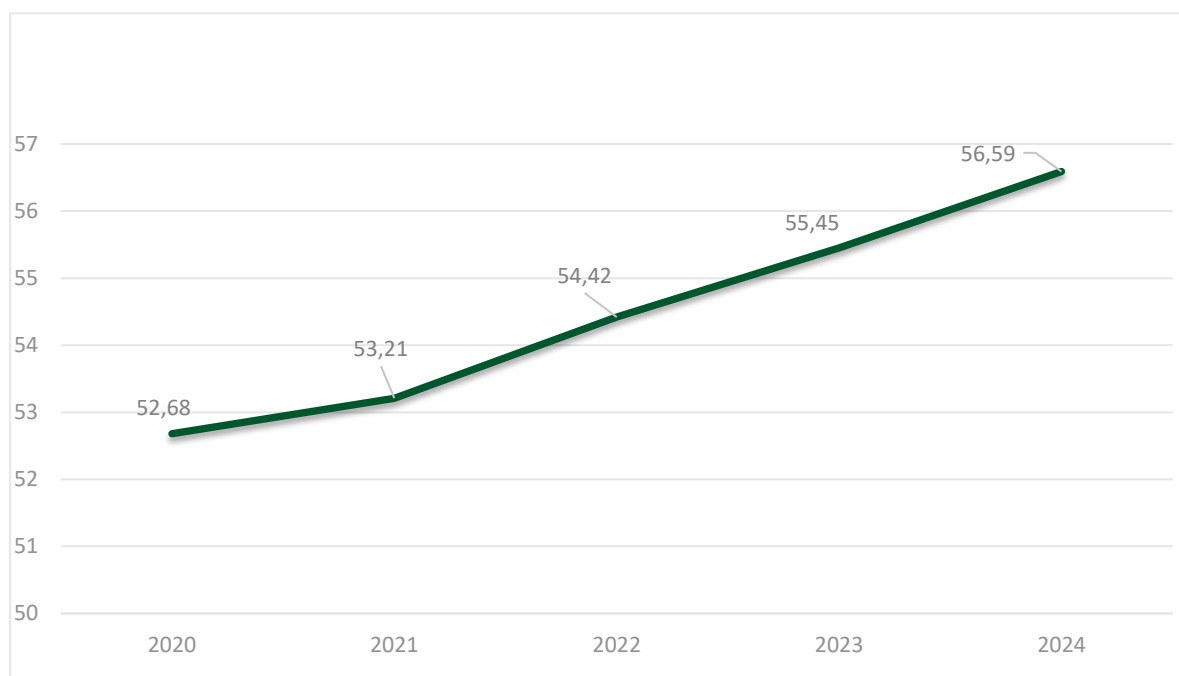
Tableau 5 : Répartition des infrastructures de soins par région en 2024

Régions	Centre de Santé Intégré (CSI)	Cases de Santé (CS)	Hôpital National	Centre Hospitalier Régional (CHR)	CSME + MIG	Hopital de District (HD)	Cliniques	Ensemble (salles de soin, cabinet de soins, cabinet médicaux, infirmeries)
Agadez	95	129	0	1	1	2	2	27
Diffa	74	105	0	1	1	2	0	17
Dosso	200	344	0	1	1	5	8	47
Maradi	239	401	1	1	1	6	14	135
Niamey	65	5	4	2	1	1	43	147
Tahoua	285	381	0	1	1	9	4	103
Tillabéri	286	357	0	1	1	6	2	45
Zinder	250	459	1	0	1	7	10	65
<b>Niger</b>	<b>1494</b>	<b>2181</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>38</b>	<b>83</b>	<b>586</b>

Source : Annuaire des statistiques sanitaires du Niger 2024

La couverture sanitaire s'est nettement améliorée grâce aux efforts consentis par l'Etat et ses partenaires, avec un taux de couverture sanitaire qui est passé de 52,7% en 2020 à 56,6% en 2024. L'analyse selon la région fait ressortir d'énormes disparités. En effet, si les régions de Niamey (98,7%) et d'Agadez (69,6%) affichent des taux de couvertures supérieurs à la moyenne nationale, toutes les autres ont enregistré une couverture inférieure à la moyenne nationale en 2024.

Graphique 3 : Evolution du taux de couverture sanitaire de 2020 à 2024



Source : Annares des statistiques sanitaires du Niger 2020 à 2024

La répartition des infrastructures sanitaires selon la région au Niger en 2024 révèle des disparités importantes tant dans la densité des structures que dans la répartition entre les secteurs public et privé, ainsi que dans la capacité d'accueil en termes de lits d'hospitalisation.

Le secteur public représente la majorité des structures dans toutes les régions, notamment à Diffa avec 185 formations sanitaires publiques contre 17 privées et Tahoua avec 686 formations sanitaires publiques contre 107 privées.

La région de Niamey se distingue par une proportion de structures privées nettement plus élevée avec 190 formations sanitaires privées pour 79 formations sanitaires publiques, ainsi que Maradi avec 149 formations sanitaires privées. Ceci est souvent le signe d'une plus forte urbanisation ou d'une demande de soins spécialisés dans la capitale.

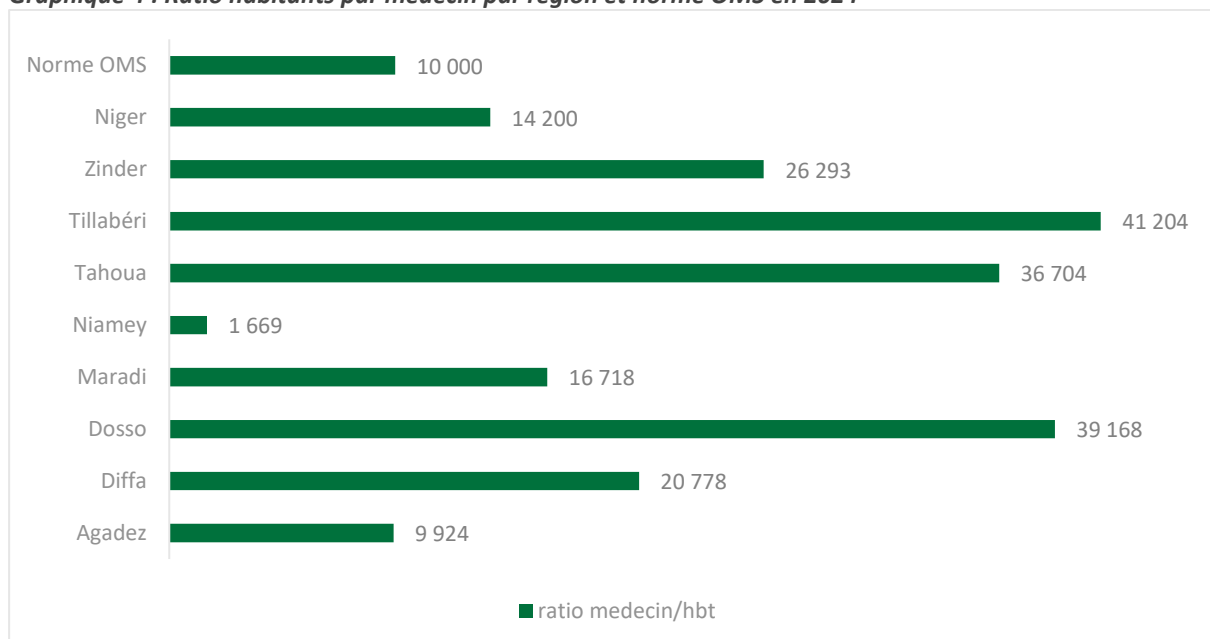
**Tableau 6 : Répartition des infrastructures sanitaires selon la région en 2024**

Infrastructures sanitaires	Niger	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Niamey	Tahoua	Tillabéri	Zinder
<b>Nombre de FS<sup>1</sup></b>	<b>4539</b>	359	202	609	804	269	793	703	800
<b>Public</b>	<b>3770</b>	230	185	554	655	79	686	656	725
<b>Privé</b>	<b>669</b>	29	17	55	149	190	107	47	75
<b>Nbre lits d'hospitalisation</b>	<b>9925</b>	298	423	630	2002	2434	1585	644	1909

Source : Annuaire des statistiques sanitaires du Niger 2024

En termes de couverture de personnel de santé, le ratio habitants par médecin est de 14 200 en 2024 ce qui est nettement inférieur à la norme de l'OMS (Un médecin pour 10 000 habitants). La répartition spatiale de ce ratio révèle d'énormes disparités entre les régions du pays. En effet, si les régions de Niamey (1669) et d'Agadez (9924) ont atteint la norme internationale de l'OMS, toutes les autres régions du pays affichent des ratios nettement au-dessus de cette norme (36 704 à 41 204).

**Graphique 4 : Ratio habitants par médecin par région et norme OMS en 2024**



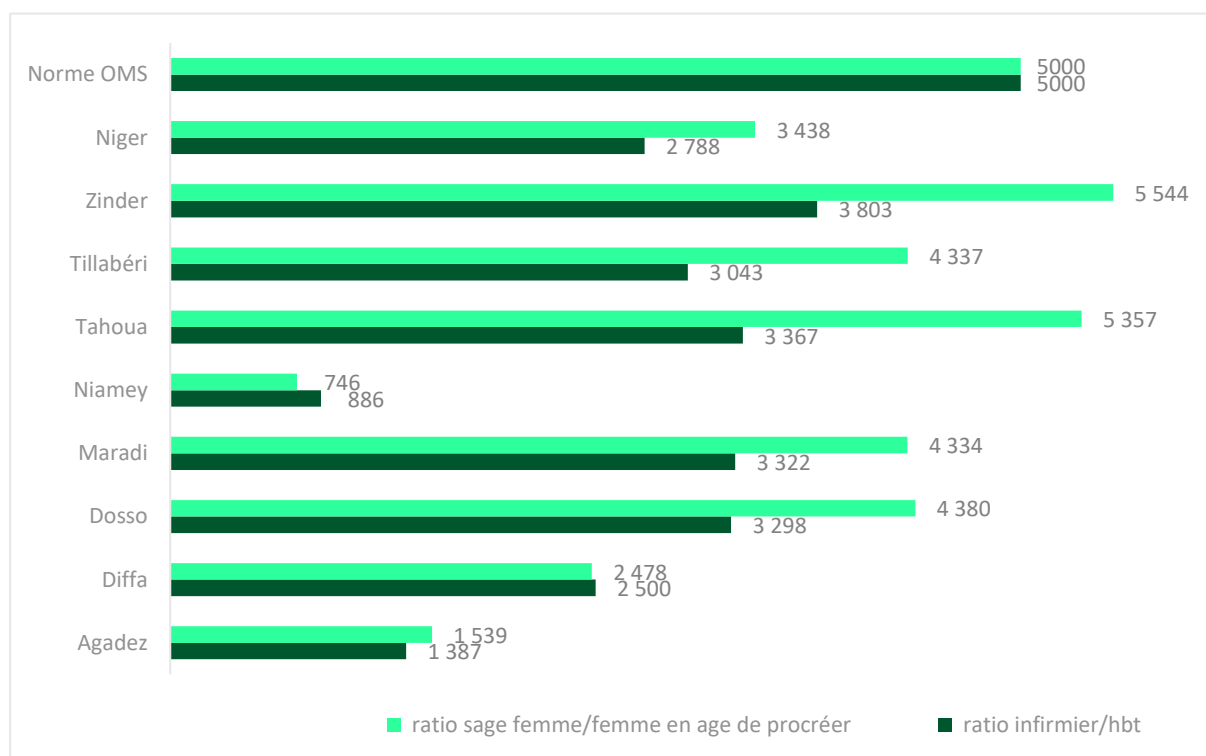
Source : Annuaire des statistiques sanitaires du Niger 2024



Le ratio habitants par infirmier quant à lui, respecte la norme OMS (5000 habitants pour un infirmier). Il est de 2788 habitants pour un infirmier au niveau national en 2024. Il convient de noter que, toutes les régions affichent également des normes en dessous du seuil de l'OMS variant de 886 habitants pour un infirmier à Niamey à 3803 habitants pour un infirmier à Zinder.

En ce qui concerne le ratio nombre de femmes en âge de procréer pour une sage-femme (norme OMS : 5000 femmes en âge de procréer pour une sage-femme), il ressort qu'il y a deux régions qui n'ont pas atteint la norme OMS en 2024 à savoir Zinder et Tahoua avec respectivement 5544 et 5357.

**Graphique 5 : Ratio habitants par infirmier, nombre de femmes en âge de procréer pour une sage femme par région et norme OMS en 2024**



Source : *Annuaire des statistiques sanitaires du Niger 2024*

### 2.1.2.2 Situation épidémiologique

Sur le plan épidémiologique, le paludisme constitue le premier motif de consultation soit 33,9% en 2024. Il est également la première cause des décès institutionnels en 2024, avec 25,2%. Il faut noter que le taux d'incidence du paludisme simple pour 1000 habitants a connu une forte augmentation entre 2023 et 2024 passant de 170,5 ‰ à 276,5‰.

La deuxième cause des décès institutionnels est la diarrhée avec la déshydratation (7,1%) bien qu'elle ne représente que 0,47% de motifs de consultation.

Le taux de létalité obstétricale c'est-à-dire le nombre des femmes décédées pendant la grossesse, l'accouchement ou durant la période post-partum (42 premiers jours après l'accouchement) a connu une diminution progressive de 2020 à 2024 passant de 0,31 à 0,16.

Tableau 7 : Evolution de quelques indicateurs épidémiologiques de 2020 à 2024

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Pourcentage des motifs de consultations des quatre principales pathologies (%)</b>					
Paludisme	22,6	33,3	35,3	27,3	33,9
Toux et Rhume	10,9	20,8	16,6	18,6	17,3
Pneumonie	4,9	8,1	8,76	8,7	7,8
Diarrhée avec déshydratation	10,6	9,4	8,46	9,3	0,47
<b>Principales causes de décès dans les formations sanitaires (en %)</b>					
Paludisme	37,3	24,4	55,5	13	25,2
Pneumonie	1,39	13,1	3,5	5,8	1,51
Diarrhée avec déshydratation	3,88	3,9	3,8	6,3	7,07
Taux de succès thérapeutique de la tuberculose (%)	84,9	85,4	85,6	87,6	---
Taux d'incidence du paludisme simple pour 1000 habitants (en ‰)	190,6	172,2	196,8	170,5	276,5
Taux de létalité du paludisme grave pour 1000 cas	1,6	1,3	1,5	0,1	0,11
Taux de létalité obstétrical	0,31	0,24	0,21	0,17	0,16

Source : Annuaire des statistiques sanitaires 2020-2024, Dhis2

### 2.1.3 EDUCATION

Pour bâtir un système éducatif capable de mieux valoriser les ressources humaines en vue d'un développement économique, social et culturel harmonieux du pays, le Niger a élaboré et mis en œuvre depuis 1963 plusieurs programmes de développement de son système éducatif. Les derniers en date sont le Programme Décennal de Développement de l'Éducation (PDDE) 2003-2013 et le Programme Sectoriel de l'Éducation et de la Formation (PSEF) 2014-2024. La multiplicité de ces programmes a permis au Niger de garder un certain standard de qualité. Il s'agit entre autres de l'uniformité des programmes et des cursus, le caractère obligatoire de l'éducation dès l'âge de 7 ans et la structuration en cinq (5) ordres d'enseignement du système formel d'éducation sur toute l'étendue du territoire.

- **Enseignement préscolaire**

L'enseignement préscolaire ou l'école maternelle est une pré-initiation scolaire qui dure un (1) à deux (2) ans et accueille officiellement les enfants de trois (3) à cinq (5) ans. Les effectifs des enfants au préscolaire progresse annuellement sur toute la période. En effet, ils sont passés de 180 352 à 193 581 enfants entre 2021 et 2024 avec un taux brut de préscolarisation de 11,1 % en 2024 contre 7,3% en 2021. L'indice de parité filles/garçons est resté presque constant sur toute la période.



Tableau 8 : Indicateurs scolaires au niveau de l'enseignement préscolaire de 2021 à 2024

Indicateurs	2021	2022	2023	2024
<b>Effectif des élèves par sexe</b>	<b>180 352</b>	<b>182 415</b>	<b>190 358</b>	<b>193 581</b>
Garçons	88 715	89 798	94 065	94 973
Filles	91 637	92 617	96 293	98 608
<b>Enseignants</b>	<b>5 623</b>	<b>5 133</b>	<b>5 538</b>	<b>5 911</b>
<b>Salles de classe</b>	<b>4 910</b>	<b>4 448</b>	<b>4 629</b>	<b>4 861</b>
<b>Nombre d'écoles</b>	<b>2 812</b>	<b>2 608</b>	<b>2 686</b>	<b>2 866</b>
Population pré-scolarisable (5-6 ans)	<b>1 591 476</b>	<b>1 644 361</b>	<b>1 696 965</b>	<b>1 749 608</b>
Garçons	800 195	826 665	833 335	879 280
Filles	791 281	817 696	863 630	870 329
<b>Taux brut de préscolarisation (%)</b>	<b>11,3</b>	<b>11,1</b>	<b>11,2</b>	<b>11,1</b>
Garçons	11,1	10,9	11,3	10,8
Filles	11,6	11,3	11,1	11,3
Nombre de filles pour 10 garçons	<b>10,2</b>	<b>10,3</b>	<b>10,2</b>	<b>10,4</b>

Source : *Annuaire Statistiques 2020 à 2022 DS/MEN, 2023, 2024 DSP/TICE/ MEN/A/EP/PLN*

- Enseignement primaire (Cycle de base 1)

Quant au cycle primaire, il accueille les enfants de six (6) à sept (7) ans. La durée normale de scolarité est de six (6) ans. On constate une baisse des effectifs des élèves entre 2023 et 2024. En effet, en 2024, on dénombre 3 002 551 élèves au primaire contre 3 022 704 élèves en 2023, soit une baisse de 0,7% sur la période. Le ratio filles/garçons augmente progressivement de 2021 à 2024 passant de 88 filles pour 100 garçons à 93 filles pour 100 garçons.

On constate une évolution en dent de scie des établissements scolaires entre 2021 et 2024, dont la quasi-totalité sont des établissements publics, soit 96,6%. Le nombre d'enseignants craie en mains à l'enseignement primaire est passé de 69 272 en 2021 à 69 636 en 2024 soit une variation de 0,5%.

Tableau 9 : Effectifs des élèves et d'enseignants au primaire de 2021 à 2024

Indicateurs	2021	2022	2023	2024
<b>Effectifs des élèves</b>	<b>2 806 023</b>	<b>2 909 518</b>	<b>3 022 704</b>	<b>3 002 551</b>
Garçons	1 490 055	1 534 831	1 580 218	1 558 438
Filles	1 315 968	1 374 687	1 442 486	1 444 113
<b>Nombre d'enseignants</b>	<b>69 272</b>	<b>67 536</b>	<b>68 237</b>	<b>69 636</b>
Garçons	30 981	29 998	30 017	30 305
Filles	38 291	37 538	38 220	39 331
<b>Nombre de nouveaux entrants au CI</b>	<b>562 210</b>	<b>674 402</b>	<b>714 106</b>	<b>673 301</b>
Garçons	293 478	354 029	373 286	350 228
Filles	268 732	320 373	340 820	323 073
<b>Nombre d'établissements</b>	<b>18 246</b>	<b>17 977</b>	<b>18 082</b>	<b>18 075</b>
Public	17 727	17 432	17 510	17 453
Privé	507	535	567	614
Communautaire	12	10	5	8
<b>Nombre de salles de classes</b>	<b>61 330</b>	<b>65 536</b>	<b>66 375</b>	<b>65 884</b>
<b>Nombre de filles pour 10 garçons</b>	<b>8,8</b>	<b>8,9</b>	<b>9,1</b>	<b>9,3</b>

Source : *Annuaire Statistiques 2020 à 2022 DS/MEN, 2023, 2024 DSP/TICE/ MEN/A/EP/PLN*

Au niveau régional, c'est la région de Maradi qui est en tête en termes d'effectifs (élèves, enseignants et salles de classe) au primaire avec 655 074 élèves en 2024. Ces élèves étaient encadrés par 13 643 enseignants répartis dans 13 423 classes. Mais concernant le nombre d'établissements, la région de Zinder est en tête avec 3 703 établissements, soit 23,8% du total national.

