

REPUBLIQUE DU NIGER

RÉGION DE NIAMEY

DIRECTION RÉGIONALE DE L'INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

NIAMEY EN CHIFFRES 2022

Généralités sur la Région



DIVISION ADMINISTRATIVE DE LA REGION DE NIAMEY

La région est administrativement divisée en:

- 5 Arrondissements communaux;
- 90 Quartiers
- 3 cantons
- 27 Villages Administratifs

POPULATION* (en 2022) : 1 407 635 habitants

SUPERFICIE : 552,27 km²

DENSITÉ : 2548,82 hab./km²

* Projection à partir des données du RGPH, 2012

PRÉSENTATION DE LA DIRECTION RÉGIONALE DE L'INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE (INS)

MISSIONS:

1. La production des données au niveau régional;
2. La coordination statistique au niveau régional.

ATTRIBUTIONS:

1. Recueillir, pour le compte des services centraux de l'INS, les informations qui ne sont pas disponibles au niveau central et qui doivent être collectées aux échelons régional et sous-régional;
2. Exécuter au niveau régional et sous-régional, pour le compte des services centraux de l'INS toute opération d'enquête ou de recensement;
3. Diffuser les données régionales traitées par la Direction Générale de l'INS et les autres Directions Régionales ou élaborées par les DRS elles mêmes;
4. Réaliser des enquêtes ou toute autre étude avec les partenaires sous forme de contrat au niveau régional, afin de satisfaire les besoins spécifiques, en données statistiques, des autorités politiques et administratives régionales, des collectivités territoriales, des services et des partenaires au développement intervenant au niveau des régions
5. Gérer les ressources humaines, matérielles et financières mises à leur disposition par la Direction Générale de l'INS;
6. Représenter l'INS et assurer la coordination technique et opérationnelle des activités statistiques des différentes structures concernées au niveau régional;
7. Promouvoir la culture statistique et commémorer la Journée Africaine de la Statistique au niveau régional.

LES DIX (10) PRINCIPES FONDAMENTAUX DE LA STATISTIQUE OFFICIELLE

1. La statistique officielle constitue un élément indispensable du système d'information d'une société démocratique, fournissant aux administrations publiques, au secteur économique et au public des données concernant la situation économique, démographique et sociale et la situation de l'environnement. À cette fin, des organismes responsables de la statistique officielle doivent établir les statistiques officielles selon un critère d'utilisation pratique et les rendre disponibles, en toute impartialité, en vue de rendre effectif le droit d'accès des citoyens à l'information publique.
2. Pour que se maintienne la confiance dans l'information statistique officielle, les organismes responsables de la statistique doivent déterminer, en fonction de considérations purement professionnelles, notamment de principes scientifiques et de règles déontologiques, les méthodes et les procédures de collecte, de traitement, de stockage et de présentation des données statistiques.
3. Pour faciliter une interprétation correcte des données, les organismes responsables de la statistique doivent fournir, en fonction de normes scientifiques, des informations sur les sources, les méthodes et les procédures qu'ils utilisent.
4. Les organismes responsables de la statistique ont le droit de faire des observations sur les interprétations erronées et les usages abusifs des statistiques.
5. Les données utilisées à des fins statistiques peuvent être tirées de toutes sortes de sources, qu'il s'agisse d'enquêtes statistiques ou de fichiers administratifs. Les organismes responsables de la statistique doivent choisir leur source en tenant compte de la qualité des données qu'elle peut fournir, de leur actualité, des coûts et de la charge qui pèse sur les répondants.
6. Les données individuelles collectées pour l'établissement des statistiques par les organismes qui en ont la responsabilité, qu'elles concernent des personnes physiques ou des personnes morales, doivent être strictement confidentielles et ne doivent être utilisées qu'à des fins statistiques.
7. Les textes législatifs et réglementaires et toutes dispositions régissant le fonctionnement des systèmes statistiques doivent être portés à la connaissance du public.
8. À l'intérieur de chaque pays, il est essentiel que les activités des différents organismes responsables de la statistique soient coordonnées pour assurer la cohérence et l'efficacité du système statistique.
9. L'utilisation par les organismes responsables de la statistique de chaque pays des concepts, classifications et méthodes définis à l'échelon international favorise la cohérence et l'efficacité des systèmes statistiques à tous les niveaux officiels.
10. La coopération bilatérale et multilatérale dans le domaine de la statistique contribue à l'amélioration des systèmes d'élaboration des statistiques officielles dans tous les pays.

