

REPUBLIQUE DU NIGER

Fraternité – Travail – Progrès

Ministère de l'Enseignement Primaire, de
l'Alphabétisation, de la Promotion des Langues
Nationales et de l'Education Civique

Secrétariat Général

Direction des Statistiques



STATISTIQUES DE L'ÉDUCATION DE BASE ET ALPHABETISATION

ANNUAIRE 2018-2019 (version provisoire)

Avec la contribution technique et financière de :



B.P.: 557 Niamey – Niger. Tél. (227) 20 72 34 82 / Fax: (227) 20722105

Decembre 2019

AVANT-PROPOS

La présente publication de l'annuaire des statistiques du Ministère de l'Enseignement Primaire, de l'Alphabétisation, de la Promotion des Langues Nationales et de l'Education Civique (MEP/A/PLN/EC), comme toutes les précédentes portes sur les données statistiques de l'enseignement du cycle de base 1, de l'Alphabétisation et de l'Education Formelle (AENF).

Elle présente essentiellement les données issues du recensement scolaire 2018-2019 avec un regard sur l'évolution des principaux indicateurs de développement de l'éducation préscolaire et de l'enseignement primaire. Elle comporte également des statistiques sur (i) l'Alphabétisation et l'Education non Formelle (A/ENF) ; (ii) les écoles Normales d'Instituteurs (ENI) et (iii) l'Institut de Formation en Alphabétisation et de l'Education non Formelle (IFAENF).

Cet annuaire des statistiques est structuré en deux parties : la première partie comportant des tableaux évolutifs sur la performance du secteur depuis 2015 et la deuxième partie relative aux données statistiques du recensement scolaire 2018-2019. La particularité de la présente publication par rapport aux précédentes est qu'elle présente les informations sous les deux chaînes de regroupement (chaîne administrative et chaîne pédagogique) afin de satisfaire au mieux les utilisateurs des données éducatives selon leurs besoins.

Cette publication a été rendue possible grâce à l'appui technique de l'Institut de Statistiques de l'UNESCO (ISU), la contribution financière du Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF) et de l'Union Européenne. Nous les prions de trouver ici tous nos remerciements pour l'intérêt qu'ils portent au développement de l'éducation au Niger en général et à la production des données statistiques en particulier.

Nous remercions également tous les acteurs de la chaîne de production des statistiques éducatives (écoles ou centres, secteurs pédagogiques, inspections, DDEP/A/PLN/EC et DREP/A/PLN/EC) pour leur utile et irremplaçable contribution à la disponibilité de ces données malgré les conditions de travail qui ne sont pas toujours aisées.

Nous espérons que les divers utilisateurs (les décideurs politiques et cadres de l'administratifs à tous les échelons de l'Etat, les organisations de la société civile, les organisations internationales et les partenaires au développement, les étudiants, chercheurs et analystes de l'éducation, etc.) trouveront dans cette publication les données essentielles leur permettant de satisfaire leurs besoins d'informations en matière d'éducation de base. Nous restons à leur écoute de toute critique ou suggestion tendant à améliorer la qualité de nos prochaines publications.

Enfin, nous sommes disposés à répondre favorablement à toute demande d'informations complémentaires ne figurant pas dans la présente publication.

Dr. DAOUA MAMADOU MARTHÉ

**Ministre de l'Enseignement Primaire, de l'Alphabétisation,
de la Promotion des Langues Nationales et de l'Education Civique**

Glossaire

Indicateur	Définition et pertinence	Méthode de calcul
Taux Brut d'admission au CI	C'est la proportion des enfants ayant eu accès à la première année du cycle de base 1 par rapport à la population d'âge légal	$\frac{\text{Nouveaux inscrits en 1ère année}}{\text{Population d'âge légal (7ans)}} \times 100$
Taux Brut de Scolarisation	Utilisé comme indice de couverture, le taux de scolarisation exprime la capacité du système ou d'une partie du système à scolariser ses enfants	$\frac{\text{Ensemble des élèves du cycle}}{\text{Population d'âge légal (7 - 12ans)}} \times 100$ (cas du cycle de base 1)
Taux Brut de Scolarisation des filles		$\frac{\text{Ensemble des élèves filles du cycle}}{\text{Population des filles d'âge légal (7 - 12ans)}} \times 100$ (cas du cycle de base 1)
Taux de redoublement dans le cycle	Le redoublement est la réinscription à la même année d'étude. Il est généralement considéré comme une perte de ressources pour l'Etat et une occupation «illégal» de place. Le taux de redoublement indique la proportion des élèves parmi ceux d'une cohorte qui reprennent la même année d'études pendant l'année scolaire suivante	$\frac{\text{Redoublants du cycle année } n + 1}{\text{Effectifs du cycle année } n} \times 100$
Taux de redoublement au CM2		$\frac{\text{Redoublants du CM2 année } n + 1}{\text{Effectifs du CM2 année } n} \times 100$
Taux de survie au cycle de base 1 (primaire)	La survie pour le cycle désigne la proportion d'enfants qui parvient à la dernière année du cycle. Cet indicateur mesure la progression des élèves à partir de la cohorte initiale	$\frac{\text{Nombre d'élèves atteignant la dernière année d'études}}{\text{Nombre d'enfants de la cohorte de départ}} \times 100$
Taux d'achèvement	Cet indicateur mesure mieux la scolarisation que le taux de scolarisation, car il combine à la fois la dimension accès et la dimension qualité.	$\frac{\text{Nombre d'élèves non redoublants atteignant la dernière année d'études}}{\text{Population ayant l'âge officiel de fréquenter ce niveau}} \times 100$

Contenu

AVANT-PROPOS.....	1
Glossaire.....	2
Contenu.....	3
Performance du système.....	7
I.1 Enseignement Préscolaire.....	7
Tableau 1 : Nombre de structures, infrastructures et éducateur du préscolaire.....	7
Tableaux 2 : Evolution des effectifs du préscolaire par sexe.....	7
Tableau 3 : Evolution des effectifs par milieu.....	7
Tableau 4: Part du communautaire sur les effectifs du préscolaire.....	7
Tableau 5 : Evolution du taux de préscolarisation par région selon le sexe.....	7
Tableau 6 : Evolution du taux de préscolarisation par milieu.....	7
I.2 Enseignement Primaire.....	8
Tableau 7 : Evolution des nouveaux entrants par sexe.....	8
Tableau 8 : Evolution des nouveaux entrants par région ,sexe.....	8
Tableau 9 : Evolution des nouveaux entrants par milieu sociologique.....	8
Taleau 10: Evolution des nouveaux entrants entrants agés de 7 ans.....	9
Tableau 11 : Evolution des effectifs par sexe.....	10
Tableau 12 : Evolution des effectifs par région et sexe.....	10
Tableau 13 : Evolution des effectifs par milieu.....	10
Tableau 14 : Evolution des effectifs des élèves agés de 7-12 ans par région et sexe.....	11
Tableau 15 : Evolution des non redoublants CM2 par sexe.....	12
Tableau 16 : Evolution des non redoublants CM2 par région et sexe.....	12
Les indicateurs de scolarisation.....	13
Tableau 17 : Evolution du taux brut d'admission (TBA) par sexe.....	13
Tableau 18 : Evolution du taux brut d'admission (TBA) par milieu.....	13
Tableau 19 : Evolution du taux brut d'admission (TBA) par sexe et par région.....	13
Tableau 20 : Evolution du taux net d'admission (TNA) par région et par sexe.....	14
Tableau 21 : Evolution du taux brut de scolarisation (TBS) par sexe.....	15
Tableau 22 : Evolution du taux brut de scolarisation (TBS) par milieu.....	15
Tableau 23 : Evolution du taux brut de scolarisation (TBS) par région et par sexe.....	15
Tableau 24 : Evolution du taux net de scolarisation (TNS) par région et par sexe.....	16
Tableau 25 : Evolution du taux d'achèvement primaire(TAP) par sexe.....	17
Tableau 26: Evolution du taux d'achèvement primaire(TAP) par milieu.....	17
Tableau 27: Evolution du taux d'achèvement primaire(TAP) par sexe selon le milieu.....	17