**Tableau 10 : Effectifs des élèves, d'enseignants et des infrastructures au primaire par région en 2024**

Indicateurs	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Niamey	Tahoua	Tillabéri	Zinder
<b>Effectifs des élèves</b>	<b>106473</b>	<b>100476</b>	<b>372035</b>	<b>655074</b>	<b>328074</b>	<b>548165</b>	<b>354967</b>	<b>537287</b>
Garçons	55253	45939	197849	349801	161749	308563	175392	263892
Filles	51220	54537	174186	305273	166325	239602	179575	273395
<b>Nombre d'enseignants</b>	<b>2937</b>	<b>2620</b>	<b>9103</b>	<b>13643</b>	<b>9119</b>	<b>11435</b>	<b>8851</b>	<b>11928</b>
Garçons	753	923	4316	7320	1664	5945	3798	5586
Filles	2184	1697	4787	6323	7455	5490	5053	6342
<b>Nombre des nouveaux entrants au CI</b>	<b>22739</b>	<b>25282</b>	<b>86157</b>	<b>146227</b>	<b>63198</b>	<b>115743</b>	<b>89678</b>	<b>124277</b>
Garçons	11817	11791	45874	78528	31642	63949	45274	61353
Filles	10922	13491	40283	67699	31556	51794	44404	62924
<b>Nombre d'établissements</b>	<b>745</b>	<b>771</b>	<b>2795</b>	<b>3521</b>	<b>897</b>	<b>3140</b>	<b>2503</b>	<b>3703</b>
Public	717	762	2763	3460	524	3097	2472	3658
Privé	25	9	32	61	369	43	31	44
Communautaire	3	0	0	0	4	0	0	1
<b>Nombre de salles de classe utilisées</b>	<b>2669</b>	<b>2346</b>	<b>8841</b>	<b>13423</b>	<b>7752</b>	<b>11219</b>	<b>8459</b>	<b>11175</b>

Source: Annuaire Statistique 2024 /DSP/TICE MEN/A/EP/PLN

Le taux brut de scolarisation a connu une baisse au primaire. Il est passé de 68,5% en 2023 à 65,8% en 2024. Ce taux est plus élevé chez les garçons que chez les filles quelle que soit l'année. En 2024, il est de 68,0% pour les garçons contre 63,5% pour les filles. Comme constaté depuis 2022, le taux d'achèvement continue à baisser passant de 47,9% en 2023 à 42,3% en 2024. Globalement, tous les indicateurs ont connu une baisse entre 2023 et 2024.

**Tableau 11 : Indicateurs de l'Enseignement primaire de 2021 à 2024**

Indicateurs	2021	2022	2023	2024
<b>Taux brut d'admission</b>	<b>74,7</b>	<b>86,7</b>	<b>88,8</b>	<b>81,1</b>
Garçons	77,7	91,4	94,5	84,0
Filles	71,8	81,9	83,3	78,2
<b>Taux brut de scolarisation (%)</b>	<b>68,3</b>	<b>68,3</b>	<b>68,5</b>	<b>65,8</b>
Garçons	72,2	72,1	72,8	68,0
Filles	64,4	64,2	64,3	63,5
<b>Taux d'achèvement</b>	<b>61,0</b>	<b>53,0</b>	<b>47,9</b>	<b>42,3</b>
Garçons	65,2	56,7	50,6	43,1
Filles	56,7	49,3	45,3	41,5
<b>Ratio élèves/classe</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>45</b>	<b>46</b>
<b>Ratio élèves/ maître</b>	<b>41</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>43</b>

Source : Annaire Statistiques, 2020 à 2022/DS/MEN, 2023 , 2024 DSP/TICE/MEN/A/EP/PLN



Au niveau régional, c'est la région de Niamey qui a le plus grand taux, qu'il s'agisse du taux brut d'admission, du taux brut de scolarisation ou du taux d'achèvement, avec respectivement 134%, 126% et 86%. Qu'il s'agisse des taux d'admission ou de scolarisation Tillabéri enregistre les plus faibles taux, en deçà de la moyenne nationale, avec respectivement 67,7% et 48,7%. Par contre la région de Diffa enregistre le plus faible taux d'achèvement avec 28,1%.

**Tableau 12 : Indicateurs de l'Enseignement primaire par région en 2024 (en %)**

Indicateurs	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Niamey	Tahoua	Tillabéri	Zinder	Niger
<b>Taux brut d'admission</b>	<b>100,6</b>	<b>91,7</b>	<b>86,2</b>	<b>88,4</b>	<b>134</b>	<b>71,4</b>	<b>67,7</b>	<b>72,1</b>	<b>84,0</b>
Garçons	100,4	82,6	92,0	95,5	133	78,2	68,4	70,6	78,2
Filles	100,8	101,5	80,4	81,4	134	64,5	67,0	73,6	81,1
<b>Taux brut de scolarisation</b>	<b>85,7</b>	<b>66,2</b>	<b>67,6</b>	<b>72,0</b>	<b>126</b>	<b>61,5</b>	<b>48,7</b>	<b>56,7</b>	<b>68,0</b>
Garçons	85,4	58,5	72,2	77,3	124	68,7	48,2	55,3	63,5
Filles	85,9	74,5	63,1	66,7	128	54,2	49,2	58,1	65,8
<b>Taux d'achèvement</b>	<b>50,2</b>	<b>28,1</b>	<b>48,3</b>	<b>47,9</b>	<b>86</b>	<b>39,6</b>	<b>29,4</b>	<b>35,3</b>	<b>42,3</b>
Garçons	47,3	23,4	50,8	51,1	80	45,5	27,2	33,5	41,5
Filles	53,3	33,1	45,7	44,8	92	33,5	31,5	37	42,3
<b>Ratio élèves/classe</b>	<b>40</b>	<b>43</b>	<b>42</b>	<b>49</b>	<b>42</b>	<b>49</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	<b>46</b>
<b>Ratio élèves/ maître</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>41</b>	<b>48</b>	<b>36</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>45</b>	<b>43</b>

Source: Annuaire Statistique 2024 /DSP/TICE/MEN/A/EP/PLN

- **Enseignement secondaire général**

Il est subdivisé en Cycle de Base II et Cycle Moyen, soit le premier (1<sup>er</sup>) cycle et le second (2<sup>nd</sup>) cycle de l'enseignement secondaire. Au cours de la période 2023-2024, les effectifs des élèves du 1<sup>er</sup> cycle du secondaire ont connu une légère baisse. En effet, ils sont passés de 695 851 en 2023 à 631 977 en 2024.

S'agissant des effectifs des élèves du second cycle du secondaire, ils ont enregistré une légère hausse entre 2023 et 2024, passant de 136 496 élèves en 2023 à 157 098 élèves en 2024, soit une augmentation de 15,1%.

Le Taux Brut de Scolarisation (TBS) au premier cycle du secondaire a baissé entre 2021 et 2024 passant de 29,3% à 25,2% soit 4,1 points de pourcentage. Le Taux d'Achèvement a connu une baisse entre 2021 et 2024 passant de 17% à 12,6% soit 4,4 points de pourcentage, quant à l'indice de parité filles/garçons en termes de fréquentation scolaire, il est d'environ une (1) fille pour un (1) garçon.

Le Taux Brut de Scolarisation au second cycle du secondaire est passé de 8,8% en 2023 à 9,7% en 2024 et le Taux Brut d'Admission en première année du second cycle est passé de 6% en 2023 à 10,4% en 2024. Quant à l'indice de parité filles/garçons en termes de fréquentation scolaire, il est passé de 68 filles pour 100 garçons en 2023 à 76 filles pour 100 garçons en 2024.

Le taux d'achèvement est en net recul tant au niveau du 1<sup>er</sup> cycle qu'au second. En effet, il est de 14,7% en 2023 et 12,6% en 2024 au premier cycle ; au second cycle, ce taux a baissé de 8,8% en 2023 à 7,2% en 2024.

Tableau 14 : Indicateurs de l'enseignement secondaire général de 2021 à 2024

Indicateurs	2021	2022	2023	2024
<b>Elèves du 1er Cycle</b>	<b>653 234</b>	<b>681 980</b>	<b>695 851</b>	<b>631 977</b>
Garçons	350 006	357 396	356 821	316 247
Filles	303 228	324 584	339 030	315 730
<b>Elèves du 2nd Cycle</b>	<b>153 900</b>	<b>145 927</b>	<b>136 496</b>	<b>157 098</b>
Garçons	94 841	88 291	81 370	89 357
Filles	59 059	57 636	55 126	67 741
<b>Taux Brut d'Admission (TBA) 1er Cycle</b>	<b>34,5</b>	<b>35,3</b>	<b>35,9</b>	<b>29,3</b>
Garçons	36,7	37,5	38,1	29,6
Filles	32,4	33,2	33,7	28,9
<b>Taux Brut d'Admission (TBA) 2nd Cycle</b>	<b>9,2</b>	<b>5,3</b>	<b>6,0</b>	<b>10,4</b>
Garçons	11	6,4	7,2	11,4
Filles	7,4	4,3	4,9	9,4
<b>Taux Brut de Scolarisation (TBS) 1er Cycle</b>	<b>29,3</b>	<b>29,4</b>	<b>28,8</b>	<b>25,2</b>
Garçons	31,2	30,9	30,0	25,1
Filles	27,3	27,8	27,6	25,2
<b>Taux Brut de Scolarisation (TBS) 2nd Cycle</b>	<b>10,7</b>	<b>9,8</b>	<b>8,8</b>	<b>9,7</b>
Garçons	13,2	11,9	10,6	11,0
Filles	0,0	7,7	7,0	8,4
<b>Taux d'Achèvement (TA) au 1er Cycle</b>	<b>17,0</b>	<b>15,5</b>	<b>14,7</b>	<b>12,6</b>
Garçons	0,0	16,24	15,4	12,5
Filles	0,0	14,77	14,1	12,7
<b>Taux d'Achèvement (TA) au 2nd Cycle</b>	<b>8,8</b>	<b>8,6</b>	<b>8,8</b>	<b>7,2</b>
Garçons	11,0	10,3	10,7	8,3
Filles	6,5	6,9	7,0	6,1
Indice de parité F/G au 1ercycle	<b>0,866</b>	<b>0,908</b>	<b>0,950</b>	<b>0,998</b>
Indice de parité F/G au 2 <sup>nd</sup> cycle	<b>0,62</b>	<b>0,65</b>	<b>0,68</b>	<b>0,76</b>

Source : Annuaires Statistiques 2021 -2022 DSPI/MEN et 2023 à 2024 /DSP/TICE/MEN/A/EP/PLN



Les effectifs sont scolarisés dans trois types d'établissements à savoir les collèges d'enseignement général (CEG), les Lycées et les complexes d'enseignement secondaire (CES). Les CEG comprennent les niveaux de la 6<sup>ème</sup> à la 3<sup>ème</sup>, les lycées de la seconde à la terminale, tandis les CES contiennent tous les niveaux de la 6<sup>ème</sup> à la terminale. En 2024, ces établissements ont scolarisé respectivement 299 186, 20 227 et 469 662 élèves avec un ratio élève/classe qui varie de 54 à 46 élèves.

**Tableau 1 5: Indicateurs de l'enseignement secondaire de 2021 à 2024 par type d'établissement**

Indicateurs	2021	2022	2023	2024
<b>Enseignement secondaire (collèges)</b>				
<b>Etablissements</b>	1 200	1 152	1 088	1 128
<b>Classe</b>	7 521	6 796	6 378	6 437
<b>Enseignants</b>	9 706	9 614	8 045	10 057
<b>Elèves</b>	<b>347 569</b>	<b>347 504</b>	<b>329 105</b>	<b>299 186</b>
<b>Filles</b>	149 723	153 957	149 266	140442
<b>Garçons</b>	197 846	193 547	179 839	158744
<b>Elèves/classe</b>	<b>46</b>	<b>51</b>	<b>51</b>	<b>46</b>
<b>Elèves/enseignant</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>41</b>	<b>30</b>
<b>Enseignement secondaire (lycées)</b>				
<b>Etablissements</b>	25	25	24	27
<b>Classe</b>	374	366	338	374
<b>Enseignants</b>	669	700	674	820
<b>Elèves</b>	<b>21 667</b>	<b>19 247</b>	<b>16 866</b>	<b>20 227</b>
<b>Filles</b>	8 168	7 427	6 669	8477
<b>Garçons</b>	13 499	11 820	10 197	11750
<b>Elèves/classe</b>	<b>57</b>	<b>52</b>	<b>49</b>	<b>54</b>
<b>Elèves/enseignant</b>	<b>32</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>25</b>
<b>Enseignement secondaire complexe (collèges et lycées)</b>				
<b>Etablissements</b>	712	<b>781</b>	<b>855</b>	<b>909</b>
<b>Classe</b>	9 673	<b>9 249</b>	<b>10 008</b>	<b>10279</b>
<b>Enseignants</b>	16 480	<b>18 709</b>	<b>11 207</b>	<b>12984</b>
<b>Elèves</b>	<b>437 898</b>	<b>461 156</b>	<b>486 376</b>	<b>469 662</b>
<b>Filles</b>	204 396	220 836	238 221	234552
<b>Garçons</b>	233 502	240 320	248 155	235110
<b>Elèves/classe</b>	<b>45</b>	<b>49</b>	<b>48</b>	<b>46</b>
<b>Elèves/enseignant</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>43</b>	<b>36</b>

Source : *Annuaire Statistiques 2021 -2022 DSPI/MEN et 2023 à 2024 /DSP/TICE/MEN/A/EP/PLN*

En termes de résultats, les taux de réussite aux différents examens dans les différents cycles scolaires ont connu des variations entre 2020 et 2024.

En effet, le taux de réussite aux CFEPD/CEPE-FA est de 41,5% en 2024, nettement inférieur au 60,5% obtenu aux évaluations de 2023. Le taux de réussite au BEPC est passé de 57,5% en 2023 à 37,6% en 2024, soit une baisse de 20 points de pourcentage. Quant au taux de réussite du BAC général, l'on dénote une amélioration de 6 points de pourcentage passant de 23,6% en 2023 à 29,4% en 2024.

**Tableau 13: Taux de réussite (%) aux examens de l'Enseignement Primaire et Secondaire Général de 2020 à 2024**

Examens	2020	2021	2022	2023	2024 <sup>2</sup>
Taux de réussite aux Evaluations ou CFEPD/CEPE-FA	58,7	58,8	58,8	60,5	41,5
Taux de réussite aux examens du BEPC	40,7	20,5	27,2	57,5	37,6
Taux de réussite aux examens du BAC Général	33,0	21,9	26,8	23,6	29,4

Source : *Annuaire Statistiques 2021 -2022 DSPI/MEN et 2023 à 2024 /DSP/TICE/MEN/A/EP/PLN*

- **Formation Professionnelle et Technique**

La formation professionnelle et technique désigne l'apprentissage des compétences spécifiques et pratiques nécessaires pour exercer un métier ou une fonction dans un domaine particulier.

Sur la période de 2023 à 2024, l'effectif des apprenants de l'Enseignement et la Formation Professionnels et Techniques (EFPT) formels a augmenté de 5,2% en passant de 118 607 en 2023 à 124 758 en 2024. L'indice de parité filles/garçons est de 90 filles pour 100 garçons en 2024. La Proportion d'apprenants inscrits à l'EFPT formels par rapport aux effectifs du secondaire global est passée de 12,5% à 13,7% entre 2023 et 2024.

**Tableau 14 : Indicateurs de l'EFPT de 2020 à 2024**

Indicateur	2020	2021	2022	2023	2024
Etablissements	464	485	547	563	589
Classes	1 837	2196	3 307	3 288	2 932
Enseignants	4 534	4886	6 503	6 780	5 906
Elèves	<b>74 207</b>	<b>88 026</b>	<b>113 447</b>	<b>118 607</b>	<b>124 758</b>
Filles	46 648	47 827	52 974	55 156	59 148
Garçons	55 064	54 924	60 473	63 451	65 610
Proportion d'apprenants inscrits à l'EFPT (Formels) par rapport aux effectifs du secondaire	12,0	11,3	12	12,5	13,7
Indice de parité (Fille/ garçon)	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9
Nombre d'élèves par classe	40	40	34	36	43
Nombre d'élèves par enseignant	16	18	17	17	21

Source *Annuaire Statistiques 2019 à 2023 DSD/MET/FP ,2024 /DSP/TICE/MEN/A/EP/PLN*

En termes de résultats, les taux de réussite aux différents examens de l'EFPT ont connu des variations entre 2023 et 2024. En effet, le taux de réussite aux examens du CAP, du BEP et celui du BAC Technique ont baissé entre 2023 et 2024. Ils sont passé respectivement de 80,9% ; 72,7% et 34,2% en 2023 à 73,4% ; 63,2 et 32% en 2024. Seul le taux de réussite aux examens du BAC Pro a connu une augmentation de 21,7 points de pourcentage passant de 45,7% en 2023 à 67,4% en 2024.

<sup>2</sup> 2024 a consacré le retour des examens du CFEPD/CEPE en lieu et place des évaluations



**Tableau 15 : Taux de réussite (%) aux examens de l'EFPT de 2020 à 2024**

Examens	2020	2021	2022	2023	2024
Taux de réussite aux examens de fin du cycle du CAP	84,8	82,7	67,5	80,9	73,4
Taux de réussite aux examens de fin du cycle du BEP	71,8	54,5	58,1	72,7	63,2
Taux de réussite aux examens de fin du cycle du BAC Technique	46	24,2	41,8	34,2	32,0
Taux de réussite aux examens de fin du cycle du BAC Pro	57,4	41,1	62	45,7	67,4

Source : *Annuaire Statistiques 2020 à 2023 DSD/MET/FP, 2024 /DSP/TICE/MEN/A/EP/PLN*

- **Enseignement supérieur**

L'Enseignement Supérieur comporte deux (2) volets à savoir : (i) l'enseignement supérieur et (ii) la recherche et l'innovation technologique.

L'enseignement supérieur public est dispensé dans les huit (8) Universités Publiques : l'Université Abdou Moumouni (UAM) de Niamey, l'Université Dan Dicko Dankoulodo de Maradi (UDDM), l'Université Djibo Hamani (UDH) de Tahoua, l'Université André Salifou (UAS) de Zinder, l'Université d'Agadez (UAZ), l'Université de Diffa (UDA), l'Université de Dosso (UDO) et l'Université Boubacar Bâ de Tillabéri (UBB). A celles-ci, il faut ajouter l'Université Islamique au Niger (UIN), l'Université Virtuelle du Niger (UVN), l'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie (EMIG) et les Grandes Ecoles et Instituts dispensant la formation du supérieur. La part du public dans l'enseignement supérieur est de 69,6% en 2024.

L'enseignement supérieur privé est surtout orienté vers des formations professionnelles et techniques, dispensées dans les Universités Privées, les Instituts et les Grandes Ecoles. Le nombre d'étudiants est passé de 27 991 en 2023 à 30 543 en 2024, soit 30,4% de l'effectif total des étudiants inscrits.

Le nombre total d'étudiants est passé de 96 305 en 2023 à 100 453 en 2024. Pour le nombre d'étudiants pour 100 000 habitants, il est passé de 390 à 392 étudiants entre 2023 et 2024. Quant au rapport de féminité, il est passé de 56 filles pour 100 garçons à 62 filles pour 100 garçons en 2024 au niveau national. Le nombre d'étudiants pour un enseignant dans les universités publiques a augmenté passant de 64 en 2023 à 67 en 2024. En ce qui concerne le taux brut de scolarisation au supérieur, il est passé de 4,5% à 4,4% entre 2023 et 2024 soit une baisse 0,1 point de pourcentage.

En matière des infrastructures au supérieur, des efforts ont été consentis. Le nombre d'étudiants pour une place assise en amphithéâtre a baissé légèrement en passant de 3 à 2 étudiants pour une place assise entre 2023 et 2024.