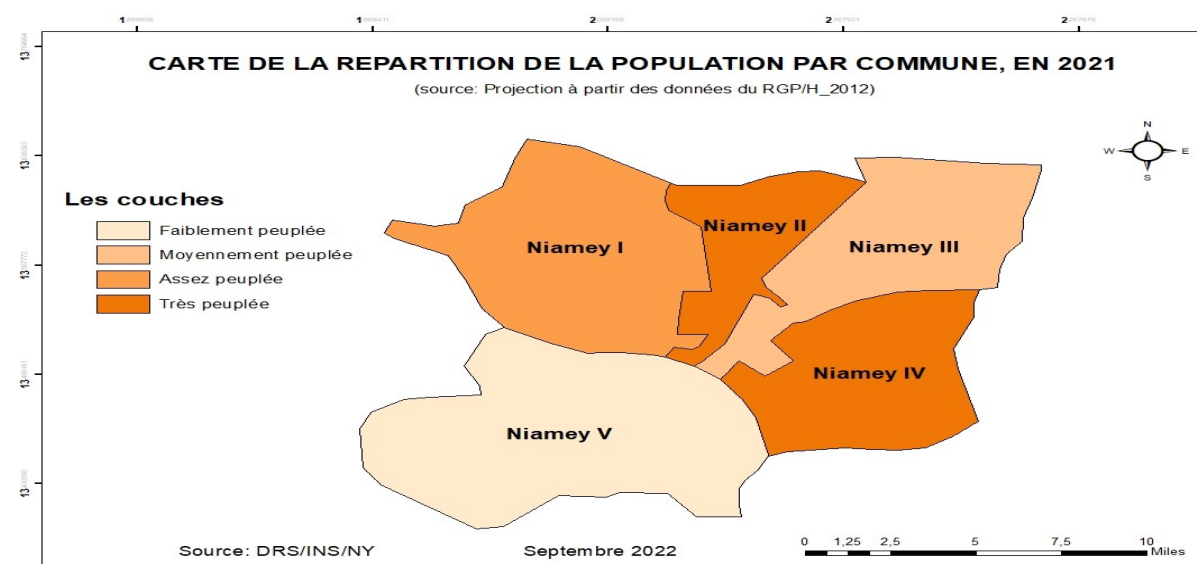
DONNÉES DÉMOGRAPHIQUES

RÉPARTITION DE LA POPULATION PAR COMMUNE SELON LE SEXE AU 1^{er} JUILLET 2022

(Source: Projections démographiques de l'INS)

| Arrondissement Communaux | Homme | Femme | Total | (%) |
|--------------------------|----------------|----------------|------------------|--------------|
| Niamey I | 144 860 | 143 042 | 287 902 | 20,5 |
| Niamey II | 170 297 | 168 159 | 338 455 | 24,0 |
| Niamey III | 112 549 | 111 136 | 223 685 | 15,9 |
| Niamey IV | 189 324 | 186 947 | 376 271 | 26,7 |
| Niamey V | 91 233 | 90 088 | 181 321 | 12,9 |
| Région de Niamey | 708 263 | 699 372 | 1 407 635 | 100,0 |