Tableau 28: Evolution du taux d'achèvement primaire(TAP) par région et sexe	18
Tableau 29 : Récapitulatif des effectifs, population scolarisable et taux (TBA, TBS, et TAP)	19
Tableau 30: Situation des enfants hors école par région et sexe	20
Tableau 31: Evolution des salles de classe utilisées	21
Tableau 32: Evolution des enseignants craie en main	21
Tableau 32_a : Evolution des enseignants craie en main diplômés des Ecoles normales	21
Tableau 33: Evolution des écoles primaires	21
Tableau 33_a : Situation des écoles primaires disposant des latrines différenciées selon la région	22
Tableau 33_b : Evolution des écoles primaires disposant des latrines différenciées	22
1.3 Alphabétisation et éducation non formelle	23
Tableau 34 : L'Evolution du nombre d'apprenants des centres d'alphabétisation selon le sexe de 2014-15 à 2018-19.....	23
Tableau 35 : L'évolution des effectifs et du taux de fréquentation en alphabétisation selon le sexe de 2014-15 à 2018-19	23
Tableau 36 : Le taux de fréquentation en alphabétisation selon le sexe et la région en 2018-19.....	23
Tableau 37 : Evolution des effectifs, Nombre d'alphabétisés et Taux de réussite par région selon le sexe	24
Tableau 38 : Centres et alphabétisés selon la région	24
Tableau 39 : Le taux de réussite selon le sexe et la région en 2018-19.....	25
Tableau 40 : Ratio Nombre d'alphabétiseurs par centre en 2018-19.....	25
Tableau 41: Les centres d'éducation non formelle ouverts par formule et source de financement en 2018-19.....	1
Tableau 42 : Les inscrits de l'ENF en début d'année par formule par région en 2018-19	1
Tableau 43 : Les propositions de transfert de la Passerelle 1 au cycle de base 1 par région en 2018-19	2
Tableau 44 : L'orientation des sortants des CCEAJ en 2018-19	3
Tableau 45 : Evolution des élèves et étudiants de l'IFAENF	1
Tableau 46: Effectif des élèves et étudiants de l'IFAENF selon le niveau et statut de 2016 à 2019	1
Tableau 47 : Résultats des examens à l'IFAENF	1
Tableau 48 : contribution des CGDES à l'amélioration de l'accès et de la qualité des enseignements et apprentissages.	2
Tableau 49 : Réalisation des CGDES en 2018 – 2019.....	2
Tableau 50 : contributions des Mairies au fonctionnement des FCC en 2018 – 2019.....	2
PRINCIPAUX CHIFFRES AU TITRE DE L'ANNEE 2018-2019.....	4
I. Education Préscolaire	4
I.1. Les établissements du préscolaire et les salles de classe.....	4
I.2. Les effectifs des enfants du préscolaires par sexe	6
I.3. Les éducateurs du préscolaires	9
II. Enseignement Primaire	11
I.....	11

I.1. Nombre d'écoles, salles de classe utilisées, maîtres chargés de cours et élèves par région, département et zone.....	11
II.2. Nombre d'écoles, salles de classe utilisées, maîtres chargés de cours et élèves par région, département et statut	16
II.....	20
.3 Nombre d'écoles, salles de classe utilisées, maîtres chargés de cours et élèves par région, département et type d'enseignement.....	20
I.....	26
I.4. Nombre d'élèves total, filles, % filles selon le milieu	26
III.....	28
STRUCTURES PEDAGOGIQUES.....	28
III.1 Répartition des groupes pédagogiques par type de groupes et par niveau.....	28
III.1.1 PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE	28
III.1.2 PUBLIC + COMMUNAUTAIRE.....	30
IV. ENVIRONNEMENT SCOLAIRE.....	32
VI.1 Nombre d'établissements disposant les infrastructures suivantes :.....	32
(PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE).....	32
V. SALLES DE CLASSE PAR NATURE	34
PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE	34
VI. MANUELS DES ELEVES.....	36
VI.1 PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE.....	36
VI.2 PUBLIC + COMMUNAUTAIRE	40
VI.3 RURAL	43
VII. MOBILIERS ELEVES.....	46
VII.1 PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE	46
VII.2 PUBLIC + COMMUNAUTAIRE	48
VII.3 RURAL	50
VIII. PERSONNEL ENSEIGNANT.....	52
VIII.1 REPARTITION DES ENSEIGNANTS CRAIE PAR ZONE ET SEXE	52
VIII.1.1 PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE	52
VIII.1.2 PUBLIC + COMMUNAUTAIRE	56
VIII.2. REPARTITION DES ENSEIGNANTS CRAIE EN MAIN PAR QUALIFICATION.....	60
VIII.2.1 PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE	60
VIII.2.2 PUBLIC + COMMUNAUTAIRE	62
VIII.3. REPARTITION DES ENSEIGNANTS CRAIE EN MAIN PAR DIPLOME PROFESSIONNEL.....	64
VIII.4 ENSEIGNANTS CONTRACTUELS PAR QUALIFICATION.....	67
VIII.5 ENSEIGNANTS CONTRACTUELS PAR DIPLOME PROFESSIONNEL.....	69

IX NOUVEAUX ADMIS AU CI PAR AGE ET SEXE	71
PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE.....	71
X. Effectif des nouveaux entrants au CI provenant d'une structure d'éveil.....	75
XI. EFFECTIF DES ELEVES PAR AGE ET SEXE	1
PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE.....	1
XII Pourcentage des Redoublants par sexe et par niveau.....	1
XIII Pourcentage des élèves par sexe selon la distance parcourue (Rural).....	6
XIV. Effectif de handicaps par type et sexe	8
XV Résultats des évaluations de fin d'étude primaire (session de juin 2018)	13
XIII. Effectif des nouveaux entrants au CI provenant d'une structure d'éveil	21

Performance du système

I.1 Enseignement Préscolaire

Tableau 1 : Nombre de structures, infrastructures et éducateur du préscolaire

	2015	2016	2017	2 018	2019	TAMA
JE/JEC	2300	2659	2 941	2 965	2 761	4,7%
Salles de classe	3625	3786	5 233	5 220	5 335	10,1%
Educateurs	5707	7841	6 236	5 731	5 643	-0,3%

Tableaux 2 : Evolution des effectifs du préscolaire par sexe

	2 015	2 016	2 017	2 018	2019	TAMA
Garçons	75 693	84 869	87 736	91 729	87 809	3,8%
Filles	76 936	84 010	89 285	95 043	90 013	4,0%
Total	152 629	168 879	177 021	186 772	177 822	3,9%

Tableau 3 : Evolution des effectifs par milieu

	2 015	2 016	2 017	2 018	2019	TAMA
Urbain	90 807	100 475	105 319	111 120	105 796	3,9%
Rural	61 822	68 404	71 702	75 652	72 026	3,9%
Total	152 629	168 879	177 021	186 772	177 822	3,9%

Tableau 4: Part du communautaire sur les effectifs du préscolaire

	2015	2016	2017	2 018	2019	Gain (point %)
% communautaire	24,6%	19,20%	16,4%	16,8%	6,3%	-18,3
% privé	12,6%	6,70%	10,6%	11,5%	9,9%	-2,7

Tableau 5 : Evolution du taux de préscolarisation par région selon le sexe

	2015	2016	2017	2 018	2019	TAMA
Garçons	11,5%	12,4%	12,3%	12,5%	11,6%	0,2%
Filles	12,1%	12,7%	13,1%	13,4%	12,3%	0,4%
Total	11,8%	12,6%	12,7%	12,9%	11,9%	0,3%
Parité F/G	1,051	1,024	1,061	1,072	1,061	0,021