Tableau 16 : Evolution des principaux indicateurs de l'enseignement supérieur de 2020 à 2024

PRINCIPAUX INDICATEURS	ANNÉES				
	2020	2021	2022	2023	2024
Population du Niger au 1er octobre	22 145 304	22 962 284	23 809 831	24 689 885	25 605 069
Population scolarisable au supérieur âgée de 20 à 24 ans	1 897 017	1 983 475	2 072 403	2 165 344	2 262 534
Nombre d'établissements publics et privés du supérieur	170	200	208	221	210
Effectif total des étudiants (publics et privés)	87 138	89 472	92 662	96 305	100 466
Dont effectif total des étudiantes (publics et privés)	27 571	28 699	29 927	34 539	38 273
Effectif total des étudiants dans les Universités Publiques	53 424	60 739	63 429	61 044	62 465
Dont effectif total des étudiantes dans les Universités Publiques	12 628	15 006	16 069	17 490	20 174
Effectif des étudiants dans les établissements privés	25 343	22 871	22 989	27 991	30 543
Proportion d'étudiants inscrits dans le privé (en %)	29	26	25	29	30
Nombre d'étudiants pour 100 000 habitants	393	390	389	390	392
Rapport de féminité au supérieur (en %)	46	47	48	56	62
Proportion des étudiantes dans l'enseignement supérieur (en %)	32	32	32	36	38
Effectifs enseignants permanents des Universités Publiques	718	768	900	947	934
Ratio étudiants/enseignant dans les Universités Publiques	74	79	70	64	67
Taux brut de scolarisation au supérieur (en %)	4,6	4,5	4,5	4,5	4,4
Nombre d'étudiants boursiers	37 027	33 571	36 812	38 139	36 368
Nombre d'étudiants bénéficiaires de l'aide sociale	12 959	19 282	18 275	18 381	18 295
Taux de réussite au BAC général (en %)	33	21,8	26,7	23,6	29,4
Taux de réussite au BAC Professionnel (en %)	57,4	41,1	61,1	45,7	67,5
Taux de réussite au BAC Technique (en %)	46	24,5	39,8	34,2	31,2
Taux de réussite général tous Bacs confondus (en %)	34	22,8	29	25,6	32,9
Taux d'admissibilité au BTS d'Etat (en %)	83,2	51,1	61,5	51	61,1
Nombre d'étudiants pour une place assise en amphithéâtre	6,1	4	3,1	2,7	2,3

Source : DSI/MES/R/IT, Annuaire Statistique 2023-2024



## 2.1.4 EAU ET ASSAINISSEMENT

En raison de son rôle fondamental dans l'amélioration des conditions de vie des populations, le secteur de l'eau et de l'assainissement est au cœur des politiques de développement local. L'objectif premier dans ce secteur est d'assurer un meilleur accès de la population à l'eau potable. Ainsi, avec la construction de forages, de puits pastoraux et d'adductions d'eau potable, le taux de couverture géographique des besoins en eau potable des populations est passé de 72,3% en 2020 à 74,2% en 2024.

Le taux d'accès théorique à l'eau potable en milieu rural s'est globalement amélioré. Il est passé de 47,2% en 2020 à 49,7% en 2024, soit une augmentation de 2,5 points de pourcentage. Cette hausse pourrait s'expliquer par les investissements réalisés par l'Etat et ses partenaires.

Selon les régions, le taux le plus élevé est observé à Dosso (66,7%) suivie d'Agadez et Diffa avec respectivement 58,6% et 58,1% en 2024. Les régions ayant enregistré les taux les plus bas sont Zinder (37,1%) et Niamey (37,9%).

**Tableau 17 : Taux d'Accès théorique (TAt) à l'eau potable en milieu rural par région et au niveau national de 2020 à 2024 (%)**

REGIONS	2020	2021	2022	2023	2024
Agadez	57,9	58,7	58,8	58,9	58,6
Diffa	56,0	56,5	57,5	57,6	58,1
Dosso	64,6	65,1	66,1	66,3	66,7
Maradi	51,2	52,4	53,4	54,7	54,9
Niamey	41,8	35,2	33,8	36,9	37,9
Tahoua	41,8	45,3	45,7	46,4	45,6
Tillabéri	52,0	52,4	53,1	53,5	53,5
Zinder	34,6	35,6	36,4	37,3	37,1
<b>Niger</b>	<b>47,2</b>	<b>48,6</b>	<b>49,2</b>	<b>49,9</b>	<b>49,7</b>

Source : DS/MEHA

Le taux de couverture géographique en eau potable a connu une augmentation progressive passant de 72,3% en 2020 à 74,2% en 2024, imputable aux différents investissements réalisés sur la période 2020-2024. L'analyse régionale révèle, toutes les régions ont enregistré une hausse sur la période, à l'exception des régions de Niamey, de Tahoua et de Zinder dues probablement à des insuffisances de réalisation d'ouvrages hydrauliques en 2024.

**Tableau 18 : Taux de couverture géographique en eau potable par région de 2020 à 2024 (%)**

Régions	2020	2021	2022	2023	2024
Agadez	69,7	70,8	70,8	71,1	71,3
Diffa	66,8	67,7	69,5	70,1	71,0
Dosso	81,5	81,9	82,1	82,2	82,4
Maradi	80,7	81,2	81,7	82,2	82,4
Niamey	71,4	72,5	73,0	71,7	71,7
Tahoua	74,9	75,0	75,2	74,0	74,0
Tillabéri	60,8	61,7	62,3	75,7	75,9
Zinder	71,4	71,7	71,7	63,4	63,7
<b>Niger</b>	<b>72,3</b>	<b>73,0</b>	<b>73,4</b>	<b>74,1</b>	<b>74,2</b>

Source : DS/MEHA, Annuaire Statistique 2024

Dans l'ensemble, le nombre de forages équipés de pompe à motricité humaine (FPMH) a connu une évolution au cours de la période 2020-2024, passant de 11 750 à 11 978. Selon les régions, ce nombre qui est censé évoluer dans le temps a connu une baisse dans certaines régions comme Zinder et Agadez en 2023 due au fait que certains FPMH sont transformés en poste d'eau autonome qui est un système plus approprié dans le cadre de l'atteinte des objectifs pour le développement durable. Il est resté presque stationnaire pour les régions de Tahoua, Dosso et Niamey.

**Tableau 19 : Nombre de forages équipés de pompe à motricité humaine (FPMH) par région de 2020 à 2024**

Régions	2020	2021	2022	2023	2024
Agadez	248	249	249	247	246
Diffa	361	368	410	417	434
Dosso	1993	1 994	1 994	1 994	1994
Maradi	1644	1 650	1 751	1 755	1763
Niamey	52	52	52	52	52
Tahoua	512	515	514	514	515
Tillabéri	3592	3 651	3 681	3 696	3 702
Zinder	3348	3 328	3 314	3 301	3272
<b>Total</b>	<b>11 750</b>	<b>11 807</b>	<b>11 965</b>	<b>11 976</b>	<b>11 978</b>

Source : DS/MEHA, Annuaire Statistique 2024



Tout comme le FPMH, le nombre de puits cimentés a aussi augmenté de 2020 à 2024 avec une cadence faible, due au fait que ce type d'ouvrage n'est pas approprié dans le cadre du suivi des objectifs du développement durable.

**Tableau 20 : Nombre de puits cimentés par région de 2020 à 2024**

Régions	2020	2021	2022	2023	2024
AGADEZ	913	916	928	936	937
DIFFA	1 426	1 468	1 509	1 537	1 585
DOSSO	3 169	3 200	3 206	3 211	3 213
MARADI	4 262	4 269	4 272	4 282	4 284
NIAMEY	42	47	47	47	47
TAHOUA	2 908	2 911	2 927	2 930	2 931
TILLABERI	3 166	3 172	3 187	3 206	3 208
ZINDER	1 941	1 947	1 958	1 959	1 960
<b>Niger</b>	<b>17 827</b>	<b>17 930</b>	<b>18 034</b>	<b>18 108</b>	<b>18 165</b>

Source : DS/MEHA, Annuaire Statistique 2024

Le taux de desserte en eau potable en milieu urbain a connu une évolution contrastée entre 2020 et 2024. L'analyse de ce taux révèle des disparités notoires entre les régions du pays. En effet, s'il reste relativement stable (à 100% en 2024) dans les régions de Dosso, Maradi, Niamey et Tahoua, il a connu une baisse dans les régions de Diffa et de Zinder sur la même période. Quant aux régions d'Agadez et de Tillabéri, le taux est en hausse mais relativement bas.

**Tableau 21 : Taux de desserte en eau potable en milieu urbain**

Région	2020	2021	2022	2023	2024
AGADEZ	77,9	82,1	84,7	85,1	85,2
DIFFA	100,0	100,0	100,7	97,5	70,7
DOSSO	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
MARADI	92,6	100,0	100,0	100,0	100,0
NIAMEY	84,8	87,0	86,8	86,1	100,0
TAHOUA	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
TILLABERI	70,5	66,0	62,2	61,5	96,7
ZINDER	100,0	100,0	100,0	100,0	85,6
<b>Niger</b>	<b>98,4</b>	<b>98,8</b>	<b>98,1</b>	<b>97,1</b>	<b>97,2</b>

Source : DS/MEHA, Annuaire Statistique 2024

Entre 2022 et 2024, le taux d'accès des ménages au service optimal de l'eau potable a connu une baisse de 1,4 points de pourcentages, passant de 10,6% à 9,2%. Cette proportion est plus importante en milieu urbain (48%) qu'en milieu rural (2,7%) en 2024.

S'agissant du taux d'accès des ménages au service basique de l'eau potable, il est en hausse de 5,4 points de pourcentages entre 2022 et 2024. Contrairement au service optimal, il est plus important en milieu rural (50,1%) qu'en milieu urbain (43,1%).

Globalement, c'est 9,2% en 2024 contre 10,6% en 2022 de la population au Niger qui a accès au service optimal d'eau potable avec une très forte variation selon le milieu de résidence. En milieu urbain, cette proportion est de 48,0% contre 2,7% en milieu rural.

Dans l'ensemble, 49,1% de la population a accès aux services basiques de l'eau contre 43,7% en 2022. Selon le milieu de résidence, cette proportion est de 50,1% en milieu rural et 43,1% en milieu urbain.

**Tableau 22 : Taux d'accès des ménages aux services d'eau potable par milieu de résidence (%) de 2020 à 2024**

Service	Milieu de résidence	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Pas de service</b>	Rural	...	...	...	...	1,6
	Urbain	...	...	...	...	0
	Ensemble	...	...	...	...	<b>1,3</b>
<b>Non amélioré</b>	Rural	40,9	39,9	36,2	...	32,5
	Urbain	1,7	2,9	1,0	...	1,5
	Ensemble	<b>34,7</b>	<b>34,5</b>	<b>31,3</b>	...	<b>28</b>
<b>Limité</b>	Rural	6,9	6,9	12,5	...	13,1
	Urbain	4,2	7,3	6,9	...	7,5
	Ensemble	<b>6,5</b>	<b>6,9</b>	<b>11,7</b>	...	<b>12,3</b>
<b>Basique</b>	Rural	50,4	49,1	44,5	...	50,1
	Urbain	45,4	44,4	38,4	...	43,1
	Ensemble	<b>49,6</b>	<b>48,4</b>	<b>43,7</b>	...	<b>49,1</b>
<b>Optimal</b>	Rural	1,8	4,1	3,9	...	2,7
	Urbain	48,8	45,3	52,7	...	48
	Ensemble	<b>9,2</b>	<b>10,2</b>	<b>10,6</b>	...	<b>9,2</b>

Source : DS/MHA/E, Rapport indicateurs

Dans l'ensemble du pays, le Taux d'accès des ménages aux services optimaux en assainissement a augmenté de 0,2 point de pourcentage passant de 4,2% en 2022 à 4,4% en 2024. En milieu urbain ce taux a augmenté de 2,6 points de pourcentage passant de 19,8% en 2022 à 22,4% en 2024. Le service optimum en milieu rural a diminué de 0,2 point de pourcentage passant de 1,6% en 2022 à 1,4% en 2024.

Le taux global d'accès des ménages aux services basiques en assainissement a diminué de 7,9% en 2022 à 6,3% en 2024. Cette diminution est observée tant en milieu rural qu'en milieu urbain.

Le taux de défécation à l'air libre en milieu rural a connu une augmentation significative de 3,5 points de pourcentage, passant de 80,7% en 2022 à 84,2% en 2024. Au niveau national, ce taux a connu une augmentation significative de 3,6 points de pourcentage, passant de 70,4% en 2022 à 74% en 2024. Ceci est dû en partie au problème du maintien des localités au statut de fin de défécation à l'air libre (FDAL), de la réalisation des ouvrages non durables, et aussi à certains aspects socio-culturels et économiques au niveau de la population.

Le taux des communes urbaines/ Villes ayant un plan de gestion des déchets (PGD) n'a pas évolué (4%) entre 2022 et 2024.



**Tableau 23 : Taux d'accès des ménages aux différents services d'assainissement par milieu de résidence en (%) de 2020 à 2024**

Service	Milieu de résidence	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Défécation à l'air libre (pas de service)</b>	Rural	84,7	67,0	80,7	...	84,2
	Urbain	9,9	11,6	8,4	...	12,9
	Ensemble	<b>73,7</b>	<b>58,8</b>	<b>70,4</b>	...	<b>74,0</b>
<b>Non amélioré</b>	Rural	6,8	12,7	7,3	...	4,1
	Urbain	10,0	9,3	4,7	...	8,1
	Ensemble	<b>7,3</b>	<b>12,2</b>	<b>6,9</b>	...	<b>4,7</b>
<b>Limité</b>	Rural	3,4	9,7	5,3	...	6,5
	Urbain	20,5	29,7	41,7	...	34,9
	Ensemble	<b>5,9</b>	<b>12,7</b>	<b>10,5</b>	...	<b>10,6</b>
<b>Basique</b>	Rural	3,7	8,3	5,1	...	3,7
	Urbain	26,6	25,9	25,4	...	21,7
	Ensemble	<b>7,1</b>	<b>10,9</b>	<b>8,0</b>	...	<b>6,3</b>
<b>Optimal</b>	Rural	1,4	2,3	1,6	...	1,4
	Urbain	33,1	23,5	19,8	...	22,4
	Ensemble	<b>6,1</b>	<b>5,5</b>	<b>4,2</b>	...	<b>4,4</b>
<b>Le taux des communes urbaines/ Villes ayant un plan de gestion des déchets (PGD) (%)</b>		<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	...	<b>4,0</b>

Source : rapports indicateurs DS/MHA/E

## 2.2 ACCELERATION DE LA CROISSANCE ECONOMIQUE

### Encadré 2 : Indicateurs clés

- Le taux de croissance économique est de 8,8% en 2024 contre 2,4% en 2023 (BTS BCEAO 2024) ;
- La part des exportations et des importations représente respectivement 3,4% et 21,6% du PIB en 2023 (INS, annuaire statistique 2023).
- Les exportations du Niger sont principalement orientées vers l'Asie (67,9%) et l'Afrique (35,1%), selon le bulletin annuel des statistiques du commerce extérieur de l'INS en 2024.
- Selon le bulletin de l'IHPC en 2024, le taux d'inflation moyen annuel est de 7,7% en 2024 contre 3,0 en 2023.
- Tout comme en 2023 le Niger n'a respecté qu'un seul des cinq critères de convergence de l'UEMOA en 2024.
- Entre 2022 et 2023, les recettes budgétaires de l'Etat ont diminué en passant de 27,3% à 14,8% du PIB.
- En 2024 l'encours de la dette publique (intérieure et extérieure) est évalué à 5 564,2 milliards de FCFA soit 46,4% du PIB, contre 5 304,4 milliards de FCFA soit 52,8% du PIB en 2023. (Annuaire statistique / MEF 2024).
- Les effectifs des agents permanents et des contractuels de l'Etat sont passés de 61 521 en 2023 à 61 265 en 2024 (MFP/T, rapport d'activité 2024).
- L'Agence Nationale pour la Promotion de l'Emploi (ANPE) a enregistré 51 847 demandes d'emploi en 2023 contre 64 635 en 2024 (ANPE).
- La densité moyenne de route est de 12,2 km/1000 km<sup>2</sup> en 2024 (ME, annuaire statistique 2024).
- La longueur totale des routes bitumées en 2023 est de 5 643 km contre 5 807 km en 2024 (ME, annuaire statistique 2024).
- Entre 2023 et 2024, les accidents de la route ont connu une hausse de 4,3% (MT, annuaire statistique 2024).
- Selon l'Enquête Nationale sur la Fécondité et la Mortalité des Enfants de Moins de cinq ans en 2021 (ENAFEME), 75,4% des individus de 15 ans et plus possèdent un téléphone portable. Pour les ménages enquêtés, 2,7% possèdent un ordinateur, 24,3% une radio et 12,6% un poste téléviseur.
- Au Niger, le taux national d'électrification est de 22,5% en 2023 et le taux de couverture nationale en électricité est de 30,8% (rapport annuel ME/ER 2023).

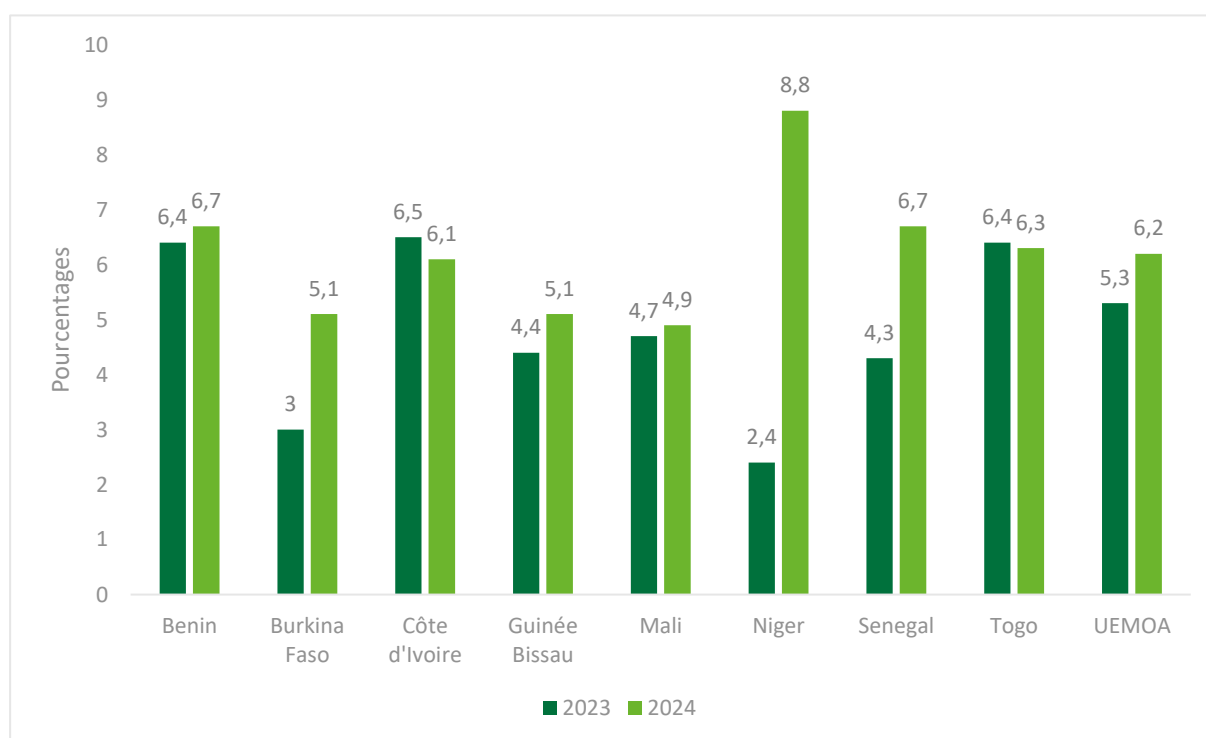


## 2.2.1 ECONOMIE

Le contexte macroéconomique du Niger est marqué par un taux de croissance économique qui est de 8,8% en 2024 contre 2,4% en 2023 grâce à l'augmentation de la production pétrolière et à une forte production agricole. Du fait d'une bonne pluviométrie, le secteur agricole a connu une croissance de 11,1%. La production industrielle a augmenté de 12,1%, grâce au démarrage de la production pétrolière à grande échelle. Les exportations de pétrole ont également été le principal moteur de la croissance du côté de la demande, suivies par la consommation privée (+3,1%). La consommation publique s'est contractée de 0,3% en raison de la baisse des recettes. Pendant ce temps, l'investissement privé a continué à diminuer en raison de l'incertitude et de la baisse des crédits accordés par le secteur bancaire.