CARTE DE LA RÉPARTITION DE LA POPULATION PAR COMMUNE, AU 1^{er} JUILLET 2022



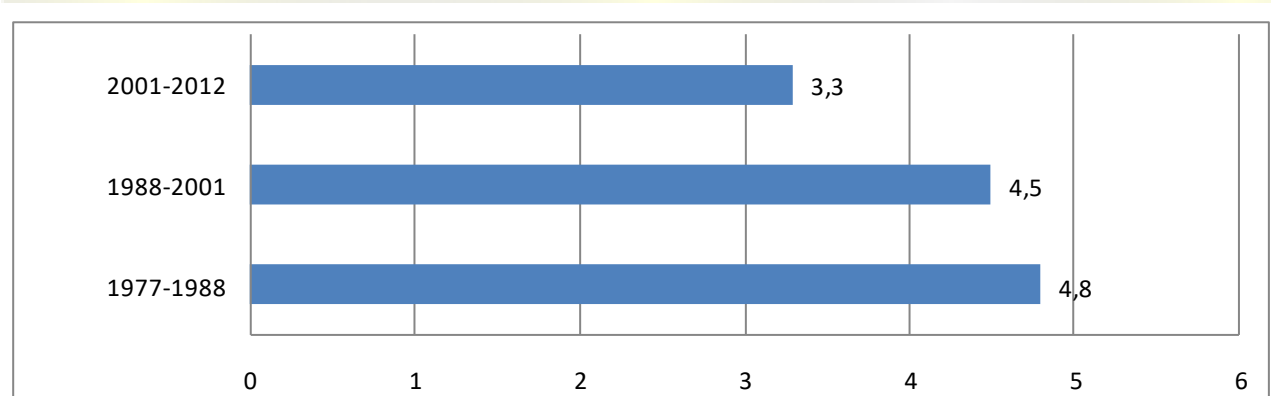
RÉPARTITION DE LA POPULATION PAR TRANCHE D'ÂGE AU 1^{er} JUILLET 2022

(source: Projection à partir des données du RGPH, 2012)

| Tranche d'âge | Homme | Femme | Ensemble |
|---------------|----------------|----------------|------------------|
| 0-4 ans | 140 182 | 134 759 | 274 941 |
| 5-9 ans | 116 868 | 112 903 | 229 771 |
| 10-14 ans | 96 732 | 93 655 | 190 387 |
| 15-19 ans | 78 619 | 76 091 | 154 711 |
| 20-24 ans | 62 694 | 60 518 | 123 213 |
| 25-29 ans | 49 312 | 47 309 | 96 621 |
| 30-34 ans | 37 766 | 37 305 | 75 071 |
| 35-39 ans | 27 313 | 30 907 | 58 220 |
| 40-44 ans | 22 111 | 25 620 | 47 732 |
| 45-49 ans | 19 212 | 20 674 | 39 886 |
| 50-54 ans | 15 204 | 16 907 | 32 111 |
| 55-59 ans | 13 417 | 13 676 | 27 093 |
| 60-64 ans | 10 936 | 10 535 | 21 472 |
| 65-69 ans | 8 110 | 7 610 | 15 720 |
| 70-74 ans | 5 435 | 5 440 | 10 875 |
| 75-79 ans | 2 838 | 3 418 | 6 255 |
| 80 ans et + | 1 514 | 2 043 | 3 557 |
| TOTAL | 708 263 | 699 372 | 1 407 635 |

EVOLUTION DU TAUX D'ACCROISSEMENT INTERCENSITAIRE ANNUEL MOYEN % (1977-2012)

(Source: RGP/H 2012)