Tableau 6 : Evolution du taux de préscolarisation par milieu

	2015	2016	2017	2 018	2019	TAMA
Urbain	43,2%	46,2%	46,7%	47,5%	43,7%	0,3%
Rural	5,7%	6,1%	6,1%	6,3%	5,8%	0,3%
Total	11,8%	12,6%	12,7%	12,9%	11,9%	0,3%
Ecart (urbain -Rural)	37,48	40,09	40,51	41,25	37,96	5,246

I.2 Enseignement Primaire

Tableau 7 : Evolution des nouveaux entrants par sexe

	2015	2016	2017	2 018	2019	TAMA
Garçons	301 883	289 774	314 765	287 324	308 035	0,5%
Filles	252 157	242 046	266 070	249 874	271 271	1,8%
Total	554 040	531 820	580 835	537 198	579 306	1,1%
Rapport F/G	1,0859	0,9599	1,0922	0,9249	1,0784	-0,2%

Tableau 8 : Evolution des nouveaux entrants par région ,sexe

		2015	2016	2017	2 018	2 019	TAMA
Agadez	G	9330	9270	9955	11034	11222	4,7%
	F	7930	8087	8613	9646	10011	6,0%
	T	17260	17357	18 568	20680	21233	5,3%
Diffa	G	7393	8718	12284	8926	8896	4,7%
	F	6995	8045	11699	9167	9089	6,8%
	T	14388	16763	23983	18093	17985	5,7%
Dosso	G	39020	37206	40821	38964	38859	-0,1%
	F	32131	31711	34539	32820	32579	0,3%
	T	71151	68917	75360	71784	71438	0,1%
Maradi	G	65938	65823	71314	58957	65977	0,0%
	F	49784	48334	53718	48315	54838	2,4%
	T	115722	114157	125032	107272	120815	1,1%
Niamey	G	20790	22026	23072	23882	24805	4,5%
	F	21138	22141	23264	23845	24755	4,0%
	T	41928	44167	46336	47727	49560	4,3%
Tahoua	G	59217	52726	56793	52899	55837	-1,5%
	F	44348	39641	41506	40271	42500	-1,1%
	T	103565	92367	98299	93170	98 337	-1,3%
Tillabéri	G	48990	42674	47369	41891	52191	1,6%
	F	44669	39048	44088	39069	49455	2,6%
	T	93659	81722	91457	80960	101646	2,1%
Zinder	G	51205	51331	53157	50771	50248	-0,5%
	F	45162	45039	48643	46741	48044	1,6%
	T	96367	96370	101800	97512	98292	0,5%
Ensemble Pays	G	301883	289774	314765	287324	308035	0,5%
	F	252157	242046	266070	249874	271271	1,8%
	T	554040	531820	580835	537198	579306	1,1%

Tableau 9 : Evolution des nouveaux entrants par milieu sociologique

	2015	2016	2017	2 018	2019	TAMA
Urbain	133 125	142 229	132 199	129 438	136 063	0,5%
Rural	420 915	389 591	448 636	407 760	443 243	1,3%
Total	554 040	531 820	580 835	537 198	579 306	1,1%

Taleau 10: Evolution des nouveaux entrants entrants agés de 7 ans

		2015	2016	2017	2 018	2019	TAMA
Agadez	G	5117	5762	5163	6192	6562	6,4%
	F	4358	4671	4547	5362	5895	7,8%
	T	9475	10433	9710	11554	12457	7,1%
Diffa	G	4270	6422	6931	5233	5959	8,7%
	F	3911	5861	6744	5054	5885	10,8%
	T	8181	12283	13675	10287	11844	9,7%
Dosso	G	29659	30360	29779	29338	30664	0,8%
	F	24040	25273	24934	24166	25460	1,4%
	T	53699	55633	54713	53504	56124	1,1%
Maradi	G	52527	53336	54949	43991	50302	-1,1%
	F	38726	37977	40204	35601	41196	1,6%
	T	91253	91313	95153	79592	91498	0,1%
Niamey	G	8957	10159	9183	8474	8666	-0,8%
	F	9150	10327	8975	8383	8135	-2,9%
	T	18107	20486	18158	16857	16801	-1,9%
Tahoua	G	41860	45249	36916	38951	41803	0,0%
	F	30772	33435	26902	29291	31421	0,5%
	T	72632	78684	63818	68242	73224	0,2%
Tillabéri	G	34966	34435	32344	30276	38748	2,6%
	F	31772	31514	30457	28170	37149	4,0%
	T	66738	65949	62801	58446	75897	3,3%
Zinder	G	33690	36474	36121	35640	38449	3,4%
	F	29305	31837	32344	32813	36610	5,7%
	T	62995	68311	68465	68453	75059	4,5%
Ensemble Pays	G	211046	222197	211386	198095	221153	1,2%
	F	172034	180895	175107	168840	191751	2,7%
	T	383080	403092	386493	366935	412904	1,9%

Tableau 11 : Evolution des effectifs par sexe

	2015	2016	2017	2 018	2 019	TAMA
Garçons	1 344 201	1 430 501	1 447 333	1 415 399	1 442 261	1,8%
Filles	1 100 778	1 180 851	1 201 236	1 183 991	1 224 487	2,7%
Total	2 444 979	2 611 352	2 648 569	2 599 390	2 666 748	2,2%
% filles	45,0%	45,2%	45,4%	45,5%	45,9%	

Tableau 12 : Evolution des effectifs par région et sexe

		2015	2016	2017	2018	2019	TAMA
Agadez	G	43213	50 201	46326	46164	47007	2,1%
	F	38023	44 394	41184	41353	42586	2,9%
	T	81236	94 595	87510	87517	89593	2,5%
Diffa	G	29205	39 393	36544	36093	36718	5,9%
	F	28228	37 294	35318	35635	37526	7,4%
	T	57433	76 687	71862	71728	74244	6,6%
Dosso	G	188628	190 986	195796	190672	193418	0,6%
	F	151222	156 327	162096	159442	162677	1,8%
	T	339850	347 313	357892	350114	356095	1,2%
Maradi	G	307252	324 433	329903	324977	334573	2,2%
	F	225590	240 260	243667	243155	256412	3,3%
	T	532842	564 693	573570	568132	590985	2,6%
Niamey	G	111206	117 443	121895	124940	126167	3,2%
	F	113739	121 137	126537	126799	128932	3,2%
	T	224945	238 580	248432	251739	255099	3,2%
Tahoua	G	254544	267 064	274556	275446	275517	2,0%
	F	174729	183 750	188170	191414	192422	2,4%
	T	429273	450 814	462726	466860	467939	2,2%
Tillabéri	G	201396	213 242	208785	194050	201660	0,0%
	F	186553	198 211	196625	185151	194697	1,1%
	T	387949	411 453	405410	379201	396357	0,5%
Zinder	G	208757	227 739	233528	223057	227201	2,1%
	F	182694	199 478	207639	201042	209235	3,4%
	T	391451	427 217	441167	424099	436436	2,8%
Ensemble Pays	G	1344201	1 430 501	1 447 333	1 415 399	1 442 261	1,8%
	F	1100778	1 180 851	1 201 236	1 183 991	1 224 487	2,7%
	T	2444979	2 611 352	2 648 569	2 599 390	2 666 748	2,2%

Tableau 13 : Evolution des effectifs par milieu

	2015	2016	2017	2 018	2019	TAMA
Urbain	687 745	767 293	718 246	694 770	708 488	0,7%
Rural	1 757 234	1844059	1 930 323	1 904 620	1 958 260	2,7%
Total	2 444 979	2 611 352	2 648 569	2 599 390	2 666 748	2,2%

Tableau 14 : Evolution des effectifs des élèves âgés de 7-12 ans par région et sexe