A l'échelle régional, l'analyse du taux de croissance en 2024 se présente comme suit : Mali (4,9%), Burkina Faso (5,1%), Guinée-Bissau (5,1%), Côte d'Ivoire (6,1%), Togo (6,3%), Bénin (6,7%), Sénégal (6,7%) et Niger (8,8%).

**Graphique 6 : Evolution du taux de croissance du PIB dans l'espace UEMOA de 2023 à 2024**



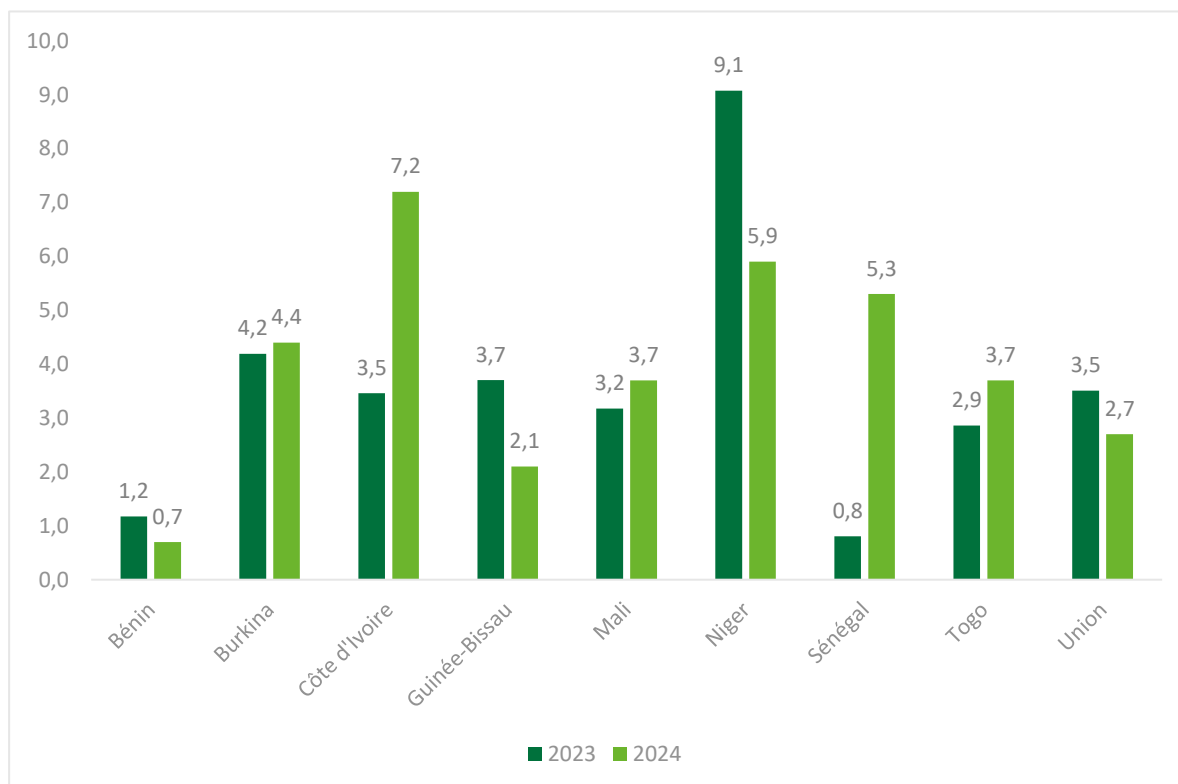
SOURCE : Bulletin Trimestriel des Statistiques BCEAO, 2024

En 2024, l'inflation s'est accélérée pour atteindre 9,1%, contre 3,7% en 2023, alimentée par une hausse des prix des denrées alimentaires. Les perturbations des importations et d'un déficit de production céréalière en 2023 ont contribué à une inflation élevée en 2024, notamment par une augmentation des prix des denrées alimentaires.

En raison de la forte dépendance du Niger aux importations alimentaires, la combinaison d'un déficit de production céréalière en 2023 et de la fermeture de la frontière Niger-Bénin a perturbé les chaînes d'approvisionnement. Cela a entraîné une augmentation des coûts de transport, ce qui a provoqué une hausse des prix, notamment au cours du premier semestre de l'année. Pendant cette période, l'inflation a augmenté régulièrement, atteignant un pic de 15,5% en juin 2024. Cependant, elle s'est atténuée au second semestre de l'année avec le début de la saison des récoltes.

Il faut noter aussi que le taux d'inflation a connu une baisse dans l'ensemble de l'espace UEMOA. En effet, il est passé de 3,5% en 2023 à 2,7% en 2024. Pour les autres pays de l'UEMOA, ce taux se présente comme suit en 2023 : Bénin 0,7%, Guinée Bissau 2,1%, Mali 3,7%, Togo 3,7%, Burkina Faso 4,4%, Sénégal 5,3% et Côte d'Ivoire 7,2%.

**Graphique 7 : Evolution de l'inflation dans la zone UEMOA en 2023 et 2024**



SOURCE : Bulletin Trimestriel des Statistiques BCEAO 2024



Dans le cadre de la convergence des politiques économiques au sein des états membres de l'UEMOA, en 2024 le Niger a respecté un des cinq critères de convergence. Il s'agit de l'encours de la dette en pourcentage du PIB nominal. L'indicateur « salaire et le traitement en % des recettes fiscales » est de 46% excédent la norme de l'UEMOA qui est  $\leq 35\%$ . De même, « Les recettes fiscales exprimées en pourcentage du PIB nominal » qui s'élevaient à 7,7% en 2024 sont nettement inférieures au seuil communautaire de plus de 20%. Aussi, « Le solde budgétaire global (dons compris) en 2024 se chiffre à -4,3% du PIB nominal au-dessous du seuil communautaire de (-3%). Enfin le taux d'inflation s'est établi à 3,5% au-dessus du seuil de 3% des critères de convergence de l'UEMOA.

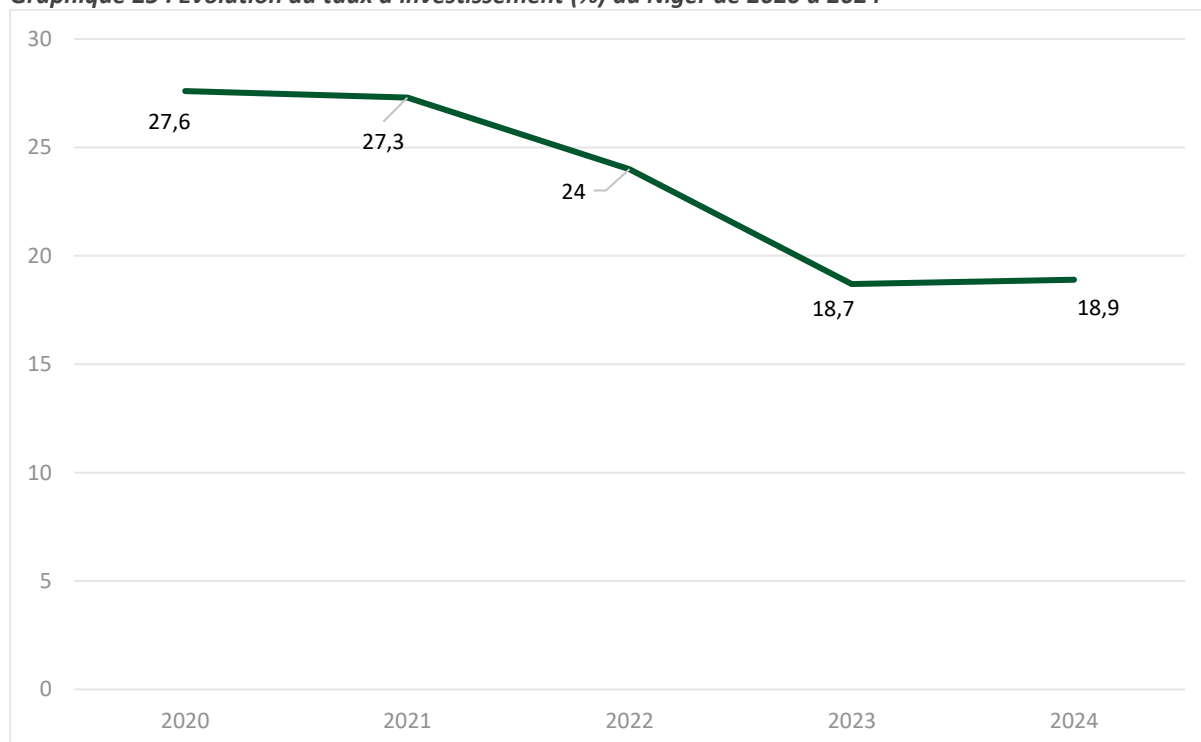
**Tableau 24 : Critères de convergence au Niger par rapport aux normes de l'UEMOA de 2020 à 2024**

Indicateurs	Critères	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Critères de premier rang</b>						
<b>Solde budgétaire globale dons Compris en % du PIB nominal</b>	$\geq -3\%$	-5,8	-4,5	-5,4	-4,8	-4,3
<b>Taux inflation annuel moyen (%)</b>	$\leq 3\%$	2,9	3,8	4,2	3,7	3,5
<b>Encours de la dette publique Totale en % du PIB nominal</b>	$\leq 70\%$	44,4	50,8	50,8	53,3	46,4
<b>Critères de second rang</b>						
<b>Salaire et traitement en % des recettes fiscales</b>	$\leq 35\%$	40,3	33,3	28,5	44,6	46,0
<b>Recettes fiscales en % du PIB nominal</b>	$\geq 20\%$	9,3	10,1	9,4	10,3	7,7

Source : annuaire statistique 2020-2024/MEF

L'Analyse du graphique ci-dessous révèle que le taux d'investissement a connu une régression entre 2020 et 2024 passant de 27,6% à 18,9%.

**Graphique 25 : Evolution du taux d'investissement (%) au Niger de 2020 à 2024**



Source : Annuaire statistique MEF 2024 (2023<sup>p</sup> et 2024<sup>p</sup>)

## 2.2.2 EMPLOI

L'analyse du tableau ci-dessous fait ressortir une baisse de 7,6% de l'effectif des agents permanents et contractuels de l'Etat entre 2020 et 2024 passant de 66 345 à 61 265 agents. Bien que les hommes restent majoritaires, cette tendance baissière est observée au niveau de deux sexes. En effet, entre 2020 et 2024, le nombre des hommes est passé de 41 825 à 37 283 agents tandis que celui des femmes est passé de 24 521 à 22 755 agents. En 2024, parmi les agents permanents et contractuels de l'Etat, la catégorie A est la plus représentée (39,1%), suivie de la catégorie B (25,6%) et Auxiliaires (9,5%) tandis que les catégories D (1,5%) et les contractuels (0,4 %) sont les moins représentées.

**Tableau 28 : Effectifs des agents permanents et contractuels de l'Etat par catégories et sexe de 2020 à 2024**

Catégories agents administration publique	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Masculin</b>	<b>41 825</b>	<b>40 199</b>	<b>39 283</b>	<b>38 219</b>	<b>37 283</b>
A	16 546	16 627	16 350	16 596	16 624
B	8 533	8 397	8 375	8 458	8 854
C	8 702	8 288	7 534	7 330	6 760
D	234	248	214	920	196
Auxiliaires	6 567	5 204	5 007	4 822	4 645
Contractuels	1 243	1 435	1 803	93	204
<b>Féminin</b>	<b>24 521</b>	<b>24 996</b>	<b>24 516</b>	<b>24 128</b>	<b>22 755</b>
A	6 485	7 012	7 094	7 275	7 338
B	6 533	6 684	6 686	6 628	6 819
C	9 001	8 798	8 347	8 214	7 889
D	776	814	746	717	709
Auxiliaires	1 493	1 429	1 355	1 278	1 203
Contractuels	233	259	288	16	24
<b>Total agents permanents de l'Etat</b>	<b>66 346</b>	<b>65 195</b>	<b>63 799</b>	<b>61 630</b>	<b>61 265</b>
<b>A</b>	<b>23 031</b>	<b>23 639</b>	<b>23 444</b>	<b>23 871</b>	<b>23 962</b>
<b>B</b>	<b>15 066</b>	<b>15 081</b>	<b>15 061</b>	<b>15 086</b>	<b>15 673</b>
<b>C</b>	<b>17 703</b>	<b>17 086</b>	<b>15 881</b>	<b>15 544</b>	<b>14 649</b>
<b>D</b>	<b>1 010</b>	<b>1 062</b>	<b>960</b>	<b>920</b>	<b>905</b>
<b>Auxiliaires</b>	<b>8 060</b>	<b>6 633</b>	<b>6 362</b>	<b>6 100</b>	<b>5 848</b>
<b>Contractuels</b>	<b>1 476</b>	<b>1 694</b>	<b>2 091</b>	<b>109</b>	<b>228</b>

Source : DS, Ministère de la fonction publique du travail et de l'emploi

Le marché de l'emploi est le lieu de confrontation entre l'offre et la demande de l'emploi. Au Niger, si l'offre et la demande ne cessent de croître sur la période 2020 à 2024, il existe un écart important entre l'offre (7 679 à 7 756) et la demande d'emploi (32 514 à 64 635). Cette situation met en exergue l'inadéquation entre l'offre et la demande d'emploi et la nécessité pour l'Etat de continuer à faire plus de réformes en faveur de la création d'emplois. Quant à l'offre d'emplois satisfaits, elle représente 98,1% en 2024 contre 93,2% en 2020.

**Tableau 26 : Indicateurs d'activités de l'ANPE de 2020 à 2024**

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Demande d'emploi</b>	<b>32 514</b>	<b>31 387</b>	<b>48 794</b>	<b>51 847</b>	<b>64 635</b>
<b>Offre d'emploi</b>	<b>7 679</b>	<b>6 526</b>	<b>9 509</b>	<b>9 648</b>	<b>7 756</b>
<b>Offre d'emplois satisfaits</b>	<b>7 154</b>	<b>6 173</b>	<b>9 324</b>	<b>9 395</b>	<b>7 610</b>

Source : ANPE



## 2.2.3 INFRASTRUCTURES : ROUTES, TRANSPORT

- **Routes**

Il existe une étroite corrélation entre le développement des infrastructures routières et le progrès économique d'un pays. En lien avec les programmes de développement économique et social (PDES, PRN), le développement des infrastructures routières est au cœur des politiques et des investissements du Niger. En effet, sur la période de 2020 à 2024, le réseau routier est passé respectivement de 21 352,7 à 22 795 km, soit une hausse de 6,7%. Pour les routes bitumées, on observe une augmentation de 18,3% entre 2020 et 2024. De même les routes en terre passent de 9 319,2 à 9 597 km sur la même période soit une augmentation de 2,9%.

**Tableau 27 : Linéaire de routes en km de 2020 à 2024**

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
Routes bitumées	4 907,6	4 951,7	5 176,6	5 643	5 807
Routes en terre	9 319,2	9 355,7	9 541,4	9 688	9 597
Pistes sommaires	7 125,9	7 125,9	7 085,8	7 455,8	7 391
<b>Total</b>	<b>21 352,7</b>	<b>21 433,3</b>	<b>21 803,8</b>	<b>22 786,8</b>	<b>22 795</b>

Source : *Annuaire Statistique, Ministère de l'Équipement et des Infrastructures*

Le linéaire de routes bitumées en bon état oscille entre 2020 et 2024. Pour les routes en terre, on observe une forte baisse en 2021 (38,6%), suivi d'une amélioration continue sur la période 2022-2024. Quant à la densité routière qui exprime le linéaire de kilomètre disponible pour une superficie de 1000 kilomètre carré, elle a connu une légère amélioration passant de 11,2 en 2020 à 12,2 km pour 1000 km<sup>2</sup> en 2024. S'agissant de la disponibilité routière pour 1000 habitants, elle reste pratiquement stationnaire sur toute la période considérée.

**Tableau 28 : Indicateurs de disponibilité et de qualité des routes de 2020 à 2024**

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
Pourcentage des routes bitumées en bon état	71,2	62,9	68,6	70,5	70,1
Pourcentage des routes en terre en bon état	72,1	38,6	75,4	78,6	75,8
Disponibilité routière km/1000 hbts	0,63	0,61	0,6	0,6	0,59
Densité routière km/1000 km <sup>2</sup>	11,2	11,3	11,6	12,1	12,16

Source : *Annuaire Statistique, Ministère de l'Équipement et des Infrastructures*

- **Transport**

Il ressort globalement une forte hausse des titres des transports délivrés, passant de 2 486 à 6 886 entre 2020 et 2024, soit une hausse de 196,9%. Du côté du transport public de marchandises, la même tendance haussière s'observe (203,8%), passant de 2 071 à 6 293 titres de transport sur la même période. S'agissant du transport public de passagers, on observe une hausse entre 2020 et 2021, suivie d'une légère baisse progressive jusqu'en 2024.

**Tableau 29 : Titres de transport délivrés pour le transport des marchandises et des voyageurs de 2020 à 2024**

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Titres de transport délivrés</b>	<b>2 486</b>	<b>4 376</b>	<b>4 411</b>	<b>4 754</b>	<b>6 886</b>
<b>Transport public de marchandises</b>	<b>2 071</b>	<b>3 700</b>	<b>3 739</b>	<b>4 131</b>	<b>6 293</b>
Tracteurs routiers	985	1381	1449	1 588	2676
Semi-remorques	656	1064	782	1 439	1910
Citernes	133	486	775	794	799
Camions	297	769	733	310	908
<b>Transport public de passagers</b>	<b>415</b>	<b>676</b>	<b>672</b>	<b>623</b>	<b>593</b>
Autocars (17 à 22 places)	287	507	66	56	34
Bus (plus de 30 places)	88	69	445	382	399
Taxis collectifs (8 places)	20	88	139	175	148
Voitures auto-école	20	12	22	10	12

Source : Direction des Statistiques du Ministère des Transports et de l'Aviation civile

Le flux national le plus important sur la période 2020-2024 en partance de Niamey a été constaté en 2022, avec 4 730 346 passagers. Concernant les régions, Tillabéri se démarque avec plus 50% des passagers de 2020 à 2024.

S'agissant de la région de Dosso, elle a connu une hausse majeure en 2021 suivi d'une stabilisation sur le reste des années. De même, la région de Tahoua a connu une croissance continue de 2020 à 2023 suivi d'un effondrement en 2024.

Quant à la tendance générale, on observe une augmentation du nombre des passagers de 2020 jusqu'en 2022 avant de connaître une chute progressive de 2023 à 2024.

S'agissant des flux internationaux, on constate globalement une hausse de 2020 à 2022, respectivement de 32 106 à 632 703 passagers. Ce flux a connu une baisse à partir de 2022 pour atteindre 94 192 passagers en 2024.

**Tableau 30 : Transport terrestre des passagers au départ de Niamey de 2020 à 2024**

Destination	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Nationale</b>					
Agadez	36 015	26 936	231 456	30 664	43 222
Diffa	18 836	12 815	78 929	35 909	18 164
Dosso	537 483	851 146	819 901	712 574	710 274
Maradi	58 642	85 554	342 352	103 640	91 785
Tahoua	107 101	146 334	249 646	397 229	159 374
Tillabéri	1 726 313	2 784 193	2 797 028	1 678 796	1 038 135
Zinder	58 467	66 476	211 034	64 492	94 914
<b>Total</b>	<b>2 542 857</b>	<b>3 973 454</b>	<b>4 730 346</b>	<b>3 023 304</b>	<b>2 155 868</b>
<b>Internationale</b>					
Bénin	6 167	37 277	49 811	28 099	16 478
Burkina Faso	5 139	31 636	34 036	14 558	12 486
Côte d'Ivoire	6 359	6 246	4 049	10 775	5 058
Ghana	3 272	2 209	14 908	17 906	10 437
Mali	5 121	27 182	52 080	16 389	25 023
Sénégal	1 231	9 550	7 777	5 747	5 757
Togo	4 817	26 233	468 999	41 383	18 953
Nigéria	...	...	1 043	2 142	...
<b>Total</b>	<b>32 106</b>	<b>140 333</b>	<b>632 703</b>	<b>136 999</b>	<b>94 192</b>

Source : Direction des Statistiques du Ministère des Transports et de l'Aviation civile



Il ressort une tendance à la baisse de 31% des mouvements d'avions en 2021 suivie d'une stabilisation de 2022 et 2023.

