



Institut National de la Statistique

NIGER

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 2023) : 1 449 801 habitants

SUPERFICIE : 552,27 km²

DENSITE : 2548,82 hab./km²

* Projection à partir des données du RGP/H, 2012

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

MISSIONS:

- La production des données au niveau régional;
- La coordination statistique au niveau régional.

ATTRIBUTIONS:

- 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;
- Exécuter au niveau régional et sous-régional, pour le compte des services centraux de l'INS toute opération d'enquête ou de recensement;
- Diffuser les données régionales traitées par la Direction Générale de l'INS et les autres Directions Régionales ou élaborées par les DRS elles-mêmes;
- 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
- Gérer les ressources humaines, matérielles et financières mises à leur disposition par la Direction Générale de l'INS;
- Représenter l'INS et assurer la coordination technique et opérationnelle des activités statistiques des différentes structures concernées au niveau régional;
- 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. Pertinence, impartialité et égalité d'accès à l'information statistique

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. Standards professionnels, principes scientifiques et comportement professionnel

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. Responsabilisation et transparence

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. Prévention de l'usage abusif des statistiques

Les organismes responsables de la statistique ont le droit de faire des observations sur les interprétations erronées et les usages abusifs des statistiques.

5. Sources de la statistique officielle

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. Confidentialité

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. Législation

Les textes législatifs et réglementaires et toutes dispositions régissant le fonctionnement des systèmes statistiques doivent être portés à la connaissance du public.

8. Coordination nationale

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. Utilisation de standards internationaux

L'utilisation par les organismes responsables de la statistique de chaque pays de concepts, classifications et méthodes définis à l'échelon international favorise la cohérence et l'efficacité des systèmes statistiques à tous les niveaux officiels.

10. Coopération internationale

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.

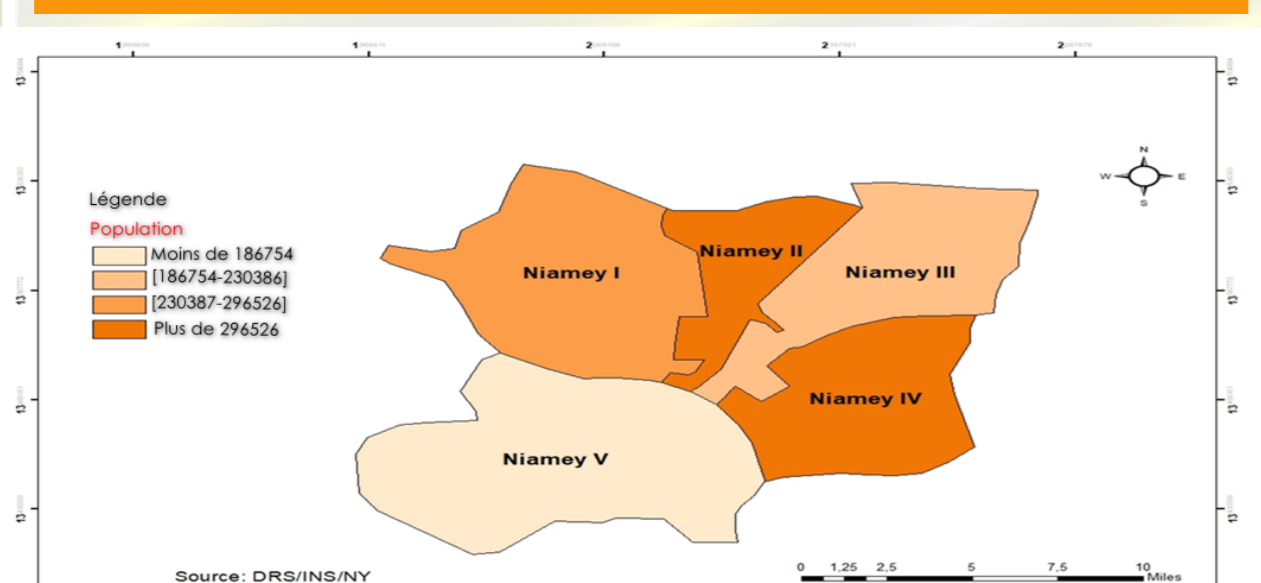


DONNÉES DÉMOGRAPHIQUES

RÉPARTITION DE LA POPULATION PAR COMMUNE SELON LE SEXE AU 1^{er} JUILLET 2023
(Source: Projections démographiques de l'INS)