		2017	2018	2019
Agadez	G	38803	38710	39945
	F	34372	34809	36262
	T	73175	73519	76207
Diffa	G	31592	31641	32794
	F	30719	31073	33362
	T	62311	62714	66156
Dosso	G	172075	167115	169006
	F	141769	139437	141968
	T	313844	306552	310974
Maradi	G	289688	283485	290984
	F	212633	211642	222578
	T	502321	495127	513562
Niamey	G	102012	103769	104940
	F	105819	105722	107475
	T	207831	209491	212415
Tahoua	G	238111	243804	243830
	F	163093	169542	170681
	T	401204	413346	414511
Tillabéri	G	183092	169329	175885
	F	171815	160453	169643
	T	354907	329782	345528
Zinder	G	205095	196983	207030
	F	181183	176836	190207
	T	386278	373819	397237
Ensemble Pays	G	1 260 468	1 234 836	1 264 414
	F	1 041 403	1 029 514	1 072 176
	T	2 301 871	2 264 350	2 336 590

Tableau 15 : Evolution des non redoublants CM2 par sexe

	2015	2016	2017	2018	2019	TAMA
Garçons	192 670	210 534	189683	186 640	204948	1,6%
Filles	151 999	169 742	158435	154 774	169531	2,8%
Total	344 669	380 276	348 118	341 414	374 479	2,1%

Tableau 16 : Evolution des non redoublants CM2 par région et sexe

		2015	2016	2017	2018	2019	TAMA
Agadez	G	4536	6489	5 345	4 827	5332	4,1%
	F	4336	5875	5 095	4 509	4993	3,6%
	T	8872	12364	10 440	9 336	10325	3,9%
Diffa	G	3507	4681	3 615	3 293	3383	-0,9%
	F	3834	4551	3 615	3 197	3486	-2,4%
	T	7341	9232	7 230	6 490	6869	-1,6%
Dosso	G	29206	30440	30 096	28 860	29213	0,0%
	F	21677	23845	25 845	23 691	24473	3,1%
	T	50883	54285	55 941	52 551	53686	1,3%
Maradi	G	49473	55763	46 898	45 252	54762	2,6%
	F	35143	40600	34 706	33 114	40114	3,4%
	T	84616	96363	81 604	78 366	94876	2,9%
Niamey	G	13947	15079	15 428	14 967	16818	4,8%
	F	14625	16023	17 243	16 347	18253	5,7%
	T	28572	31102	32 671	31 314	35071	5,3%
Tahoua	G	36616	39822	35 579	37 919	42713	3,9%
	F	23122	24734	22 495	24 429	27206	4,2%
	T	59738	64556	58 074	62 348	69919	4,0%
Tillabéri	G	27090	28727	22 785	26 903	25728	-1,3%
	F	25095	27715	22 332	27 064	26302	1,2%
	T	52185	56442	45 117	53 967	52030	-0,1%
Zinder	G	28295	29533	29 937	24 619	26999	-1,2%
	F	24167	26399	27 104	22 423	24704	0,6%
	T	52462	55932	57 041	47 042	51703	-0,4%
Ensemble Pays	G	192670	210534	189683	186 640	204 948	1,6%
	F	151999	169742	158435	154 774	169 531	2,8%
	T	344669	380276	348118	341 414	374 479	2,1%

Les indicateurs de scolarisation

Tableau 17 : Evolution du taux brut d'admission (TBA) par sexe

	2015	2016	2017	2 018	2019	Gain (point %)
Garçons	97,7%	90,5%	94,7%	83,3%	86,1%	-11,57
Filles	84,4%	78,1%	82,7%	74,9%	78,4%	-5,92
Total	91,1%	84,4%	88,8%	79,1%	82,4%	-8,79
Indice de parité	0,86	0,86	0,87	0,90	0,91	4,72

Tableau 18 : Evolution du taux brut d'admission (TBA) par milieu

	2015	2016	2017	2 018	2019	Gain (point %)
Urbain	135,2%	139,3%	124,7%	117,7%	119,4%	-15,79
Rural	82,6%	73,8%	81,8%	71,7%	75,2%	-7,44
Total	91,1%	84,4%	88,8%	79,1%	82,4%	-8,79
Ecart urbain-rural	52,56	65,56	42,90	46,02	44,21	

Tableau 19 : Evolution du taux brut d'admission (TBA) par sexe et par région

		2015	2016	2017	2 018	2019	Gain (point %)
Agadez	G	108,0%	103,8%	107,6%	115,3%	113,5%	5,51
	F	94,8%	93,6%	96,3%	104,2%	104,7%	9,83
	T	101,5%	98,8%	102,0%	109,8%	109,1%	7,63
Diffa	G	69,8%	79,8%	108,7%	76,4%	73,8%	3,94
	F	68,3%	76,1%	107,0%	81,2%	77,9%	9,64
	T	69,1%	78,0%	107,9%	78,8%	75,8%	6,74
Dosso	G	105,4%	97,0%	102,4%	94,1%	90,6%	-14,89
	F	89,7%	85,4%	89,5%	82,0%	78,5%	-11,25
	T	97,7%	91,3%	96,1%	88,2%	84,6%	-13,10
Maradi	G	107,7%	103,7%	108,1%	86,1%	92,9%	-14,77
	F	84,0%	78,7%	84,2%	72,9%	79,9%	-4,18
	T	96,1%	91,4%	96,3%	79,6%	86,5%	-9,56
Niamey	G	113,2%	116,0%	117,3%	117,5%	118,2%	5,02
	F	118,9%	120,5%	122,3%	121,2%	122,0%	3,03
	T	116,0%	118,2%	119,8%	119,3%	120,0%	4,04
Tahoua	G	98,4%	84,4%	87,5%	78,5%	80,0%	-18,38
	F	76,1%	65,6%	66,1%	61,8%	62,9%	-13,19
	T	87,4%	75,2%	77,0%	70,3%	71,6%	-15,82
Tillabéri	G	99,8%	83,8%	89,6%	76,3%	91,7%	-8,08
	F	94,0%	79,3%	86,2%	73,6%	89,8%	-4,19
	T	96,9%	81,6%	87,9%	74,9%	90,8%	-6,17
Zinder	G	80,3%	77,6%	77,4%	71,2%	67,9%	-12,34
	F	73,2%	70,4%	73,2%	67,7%	67,2%	-6,02
	T	76,8%	74,0%	75,3%	69,5%	67,5%	-9,23
Ensemble Pays	G	97,7%	90,5%	94,7%	83,3%	86,1%	-11,57
	F	84,4%	78,1%	82,7%	74,9%	78,4%	-5,92
	T	91,1%	84,4%	88,8%	79,1%	82,4%	-8,79

Tableau 20 : Evolution du taux net d'admission (TNA) par région et par sexe

	Sexe	2015	2016	2017	2 018	2019	Gain(point %)
Agadez	G	59,2%	64,5%	55,8%	64,7%	66,3%	7,14
	F	52,1%	54,0%	50,8%	57,9%	61,6%	9,51
	T	55,7%	59,4%	53,4%	61,4%	64,0%	8,31
Diffa	G	40,3%	58,8%	61,3%	44,8%	49,4%	9,08
	F	38,2%	55,4%	61,7%	44,7%	50,5%	12,28
	T	39,3%	57,1%	61,5%	44,8%	49,9%	10,65
Dosso	G	80,1%	79,1%	74,7%	70,9%	71,5%	-8,69
	F	67,1%	68,1%	64,6%	60,4%	61,3%	-5,80
	T	73,8%	73,7%	69,8%	65,7%	66,5%	-7,27
Maradi	G	85,8%	84,0%	83,3%	64,2%	70,8%	-14,94
	F	65,4%	61,8%	63,0%	53,7%	60,0%	-5,38
	T	75,7%	73,1%	73,3%	59,1%	65,5%	-10,24
Niamey	G	48,8%	53,5%	46,7%	41,7%	41,3%	-7,46
	F	51,5%	56,2%	47,2%	42,6%	40,1%	-11,40
	T	50,1%	54,8%	46,9%	42,1%	40,7%	-9,40
Tahoua	G	69,5%	72,5%	56,9%	57,8%	59,9%	-9,65
	F	52,8%	55,3%	42,9%	45,0%	46,5%	-6,29
	T	61,3%	64,0%	50,0%	51,5%	53,3%	-8,00
Tillabéri	G	71,2%	67,6%	61,1%	55,1%	68,1%	-3,14
	F	66,9%	64,0%	59,5%	53,0%	67,5%	0,60
	T	69,1%	65,8%	60,3%	54,1%	67,8%	-1,30
Zinder	G	52,8%	55,1%	52,6%	50,0%	52,0%	-0,84
	F	47,5%	49,7%	48,6%	47,5%	51,2%	3,69
	T	50,2%	52,5%	50,6%	48,8%	51,6%	1,39
Ensemble Pays	G	68,3%	69,4%	63,6%	57,4%	61,8%	-6,46
	F	57,6%	58,4%	54,4%	50,6%	55,4%	-2,11
	T	63,0%	64,0%	59,1%	54,1%	58,7%	-4,32