AUTRES INDICATEURS DÉMOGRAPHIQUES

| Indicateurs | Unité | Valeur | Source et Année d'observation |
|--|--------------------------|--------|-------------------------------|
| Age moyen de la population | Ans | 22 | RGPH/2012 |
| Age médian de la population | Ans | 19 | RGPH/2012 |
| Population de 0-4 ans | % | 19,5 | Projection 2012-2024 |
| Population de moins de 15 ans | % | 49,4 | Projection 2012-2024 |
| Proportion des filles dans la population des moins de 15 ans | % | 49,1 | Projection 2012-2024 |
| Population de 65 ans et plus | % | 2,6 | Projection 2012-2024 |
| Proportion des ménages dirigés par des femmes | % | 16,2 | EDSN 2012 |
| Densité de la population | (habts/km ²) | 2473,3 | Projection 2012-2024 |
| Taux d'urbanisation | % | 95,2 | Projection 2012-2024 |
| Taux d'accroissement intercensitaire annuel moyen | % | 3,08 | Estimation |
| Rapport de masculinité | | 101,3 | RGPH/2012 |
| Espérance de vie à la naissance | Ans | 71,9 | Estimation 2012 |
| Age médian à la première union: femmes 25-49 ans | Ans | 19,9 | ENAFEME |
| Age médian au premier rapport sexuel des femmes de 25 à 49 ans | Ans | 19,9 | ENAFEME |
| Age médian au premier rapport sexuel des hommes de 30 à 59 ans | Ans | 25,6 | EDSN 2012 |
| Pourcentage de femmes de 25-49 ans ayant déjà eu leurs premiers rapports sexuels avant d'atteindre l'âge exact de 15 ans | % | 30,2 | EDSN 2012 |
| Nombre moyen d'enfants par femme en âge de procréer (Indice synthétique de fécondité) | Enfants/Femme | 4,2 | ENAFEME |
| Proportion des adolescentes de 15 à 19 ans ayant déjà commencé leur vie féconde | % | 15,0 | EDSN 2012 |
| Taux de mortalité mhghaternelle | 100 000 NV* | 535 | EDSN 2012 |
| Taux de mortalité infantile | 1000 NV* | 42 | EDSN 2012 |
| Proportion d'accouchements assistés par du personnel formé | % | 92,3 | ENAFEME |
| Taux d'utilisation de la contraception des femmes 15-49 ans en union n'importe quelle méthode | % | 25,8 | ENAFEME |
| Prévalence de l'insuffisance pondérale globale chez | | | |

AGRICULTURE

(Source: Direction Régionale de l'Agriculture)

| Variétés | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|------|------|------|
| Principales Productions Pluviales (en millier de tonnes) | | | |
| Mil | 2,3 | 9,87 | 2063 |
| Sorgho | 0,1 | 0,71 | 148 |
| Niébé | 3,4 | 5,54 | 2110 |
| Arachide | 0,04 | 0,07 | 29 |

ELEVAGE

(Source: Direction Régionale de l'Élevage)

| Espèces | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|------------------------------------|---------|---------|
| | Effectifs du Cheptel (1 000 têtes) | | |
| Bovins | 87,6 | 92,9 | 92916 |
| Ovins | 230,4 | 238,4 | 238469 |
| Caprins | 135,6 | 141,0 | 141034 |
| Camelins | 0,0 | 0,0 | 55 |
| Équins | 0,3 | 0,3 | 321 |
| Asins | 3,3 | 3,3 | 3390 |
| Abattages contrôlés (en nombre de tête) | | | |
| Bovins | 79 569 | 96 446 | 111 289 |
| Ovins | 201 759 | 196 954 | 138 030 |
| Caprins | 54 664 | 49 296 | 43 517 |
| Camelins | 4 227 | 4 876 | 7 769 |

ENVIRONNEMENT

(Source: Direction Régionale de l'Environnement)

| | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|-------|----------|--------|
| Superficie de terres dégradées traitées (ha) | 80 | 332,5 | 430 |
| Superficie plantée (ha) | 16 | | 16,37 |
| Plantation d'alignement (Km. Linéaire) | 6 200 | 1 769690 | 811477 |
| Nombre de plants forestiers produits (nombre) | 0 | 16 | 0 |