Arrondissement Communaux	Homme	Femme	Total	(%)
Niamey I	147611	148915	296526	20,5
Niamey II	173530	175064	348594	24,0
Niamey III	114686	115700	230386	15,9
Niamey IV	192919	194623	387542	26,7
Niamey V	92966	93787	186753	12,9
Région de Niamey	721712	728089	1449801	100,0

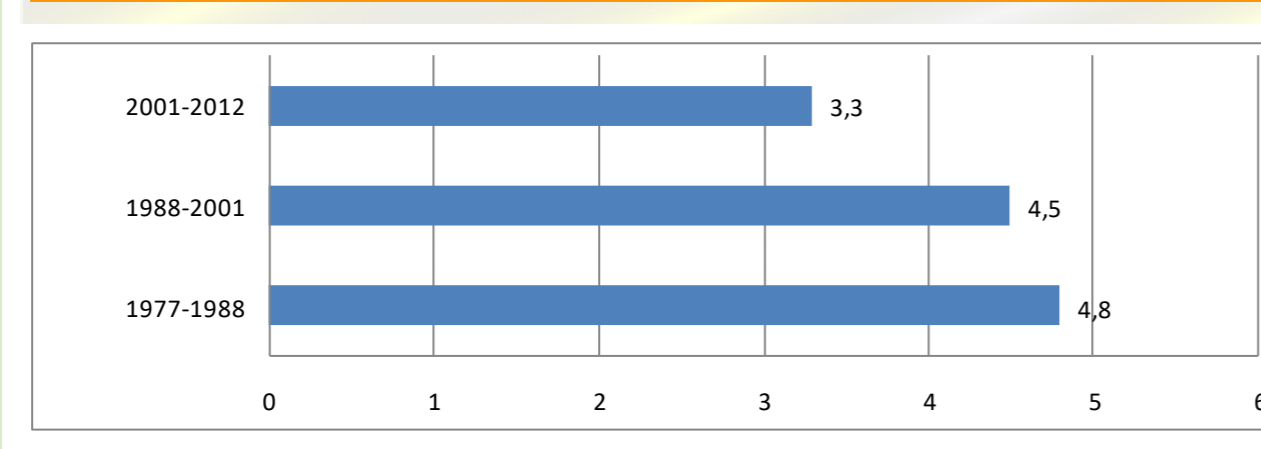
CARTE DE LA RÉPARTITION DE LA POPULATION PAR COMMUNE, AU 1^{er} JUILLET 2023



RÉPARTITION DE LA POPULATION PAR TRANCHE D'ÂGE AU 1^{er} JUILLET 2023
(source: Projections démographiques de l'INS 2012-2024)

Tranche d'âge	Homme	Femme	Ensemble
0-4 ans	141 822	139 453	281 275
5-9 ans	118 545	117 068	235 613
10-14 ans	98 635	97 641	196 276
15-19 ans	80 438	79 636	160 074
20-24 ans	64 322	63 540	127 862
25-29 ans	50 684	49 791	100 475
30-34 ans	39 098	39 031	78 129
35-39 ans	28 639	31 896	60 536
40-44 ans	22 031	26 645	48 677
45-49 ans	19 446	21 513	40 959
50-54 ans	15 580	17 462	33 042
55-59 ans	13 028	14 196	27 224
60-64 ans	11 266	11 002	22 269
65-69 ans	8 061	7 977	16 038
70-74 ans	5 626	5 533	11 159
75-79 ans	2 914	3 545	6 459
80 ans et +	1 574	2 159	3 733
TOTAL	721 712	728 089	1 449 801

ÉVOLUTION DU TAUX D'ACCROISSEMENT INTERCENSITAIRE ANNUEL MOYEN % (1977-2012)
(Source: RGP/H 2012)