Tableau 21 : Evolution du taux brut de scolarisation (TBS) par sexe

	2015	2016	2017	2 018	2019	Gain (point %)
Garçons	80,7%	82,6%	80,4%	75,7%	74,3%	-6,40
Filles	68,3%	70,5%	69,0%	65,4%	65,1%	-3,14
Total	74,6%	76,7%	74,8%	70,6%	69,8%	-4,79
Indice de parité	0,847	0,853	0,858	0,864	0,877	3,07

Tableau 22 : Evolution du taux brut de scolarisation (TBS) par milieu

	2015	2016	2017	2 018	2019	Gain (point %)
Urbain	129,5%	139,0%	125,2%	116,5%	114,4%	-15,1
Rural	64,0%	64,6%	65,1%	61,8%	61,1%	-2,8
Total	74,6%	76,7%	74,8%	70,6%	69,8%	-4,8
Ecart Urbain - Rural (points)	65,53	74,43	60,16	54,78	53,26	-1226,5

Tableau 23 : Evolution du taux brut de scolarisation (TBS) par région et par sexe

		2015	2016	2017	2018	2019	Gain (point %)
Agadez	G	92,7%	103,9%	92,6%	89,0%	87,5%	-5,18
	F	84,3%	95,0%	85,0%	82,4%	81,9%	-2,40
	T	88,6%	99,5%	88,9%	85,7%	84,8%	-3,81
Diffa	G	51,1%	66,7%	59,8%	57,0%	56,1%	4,92
	F	51,1%	65,2%	59,7%	58,2%	59,2%	8,10
	T	51,1%	66,0%	59,7%	57,6%	57,6%	6,49
Dosso	G	94,5%	92,0%	90,8%	85,0%	83,0%	-11,51
	F	78,3%	77,9%	77,6%	73,4%	72,1%	-6,20
	T	86,5%	85,1%	84,3%	79,3%	77,6%	-8,90
Maradi	G	93,0%	94,5%	92,4%	87,6%	86,7%	-6,27
	F	70,6%	72,3%	70,5%	67,7%	68,7%	-1,91
	T	82,0%	83,6%	81,7%	77,8%	77,9%	-4,13
Niamey	G	112,2%	114,4%	114,6%	113,4%	110,7%	-1,53
	F	118,7%	121,9%	122,9%	118,9%	116,9%	-1,78
	T	115,4%	118,1%	118,6%	116,1%	113,7%	-1,65
Tahoua	G	78,4%	79,1%	78,2%	75,5%	72,7%	-5,71
	F	55,6%	56,2%	55,4%	54,2%	52,4%	-3,18
	T	67,2%	67,9%	67,0%	65,0%	62,7%	-4,47
Tillabéri	G	76,0%	77,5%	72,9%	65,2%	65,2%	-10,80
	F	72,8%	74,4%	71,0%	64,3%	65,1%	-7,74
	T	74,4%	76,0%	72,0%	64,8%	65,1%	-9,30
Zinder	G	60,7%	63,7%	62,8%	57,7%	56,5%	-4,12
	F	54,9%	57,6%	57,7%	53,7%	53,8%	-1,08
	T	57,8%	60,7%	60,3%	55,7%	55,2%	-2,62
Ensemble Pays	G	80,7%	82,6%	80,4%	75,7%	74,3%	-6,40
	F	68,3%	70,5%	69,0%	65,4%	65,1%	-3,14
	T	74,6%	76,7%	74,8%	70,6%	69,8%	-4,79

Tableau 24 : Evolution du taux net de scolarisation (TNS) par région et par sexe

		2017	2018	2019	Gain(point %)	% enfants hors écoles
Agadez	G	77,5%	74,6%	74,4%	74,63	25,6%
	F	71,0%	69,3%	69,8%	69,34	30,2%
	T	74,3%	72,0%	72,1%	72,03	27,9%
Diffa	G	51,7%	50,0%	50,1%	49,99	49,9%
	F	51,9%	50,7%	52,6%	50,73	47,4%
	T	51,8%	50,4%	51,3%	50,35	48,7%
Dosso	G	79,8%	74,5%	72,5%	74,50	27,5%
	F	67,9%	64,2%	62,9%	64,23	37,1%
	T	73,9%	69,5%	67,8%	69,45	32,2%
Maradi	G	81,2%	76,4%	75,4%	76,38	24,6%
	F	61,6%	58,9%	59,6%	58,92	40,4%
	T	71,5%	67,8%	67,7%	67,80	32,3%
Niamey	G	95,9%	94,2%	92,0%	94,16	8,0%
	F	102,8%	99,1%	97,3%	99,13	2,7%
	T	99,3%	96,6%	94,6%	96,61	5,4%
Tahoua	G	67,8%	66,8%	64,3%	66,79	35,7%
	F	48,0%	48,0%	46,5%	47,99	53,5%
	T	58,1%	57,5%	55,6%	57,55	44,4%
Tillabéri	G	64,0%	56,9%	56,9%	56,90	43,1%
	F	62,0%	55,7%	56,7%	55,71	43,3%
	T	63,0%	56,3%	56,8%	56,32	43,2%
Zinder	G	55,2%	50,9%	51,5%	50,94	48,5%
	F	50,3%	47,3%	48,9%	47,26	51,1%
	T	52,8%	49,1%	50,2%	49,13	49,8%
Ensemble Pays	G	70,0%	66,0%	65,1%	34,9%	34,9%
	F	59,8%	56,9%	57,0%	43,0%	43,0%
	T	65,0%	61,5%	61,1%	38,9%	38,9%

Tableau 25 : Evolution du taux d'achèvement primaire(TAP) par sexe

	2015	2016	2017	2018	2019	Gain (point %)
Garçons	77,6%	81,4%	70,5%	66,7%	70,4%	-7,21
Filles	63,4%	67,9%	60,9%	57,2%	60,2%	-3,20
Total	70,6%	74,8%	65,8%	62,0%	65,4%	-5,25
Indice de parité	0,82	0,83	0,86	0,86	0,85	3,82

Tableau 26: Evolution du taux d'achèvement primaire(TAP) par milieu

	2016	2017	2018	2019	Gain (point %)
Urbain	131,6%	117,2%	102,7%	108,7%	- 22,90
Rural	63,8%	55,9%	54,2%	57,0%	-6,78
Total	74,8%	65,8%	62,0%	65,4%	-9,39
Ecart Urbain - rural	67,85	61,34	48,53	51,74	

Tableau 27: Evolution du taux d'achèvement primaire(TAP) par sexe selon le milieu

	TAP 2018			TAP 2019		
	Garçons	Filles	Total	Garçons	Filles	Total
Urbain	97,3%	108,6%	102,7%	105,2%	112,4%	108,7%
Rural	60,7%	47,5%	54,2%	63,7%	50,1%	57,0%
Total	66,7%	57,2%	62,0%	70,4%	60,2%	65,4%
Ecart	36,6	61,1	48,5	41,6	62,3	51,8