QUELQUES INDICATEURS DE LA SANTÉ

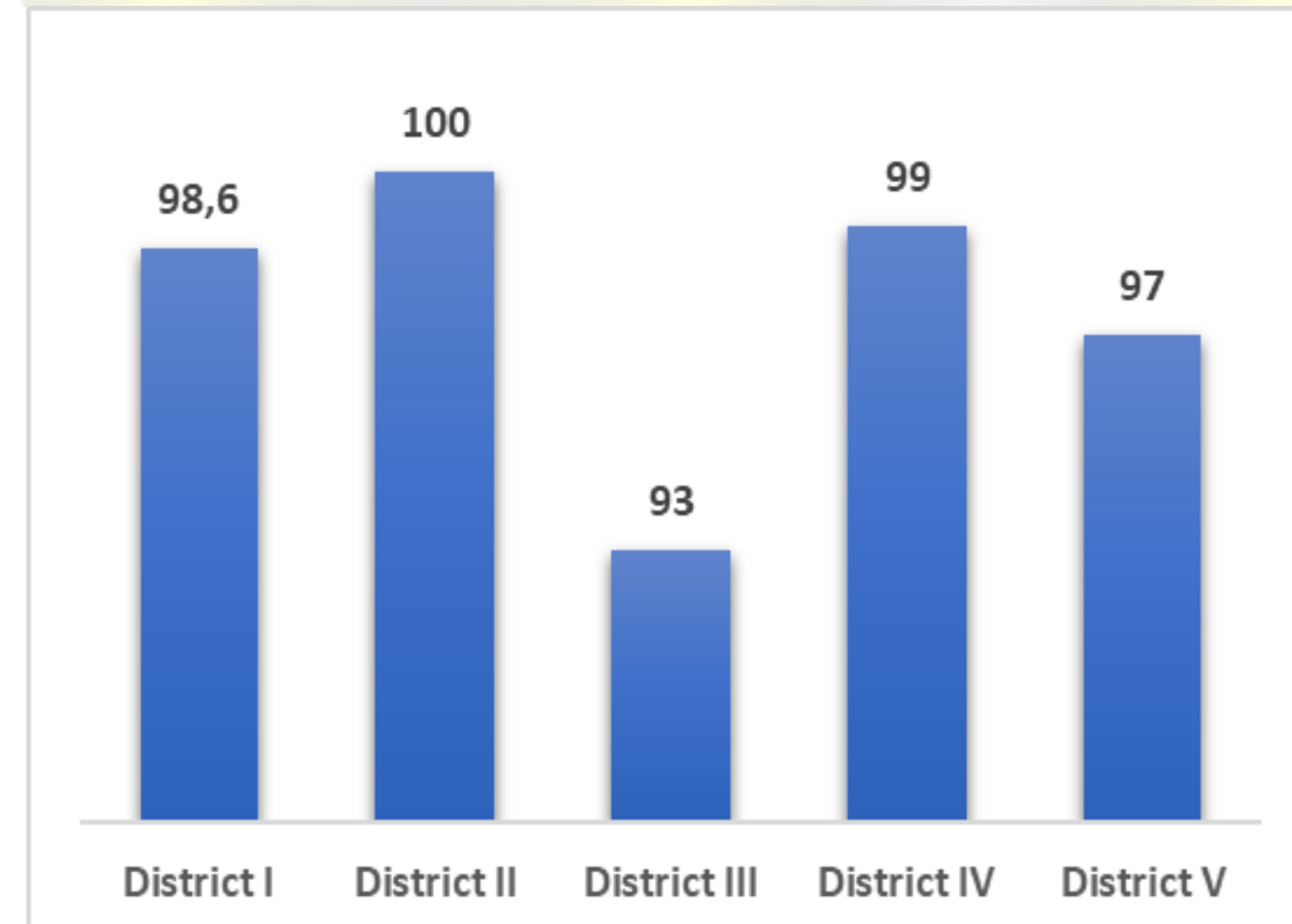
RATIO PERSONNEL DE SANTÉ DE LA RÉGION DE NIAMEY