S'agissant des mouvements intérieurs, on observe un effondrement en 2021 (66%) suivie d'une stagnation. Le niveau le plus bas est enregistré en 2023. Quant aux mouvements internationaux on observe une croissance continue entre 2021 et 2023.

Cependant l'analyse révèle une forte croissance de passagers entre 2020 et 2022, suivi d'un recul à partir de 2023. Toutefois une amélioration est observée en 2024.

**Tableau 31 : Trafic aérien à l'Aéroport International Diori Hamani de Niamey**

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Mouvements (Nombre)*[1]</b>	<b>13 246</b>	<b>9 123</b>	<b>9 405</b>	<b>9 400</b>	...
<b>Internationaux</b>	...	<b>4 563</b>	<b>4 702</b>	<b>5 468</b>	...
<b>Intérieurs</b>	<b>13 246</b>	<b>4 560</b>	<b>4 703</b>	<b>3 932</b>	...
<b>Passagers (Nombre)</b>	<b>180 501</b>	<b>259 920</b>	<b>345 803</b>	<b>262 750</b>	<b>264 157</b>
Départs	85 821	121 514	172 515	131 375	131 604
Arrivées	94 680	138 406	173 288	131 375	132 553
<b>Fret (tonnes)</b>	<b>8 828,3</b>	<b>9 019</b>	<b>11 890</b>	<b>8 118</b>	<b>6 003</b>
Embarqué	7 819	719	4 605	7 019	3 002
Débarqué	1 009	8 300	7 285	1 099	3 001
<b>Poste (tonnes) Embarqué + Démarqué</b>	164	184	82	67	...

Source : Direction des Statistiques du Ministère des Transports et de l'Aviation civile

Il ressort que le nombre d'accident est passé de 7 248 à 8 019 entre 2020 et 2024. Durant la même période, on relève une progression modérée de 10,6%. En ce qui concerne la mortalité, elle est stable autour de 14 à 15 tués pour 100 accidents. S'agissant du nombre de personnes blessées pour 100 accidents, on constate une augmentation entre 2023 et 2024.

**Tableau 32 : Nombre d'accidents et victime d'accident de la circulation de 2020 à 2024**

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
Nombre d'accident	7 248	7 543	8 561	7 671	8 019
Nombre de personnes tuées	1 089	1 152	1 220	1 075	1 106
Nombre de personnes tuées pour 100 accidents	15	15	14	14	14
Nombre de personnes blessées graves	3 625	4 011	4 321	4 393	4 272
Nombre de personnes blessées légers	7 558	8 071	7 558	8 163	8 801
Nombre total de personnes blessées	11 183	12 082	11 879	12 556	13 073
Nombre de personnes blessées pour 100 accidents	154	160	139	164	163

Source : Direction des Statistiques du Ministère des Transports et de l'Aviation civile

## 2.2.4 TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

Les technologies de l'information et de la communication désignent l'ensemble des outils et ressources technologiques, utilisées pour traiter, stocker, transmettre et échanger l'information.

Il est relevé que l'emploi des opérateurs de communication électronique est en baisse continue de 16 % entre 2022 et 2024. Par ailleurs, le nombre du parc d'abonnés mobiles atteint son pic en 2023 puis baisse en 2024. Aussi, le parc d'abonnés internet mobile a baissé en 2023 puis une hausse légère en 2024. Quant au taux de pénétration mobile, il est passé de 66 à 62 % entre 2022 et 2024. Enfin le taux de pénétration de l'internet a connu une baisse progressive dans la période considérée passant de 37 à 33%.

**Tableau 33: Trafic téléphonique<sup>3</sup> au Niger de 2022 à 2024**

Désignation	Unités	2022	2023	2024
Evolution des emplois des opérateurs de Communication électronique	Nombre	1 610	1 403	1 351
Nombre d'abonnés fixes Niger TELECOM	Nombre	117 350	171 245	151 420
Nombre d'abonnés fixes Zamani	Nombre	247	269	266
Total Parc abonnés fixes	Nombre	117 597	171 514	151 686
Parc d'abonnés internet fixe	Nombre	32 575	28 153	35 344
Parc d'abonnés Mobiles ou GSM	Nombre	16 041 983	17 196 197	16 380 016
Populations	Nombre	24 463 374	25 369 415	26 312 034
Taux de pénétration mobile	%	64	66	62
Volume de trafic mobile Sortant (minutes)	Minutes	...	...	2 354 617 060
Parc d'abonnés internet mobile	Nombre	9 297 352	8 487 206	8 669 821
Taux de pénétration Internet	%	37	32	33
Bande Passante Internet (BPI)	Gigabit/S	124	119	...

Source : Agence de Régulation des Communications Électroniques et de la Poste (ARCEP)

## 2.2.5 ENERGIE

Le secteur de l'énergie englobe toutes les activités liées à la production, la transformation, le transport, la distribution et la consommation d'énergie. Il comprend les énergies fossiles (pétrole, gaz, charbon), le nucléaire et les énergies renouvelables (solaire, éolien, hydraulique, biomasse).

Le tableau ci-dessous présente une nette progression du taux national d'électrification qui passe de 15,7% en 2020 à 22,5% en 2023. On observe une grande disparité selon le milieu de résidence. En effet, le taux en milieu urbain est de 83,9% en 2023 contre 4,6% en milieu rural pour la même année. Quant au taux de couverture national, il passe de 29,8% en 2020 à 33,7% en 2024, soit une progression de 3,9% durant la période considérée.

<sup>3</sup> Il s'agit de Données agrégées des compagnies de téléphonie mobile/INS

**Tableau 34: Performance du secteur de l'énergie**

Indicateurs de Performance	2020	2021	2022	2023	2024
Taux national d'électrification (en %)	15,7	18,0	19,3	22,5	...
Taux national d'électrification en milieu urbain (%)	74,4	77,9	80,7	83,9	...
Taux national d'électrification en milieu rural (%)	1,6	3,0	3,2	4,6	...
Taux de couverture nationale (%)	29,8	30	30,1	30,9	33,7
Nombre de localités électrifiées	1237	1386	1544	1553	...
Nombre d'abonnés aux réseaux conventionnels (Basse Tension)	458 025	529 832	700 973	763 256	788 310
Total Vente NIGELEC (MWh)	1 101 799	1 226 669	1 277 690	1 226 475	...

Source : Ministère de l'Energie

Le tableau ci-dessous révèle que la production nationale d'électricité est passée de 668 601 en 2022 à 1 012 107 GWH en 2024 soit une augmentation de 51,4%. A l'inverse l'importation a beaucoup diminué passant de 1 163 632 en 2022 à 532 461 GWH en 2023, soit une baisse de 54,2%. Quant à l'Energie vendue par la NIGELEC, elle reste globalement stable sur la même période.

**Tableau 35: Production, importation et vente d'énergie électrique (en GWH)**

Désignation	2022	2023	2024
<b>Production électricité SONICHAR</b>	175 574	168 762	166 673
<b>Energie vendue par la SONICHAR</b>	130 935	125 697	124 141
<b>Production interne NIGELEC</b>	284 293	414 869	320 355
<b>Production électricité ISTITHMAR</b>	208 733	355 751	525 079
<b>Production nationale<sup>4</sup></b>	668 601	939 382	1 012 107
<b>Importation</b>	1 163 632	684 859	532 461
<b>Energie vendue par la NIGELEC</b>	1 279 423	1 238 637	1 286 307

Source : NIGELEC, SONICHAR

<sup>4</sup> Production nationale est égale à la production interne NIGELEC + production SONICHAR + production ISTITHMAR qui est une société privée dont les activités ont démarré en 2022.

## 2.3 RESILIENCE, POLITIQUE DE SECURITE ALIMENTAIRE ET DEVELOPPEMENT AGRICOLE DURABLE

### Encadré 3 : Indicateurs clés

- Le cumul de la production de céréales sur les cinq ans est de 26 129 523 tonnes. La moyenne quinquennale de la production est de 5 225 904,6 tonnes et la production a globalement augmenté, notamment entre 2021 et 2022, puis a stagné avant de connaître un regain en 2024. (DS/MAGEL, rapport d'évaluation de la campagne agricole).
- La production moyenne de niébé sur cinq ans est de 2 412 787,4 tonnes, et le cumul s'élève à 12 063 937 tonnes. On observe une forte augmentation après 2021, suivie d'une légère baisse en 2023, puis d'une remontée en 2024.
- La production d'oignon a montré une croissance constante et soutenue sur la période. Elle est passée de 1 212 279,4 tonnes en 2020 à 2 251 097 tonnes en 2024, soit une augmentation de près de 85% (DS/MAGEL, rapport d'évaluation de la campagne agricole, 2024).
- En 2024, le taux de croissance 2024/2023 des principales cultures céréalières pluviales est de 18% pour le mil et 12% pour le sorgho (DS/MAGEL, rapport d'évaluation de la campagne agricole, 2024).
- Le nombre de bovins a augmenté de manière constante chaque année, passant de 16,1 millions de têtes en 2020 à 20,3 millions en 2024.
- Au Niger, le cheptel est constitué en grande partie par les caprins. Leur nombre a également progressé de manière continue, passant de 18,8 millions de têtes en 2020 à 22,0 millions en 2024. Cette croissance constante confirme la place prépondérante des caprins dans l'économie pastorale du pays.
- L'effectif des ovins a connu une croissance régulière, passant de 13,6 millions de têtes en 2020 à 15,6 millions en 2024.
- L'effectif des camelins a légèrement augmenté, passant de 1,8 million en 2020 à 1,9 million en 2024. Cette croissance est moins rapide que celle des bovins ou des caprins, mais elle est constante.
- L'effectif des asins a également progressé régulièrement, passant de 1,9 million en 2020 à 2,1 millions en 2024.
- Les équins sont le plus petit cheptel. Leur nombre est resté relativement stable, avec une légère augmentation de 258 278 têtes en 2020 à 268 765 en 2024.
- La superficie des terres dégradées récupérées était de 47 872 hectares en 2023 contre 45 177,6 hectares en 2024, soit une baisse de 6% (MEH/A, rapport sur les indicateurs de 2023 et 2024).
- La lutte contre les plantes envahissantes terrestres a concerné 3 717 ha en 2024 contre 10 150 ha en 2023 (MEH/A, rapport sur les indicateurs de 2023 et 2024), celle des plantes envahissantes aquatiques a concerné 729,58 ha en 2024 contre 1 402 ha en 2023.
- Les bandes pares-feux réalisées étaient de 15 966 km en 2023 contre 15 155,6 km en 2024 ; soit une baisse de 5% (MEH/A, rapport sur les indicateurs de 2023 et 2024).
- La superficie traitée en Régénération Naturelle Assistée était de 65 619 ha en 2023 contre 59 892,9 ha en 2024, soit une baisse de 9% (MEH/A, rapport sur les indicateurs de 2023 et 2024).
- La Production des poissons était de 49 372 tonnes en 2023 contre 50 821,3 tonnes en 2024, soit une légère augmentation de 1 449,3 tonnes.



### 2.3.1 AGRICULTURE

Au Niger, l'agriculture emploie plus de 85 % de la population active et elle est principalement pluviale et dépend fortement des pluies entre mai et septembre. Elle se divise en plusieurs zones de production, adaptées au climat sahélien du pays.

Les cultures principales sont le mil, le sorgho, le maïs, le riz, le niébé et l'arachide, ainsi que des cultures maraîchères comme l'oignon et la tomate, destinées à l'exportation régionale. La plupart des exploitations sont de petites exploitations familiales de moins de 5 hectares, peu mécanisées. Les femmes sont fortement impliquées dans la production (particulièrement le maraîchage), la transformation et la commercialisation, mais avec un accès limité à la terre, au crédit et aux intrants.

Entre 2020 et 2024, la production totale de céréales au Niger a connu une croissance globale d'environ +2,65 %. Sur l'ensemble de la période, la production est globalement stable, malgré de fortes variations annuelles. La baisse sévère en 2021 (-40,4 %) est compensée par une forte reprise en 2022 (+72,1 %) et un niveau élevé en 2024.

Le Mil, représente 66 à 70% de la production céréalière totale et on note une forte baisse en 2021 (-38,8 %), mais une reprise en 2022 et une croissance soutenue jusqu'en 2024. Le Sorgho est la deuxième culture céréalière environs 30 à 33 % en moyenne. On note une évolution du sorgho en dents de scie. Quant au riz paddy, il représente moins de 2 % de la production totale des céréales ; mais on constate une progression significative entre 2021 et 2024 plus de 217 %, traduisant un développement de l'irrigation ou de la riziculture de bas-fonds.

**Tableau 36 : Production des céréales de 2020 à 2024 (en milliers de tonnes)**

Cultures	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Céréales</b>	<b>5 681,0</b>	<b>3 386,0</b>	<b>5 823,8</b>	<b>4 920,9</b>	<b>5 831,7</b>
<b>Mil</b>	3 508,9	2 146,7	3 657,0	3 161,9	3 836,0
<b>Sorgho</b>	2 132,2	1 207,2	2 100,7	1 701,0	1 907,4
<b>Riz paddy</b>	27,9	22,4	50,8	42,9	71,0
<b>Mais</b>	6,4	5,6	9,3	9,4	12,4
<b>Fonio</b>	5,6	4,1	6,0	5,7	4,9

Source : DS/ MAGEL

La production totale des épices a augmenté de 41,2% entre 2020 et 2024, signe d'un développement important du secteur. Le poivron, qui représente la majorité de la production d'épices, a également progressé de 32,4% et quant à la production du piment elle a connu une croissance très forte de plus de 105%, sur la même période.

**Tableau 37 : Production des épices de 2020 à 2024 (en milliers de tonnes)**

Cultures	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Epices</b>	<b>238,5</b>	<b>294,8</b>	<b>307,8</b>	<b>366,8</b>	<b>337,0</b>
<b>Poivron</b>	209,4	261,9	275,9	329,4	277,3
<b>Piment</b>	29,1	32,9	31,8	37,4	59,7

Source : DS/ MAGEL

Les données montrent une forte augmentation de la production de légumes sur la période de 2020 à 2024. Le taux de croissance global de 95,1% signifie que la production a presque doublé en cinq ans. On remarque une accélération de la croissance à partir de 2022.

La production totale a augmenté de 2 337,9 milliers de tonnes en 2022 à 3 631,1 milliers de tonnes en 2023, soit une augmentation de 55,3%. Cette croissance est principalement tirée par la tomate, l'oignon et la courge, dont la production a plus que doublé entre 2022 et 2023. L'oignon reste de loin la culture la plus produite, représentant une part significative de la production totale chaque année.

**Tableau 38 : Production des légumes de 2020 à 2024 (en milliers de tonnes)**

Cultures	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Légumes</b>	<b>2 027,8</b>	<b>2 417,8</b>	<b>2 337,9</b>	<b>3 631,1</b>	<b>3 956,8</b>
Tomate	334,2	384,4	389,6	687,4	699,9
Oignon	1 212,3	1 480,4	1 432,2	1 968,8	2 251,1
Courge	249,2	257,3	261,4	523,9	504,4
Ail	11,2	12,3	15,2	21,5	23,6
Moringa	220,9	283,3	239,6	429,6	477,8

Source : DS/ MAGEL

L'analyse des données montre une croissance modérée de la production d'oléagineux sur la période de 2020 à 2024. Le taux de croissance de 19,3%, indique une augmentation de la production, mais avec des fluctuations importantes d'une année à l'autre. L'arachide est la culture dominante, représentant la majeure partie de la production totale d'oléagineux. Le sésame, bien que moins produit, a également connu une forte fluctuation, avec un pic en 2022.

**Tableau 39 : Production des oléagineux de 2020 à 2024 (en milliers de tonnes)**

Cultures	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Oléagineux</b>	<b>681,9</b>	<b>603,5</b>	<b>1 218,4</b>	<b>683,9</b>	<b>813,8</b>
Arachide	593,7	518,8	1 003,8	558,5	672,8
Sésame	88,2	84,7	214,7	125,4	141,0

Source : DS/ MAGEL

L'analyse des données montre une croissance positive mais fluctuante de la production de tubercules sur la période de 2020 à 2024. Le taux de croissance de 12,8% indique une augmentation de la production sur les cinq ans.

Le manioc est la principale culture de cette catégorie, mais sa production a connu des baisses importantes en 2023 et 2024. En revanche, la pomme de terre a vu sa production augmenter significativement entre 2020 et 2023. La production de patate douce est restée relativement stable sur toute la période.

**Tableau 40 : Production des tubercules de 2020 à 2024 (en milliers de tonnes)**

Cultures	Années				
	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Tubercules</b>	<b>1 103,7</b>	<b>1 260,8</b>	<b>1 347,8</b>	<b>1 343,0</b>	<b>1 244,9</b>
Patate douce	209,9	226,6	226,8	232,8	229,0
Manioc	658,2	778,3	781,5	628,9	687,0
Pomme de terre	235,6	255,9	339,5	481,3	328,9

Source : DS/ MAGEL



Globalement, la superficie totale emblavée en céréales reste stable sur les 5 dernières années, avec une légère baisse de 1,44 %. On note, une réduction importante en 2021 de 7,2 % et un pic enregistré en 2022 (10 610,4 milliers ha), ce qui reflète un regain d'emblavement. Elle est suivie d'un léger recul en 2023 et 2024.

**Tableau 41 : Superficie emblavée des céréales de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare)**

Cultures	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Céréales</b>	<b>10 443,8</b>	<b>9 695,6</b>	<b>10 610,4</b>	<b>10 312,5</b>	<b>10 293,4</b>
Mil	6 743,5	6 145,8	6 780,6	6 736,6	6 804,5
Sorgho	3 672,2	3 519,1	3 786,3	3 535,3	3 428,7
Riz paddy	11,3	12,6	20,9	20,7	33,1
Mais	8,5	10,5	13,8	14,3	20,4
Fonio	8,4	7,7	8,9	5,7	6,8

Source : DS/ MAGEL

La superficie totale emblavée en épices a augmenté de 29,0% entre 2020 et 2024, ce qui indique un intérêt croissant pour la culture des épices. Une croissance modérée de superficie de 11,3% du poivron reflétant une augmentation stable. Quant à la superficie de piment, elle a presque doublé, ce qui illustre une expansion rapide de cette culture.

**Tableau 42 : Superficie emblavée des épices de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare)**

Cultures	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Epices</b>	<b>13,1</b>	<b>14,5</b>	<b>15,1</b>	<b>18,3</b>	<b>16,9</b>
Poivron	10,6	11,7	12,0	14,7	11,8
Piment	2,6	2,8	3,0	3,6	5,1

Source : DS/ MAGEL

L'analyse des données indique une expansion rapide de la superficie cultivée pour les légumes sur la période 2020-2024. Le taux de croissance de 99,7% signifie que la superficie a pratiquement doublé en cinq ans. Cette augmentation est en grande partie due à la culture d'oignon, qui représente la plus grande part des terres cultivées, ainsi qu'à la tomate et à la courge, dont les superficies ont également connu une forte hausse.