Tableau 28: Evolution du taux d'achèvement primaire(TAP) par région et sexe

	Sexe	2015	2016	2017	2018	2019	Gain(point %)
Agadez	G	65,3%	89,9%	71,5%	62,2%	66,2%	0,9
	F	64,6%	84,2%	70,4%	60,0%	64,1%	-0,6
	T	65,0%	87,1%	70,9%	61,1%	65,2%	0,2
Diffa	G	41,2%	53,1%	39,6%	34,8%	34,5%	-6,8
	F	46,6%	53,3%	40,9%	34,9%	36,7%	-10,0
	T	43,9%	53,2%	40,2%	34,8%	35,6%	-8,3
Dosso	G	98,2%	98,2%	93,3%	86,0%	83,6%	-14,6
	F	75,4%	79,6%	82,9%	73,0%	72,4%	-3,1
	T	87,0%	89,1%	88,2%	79,6%	78,1%	-8,9
Maradi	G	100,6%	108,7%	87,9%	81,5%	94,7%	-5,8
	F	73,9%	81,9%	67,3%	61,6%	71,7%	-2,2
	T	87,5%	95,5%	77,8%	71,7%	83,4%	-4,1
Niamey	G	94,5%	98,3%	97,0%	90,8%	98,4%	3,9
	F	102,5%	108,0%	112,1%	102,5%	110,3%	7,7
	T	98,4%	103,1%	104,4%	96,5%	104,2%	5,8
Tahoua	G	75,7%	79,0%	67,8%	69,4%	75,2%	-0,5
	F	49,5%	50,7%	44,3%	46,2%	49,5%	0,0
	T	62,8%	65,1%	56,3%	58,0%	62,5%	-0,3
Tillabéri	G	68,6%	69,9%	53,3%	60,4%	55,5%	-13,1
	F	65,8%	69,7%	54,0%	62,8%	58,6%	-7,2
	T	67,3%	69,8%	53,6%	61,6%	57,0%	-10,2
Zinder	G	55,2%	55,3%	53,9%	42,6%	44,8%	-10,4
	F	48,8%	51,1%	50,4%	40,1%	42,4%	-6,4
	T	52,1%	53,2%	52,2%	41,3%	43,6%	-8,4
Ensemble Pays	G	77,6%	81,4%	70,5%	66,7%	70,4%	-7,2
	F	63,4%	67,9%	60,9%	57,2%	60,2%	-3,2
	T	70,6%	74,8%	65,8%	62,0%	65,4%	-5,3

Tableau 29 : Récapitulatif des effectifs, population scolarisable et taux (TBA, TBS, et TAP)

Région	Sexe	Pop 7 ans	nouveaux entrants CI	TBA	Pop 7-12 ans	Effectif des élèves	TBS	Pop 12 ans	Effectif des non redoublants du CM2	TAP
Agadez	G	9 890	11 222	113,5%	53 719	47 007	87,5%	8 052	5 332	66,2%
	F	9 565	10 011	104,7%	51 986	42 586	81,9%	7 794	4 993	64,1%
	T	19 455	21 233	109,1%	105 705	89 593	84,8%	15 846	10 325	65,2%
Diffa	G	12 058	8 896	73,8%	65 493	36 718	56,1%	9 817	3 383	34,5%
	F	11 662	9 089	77,9%	63 381	37 526	59,2%	9 502	3 486	36,7%
	T	23 720	17 985	75,8%	128 874	74 244	57,6%	19 319	6 869	35,6%
Dosso	G	42 914	38 859	90,6%	233 094	193 418	83,0%	34 938	29 213	83,6%
	F	41 505	32 579	78,5%	225 575	162 677	72,1%	33 818	24 473	72,4%
	T	84 420	71 438	84,6%	458 669	356 095	77,6%	68 756	53 686	78,1%
Maradi	G	71 005	65 977	92,9%	385 675	334 573	86,7%	57 808	54 762	94,7%
	F	68 674	54 838	79,9%	373 234	256 412	68,7%	55 955	40 114	71,7%
	T	139 680	120 815	86,5%	758 909	590 985	77,9%	113 763	94 876	83,4%
Niamey	G	20 988	24 805	118,2%	113 998	126 094	110,6%	17 087	16 808	98,4%
	F	20 299	24 755	122,0%	110 321	128 838	116,8%	16 539	18 238	110,3%
	T	41 287	49 560	120,0%	224 319	254 932	113,6%	33 626	35 046	104,2%
Tahoua	G	69 811	55 837	80,0%	379 186	275 517	72,7%	56 836	42 713	75,2%
	F	67 519	42 500	62,9%	366 954	192 422	52,4%	55 013	27 206	49,5%
	T	137 329	98 337	71,6%	746 140	467 939	62,7%	111 849	69 919	62,5%
Tillabéri	G	56 931	52 191	91,7%	309 228	201 660	65,2%	46 350	25 728	55,5%
	F	55 062	49 455	89,8%	299 253	194 697	65,1%	44 864	26 302	58,6%
	T	111 993	101 646	90,8%	608 482	396 357	65,1%	91 214	52 030	57,0%
Zinder	G	73 975	50 248	67,9%	401 807	227 201	56,5%	60 226	26 999	44,8%
	F	71 547	48 044	67,2%	388 845	209 235	53,8%	58 295	24 704	42,4%
	T	145 522	98 292	67,5%	790 652	436 436	55,2%	118 522	51 703	43,6%
Ensemble Pays	G	357 572	308 035	86,1%	1 942 201	1 442 188	74,3%	291 114	204 938	70,4%
	F	345 833	271 271	78,4%	1 879 551	1 224 393	65,1%	281 780	169 516	60,2%
	T	703 405	579 306	82,4%	3 821 751	2 666 581	69,8%	572 894	374 454	65,4%

Tableau 30: Situation des enfants hors école par région et sexe

Région	Sexe	Pop 7 ans	nouveaux entrants CI agés de 7 ans	TNA	Pop 7-12 ans	Effectif des élèves agés de 7-12 ans	TNS	% enfants agés de 7ans hors école	% enfants agés de 7-12 ans hors école	nombre d'enfants 7-12 ans hors écoles
Agadez	G	9 890	6 562	66,3%	53 719	39 945	74,4%	33,7%	25,6%	13 774
	F	9 565	5 895	61,6%	51 986	36 262	69,8%	38,4%	30,2%	15 724
	T	19 455	12 457	64,0%	105 705	76 207	72,1%	36,0%	27,9%	29 498
Diffa	G	12 058	5 959	49,4%	65 493	32 794	50,1%	50,6%	49,9%	32 699
	F	11 662	5 885	50,5%	63 381	33 362	52,6%	49,5%	47,4%	30 019
	T	23 720	11 844	49,9%	128 874	66 156	51,3%	50,1%	48,7%	62 718
Dosso	G	42 914	30 664	71,5%	233 094	169 006	72,5%	28,5%	27,5%	64 088
	F	41 505	25 460	61,3%	225 575	141 968	62,9%	38,7%	37,1%	83 607
	T	84 420	56 124	66,5%	458 669	310 974	67,8%	33,5%	32,2%	147 695
Maradi	G	71 005	50 302	70,8%	385 675	290 984	75,4%	29,2%	24,6%	94 691
	F	68 674	41 196	60,0%	373 234	222 578	59,6%	40,0%	40,4%	150 656
	T	139 680	91 498	65,5%	758 909	513 562	67,7%	34,5%	32,3%	245 347
Niamey	G	20 988	8 666	41,3%	113 998	104 866	92,0%	58,7%	8,0%	9 132
	F	20 299	8 135	40,1%	110 321	107 384	97,3%	59,9%	2,7%	2 937
	T	41 287	16 801	40,7%	224 319	212 250	94,6%	59,3%	5,4%	12 069
Tahoua	G	69 811	41 803	59,9%	379 186	243 830	64,3%	40,1%	35,7%	135 356
	F	67 519	31 421	46,5%	366 954	170 681	46,5%	53,5%	53,5%	196 273
	T	137 329	73 224	53,3%	746 140	414 511	55,6%	46,7%	44,4%	331 629
Tillabéri	G	56 931	38 748	68,1%	309 228	175 885	56,9%	31,9%	43,1%	133 343
	F	55 062	37 149	67,5%	299 253	169 643	56,7%	32,5%	43,3%	129 610
	T	111 993	75 897	67,8%	608 482	345 528	56,8%	32,2%	43,2%	262 954
Zinder	G	73 975	38 449	52,0%	401 807	207 030	51,5%	48,0%	48,5%	194 777
	F	71 547	36 610	51,2%	388 845	190 207	48,9%	48,8%	51,1%	198 638
	T	145 522	75 059	51,6%	790 652	397 237	50,2%	48,4%	49,8%	393 415
Ensemble Pays	G	357 572	221 153	61,8%	1 942 201	1 264 340	65,1%	38,2%	34,9%	677 861
	F	345 833	191 751	55,4%	1 879 551	1 072 085	57,0%	44,6%	43,0%	807 466
	T	703 405	412 904	58,7%	3 821 751	2 336 425	61,1%	41,3%	38,9%	1 485 326