(source: DRSP/Niamey)

| Autres indicateurs de santé en 2022 | Norme OMS | Niveau national | Niveau régional |
|--|-----------|-----------------|-----------------|
| Nombre d'habitants/Médecin | 10 000 | 28 269 | 8 774 |
| Nombre d'habitants/Infirmier | 5 000 | 3 528 | 1 856 |
| Nombre de femmes en âge de procréer/Sage-femme | 5 000 | 3 665 | 789 |

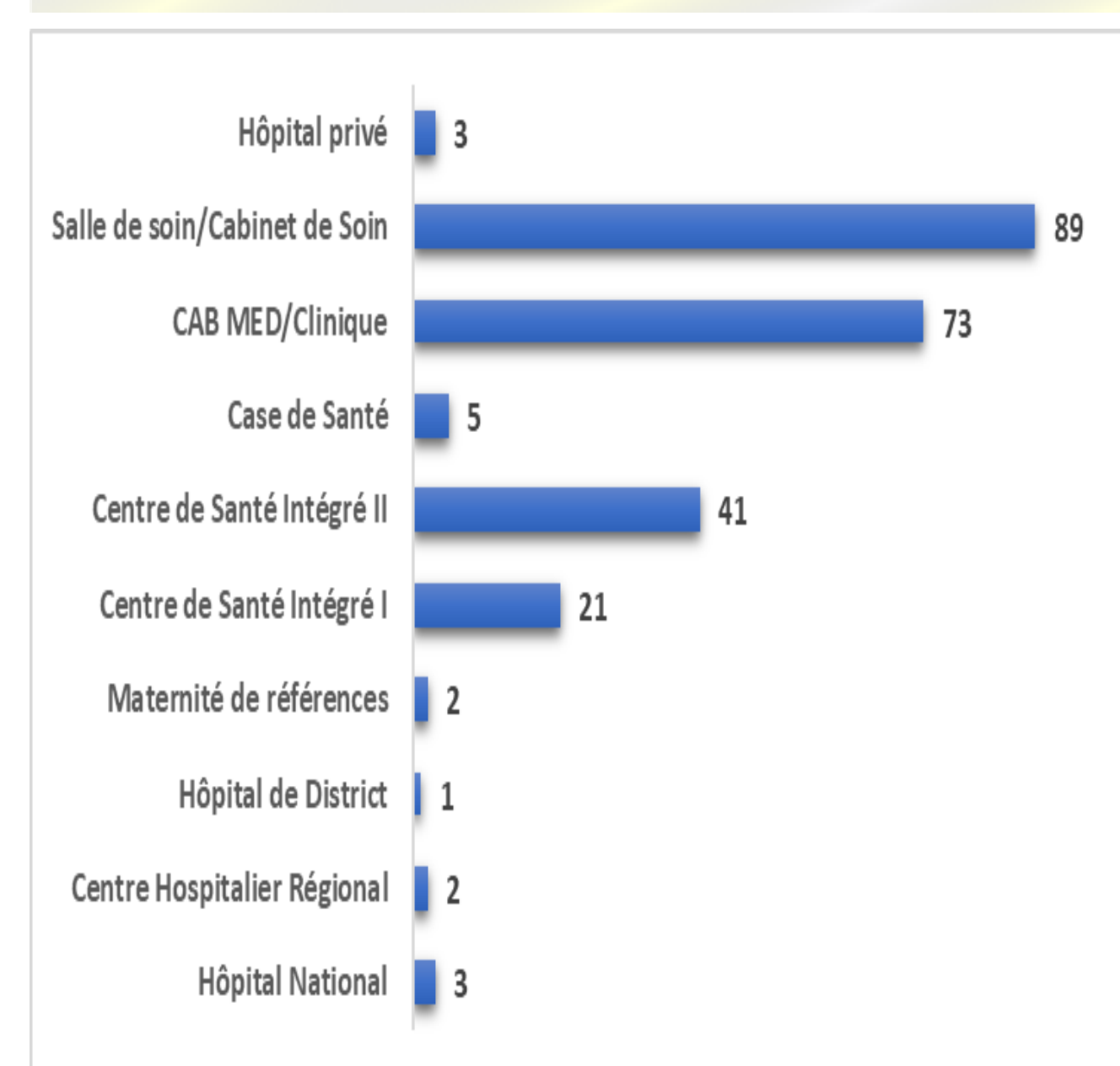
TAUX DE COUVERTURE SANITAIRE GLOBAL PAR DISTRICT (%)