**Tableau 43 : Superficie emblavée des légumes de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare)**

Cultures	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Légumes</b>	<b>63,1</b>	<b>72,7</b>	<b>70,6</b>	<b>113,1</b>	<b>126,0</b>
Tomate	12,3	14,0	13,6	24,6	25,8
Oignon	34,0	39,9	38,8	55,4	65,6
Courge	8,0	8,2	8,1	16,6	16,3
Ail	0,8	0,8	1,0	1,3	1,6
Moringa	8,1	9,8	9,1	15,3	16,8

Source : DS/ MAGEL

L'analyse des données montre une croissance globale de la superficie emblavée pour les oléagineux entre 2020 et 2024. Le taux de croissance de 20,9% indique que la superficie cultivée a augmenté d'environ un cinquième sur cette période. Cependant, cette croissance n'est pas linéaire. L'arachide est la culture qui occupe la plus grande part de la superficie, et ses variations influencent fortement le total. Le sésame suit une tendance similaire mais avec une part moins importante.

**Tableau 44 : Superficie emblavée des oléagineux de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare)**

Cultures	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Oléagineux</b>	<b>1 068,1</b>	<b>1 224,6</b>	<b>774,7</b>	<b>1 205,4</b>	<b>1 291,2</b>
<b>Arachide</b>	897,0	1 019,6	670,6	965,7	1 042,3
<b>Sésame</b>	171,2	205,0	104,1	239,8	249,0

Source : DS/ MAGEL

L'analyse des données montre une légère baisse de la superficie totale emblavée pour les légumineuses sur la période de 2020 à 2024 soit 2,6%.

Le Niébé est la culture principale, représentant la majorité de la Superficie emblavée des légumineuses. Les variations de superficie de culture de niébé influencent directement le total de la superficie de légumineuse. Le Voandzou, avec une superficie plus faible, a également connu des variations, avec une forte chute en 2021 suivie d'un rebond en 2022.

**Tableau 45 : Superficie emblavée des légumineuses de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare)**

Cultures	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Légumineuses</b>	<b>5 800,7</b>	<b>5 860,1</b>	<b>5 954,2</b>	<b>5 575,7</b>	<b>5 649,6</b>
<b>Niébé</b>	5 719,5	5 819,0	5 851,2	5 501,6	5 573,4
<b>Voandzou</b>	81,2	41,1	103,0	74,2	76,2

Source : DS/ MAGEL

L'analyse des données montre une augmentation constante de la superficie emblavée des tubercules sur la période de 2020 à 2024, avec un taux de croissance de 20,2%. Cela indique une expansion de la culture de tubercules. Les données montrent que le manioc était la culture dominante en termes de superficie en 2020 et 2021, mais sa surface a diminué par la suite. La pomme de terre a connu une croissance impressionnante de sa superficie, passant de 7,6 milliers d'hectares en 2020 à 15,9 milliers d'hectares en 2023, après une légère baisse en 2024. La patate douce a également vu sa superficie augmenter, particulièrement en 2024.

**Tableau 46 : Superficie emblavée des tubercules de 2020 à 2024 (en milliers d'hectare)**

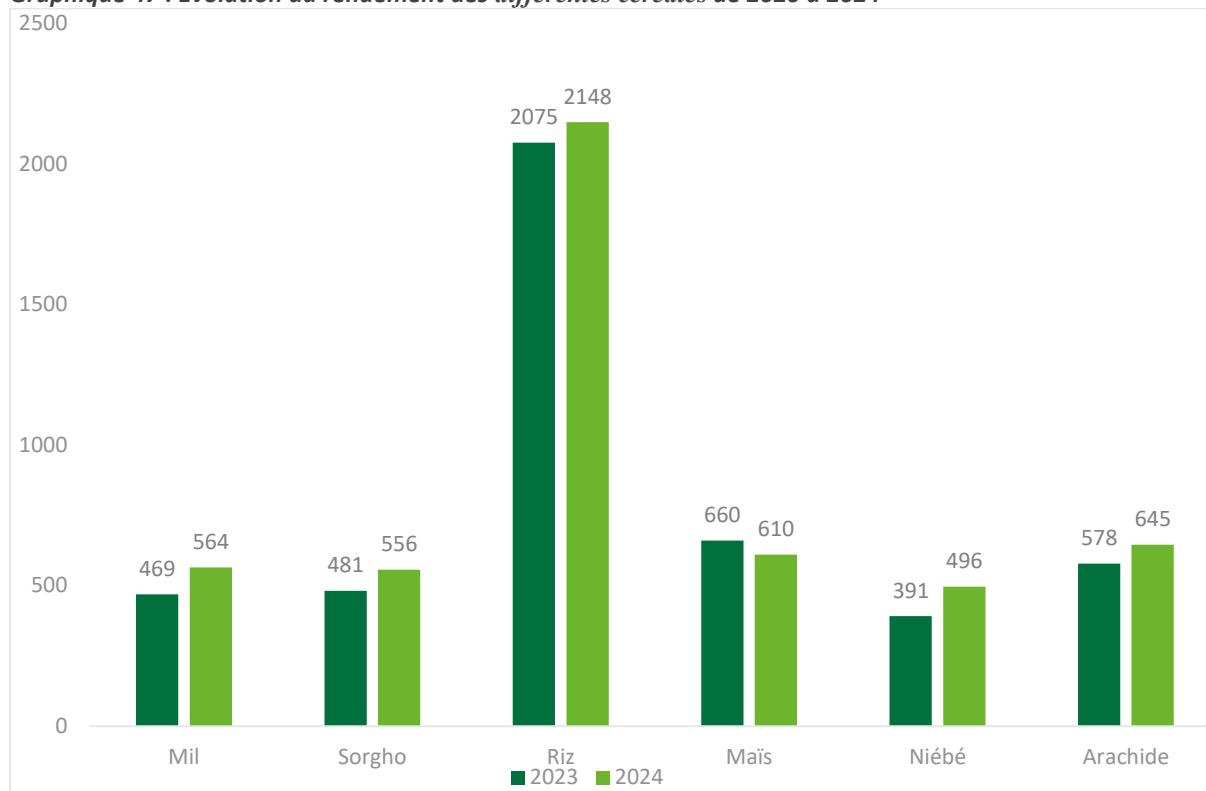
Cultures	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Tubercules</b>	<b>36,7</b>	<b>41,4</b>	<b>40,3</b>	<b>43,5</b>	<b>44,1</b>
<b>Patate douce</b>	7,0	7,3	6,9	7,5	11,0
<b>Manioc</b>	22,1	25,9	23,1	20,1	22,2
<b>Pomme de terre</b>	7,6	8,2	10,3	15,9	10,9

Source : DS/ MAGEL



Le rendement des différentes céréales a aussi enregistré une hausse entre 2023 et 2024 à l'exception du maïs qui est passé de 660 kg/ ha en 2023 à 610 kg/ ha en 2024.

**Graphique 47 : Evolution du rendement des différentes céréales de 2020 à 2024**



Source : DS/ MAGEL

### 2.3.2 PRESERVATION DE L'ENVIRONNEMENT

Le Niger est souvent soumis aux risques de sécheresse et de désertification, ces phénomènes étant considérés comme une des problématiques majeures du pays. Ceci a amené l'Etat à entreprendre des programmes de protection de l'environnement.

Pour prévenir les sinistres de feux de brousses, 15 155,6 kml de bandes pare feux ont été réalisés en 2024 contre 15 966 kml en 2023, afin de sécuriser les espaces pastoraux et de limiter les feux de brousse.

Dans le cadre de la restauration des espaces pastoraux 3 717 ha infestés par les plantes envahissantes terrestres ont été nettoyés en 2024, contre 10 150 ha en 2023. Des opérations de faucardage des espaces aquatiques ont aussi concerné 729,5 ha en 2024 contre 1 402 ha en 2023 et ceci dans le cadre de l'élimination des plantes envahissantes aquatiques.

En matière de traitement des terres dégradées, 45 177,6 ha ont été restaurés en 2024 contre 47 872 ha en 2023.

Les activités de fixation des dunes ont aussi été réalisées totalisant 6 089 ha en 2024 de dunes fixées contre 9 263 en 2023.

La production des plants est de 5 609 062 en 2024 contre 10 515 439 en 2023, soit une baisse de plus 56%.

Par ailleurs, les superficies plantées ont connu une légère hausse, allant de 20 795 ha en 2023 à 21 540 ha en 2024.

Pour ce qui est de la Régénération Naturelle Assistée (RNA), les superficies réalisées ont connu une hausse en 2024 comparée à l'exercice 2023 passant de 57 958 ha à 59 892,9 ha, soit 3,3%.

Concernant les plantations en bloc, elles sont restées stationnaires à valeur de 21 540. Le nombre de mare empoissonnées est passé de 32 à 42 en termes de réalisations entre 2023 et 2024. Quant à la production piscicole, elle est passée de 49 372 tonnes à 50 821,3 tonnes entre 2023 et 2024.

**Tableau 48 : Principaux indicateurs de l'environnement de 2020 à 2024**

Réalisations	Unité	2021	2022	2023	2024
<b>Superficie des terres récupérées</b>	Ha	38 222	57 063	47 872	45 177,6
<b>Superficie de fixation de dunes</b>	Ha	4 610	6 313	9 263	6 089
<b>Superficie traitée en Régénération Naturelle Assistée</b>	Ha	108 822	240 147	65 619	59 892,9
<b>Lutte contre les plantes envahissantes aquatiques</b>	Ha	953	1 150	1 402	729,58
<b>Lutte contre les plantes envahissantes terrestres</b>	Ha	8 839	9 483	10 150	3 717
<b>Production des poissons</b>	Tonne	46 944	47 552	49 372	50 821,3
<b>Production des plants</b>	Nbr	10 710 569	11 850 534	10 515 439	5 603 062
<b>Plantation en bloc</b>	Ha	22 359	27 639	21 504	21 540
<b>Bandes pare feu</b>	Km	31 050	32 912	15 966	15 155,6
<b>Nombre de mares empoissonnées</b>	Nbr	51	66	32	42

Source : DS/MEH/A



### 2.3.3 SITUATION PLUVIOMETRIQUE

En 2024, les quantités de pluies tombées sont mesurées à travers les données de 591 postes sur 634 postes pluviométriques suivis. On constate que sur les 591 postes disposant des données, 568 sont excédentaires avec 546 postes à plus de 50 mm avec une proportion de 96%. Par contre, 23 postes sont déficitaires dont 14 postes à plus de 50 mm qui ne représentent que 4% (rapport d'évaluation agricole d'hivernage 2024 et perspectives alimentaires 2024-2025).

**Tableau 49 : Situation des postes pluviométriques au 10 octobre 2024**

REGIONS	Nombre de Postes suivis	Postes excédentaires		Postes déficitaires		Observations <i>Maxi et Mini</i>
		Nombre	+ 50 mm	Nombre	+ 50 mm	
AGADEZ	32	32	32	0	0	520,7mm en 17 jours à Tchougass et 62,5mm en 10 jours à Bilma,tous les koris suivis sont excédentaires comparativement à l'année précédente et à la même période.
DIFFA	62	40	40	4	3	Le cumul maxi 865 mm en 20 jours à Koulounfardou et le cumul mini 128,7 mm en 6 jours à Dassa,18 postes nouveaux et la répartition spatiotemporelle est bonne dans l'ensemble
DOSSO	60	60	60	0	0	1436,1 mm en 50 jours à Dolé et 514,2 en 30 jours à Soucoucoutane
MARADI	86	85	84	1	0	1125,1 mm en 50 jours à Dan Issa et 453 mm en 30 jours à Bermo
TAHOUA	181	149	136	15	8	963,3mm en 39 jours enregistrés au poste de Malbazza et 173 mm en 6 jours à Goba,16 postes n'ont pas des données comparables. On note une bonne répartition dans le temps et dans l'espace de la pluviométrie
TILLABERI	52	51	49	1	1	924,3 mm enregistré en 41 jours à Téra et 462,9 mm enregistrés en 26 jours à Dargol
ZINDER	155	145	145	2	2	1213,1 mm enregistrés en 48 jours au niveau de poste pluviométrique de Mirriah (Département de Mirriah) à 471 mm enregistrés en 15 jours au niveau de poste pluviométrique de Baki-Maram (Département de Takiéta)
NIAMEY	6	6	0	0	0	794,1 mm en 42 jours à ACNI et 660,9 mm en 37 jours à ACNIV
<b>NIGER</b>	<b>634</b>	<b>568</b>	<b>546</b>	<b>23</b>	<b>14</b>	<b>62,5mm en 10 jours à Bilma (région d'Agadez) et 1436,1 mm en 50 jours à Dolé (Gaya/région de Dosso)</b>
<b>Taux (%)</b>		<b>96</b>		<b>4</b>		

Source : DS/MAGEL

### 2.3.4 ÉLEVAGE

L'élevage est le deuxième pilier de l'économie nationale après l'agriculture dans le secteur primaire. La part de l'élevage dans le PIB est passée de 8,4% en 2018 à 8,2% en 2022 avec un pic de 8,7% en 2021 (EHCVM 2021-2022). Il faut aussi souligner que l'élevage est pratiqué par 75,2% de la population du Niger en 2021 (EHCVM 2021-2022). Les principales espèces d'animaux élevés sont constituées de : Bovins, Ovins, Caprins, Camelins, Asins et équins.

L'analyse sur la couverture sanitaire des données révèle une variabilité de la couverture vaccinale selon la maladie et l'espèce animale. Bien que certaines maladies comme la PPR aient bénéficié d'une bonne couverture, les données de 2024 pour la PPR, la Pasteurellose et la PPCB enregistrent une baisse généralisée.

**Peste des Petits Ruminants (PPR) :** La vaccination des caprins et ovins a maintenu un taux relativement élevé, avec un pic à **84,2 % en 2023**. Cependant, on observe une baisse notable en **2024** (67,2 %).

**Pasteurellose :** La couverture vaccinale des camelins contre la Pasteurellose montre une forte progression entre **2020** (14,1 %) et **2023** (52,2 %), suivie d'une chute significative en **2024** (29,0 %).

**Péripleurésie Contagieuse Bovine (PPCB) :** Le taux de couverture pour les bovins est passé de **68 % en 2020** à **47,4% en 2024**, marquant une tendance à la baisse sur la période.

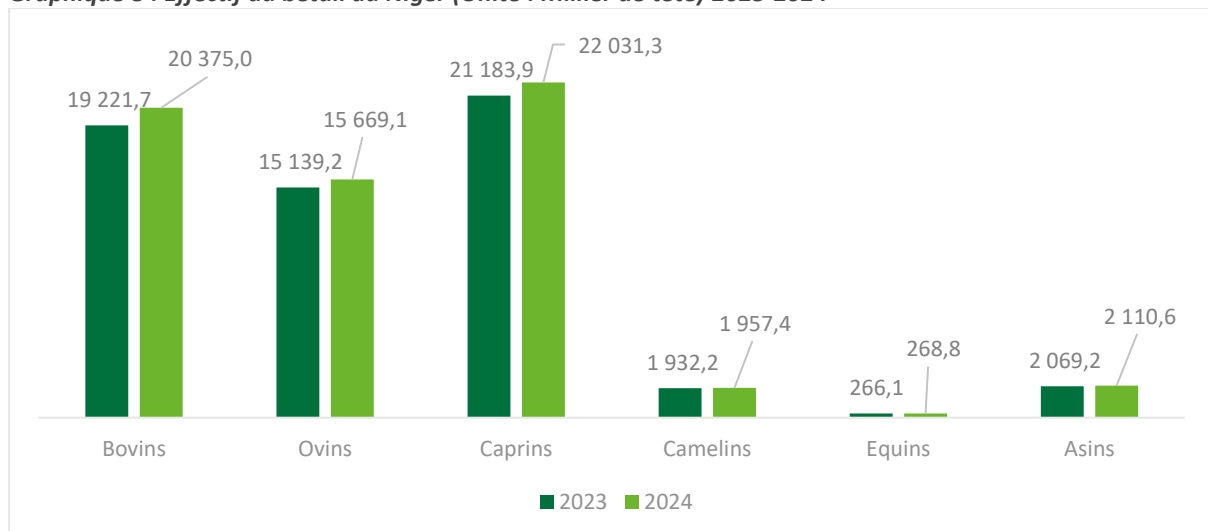
Tableau 50 : Taux de couverture sanitaire du cheptel au Niger

Taux de couverture (%)	Cheptel	2020	2021	2022	2023	2024
Pasteurellose cameline	Camelins	14,1	25	51,8	52,2	29,0
PPR	Caprins/ Ovins	74,4	65	79,7	84,2	67,2
PPCB	Bovins	68	63	74,7	50,6	47,4

Source : RAP/MAGEL

L'analyse du graphique ci-dessous montre une dynamique positive dans le secteur de l'élevage au Niger, avec une augmentation générale du cheptel. La croissance la plus marquée concerne les bovins, suivis des caprins puis des ovins. Ainsi en 2024, le cheptel comptait 20 375 milliers de têtes contre 19 222 milliers de têtes de bovins en 2023, soit un accroissement de 5,1 %. Pour les caprins se sont 21 183 milliers de têtes qui ont été estimés en 2023 contre 22 031 milliers de têtes en 2024, avec un taux d'accroissement de 4,0 %. Concernant les ovins, 15 139 milliers de têtes en 2023 qui ont été estimés contre 15 669 milliers de têtes en 2024 avec un taux d'accroissement de 3,5 %.

Graphique 8 : Effectif du bétail au Niger (Unité : Millier de tête) 2023-2024



Source : RAP/MAGEL



Les chiffres d'exportation de bétail au Niger montrent des tendances très différentes selon les espèces sur la période 2020-2024.

Les asins se démarquent avec une croissance phénoménale de près de 100 %. Leur exportation a presque doublé en quatre ans, ce qui pourrait indiquer une nouvelle opportunité économique ou une demande accrue dans les pays voisins.

Les ovins ont également connu une forte croissance, de plus de 21 %. Cela reflète probablement une demande régionale soutenue et une adaptation de l'élevage pour répondre aux besoins du marché extérieur.

Les équins ont également une croissance positive de plus de 13 %, mais avec des fluctuations annuelles significatives (forte hausse entre 2020 et 2022, suivie d'une chute en 2023).

Les camelins ont affiché une croissance modérée de 8,3 % et les bovins et les caprins ont connu une légère diminution de leurs exportations, avec des taux de croissance négative respectifs de 0,3 % et 1,1 %.