INDICATEURS SOCIODÉMOGRAPHIQUES

Indicateurs	Unité	Valeur	Source et année d'observation
		Niamey	Niger
Population de moins de 15 ans (2022)	%	49,38	Projection-2012-2024
Population de 65 ans et plus (2022)	%	2,62	Projection-2012-2024
Densité (2022)	Habitants /km2	2 549	Projection-2012-2024
Taux d'urbanisation (2022)	%	95,2	Projection-2012-2024
Indice synthétique de fécondité (2021)	Enfants /femme	4,2	6 INS, ENAFEME 2021
Proportion d'adolescentes ayant déjà commencé leur vie procréative	%	9,1	24,7 INS, ENAFEME 2021
Taux d'accroissement de la population (2022)	%	2,96	3,69 Projection-2012-2024
Taux de pauvreté ou incidence de la pauvreté	%	4,9	41,2 ECVMA-2021
Taux de mortalité infanto juvénile	‰	59	123 INS, ENAFEME 2021
Taux de mortalité infantile	‰	45	72 INS, ENAFEME 2021
Age médian à la première union : femmes 25-49 ans	année	19,9	16,6 INS, ENAFEME 2021
Age médian aux premiers rapports sexuels : femmes 25-49 ans	année	19,9	16,7 INS, ENAFEME 2021
Age médian à la première naissance : femmes 25-49 ans	année	21,8	18,6 INS, ENAFEME 2021
Prévalence contraceptive (toutes méthodes)	%	25,8	11,1 INS, ENAFEME 2021
Prévalence contraceptive (méthodes modernes)	%	25,4	10 INS, ENAFEME 2021
Espérance de vie (2022)	année	72	Projection-2012-2024
Espérance de vie - Homme (2022)	année	70,6	65,1 Projection-2012-2024
Espérance de vie - Femme (2022)	année	73,5	66,8 Projection-2012-2024
Taux d'enregistrement des naissances (pour les enfants de moins de 5ans)	%	92	64,9 INS, ENAFEME 2021
Prévalence de l'insuffisance pondérale chez les enfants de moins de 5 ans	%	14,7	33,2 Enquête SMART-2021
Prévalence du VIH/Sida	%	1,1	0,4 EDSN-2012
Proportion des femmes dont l'accouchement a été assisté	%	92	44 INS, ENAFEME 2021

AGRICULTURE
(Source: Direction Régionale de l'Agriculture)

Variétés	2020	2021	2022
Principales Productions Pluviales (en de tonnes)			
Mil	9878	2063	4417
Sorgho	717	148	396
Niébé	5543	2110	5258
Arachide	75	29	50

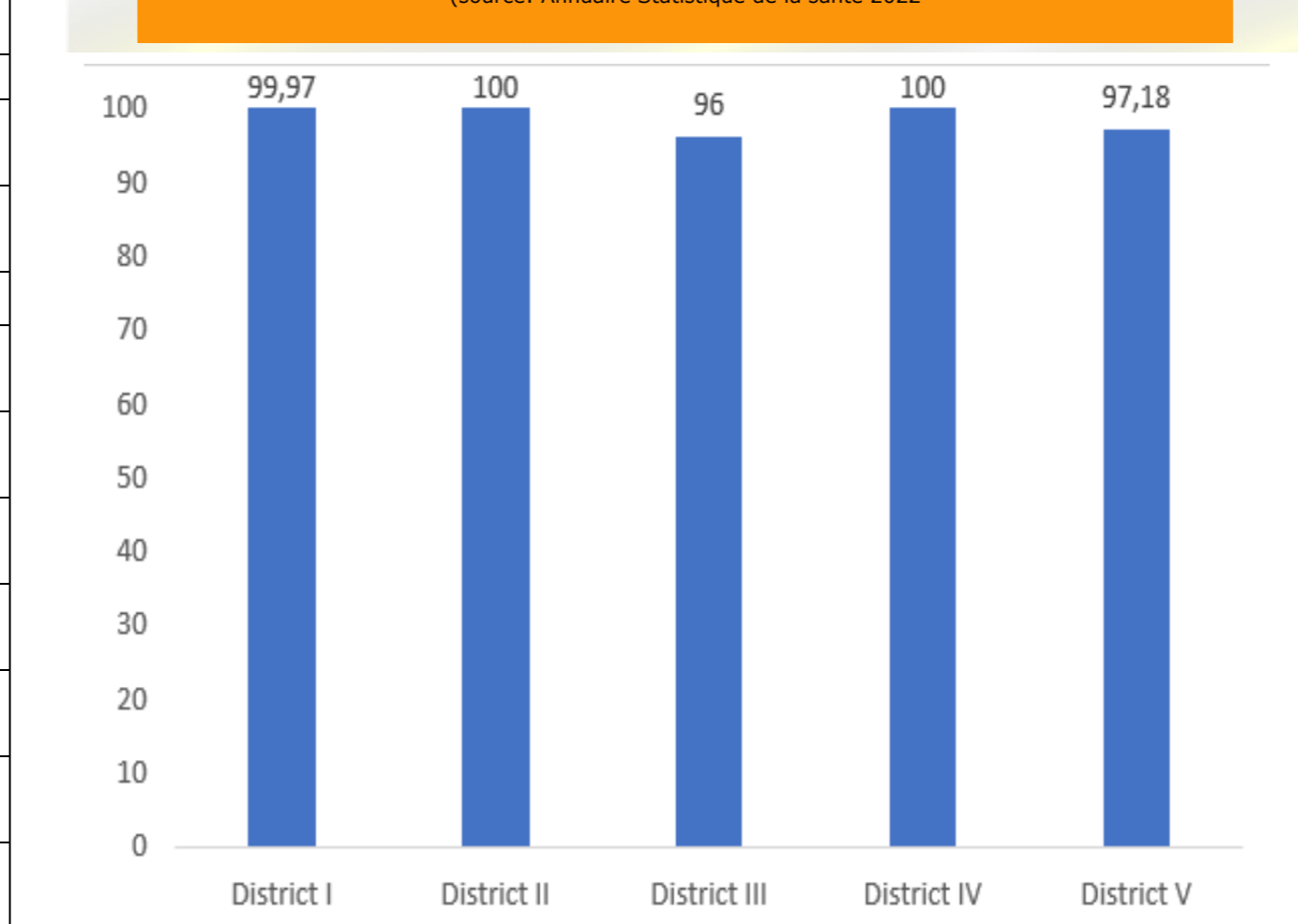
ELEVAGE
(Source : Direction Régionale de l'Élevage)