(source: Annuaire Statistique de la santé SNIS 2021)

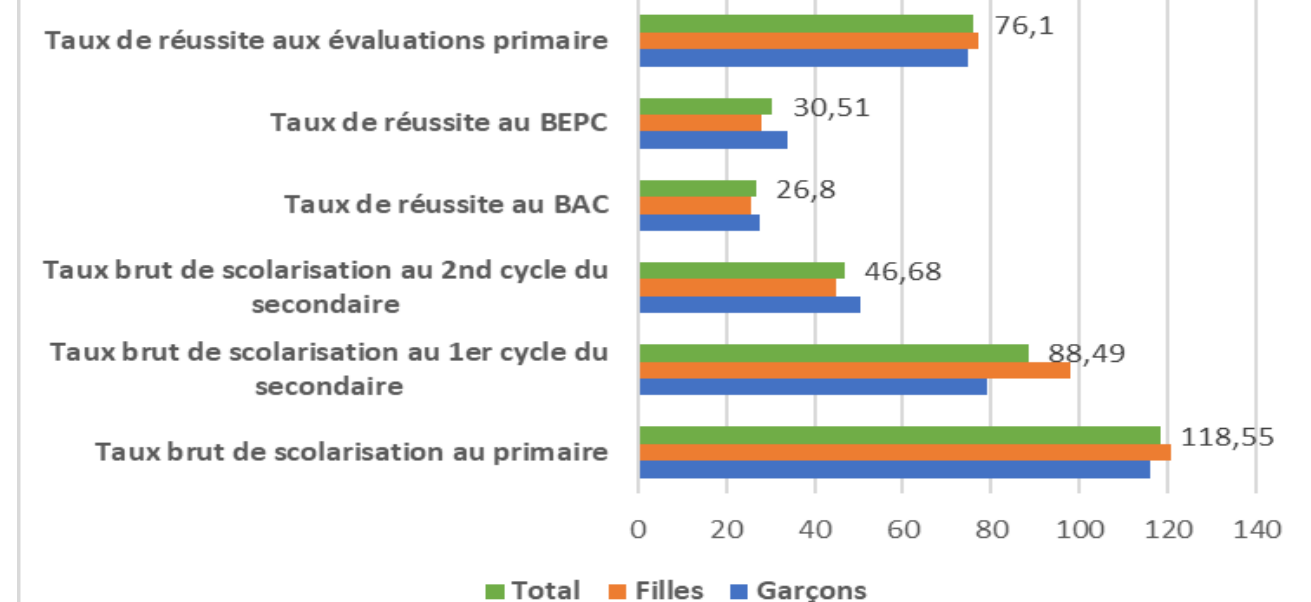


RÉPARTITION DES INFRASTRUCTURES SANITAIRES EN FIN DÉCEMBRE 2021

(source: Annuaire Statistique de la santé SNIS 2021)



QUELQUES INDICATEURS DE L'ÉDUCATION EN 2020-2021 (%)



ENVIRONNEMENT

PRODUCTION ET IMPORTATION DE POISSON À NIAMEY (TONNE)

(Source: Direction Régionale de l'Environnement et de la Saurabilité Urbaine et de Développement durable)