Tableau 31: Evolution des salles de classe utilisées

	2015	2016	2017	2018	2019	TAMA
Salles de classe utilisées	58 635	70 056	73 000	61 844	62 276	1,5%
dont en matériaux définitifs	30 569	37 562	39 415	35 696	40 387	7,2%
Salles à réhabiliter	1 921	7 934	3 455	2 753	1 500	-6,0%
Paillotes	26 884	23 115	33 140	26 148	29 065	2,0%

Tableau 32: Evolution des enseignants craie en main

	2015	2016	2017	2018	2019	TAMA
Enseignants craie en main	66 750	72 021	76 184	68 996	67233	0,2%
dont femmes	33 162	36 741	40 551	36 345	36077	2,1%
Enseignants du public	64 491	69 544	73 681	66 126	64342	-0,1%
Enseignants contractuels	50 123	55 216	59 870	50 531	50548	0,2%
% contractuels (par rapport aux enseignants du public)	77,7%	79,4%	81,3%	76,4%	78,6%	0,3%

Tableau 32_a : Evolution des enseignants craie en main diplômés des Ecoles normales

	2018	2019
Total enseignants craie en main	68996	67285
Enseignants avec CFEN	42506	53062
% enseignants avec CFEN	61,60%	78,86%

Tableau 33: Evolution des écoles primaires

	2015	2016	2017	2018	2019	TAMA
Ecoles primaires	16 458	17283	17 749	17 793	17803	2,0%
Public	16 088	16 952	17 411	17 393	17376	1,9%
Privé	302	324	334	393	419	8,5%
Communautaire	68	7	4	6	8	-41,4%
Rural	14 061	14 624	15 751	15 483	15730	2,8%

Tableau 33_a : Situation des écoles primaires disposant des latrines différenciées selon la région

Drep	nombre écoles	écoles à latrines différenciées	% écoles à latrines différenciées
AGADEZ	709	196	27,6%
DIFFA	801	126	15,7%
DOSSO	2742	543	19,8%
MARADI	3219	668	20,8%
NIAMEY	651	389	59,8%
TAHOUA	2912	369	12,7%
TILLABERY	3422	435	12,7%
ZINDER	3347	910	27,2%
Total général	17803	3636	20,4%

Tableau 33_b : Evolution des écoles primaires disposant des latrines différenciées

	2018		2019	
	écoles	% écoles	écoles	% écoles
écoles avec latrines différenciées filles	3126	17,57%	3636	20,44%
Ecoles présentant des latrines	6030	33,90%	5906	33,20%
total écoles	17793		17803	

1.3 Alphabétisation et éducation non formelle

Tableau 34 : L'Evolution du nombre d'apprenants des centres d'alphabétisation selon le sexe de 2014-15 à 2018-19

	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
Hommes	14 691	9 443	11 254	10 419	4 068
Femmes	40 852	38 325	37 765	27 510	10 326
Total	55 543	47 768	49 019	37 929	14 394
% des femmes	73,55	80,23	77,04	72,53	71,74

Tableau 35 : L'évolution des effectifs et du taux de fréquentation en alphabétisation selon le sexe de 2014-15 à 2018-19

Effectifs	Sexe	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
	Inscrits	Hommes	14 691	9 443	11 254	10 419
	Femmes	40 852	38 325	37 765	27 510	10 326
	Total	55 543	47 768	49 019	37 929	14 394
Parvenus	Hommes	11 458	7 172	7 901	8 180	3 191
	Femmes	35 246	32 755	28 432	21 800	8 891
	Total	46 704	39 927	36 333	29 980	12 082
Taux de fréquentation en %	Hommes	78,0	76,0	70,2	78,5	78,4
	Femmes	86,3	85,5	75,3	79,2	86,1
	Total	84,1	83,6	74,1	79,0	83,9

Tableau 36 : Le taux de fréquentation en alphabétisation selon le sexe et la région en 2018-19

Région	Apprenants en début campagne			Apprenants en fin campagne			Taux de fréquentation en %		
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
Agadez	0	1 140	1 140	0	1 058	1 058		92,8	92,8
Diffa	117	125	242	89	94	183	76,1	75,2	75,6
Dosso	57	567	624	37	551	588	64,9	97,2	94,2
Maradi	863	1 748	2 611	614	1 273	1 887	71,1	72,8	72,3
Niamey	65	380	445	46	241	287	70,8	63,4	64,5
Tahoua	1 345	2 182	3 527	1 120	1 908	3 028	83,3	87,4	85,9
Tillabéri	491	2 153	2 644	279	1 972	2 251	56,8	91,6	85,1
Zinder	1 130	2 031	3 161	1 006	1 794	2 800	89,0	88,3	88,6
Ensemble	4 068	10 326	14 394	3 191	8 891	12 082	78,4	86,1	83,9

Tableau 37 : Evolution des effectifs, Nombre d'alphabétisés et Taux de réussite par région selon le sexe

		2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19
parvenus fin campagne	Hommes	11 458	7 172	13 858	8180	3 191
	Femmes	35 246	32 755	20 051	21800	8 891
	Total	46 704	39 927	33 909	29 980	12 082
Alphabétisés	Hommes	6 912	4 522	4 023	5017	2 162
	Femmes	16 101	17 511	11 286	12635	5 530
	Total	23 013	22 033	15 309	17 652	7 692
taux de réussite %	Hommes	60,32	63,05	29,03	61,3	67,8
	Femmes	45,68	53,46	56,29	58	62,2
	Total	49,27	55,18	42,66	58,9	63,7

Tableau 38 : Centres et alphabétisés selon la région

Région	2017-2018				2018-2019			
	Centres	Alphabétisés hommes	Alphabétisés femmes	Total	Centres	Alphabétisés hommes	Alphabétisés femmes	Total
Agadez	81	271	1045	1316	27	0	704	704
Diffa	12	61	14	75	12	89	85	174
Dosso	158	340	2278	2618	25	21	379	400
Maradi	163	833	2494	3327	58	393	796	1 189
Niamey	22	75	281	356	21	23	167	190
Tahoua	137	1189	1794	2983	78	767	1 169	1 936
Tillabéri	235	871	2696	3567	95	185	1 352	1 537
Zinder	254	1377	2033	3410	100	684	878	1 562
Ensemble Pays	1 062	5 017	12 635	17 652	416	2 162	5 530	7 692