**Tableau 51 : Exportation du bétail au Niger (têtes) de 2020 à 2024**

Cheptel	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Bovins</b>	323 750	354 240	325 842	337 350	322 785
<b>Ovins</b>	696 432	661 933	1 055 657	665 470	844 376
<b>Caprins</b>	717 871	583 118	708 979	597 331	710 003
<b>Camelins</b>	56 330	49 925	60 228	67 905	60 978
<b>Equins</b>	6 329	113 966	165 703	9 389	7 155
<b>Asins</b>	100 838	6 154	6 811	164 698	200 382
<b>Ensemble</b>	<b>1 901 550</b>	<b>1 769 336</b>	<b>2 323 220</b>	<b>1 842 143</b>	<b>2 145 679</b>

Source : RAP/ DS/MAGEL

## 2.4 AMELIORATION DE LA GOUVERNANCE, PAIX ET SECURITE

### Encadré 4 : Indicateurs clés

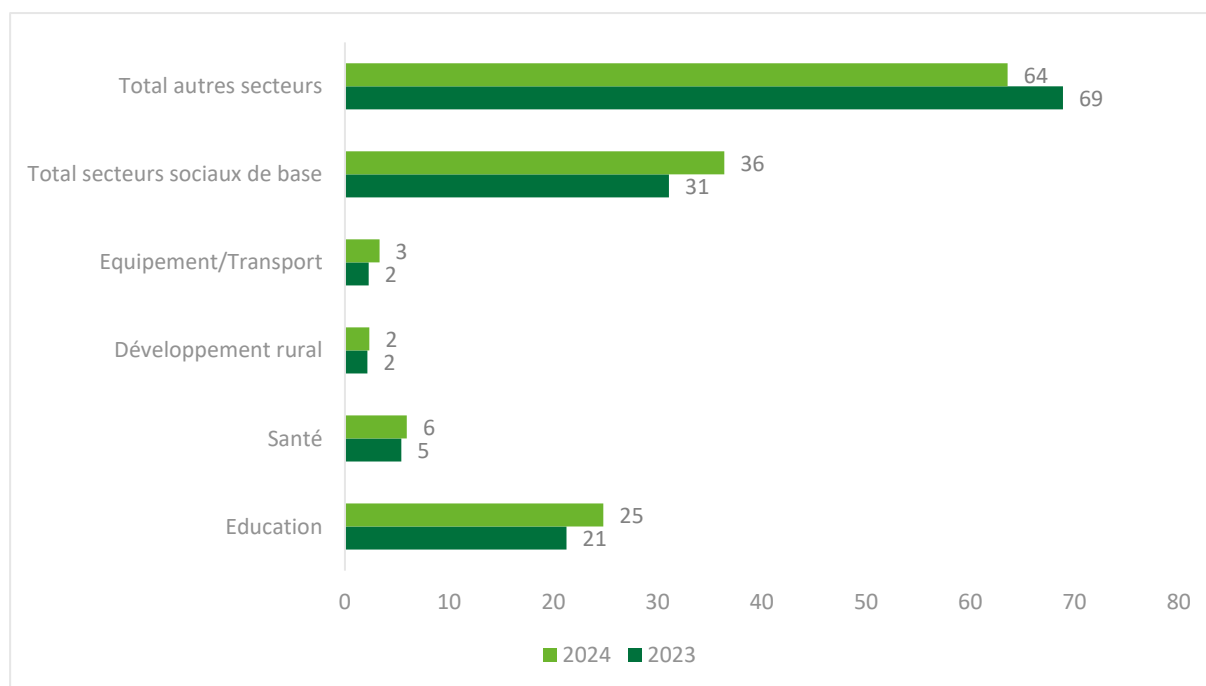
- La part du budget alloué aux secteurs sociaux de base est passé de 31% en 2023 à 36% en 2024 soit une hausse de 5 points de pourcentages (MEF).
- Le Niger est 188<sup>ème</sup> sur 193 pays classés, son Indice du Développement Humain (IDH) a augmenté entre 2022 et 2023 passant de 0,394 à 0,419 (RMDH, 2024-2025).
- L'indice d'Inégalité du genre a baissé passant de 0,648 en 2022 à 0,587 en 2023 (RMDH).
- En 2021-2022, l'enquête EHCVM révèle un taux de satisfaction des usagers des services publics de l'éducation de 85,0% et les ménages enquêtés estiment être en sécurité avec une proportion de 79,5% (53,4% très en sécurité et 26,1% Plutôt en sécurité).



### 2.4.1 BONNE GOUVERNANCE

La bonne gouvernance est l'ensemble des processus de gouvernement, institutions et pratiques qui garantissent la réalisation des droits de l'homme. L'analyse du graphique ci-dessous fait ressortir une baisse du budget national de l'Etat entre 2023 et 2024, il est passé de 1 391,2 milliards de francs CFA en 2023 à 1 262,9 milliards en 2024. Mais pourtant, cette baisse a favorisé la part du budget alloué aux secteurs sociaux de base (Education, Santé, Développement rural et Equipement/Transport) qui est passé de 31% en 2023 à 36% en 2024.

**Graphique 9 : Part du budget alloué aux différents secteurs en 2023 et 2024 (en %)**



Source: Direction Générale du Budget, MEF

### 2.4.2 SATISFACTION DE LA POPULATION VIS-A-VIS DES PRESTATIONS DE L'ADMINISTRATION PUBLIQUE

La satisfaction de la population vis-à-vis des prestations de l'administration publique est un indicateur clé de la qualité du service public et de la confiance des citoyens dans leurs institutions. L'enquête EHCVM 2021-2022 indique qu'en moyenne, 85% des usagers se déclarent globalement satisfaits des services publics notamment celui de l'éducation. Cependant, ce chiffre masque des variations importantes selon les services et les régions, et il est crucial de comprendre les facteurs qui influencent cette perception pour améliorer continuellement la qualité du service public.

Par ailleurs l'enquête EHCVM 2021-2022 a permis également de recueillir les perceptions de la population Nigérienne sur le climat d'insécurité. En effet, les résultats de l'enquête ont montré que la majorité des ménages enquêtés estiment être en sécurité avec une proportion de 79,5% (53,4% très en sécurité et 26,1% Plutôt en sécurité).

La performance de la justice se réfère à l'efficacité et à la qualité du système judiciaire dans son ensemble. Cela englobe la rapidité avec laquelle les affaires sont traitées, la qualité des décisions rendues, l'accès équitable à la justice pour tous, et la confiance que le public accorde au système. En effet, sur 22 550 d'affaires poursuivies dont 14 128 sont jugées soit un taux de performance de 62,7%. Ce taux pourrait s'expliquer par le ratio habitants par magistrat en 2023 qui est au-dessus de la norme internationale (1 magistrat pour 20 000 habitants). Ainsi, on dénombre un magistrat pour 50 537 habitants en 2023.

### 2.4.3 CONSOLIDATION DE LA PAIX

La consolidation de la paix est un ensemble d'actions visant à prévenir la reprise ou le début de conflits violents, en s'attaquant à leurs causes profondes et en créant les conditions d'une coexistence pacifique durable. Elle implique le renforcement des institutions politiques, socio-économiques et culturelles, ainsi que la promotion du dialogue et de la réconciliation. Au nombre de ces activités, figurent les foras et les missions de sensibilisation sur la paix et la sécurité. Ainsi, la HACP a organisé en 2024 quatre foras et a installé un comité de paix dans quatre communes.

### 2.4.4 L'INDICE DU DEVELOPPEMENT HUMAIN ET L'INDICE D'INEGALITE DU GENRE

Selon le Rapport Mondial du Développement Humain (RMDH) le Niger est classé 188<sup>ème</sup> sur 193 pays, son Indice du Développement Humain (IDH) a augmenté entre 2022 et 2023 passant de 0,394 à 0,419. L'indice du Développement du genre a légèrement augmenté entre 2022 et 2023 passant de 0,906 à 0,909 pendant que l'indice d'Inégalité du genre a baissé de 0,648 en 2022 à 0,587 en 2023. Cette situation montre que la perte de développement humain due aux inégalités liées au genre a connu un recul entre 2022 et 2023 imputable aux multiples efforts consentis par le gouvernement et ses partenaires dans l'amélioration de la santé reproductive, l'autonomisation économique des femmes et leurs insertions sociopolitiques.



## CONCLUSION

Ce présent document met en lumière les évolutions récentes du Niger à travers les principaux indicateurs démographiques, sociaux et économiques. En 2024, la population est estimée à 26 312 034 habitants, dont 84,1 % vivent en milieu rural avec un taux d'accroissement de 3,9% confirmant le poids de la démographie et la pression sur les services sociaux de base.

Dans le domaine de la santé, le taux de couverture sanitaire atteint 56,6 % en 2024, traduisant une progression continue malgré des disparités entre les régions. L'espérance de vie à la naissance qui était de 57 ans en 2001 (RGPH- 2001) est passée à 63,5 ans en 2012 (RGPH-2012) pour atteindre 66,1 ans en 2024 (projections démographiques 2012-2024 de INS), témoignant un mieux-être général, bien que la mortalité maternelle et infantile demeure élevée.

En matière d'éducation, le système connaît encore des difficultés en termes de fréquentation et de rétention. Le taux brut de scolarisation au primaire est de 65,8 % en 2024, en légère baisse par rapport à 2023 (68,5 %), et le taux d'achèvement du primaire recule à 42,3 % en 2024. Cependant, l'enseignement supérieur poursuit sa progression avec 100 466 étudiants en 2024, traduisant probablement une dynamique d'accès croissant à des formations qualifiantes.

Le contexte macroéconomique du Niger est marqué par un taux de croissance économique qui est de 8,8% (BCEAO) en 2024 contre 2,4% (BCEAO) en 2023 grâce à l'augmentation de la production pétrolière et à une forte production agricole. Le taux d'électrification progresse à 22,5 % en 2023, mais reste encore en deçà des besoins. Quant à la production céréalière, elle passe de 4,9 millions de tonnes en 2023 à 5,8 millions en 2024.

L'Indice de Développement Humain (IDH) du Niger, évalué à 0,419 en 2023 contre 0,394 en 2022, traduit néanmoins une amélioration des conditions de vie, même si le pays demeure confronté à des inégalités persistantes, notamment de genre et entre zones rurales et urbaines.

## PROFIL SOCIO-ECONOMIQUE ET DEMOGRAPHIQUE EN CHIFFRES :

- **DEVELOPPEMENT SOCIAL ET TRANSITION DEMOGRAPHIQUE**

- ❖ *Population et Développement*

Tableau 52 : Population par groupe d'âges spécifiques par sexe en 2024

Groupe âge	Masculin	Féminin	Total
	< 1 an	549 166	541 251
1-3 ans	1 528 150	1 509 115	3 037 268
0-3 ans	2 077 316	2 050 366	4 127 686
1-4 ans	2 002 008	1 977 712	3 979 724
0-4 ans	2 551 174	2 518 963	5 070 142
3-5 ans	1 421 834	1 406 268	2 828 106
6-11 ans	2 433 762	2 414 447	4 848 204
0-14 ans	6 474 076	6 411 596	12 885 676
0-17 ans	7 388 883	7 321 106	14 709 992
5-17 ans	4 837 709	4 802 143	9 639 850
14-17 ans	1 245 305	1 238 068	2 483 371
18 et plus	5 688 038	5 914 003	11 602 041
60 ans et plus	533 039	549 404	1 082 437
15-49 ans	5 558 819	5 700 877	11 259 697
15-60 ans	6 114 429	6 318 717	12 433 150

Source : INS, Projections démographiques Niger 2012-2024

- ❖ *Santé*

Tableau 53: Effectif du personnel de santé par région en 2024 (Sans le niveau central)

Personnels	Niger	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Niamey	Tahoua	Tillabéri	Zinder
Médecins	1 853	72	42	81	314	894	140	102	208
Sages -femmes diplômés	1 658	97	74	158	265	433	207	211	213
Infirmiers diplômés (ASB, TSSI, IC, IDE)	9 436	515	349	962	1 580	1 685	1 526	1 381	1 438
Autres Techniciens Soignants (ORL, Ophtalmo, Dermato,	802	26	20	47	142	377	88	31	71
Kiné, Anesthésistes, Aide Chirurgiens, santé mentale)	13 749	710	485	1 248	2 301	3 389	1 961	1 725	1 930
Total Personnel soignant	13 749	710	485	1 248	2 301	3 389	1 961	1 725	1 930
Techniciens supérieurs en Santé	886	55	57	93	145	241	98	85	112
Pharmaciens	50	3	5	4	8	17	5	3	5
Laborantins	737	46	25	44	88	346	63	42	83
Assistantes sociales	117	2	8	11	25	38	8	9	16
Agents d'hygiène (ingénieur sanitaire, THA AHA, TSE)	245	12	33	13	67	34	39	16	31

Source : Annuaire des statistiques sanitaires du Niger 2024



Tableau 54 : Ratio personnel de santé par habitants au Niger de 2020 à 2024

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
Nombre d'habitants par médecin (Norme OMS 1/10000)	20 352	20 841	17 627	16 647	14 200
Nombre d'habitants par infirmier (Norme OMS 1/5000)	3 208	3 154	2 943	2 814	2 788
Nombre de femmes en âge de procréer par sage-femme (Norme OMS 1/5000)	3 728	3 917	3 094	3 309	3 434

Source : Annuaire des statistiques sanitaires du Niger 2020 à 2024

Tableau 55 : Evolution de la couverture vaccinale par type de vaccination de 2020 à 2024

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
Taux de couverture en BCG (%)	114,1	62,3	115,4	118	117
Taux de couverture en PENTA 3 (%)	97,7	100,2	99,9	101	102
Taux de couverture en VAR1 (%)	97,4	100	77,2	100	99
Taux de couverture en VAR2 (%) (nouvellement proposé)	67,3	37,6	49,2	73,0	78,0
Taux de couverture en VAT 2 et plus (%)	88,5	74,3	48,3	101	104

Source : Annuaire des statistiques sanitaires du Niger 2020 à 2024

Tableau 56 : Evolution de quelques indicateurs d'utilisation des services de santé (maternités et soins curatifs)

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
Taux d'utilisation des soins curatifs (%)	49,5	47,0	52,8	54,1	61,0
Taux de couverture des consultations prénatales 4 (%)	34,4	34,3	32,7	36,4	37,7
Taux de couverture des accouchements assistés (%)	39,0	39,7	37,3	42,6	47,4
Proportion de nouveaux nés de faible poids à la naissance	4,2	4,3	4,3	3,8	3,5

Source : Annuaire des statistiques sanitaires du Niger 2020 à 2024

**Tableau 57 : Répartition des femmes par région et groupes d'âges selon la méthode contraceptive utilisée en 2021 (toutes les femmes de 15 à 49 ans)**

Variables	Méthode quelconque	Méthode moderne	Méthode traditionnelle	N'utilise pas actuellement
<b>Région</b>				
Agadez	16,4	15,1	1,3	83,6
Diffa	12,3	10,9	1,4	87,7
Dosso	15,2	14,7	0,5	84,8
Maradi	10,4	8,4	2	89,6
Tahoua	10,9	10,4	0,4	89,1
Tillabéri	7,3	7,3	0	92,7
Zinder	8,1	6,5	1,6	91,9
Niamey	25,8	25,4	0,4	74,2
<b>Groupe d'âges</b>				
15-19	2,5	2,1	0,4	97,5
20-24	10,5	9,4	1,1	89,5
25-29	14,8	13,4	1,4	85,2
30-34	12,1	11,3	0,8	87,9
35-39	11	10,3	0,7	89
40-44	7,4	6,6	0,8	92,6
45-49	5	4,6	0,4	95
<b>Niger</b>	<b>8,7</b>	<b>7,9</b>	<b>0,8</b>	<b>91,3</b>

Source : INS, ENAFEME 2021

**Tableau 58 : Répartition des femmes par région et groupes d'âges selon la méthode contraceptive utilisée en 2012**

Variables	Méthode quelconque	Méthode moderne	Méthode traditionnelle	N'utilise pas actuellement
<b>Région</b>				
Agadez	19,4	17,8	1,7	80,6
Diffa	12,1	11,5	0,7	87,9
Dosso	18,9	18	0,9	81,1
Maradi	11,2	6,9	4,3	88,8
Tahoua	6,5	5,8	0,8	93,5
Tillabéri	12	11,7	0,3	88
Zinder	17,2	16	1,2	82,8
Niamey	33,9	31,8	2	66,1
<b>Groupe d'âges</b>				
15-19	4,4	3,7	0,7	95,6
20-24	13,7	11,8	1,8	86,3
25-29	17,3	15,5	1,8	82,7
30-34	16,4	13,9	2,5	83,6
35-39	15,9	14,6	1,3	84,1
40-44	9	8,2	0,8	91
45-49	3,6	3	0,6	96,4
<b>Niger</b>	<b>12,5</b>	<b>11</b>	<b>1,5</b>	<b>87,5</b>

Source : INS, EDSN-2012



Tableau 59 : Quotients de Mortalité des enfants de moins cinq ans en 2021

Indicateurs	Niger	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Tahoua	Tillabéri	Zinder	Niamey
<b>Mortalité Infantile (‰)</b>	72	27	42	82	60	79	82	73	49
<b>Mortalité Juvénile (‰)</b>	55	10	31	81	49	52	66	69	13
<b>Mortalité Infanto juvénile</b>	123	37	72	157	106	127	142	137	61

Source : ENAFEME 2021/ INS

Tableau 60: Taux de prévalence du VIH/SIDA en 2012 (en %)

Région	2012
<b>Agadez</b>	0,5
<b>Diffa</b>	0,7
<b>Dosso</b>	0,5
<b>Maradi</b>	0,2
<b>Tahoua</b>	0,3
<b>Tillabéri</b>	0,2
<b>Zinder</b>	0,2
<b>Niamey</b>	1,1
<b>Niger</b>	<b>0,4</b>

Source : EDSN-MICS IV, 2012/INS

Tableau 61 : Indice Synthétique de Fécondité par région et par milieu de résidence en 2012 et 2021

Région	2012	2021
Agadez	5,3	5,9
Diffa	6,4	6,8
Dosso	7,5	5,8
Maradi	8,4	7,6
Tahoua	7,3	5,8
Tillabéri	7,9	5,2
Zinder	8,5	6,7
Niamey	5,3	4,2
<b>Milieu résidence</b>		
Autres villes	5,8	5,5
Ensemble urbain	5,6	5,0
Ensemble rural	8,1	6,5
<b>Niger</b>	<b>7,6</b>	<b>6,2</b>

Source : EDSN-MICS 2012, ENAFEME 2021/INS

### ❖ Eau et assainissement

**Tableau 62 : Distribution publique d'eau - Tarifs<sup>5</sup> moyens applicables par catégories d'abonnés (FCFA/m<sup>3</sup>)**

Désignation	2022	2023	2024
Bornes fontaines	133	133	133
Administrations	515	515	515
Industries	475	475	475
Commerce	515	515	515
Privés particuliers / branchements sociaux (1 à 10 m <sup>3</sup> / mois)	127	127	127
Privés particuliers / branchements sociaux (11 à 40 m <sup>3</sup> / mois)	321	321	321
Privés particuliers / branchements sociaux (41 et + m <sup>3</sup> / mois)	515	515	515

Source : La Nigérienne des Eaux (NDE)

**Tableau 63: Distribution publique d'eau – Evolution du nombre d'abonnés par région de 2022 à 2024**

Régions	2022	2023	2024
<b>Ensemble Niger</b>	<b>302 355</b>	<b>331 864</b>	<b>345 973</b>
Agadez	21 414	23 742	25 013
Diffa	10 982	11 722	12 226
Dosso	18 170	19 864	20 847
Maradi	37 057	40 888	42 840
Niamey	142 480	155 889	161 871
Tahoua	34 558	38 247	39 297
Tillabéri	7 468	8 392	8 982
Zinder	30 226	33 120	34 897

Source : La Nigérienne des Eaux (NDE)

<sup>5</sup> **Note** : ces tarifs sont obtenus à partir de l'Arrêté n°0033 MH/E/DGH/DHUSU du 15 février 2012 du Ministère de l'Hydraulique et de l'Environnement déterminant les tarifs de vente d'eau au compteur dans les centres urbains et semi urbains gérés par la Nigérienne des Eaux (NDE).