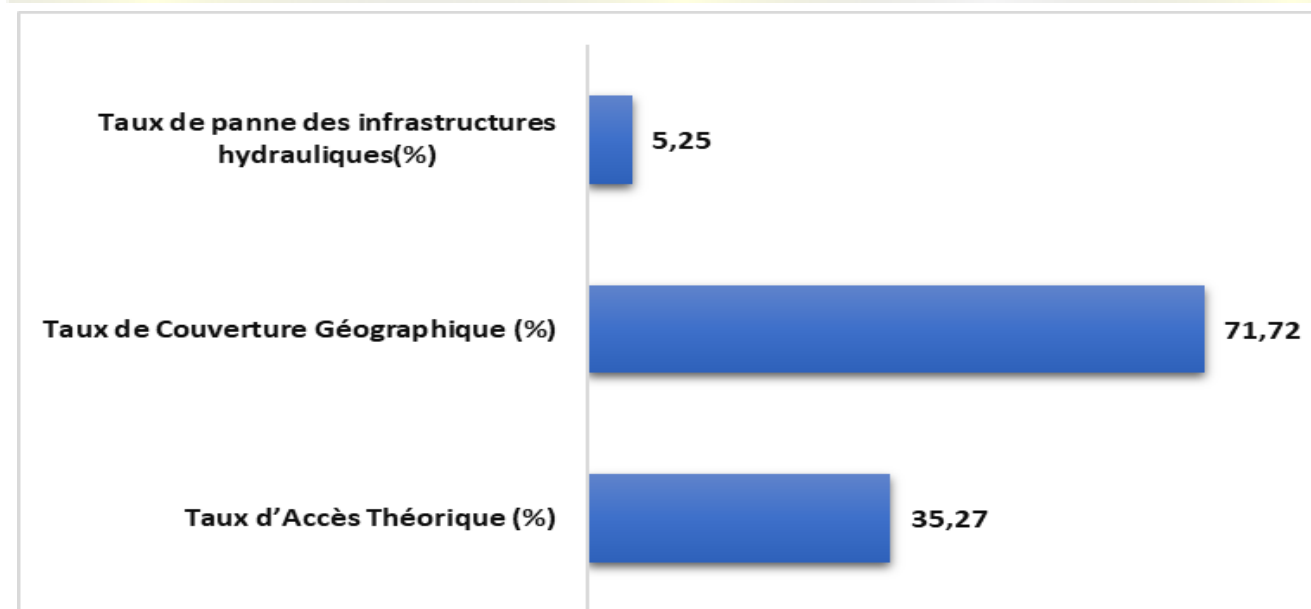
| Année | 2019 | 2020 | 2021 |
|-------------|--------|---------|-----------|
| Production | 429,02 | 502,131 | 1 636,82 |
| Importation | 345,25 | 999,77 | 83 887,90 |

HYDRAULIQUE

(Source: Direction Régionale de l'Hydraulique)

COUVERTURE EN EAU POTABLE DES POPULATIONS EN 2021

(Source: Direction Régionale de l'Hydraulique)



TRANSPORT TERRESTRE

(Source: Direction Régionale des Transports)

| | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|--------|--------|--------|
| Nouvelles immatriculation des automobiles (nombre) | | | |
| Voiture particulière | 10 416 | 14 001 | 18 237 |
| Camionnette | 1 544* | 1 609 | 2 004 |
| Camion | 636 | 924 | 1 168 |
| Remorque | 198 | 730 | 528 |
| Tracteur | 268 | 855 | 623 |
| Autocar | 401 | 436 | 478 |
| Moto | 8 754 | 9717* | 8 600 |

COMMERCE EXTERIEUR

(Source: INS)

| | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|-----------|-----------|-----------|
| Exportations des marchandises selon les bureaux des douanes (millions de FCFA) | | | |
| CU Niamey | 1 096 188 | 1 093 980 | 1 004 181 |
| Niger | 1 624 400 | 1 679 900 | 1 537 000 |
| Importations des marchandises selon les bureaux des douanes (millions de FCFA) | | | |
| CU Niamey | 49 598 | 79 342 | 64 383 |
| Niger | 407 750 | 406 590 | 408 760 |

Direction Régionale

de l'Institut National de la Statistique de Niamey

Téléphone : 20 32 04 60 - Fax : 20 32 04 61 Email : niamey@ins.ne - site web : www.ins.ne