Espèces	2020	2021	2022
Effectifs du Cheptel (en nombre de tête)			
Bovins	87657	92916	98491
Ovins	252475	240612	249034
Caprins	135611	141035	146677
Camelins	52	52	53
Equins	318	321	325
Asins	3324	3391	3458
Abattages contrôlés (en nombre de tête)			
Bovins	96406	111 289	115211
Ovins	196964	138 030	145798
Caprins	49296	43 517	41759
Camelins	4876	7 769	13289

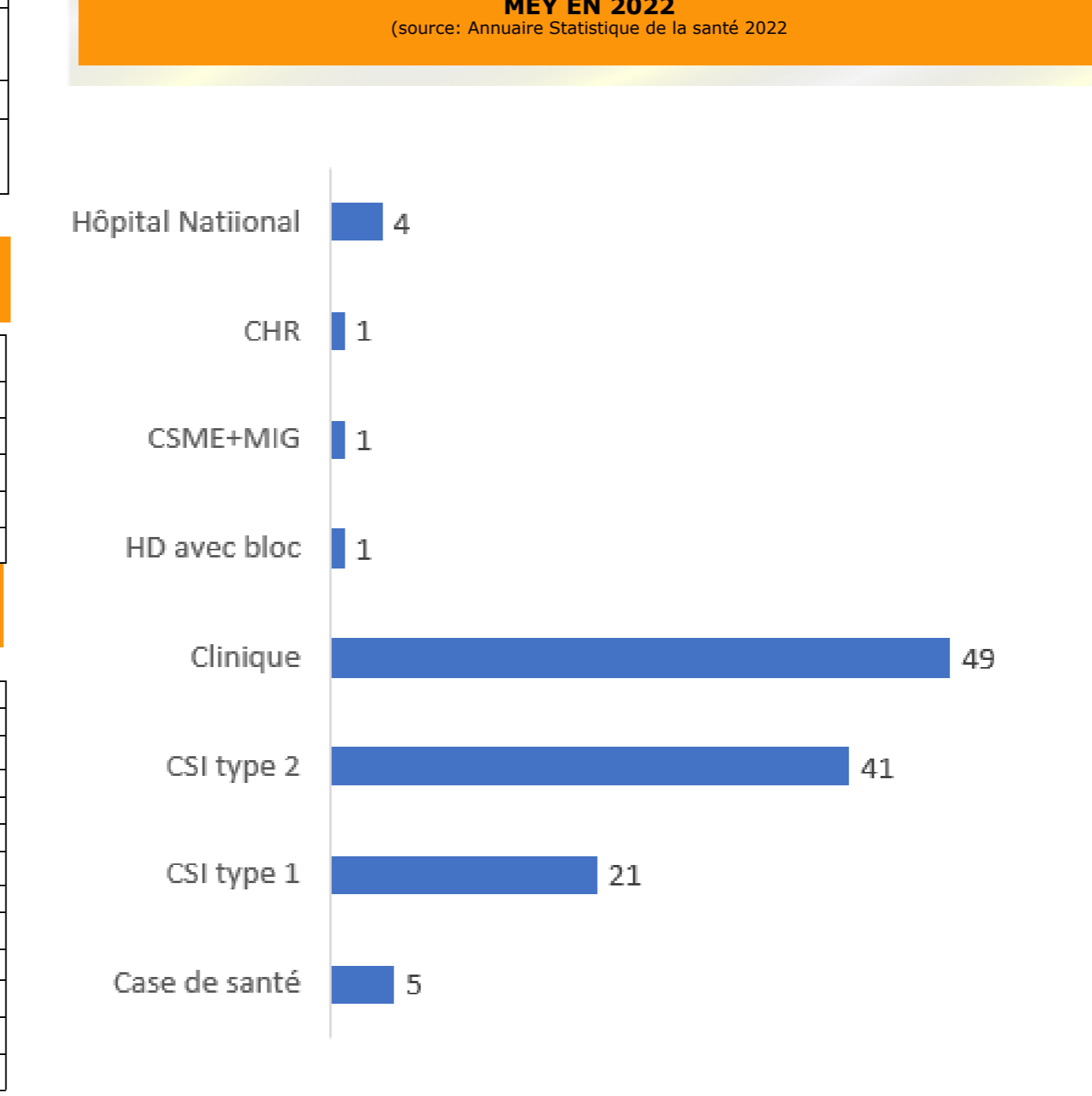
QUELQUES INDICATEURS DE LA SANTÉ

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

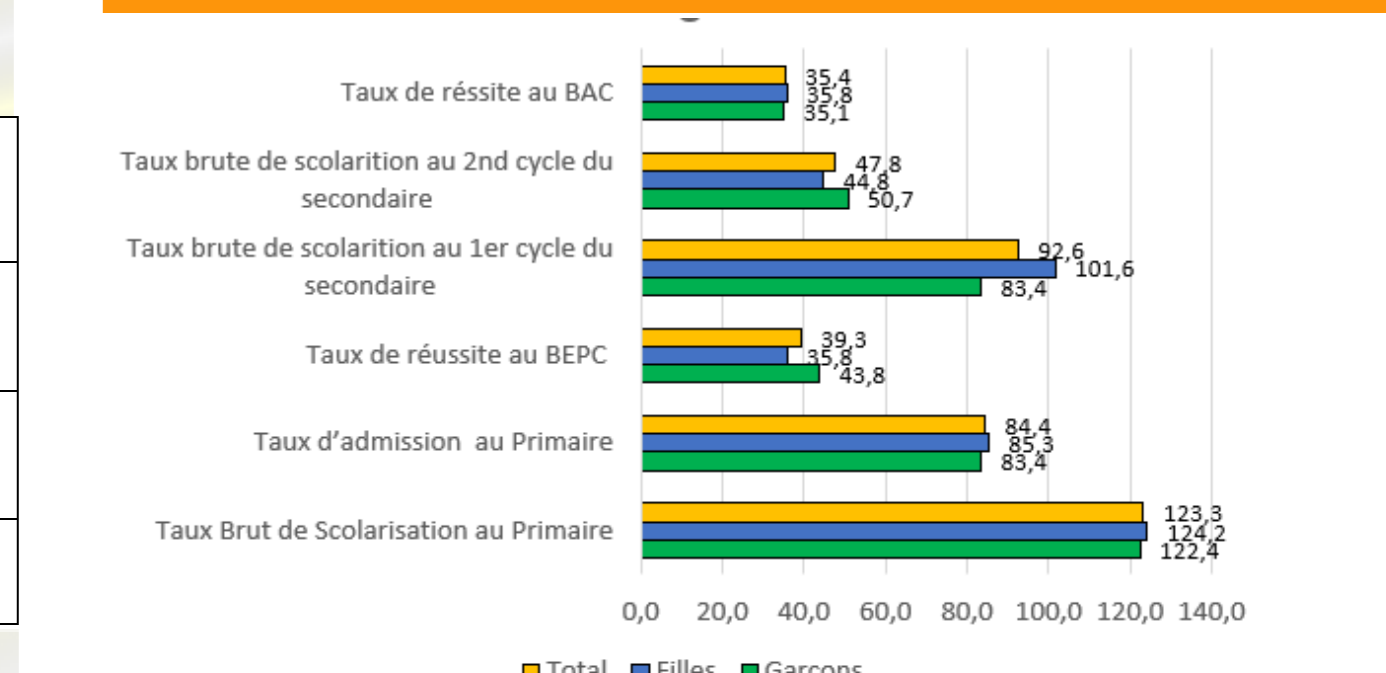
TAUX DE COUVERTURE SANITAIRE GLOBAL PAR DISTRICT (%)
(source: Annuaire Statistique de la santé 2022)