Tableau 64 : Distribution publique d'eau - consommations par Région en milliers de mètre cube (m3)

Unité : En milliers de mètre cube (m<sup>3</sup>)

Désignation	2022	2023	2024	
<b>Ensemble Niger</b>	Volume refoulé	102 934	108 752	109 219
	Consommations	88 280	92 685	90 835
	Administrations	11 080	11 683	10 750
	Bornes fontaines	9 728	9 504	9 168
	Particuliers	60 924	64 359	63 563
	Autres	6 548	7 139	7 354
<b>Agadez</b>	Volume refoulé	6 359	7 428	7 935
	Consommations	5 550	6 449	6 606
	Administrations	678	851	720
	Bornes fontaines	930	933	988
	Particuliers	3 595	4 221	4 408
	Autres	347	444	490
<b>Diffa</b>	Volume refoulé	2 861	2 833	2 947
	Consommations	2 274	2 432	2 475
	Administrations	397	431	439
	Bornes fontaines	69	65	57
	Particuliers	1 721	1 850	1 865
	Autres	87	86	114
<b>Dosso</b>	Volume refoulé	5 811	6 035	6 348
	Consommations	4 587	4 763	4 824
	Administrations	506	554	585
	Bornes fontaines	519	508	493
	Particuliers	3 300	3 443	3 482
	Autres	262	258	264
<b>Maradi</b>	Volume refoulé	10 686	11 475	11 430
	Consommations	8 500	8 916	8 853
	Administrations	781	813	791
	Bornes fontaines	1 765	1 635	1 617
	Particuliers	5 654	6 171	6 121
	Autres	300	297	324
<b>Niamey</b>	Volume refoulé	55 308	57 852	56 971
	Consommations	48 210	49 832	48 039
	Administrations	6 271	6 371	5 501
	Bornes fontaines	2 384	2 266	2 145
	Particuliers	34 996	36 216	35 362
	Autres	4 559	4 979	5 031
<b>Tahoua</b>	Volume refoulé	9 704	9 920	10 200
	Consommations	8 832	9 028	9 008
	Administrations	950	970	1 049
	Bornes fontaines	1 596	1 523	1 411
	Particuliers	5 796	5 999	6 012
	Autres	490	536	536
<b>Tillabéry</b>	Volume refoulé	2 890	3 287	3 471
	Consommations	2 664	3 070	2 986
	Administrations	653	740	720
	Bornes fontaines	505	541	532
	Particuliers	1 341	1 612	1 524
	Autres	165	177	210
<b>Zinder</b>	Volume refoulé	9 315	9 922	9 917
	Consommations	7 663	8 195	8 044
	Administrations	844	953	945
	Bornes fontaines	1 960	2 033	1 925
	Particuliers	4 521	4 847	4 789
	Autres	338	362	385

Source : La Nigérienne des Eaux (NDE)

**Tableau 65 : Taux d'accès des écoles aux services d'eau potable par milieu**

Service	Milieu de résidence	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Pas de service</b>	Rural	...	63	57,4	...	52,6
	Urbain	...	26,1	26,5	...	4,3
	Ensemble	...	<b>45,4</b>	<b>49,4</b>	...	<b>41,5</b>
<b>Limité</b>	Rural	...	5,9	9,2	...	7,1
	Urbain	...	6,4	4,4	...	2,2
	Ensemble	...	<b>6,1</b>	<b>8</b>	...	<b>6,0</b>
<b>Basique</b>	Rural	...	31,1	33,3	...	40,3
	Urbain	...	67,5	69,1	...	93,5
	Ensemble	...	<b>48,5</b>	<b>42,6</b>	...	<b>52,5</b>

Source : rapport indicateurs DS/MHA/E

**Tableau 66 : Taux d'accès des formations sanitaires aux services d'eau potable par milieu de résidence (%)**

Service	Milieu de résidence	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Pas de service</b>	Rural	...	30,7	24,8	...	25,2
	Urbain	...	10	0	...	1,4
	Ensemble	...	<b>28</b>	<b>17,9</b>	...	<b>17,2</b>
<b>Limité</b>	Rural	...	15,5	24,8	...	18,2
	Urbain	...	2	3,8	...	5,6
	Ensemble	...	<b>13,7</b>	<b>18,9</b>	...	<b>14</b>
<b>Basique</b>	Rural	...	53,8	50,4	...	56,6
	Urbain	...	88	96,2	...	93
	Ensemble	...	<b>58,3</b>	<b>63,2</b>	...	<b>68,8</b>

Source : rapport indicateurs DS/MHA/E

**Tableau 67 : Taux d'accès des écoles aux différents services d'assainissement par milieu de résidence (%)**

Service	Milieu de résidence	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Pas de service</b>	Rural	...	65,30	56,40	...	63,6
	Urbain	...	29,40	25,00	...	10,9
	Ensemble	...	48,20	48,30	...	<b>51,5</b>
<b>Limité</b>	Rural	...	12,00	20,00	...	20,8
	Urbain	...	21,80	41,20	...	21,7
	Ensemble	...	16,70	25,50	...	<b>21,0</b>
<b>Basique</b>	Rural	...	22,70	23,60	...	15,6
	Urbain	...	48,80	33,80	...	67,4
	Ensemble	...	35,10	26,20	...	<b>27,5</b>

Source : rapport indicateurs DS/MHA/E



**Tableau 68: Taux d'accès des formations sanitaire aux différents services d'assainissement par milieu de résidence**

Service	Milieu de résidence	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Pas de service</b>	CSI/Case de santé	...	20,40	14,50	...	25,2
	Hôpitaux	...	4,00	-	...	1,4
	<b>Ensemble</b>	...	<b>18,20</b>	<b>13,20</b>	...	<b>17,2</b>
<b>Limité</b>	CSI/Case de santé	...	76,00	79,80	...	58,7
	Hôpitaux	...	78,00	70,60	...	54,2
	<b>Ensemble</b>	...	<b>76,30</b>	<b>78,90</b>	...	<b>57,2</b>
<b>Basique</b>	CSI/Case de santé	...	3,60	5,80	...	16,1
	Hôpitaux	...	18,00	29,40	...	44,4
	<b>Ensemble</b>	...	<b>5,50</b>	<b>7,90</b>	...	<b>25,6</b>

Source : rapport indicateurs DS/MHA/E

## ● ACCELERATION DE LA CROISSANCE ECONOMIQUE

### ❖ Economie

Tableau 69 : Indicateurs économiques de 2020 à 2024

INDICATEURS	2020	2021	2022	2023	2024
PIB nominal ou à prix courant (en milliards de FCFA)	7909,3	8 270,8	9 620,9	10 201,9	10605,7
PIB à prix constant Base 2015 (en Milliard de Franc CFA)	7312,8	7351,8	7971,8	8184,8	9347,8
PIB nominal par habitant (en milliers de FCFA)	325,3	321,7	346,8	355,0	392,3
PIB nominal par habitant (en dollars US)	590,5	587,2	637,2	585,4	664,9
Taux de couverture du commerce extérieur (biens et services)	22,3	24,2	13,0	16,1	62,6
Taux de croissance du PIB nominal (%)	4,5	0,5	8,4	2,7	12,7
Taux de croissance du PIB réel (en %)	3,6	1,4	11,9	2,5	8,5
Accroissement du PIB réel par tête (en %)	-0,3	-3,0	4,6	-1,0	4,9
Taux de croissance du secteur primaire (%)	7,7	-4,5	27,2	4,5	11,8
Taux croissance du secteur secondaire (%)	1,7	4,1	2,4	2,9	18,9
Taux de croissance du secteur tertiaire (%)	2,3	4,4	4,7	1,7	1,6
Exportations de l'uranium (en Milliard F.CFA)	145,4	97,1	98,9	123,9	0,0
Exportations de pétrole (en Milliard F.CFA)	105,2	135,6	76,1	49,4	...

Source : INS, Comptes Economiques de la Nation , Rapides 2024 et annuaire statistique 2023

Tableau 70 : Situation de la dette publique de 2020 à 2024 (en milliards de F CFA)

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
Encours	3 510,4	3 473,7	3 695,8	5 304,4	5 564,2
Dette Multilatérale	1 992,8	2 236,9	2 626,6	2 721,5	...
Dette Bilatérale	340,4	376,9	410,0	394,5	...
Service de la dette	71,4	92,49	155,3	89,8	307,5
Dette extérieure en % du PIB	31,0	33,0	32,7	31,7	28,0

Source : TOFE, MEF, 2024

Tableau 71 : Echange avec l'extérieur en % du PIB de 2020 à 2024

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
Exportations	-9,8	-10,8	9,3	3,4	50
Importations (en % du PIB)	10,2	10,3	25,4	21,6	4,2
Balance commerciale (en % du PIB)	25,8	27,1	-12,0	-10,6	6,0
Balance courante (en % du PIB)	-13,2	-14,1	-15,5	-12,9	-6,2
Balance globale (en milliards de FCFA)	-80,0	141,1	-1,6	-2,9	...

Source : INS, Commerce extérieur 2024



Tableau 72 : Tableau des Opérations Financières de l'Etat (en milliards FCFA)

Année	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Recettes totales</b>	<b>852,37</b>	<b>868,2</b>	<b>952,9</b>	<b>882,8</b>	<b>929,2</b>
Recettes budgétaires	834,15	853,6	939,8	864,3	...
Recettes fiscales totales	760,08	831,2	905,1	821,0	836,0
<b>DEPENSES TOTALES ET PRETS NETS</b>	<b>1809,70</b>	<b>2006,5</b>	<b>2075,7</b>	<b>1611,1</b>	<b>1 616,5</b>
Dépenses totales courantes	812,4	887,2	962,41	977,2	1 049,1
Dépenses courantes budgétaires	779,97	868,6	951,3	939,3	1 021,4
Traitements et salaires	297,64	317,7	346,1	366,5	384,1
Matériels et fournitures	130,57	135,1	132,7	115,5	110,9
Subventions et transferts	<b>267,94</b>	<b>322,6</b>	<b>353,1</b>	<b>315,9</b>	<b>309,5</b>
Intérêts exigibles	<b>82,67</b>	<b>93,6</b>	<b>119,23</b>	<b>141,1</b>	<b>217,5</b>
Dette extérieure	28,4	37,9	43,0	41,3	53,9
Dette intérieure	54,26	55,7	76,1	99,7	163,6
Comptes spéciaux	32,44	18,5	11,0	37,8	27,7
Dépenses d'équipements	<b>956,19</b>	<b>1079,3</b>	<b>1039,8</b>	<b>574,4</b>	567,4
Sur ressources budgétaires	398,49	450,9	456,1	227,5	292,7
Taxes investissements extérieurs	72,02	...	...	...	...
Fonds de contrepartie	...	...	...	...	...
Participation	...	...	...	...	...
Sur ressources PPTE (PM)	...	...	...	...	...
Autres (Invest. Adm +100% trésor)	<b>326,4</b>	...	...	...	...
Sur ressources extérieures	557,7	628,4	583,6	346,91	274,7
Sur Dons extérieurs	372,2	446,1	378,4	129,01	158,7
Sur Prêts extérieurs	185,4	182,3	205,1	217,9	116,1
Prêts nets	<b>41,1</b>	<b>40</b>	<b>73,4</b>	<b>59,5</b>	<b>0,0</b>
Solde global (base engagement)	<b>-957,3</b>	<b>-1109,6</b>	<b>-1103,8</b>	<b>-722,8</b>	<b>-687,4</b>
Balance de base	<b>-399,6</b>	<b>-481,2</b>	<b>-520,1</b>	<b>-375,9</b>	<b>-412,6</b>
Variation des arriérés (réduction -)	<b>22,1</b>	<b>52,8</b>	<b>67,5</b>	<b>-87,21</b>	<b>39,0</b>
<b>SOLDE GLOBAL BASE ENGAGEMENT /DECAISSEMENT</b>	<b>-935,2</b>	<b>-1056,8</b>	<b>-1036,2</b>	<b>-810,0</b>	<b>-648,4</b>
<b>Financement</b>	<b>935,2</b>	<b>1056,8</b>	<b>1036,2</b>	<b>810,0</b>	<b>648,4</b>
Financement extérieur	921,9	819,6	790,5	356,5	<b>216,6</b>
Dons	536	605,1	452,2	174,9	<b>173,5</b>
Aide budgétaire	163,7	159	73,7	45,9	14,8
Aide projets	372,2	446,1	378,4	129,0	158,7
Prêts	<b>425,3</b>	<b>252,6</b>	<b>436,3</b>	<b>217,9</b>	130,9
Budgétaires	239,8	70,4	231,2	0	14,8
Projets	185,4	182,3	205,1	217,9	116,1
Amortissement exigible	-39,3	-54,2	-98,1	-56,5	<b>-100,1</b>
Financement intérieur	<b>13,2</b>	<b>237,2</b>	<b>245,7</b>	<b>453,4</b>	<b>431,8</b>
Secteur bancaire	<b>90,8</b>	<b>-80,7</b>	<b>156,3</b>	<b>299,3</b>	<b>229,7</b>

Source : TOFE, MEF, 2024

**Tableau 73 : Situation monétaire intégrée de 2020 à 2024 (en milliards de F CFA)**

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Actifs / Avoirs extérieurs nets</b>	559,8	700,9	699,4	324,9	278,4
<b>BCEAO</b>	396,5	496	368,1	85,1	90,5
<b>Banques</b>	163,3	204,9	331,3	324,9	187,9
<b>Créances / Crédits intérieures</b>	1 237,9	1 351,5	1 583,1	1 742,4	2011,0
<b>Créances nettes sur l'Administration Centrale</b>	193,4	211,1	225,5	484,2	653,1
<b>Créances sur (ou crédit à) l'économie</b>	1 044,5	1 140,4	1 357,7	1 258,2	1358,0
<b>Masse monétaire (M2)</b>	1 516,2	1 663,8	1862,1	1 844,6	1972,5
<b>Disponibilité monétaire (M1)</b>	1 184,1	1 299,3	1 418,1	1 483,8	1598,8

Source : BCEAO

### ❖ Energie

**Tableau 74 : Evolution du nombre d'abonnés et des points de livraison d'énergie électrique<sup>6</sup>**

Désignation	2022	2023	2024
<b>Abonnés moyenne tension (MT)</b>	2 283	2 384	2 531
<b>Abonnés basse tension (BT)</b>	700 973	764 117	793 976
<b>Total abonnés (MT+ BT)</b>	703 256	766 501	796 507
<b>Points de livraison moyenne tension (MT)</b>	2 283	2 384	2 531
<b>Points de livraison Basse tension (BT)</b>	700 973	764 117	793 976
<b>Total points de livraison (MT +BT)</b>	703 256	766 501	796 507

Source : NIGELEC

<sup>6</sup> **Notes** : Le point de livraison est l'endroit où se trouve le compteur qui alimente une maison, une boutique, une coopérative, etc.

## ● SECURITE ALIMENTAIRE ET DEVELOPPEMENT AGRICOLE DURABLE

### ❖ Agriculture

Tableau 75 : Rendement agricole par culture selon la région en 2024 (en kg/ha)

Cultures	Niger	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Niamey	Tahoua	Tillabéry	Zinder
Mil	563,7	476,4	363,2	588,1	654,6	519,1	637,9	461,6	488,5
Sorgho	556,3	489,5	330,8	488,7	643,8	693,0	710,7	426,9	481,2
Riz	2148,2		1318,7	2064,0	1800,5	...	2167,9	2220,6	2609,5
Maïs	609,6	886,1	470,7	684,8	758,6	680,6	690,0	571,9	742,0
Niébé	495,7	443,9	403,8	524,4	561,1	413,3	526,9	418,7	457,6
Arachide	645,5	705,7	588,8	619,7	676,6	...	600,8	575,1	639,0

Source : RAP DS/MAGEL

### ❖ Elevage

Tableau 76 : Effectif du bétail au Niger (Unité : Millier de tête)

Cheptel	2020	2021	2022	2023	2024
Bovins	16 138,9	17 107,3	18 133,7	19 221,7	20 375,0
Ovins	13 654,7	14 132,6	14 627,2	15 139,2	15 669,1
Caprins	18 832,4	19 585,7	20 369,2	21 183,9	22 031,3
Camelins	1 858,8	1 883,0	1 907,4	1 932,2	1 957,4
Equins	258,3	260,9	263,5	266,1	268,8
Asins	1 949,9	1 988,9	2 028,7	2 069,2	2 110,6
Ensemble	52 693,0	54 958,3	57 329,7	59 812,4	62 412,1

Source : DS/MAGEL

## ● AMELIORATION DE LA GOUVERNANCE, PAIX ET SECURITE

### ❖ Justice

**Tableau 77 : Nombre de juridictions de base des Cours d'Appel selon l'année de 2020 à 2024**

Cours d'Appel	2020	2021	2022	2023	2024p <sup>7</sup>
Niamey	35	35	35	35	35
Tahoua	25	25	25	25	25
Zinder	32	32	33	33	34
Niger	92	92	93	93	94

Source : DS/MJDH, Annuaires Statistiques

**Tableau 78 : Répartition des magistrats par sexe selon l'année**

Sexe	2020	2021	2022	2023	2024p
Hommes	415	408	437	429	468
Femmes	39	40	40	39	43
Niger	455	448	477	468	511

Source : DS/MJDH, Annuaires Statistiques

**Tableau 79 : Nombre d'affaires poursuivies et jugées par les Tribunaux**

Indicateurs	2020	2021	2022	2023	2024p
Nombre d'affaires poursuivies	14 842	16 191	19 419	22 550	24 696
Nombre d'affaires jugées	9 143	9 525	11 282	14 128	16 990

Source : DS/MJDH, Annuaires Statistiques

**Tableau 80 : Répartition des détenus par sexe selon l'année**

Année	2020	2021	2022	2023	2024p
<b>Total de personnes détenus</b>	8 916	10 179	11 424	12 570	13 694
<b>Hommes</b>	8 614	9 863	11 094	12 258	13 255
<b>Femmes</b>	302	316	330	312	439
<b>Total détenus prévenus</b>	5 404	6 289	6 898	7 096	7 440
<b>Hommes</b>	5 147	6 036	6 652	6 910	7 178
<b>Femmes</b>	257	253	246	186	262
<b>Total détenus condamnés</b>	3 512	3 890	4 526	5 474	6 254
<b>Hommes</b>	3 467	3 827	4 442	5 348	6 077
<b>Femmes</b>	45	63	84	126	177
<b>Nombre de place théorique</b>	10 455	10 455	10 455	10 455	10 505
<b>Taux d'occupation (%)</b>	85,28	97,36	109,27	120,25	130,36

Source : DS/MJDH, Annuaires Statistiques

p= données provisoires

**Tableau 81 : Répartition des détenus condamnés par année et selon la durée de la peine**

Durée de la peine prononcée	2020	2021	2022	2023	2024p
Moins de 3 mois	59	98	102	73	69
3 mois à moins de 6 mois	200	260	233	403	402
6 mois à moins d'un an	371	471	531	809	974
1 an à moins de 2 ans	800	954	1176	1493	1 771
2 ans à moins de 3 ans	699	698	874	866	1 134
3 ans à moins de 5 ans	549	612	585	705	771
5 ans à moins de 10 ans	492	494	601	627	695
10 ans et plus	298	289	355	432	377
Perpétuité	22	5	37	19	26
Peine de mort	17	9	31	51	20
Durée non spécifiée	5	0	1	1	15
<b>Total</b>	<b>3 512</b>	<b>3 890</b>	<b>4 526</b>	<b>5 476</b>	<b>6 254</b>

Source : DS/MJDH, *Annuaire Statistiques*

**Tableau 82 : Indicateurs de performance du secteur de la justice**

Années	Population (habitants)	Nombre de magistrats	Ratio habitant par magistrat	Norme
<b>2020</b>	23 196 002	455	50 980	1 pour 20 000
<b>2021</b>	23 591 983	448	52 661	1 pour 20 000
<b>2022</b>	24 463 376	477	51 286	1 pour 20 000
<b>2023p</b>	25 369 414	468	54 208	1 pour 20 000
<b>2024p</b>	26 312 034	511	51 491	1 pour 20 000

Source : DS/MJDH, *Annuaire Statistiques*

**Tableau 83 : Indicateurs de la consolidation de la paix**

Indicateurs	2023	2024
Foras organisés sur la sécurité	5	4
Nombre d'acteurs formés sur la paix et la sécurité	0	16
Proportion de communes disposant d'un comité de paix	5	4

Source : DS/MJDH, *Annuaire Statistiques*



## REMERCIEMENTS

Ce document a également reçu les contributions des personnes ci-après :

NOM ET PRENOM	Structure
SOULEYMANE ALZOUMA	DG/INS (Pi)
OUSSEINI LAMOU YOUSOUFA	DSEDS/INS (Pi)
ABDOUL KARIM BACHIROU SEYDOU	DSEDS/INS
NASSIROU MOUNKAILA SANDA	DSEDS/INS
MME SAIDOU FATIMA KOUADIMA	DSEDS/INS
TOUDJANI OUSMANE HAMIDOU	DSEDS/INS
MME SANI SAHA NAROUA	DSEDS/INS
TCHIARI MARA MAMADOU	DSEDS/INS
ABDOULAYE IDRISSE BOUKARY	DSEDS/INS
OUMAROU ISSOUFOU	DSEDS/INS
KABIR BOUBACAR ISSA	DSEDS/INS
MOUSSA MOUMOUNI	MSP/H
ELHADJ IBRAHIM ABDOU	MEN
BOUKARI OUSMANE	MESRI
MAMANE IBRO	MHA/E
IBRAHIM OUMAROU SADOU	DCNEE/INS
MME BALARABE SAHIA IBRAHIM	ME/I
ALI MARTIN	ENSTAT/INS
ALI HAMA ZAZI	DER/INS
SALISSOU MALAM ASSANE	MAGEL
Les membres du « Comité-Qualité des données produites par le Système Statistique National (SSN) »	
Les cadres de la Division de l'Imprimerie, de la Documentation, de la Diffusion et de l'Archivage de l'INS	





Institut National  
de la Statistique

**NIGER**