RÉPARTITION DES INFRASTRUCTURES SANITAIRES DE LA REGION DE NIAMEY EN 2022
(source: Annuaire Statistique de la santé 2022)



QUELQUES INDICATEURS DE L'ÉDUCATION EN 2021-2022 (%)



ENVIRONNEMENT
(Source : Direction Régionale de l'Environnement)

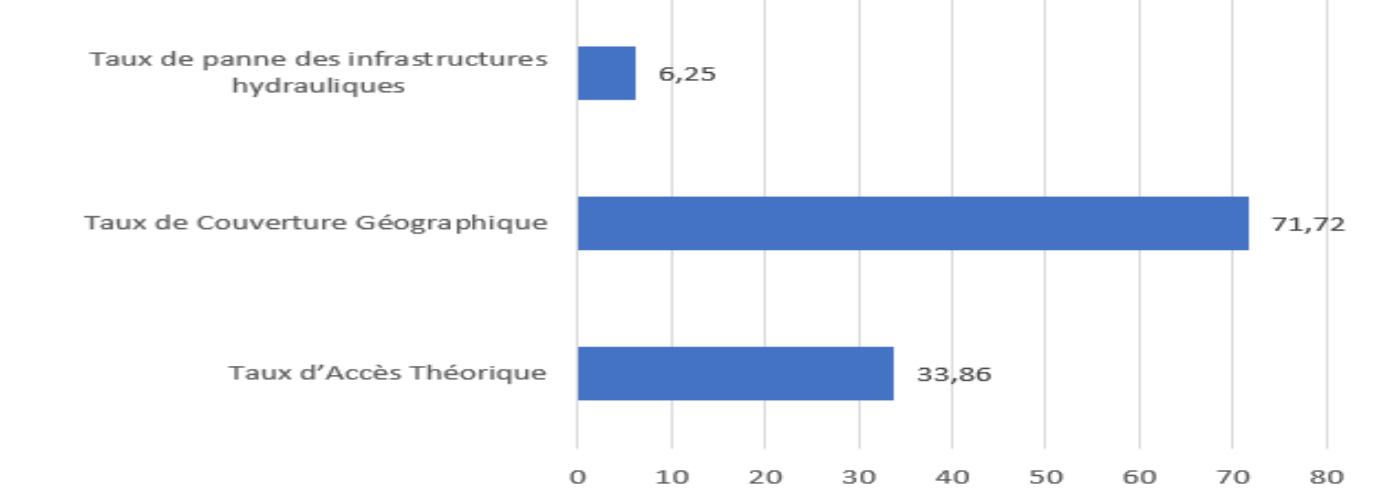
QUELQUE INDICATEURS DE L'ENVIRONNEMENT			
	2020	2021	2022
Superficie de terres dégradées traitées (ha)	332,5	430	183
Superficie plantée (ha)	275	16,37	13
Nombre de plants forestiers produits (nombre)	1 769690	811477	1 176 619
Production du poisson	502,131	1 636,82	476
Importation du poisson	999,77	83 887,90	...

HYDRAULIQUE
(Source: Direction Régionale de l'Hydraulique)

INFRASTRUCTURES REALISEES EN 2022

Ouvrage	Nombre
Puits Cimenté (PC)	47
Forage équipé de Pompe à Moteur Humaine (FPMH)	52
Mini-AEP (en nombre de robinet)	7
Poste d'Eau Autonome (PEA en nombre de robinet)	86
Station de Pompage Pastorale (SPP en nombre de robinet)	0
Point d'Eau Moderne (PEM)	180

COUVERTURE EN EAU POTABLE DES POPULATIONS EN 2022



TRANSPORT TERRESTRE

	2020	2021	2022
Nouvelles immatriculation des automobiles (nombre)			
Voiture particulière	14 001	18 237	28 297
Camionnette	1 609	2 004	2 838
Camion	924	1 168	1 338
Remorque	730	528	2 022
Tracteur	855	623	891
Autocar	436	478	701
Moto	9717*	8 600	16 351