Tableau 39 : Le taux de réussite selon le sexe et la région en 2018-19

Région	Testés fin campagne			Alphabétisés			Taux de réussite en %		
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
Agadez	0	1 058	1 058	0	704	704		66,5	66,5
Diffa	89	94	183	89	85	174	100,0	90,4	95,1
Dosso	37	551	588	21	379	400	56,8	68,8	68,0
Maradi	614	1 273	1 887	393	796	1 189	64,0	62,5	63,0
Niamey	46	241	287	23	167	190	50,0	69,3	66,2
Tahoua	1 120	1 908	3 028	767	1 169	1 936	68,5	61,3	63,9
Tillabéri	279	1 972	2 251	185	1 352	1 537	66,3	68,6	68,3
Zinder	1 006	1 794	2 800	684	878	1 562	68,0	48,9	55,8
Ensemble	3 191	8 891	12 082	2 162	5 530	7 692	67,8	62,2	63,7

Tableau 40 : Ratio Nombre d'alphabétiseurs par centre en 2018-19

Région	Alphabétiseurs	Centres	Ratio
Agadez	27	27	1,00
Diffa	12	12	1,00
Dosso	25	25	1,00
Maradi	58	58	1,00
Niamey	21	21	1,00
Tahoua	78	78	1,00
Tillabéri	89	95	0,94
Zinder	100	100	1,00
Ensemble	410	416	0,99

Tableau 41: Les centres d'éducation non formelle ouverts par formule et source de financement en 2018-19

Région	Passerelle 1			Passerelle 2			Seconde chance			CEA			CCEAJ			ECR			TOUTES FORMULES		
	BN	PTF	Total	BN	PTF	Total	BN	PTF	Total	BN	PTF	Total	BN	PTF	Total	BN	PTF	Total	BN	PTF	Total
Agadez	0	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10
Diffa	10	32	42	0	0	0	0	1	1	0	39	39	0	0	0	0	0	0	10	72	82
Dosso	10	80	90	0	22	22	0	0	0	0	0	0	0	84	84	0	0	0	10	186	196
Maradi	0	80	80	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	116	116	0	14	14	0	213	213
Niamey	9	9	18	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10	19
Tahoua	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10
Tillabéri	10	133	143	0	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	145	155
Zinder	10	74	84	0	0	0	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0	0	0	10	104	114
Ensemble	59	418	477	0	36	36	0	2	2	0	70	70	0	200	200	0	14	14	59	740	799

Tableau 42 : Les inscrits de l'ENF en début d'année par formule par région en 2018-19

Région	Passerelle 1			Passerelle 2			Seconde Chance			CEA			CCEAJ			ECR			Ensemble		
	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T	G	F	T
Agadez	140	119	259													140	119	259			
Diffa	476	254	730				113	76	189	513	284	797				1102	614	1716			
Dosso	1316	1077	2393	313	286	599							1094	972	2066	2723	2335	5058			
Maradi	1206	1127	2333	86	49	135	0	0	0	65	45	110	1530	1840	3370	240	390	630	3127	3451	6578

Niamey	265	244	509				37	33	70										302	277	579
Tahoua	192	101	293																192	101	293
Tillabéri	1842	1841	3683	180	180	360													2022	2021	4043
Zinder	1152	1105	2257							434	468	902							1586	1573	3159
Ensemble	6589	5868	12457	579	515	1094	150	109	259	1012	797	1809	2624	2812	5436	240	390	630	11194	10491	21685

Tableau 43 : Les propositions de transfert de la Passerelle 1 au cycle de base 1 par région en 2018-19

Région	Effectif en fin d'année			Transférés au CP			Transférés au CE1			Transférés au CE2			Transférés au CM1			Transférés au CM2			Total transférés au formel		
	G	F	T	G	F	Total	G	F	Total	G	F	Total	G	F	Total	G	F	Total	G	F	Total
Agadez	140	119	259	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diffa	192	112	304	0	0	0	36	16	52	156	96	252	0	0	0	0	0	0	192	112	304
Dosso	1230	935	2165	36	53	89	116	91	207	997	717	1714	0	0	0	0	0	0	1149	861	2010
Maradi	1075	1059	2134	0	0	0	144	166	310	237	215	452	0	0	0	43	10	53	424	391	815
Niamey	173	129	302	0	0	0	45	41	86	54	51	105	0	0	0	0	0	0	99	92	191
Tahoua	173	98	271	0	0	0	31	21	52	142	77	219	0	0	0	0	0	0	173	98	271
Tillabéri	1730	1743	3473	41	34	75	148	163	311	1410	1382	2792	13	5	18	7	12	19	1619	1596	3215
Zinder	1001	1022	2023	13	9	22	106	116	222	759	787	1546	0	0	0	0	0	0	878	912	1790
Ensemble pays	5714	5217	10931	90	96	186	626	614	1240	3755	3325	7080	13	5	18	50	22	72	4534	4062	8596

Tableau 44 : L'orientation des sortants des CCEAJ en 2018-19

Région	Effectifs des CCEAJ orientés			Filières											
				Cursus scolaire			Vie active			Structures de la formation professionnelle			Ensemble		
	G	F	Total	G	F	Total	G	F	Total	G	F	Total	G	F	Total
Dosso	757	218	975	85	27	112			0	672	191	863	757	218	975
Maradi	771	675	1446	329	179	508				442	496	938	771	675	1446
TOTAL	1528	893	2421	414	206	620	0	0	0	1114	687	1801	1528	893	2421

Tableau 45 : Evolution des élèves et étudiants de l'IFAENF

	2015	2016	2017	2018	2019	TAMA
Hommes	88	98	99	220		
Femmes	157	169	161	190		
Total	245	267	260	410		

Tableau 46: Effectif des élèves et étudiants de l'IFAENF selon le niveau et statut de 2016 à 2019

	Niveau	Public	Privé	Total
2016	Moyen	152	74	226
	supérieur	18	23	41
	Total	170	97	267
2017	Moyen	150	74	224
	supérieur	15	21	36
	Total	165	95	260
2017	Moyen	150	74	224
	supérieur	15	21	36
	Total	165	95	260
2018	Moyen	274	89	363
	supérieur	17	30	47
	Total	291	119	410
2019	Moyen	17	30	47
	supérieur	291	119	410
	Total			

Tableau 47 : Résultats des examens à l'IFAENF

Année	présentés	admis	Taux d'admission
2014	44	44	100,0%
2015	75	75	100,0%
2016	88	86	97,7%
2017	59	59	100,0%
2018	70	70	100%
2019			

Tableau 48 : contribution des CGDES à l'amélioration de l'accès et de la qualité des enseignements et apprentissages

Années	2015	2016	2017	2018	2019
Nombre des CGDES ayant construit des classes paillotes	12986	12 649	12 241	12072	
Nombre CGDES ayant réalisé les cours de rattrapage	9491	10 302	10 161	12174	
Nombre CGDES ayant réalisé les études de nuit ou tutorat	6671	7 868	7 865	10121	
Montant total mobilisé	2 731 580 630	2 585 664 830	2 571 357 100	2 632 579 705	

Tableau 49 : Réalisation des CGDES en 2018 – 2019

Région	Total paillotes construites	Nombre total d'heures de rattrapage réalisées	Nombre total d'heures d'études de nuit/tutorat réalisées
Agadez			
Diffa			
Dosso			
Maradi			
Niamey			
Tahoua			
Tillabéry			
Zinder			
Total	24 971	1 293 399	999 797

Tableau 50 : contributions des Mairies au fonctionnement des FCC en 2018 – 2019

Région	Nombre total de FCC	Nbre FCC ayant bénéficié de la contribution des Mairies	% des FCC bénéficiaires	Montant total mobilisé
Agadez				
Diffa				
Dosso				
Maradi				

Niamey				
Tahoua				
Tillabéri				
Zinder				
Total	266	226	85%	16 660 420

PRINCIPAUX CHIFFRES AU TITRE DE L'ANNEE 2018-2019

I. Education Préscolaire

I.1. Les établissements du préscolaire et les salles de classe

Département	Public	Com	Prive	Total
Aderbissinat	6	1	1	8
Arlit	36	0	5	41
Bilma	24	0	0	24
Iférouane	8	0	0	8
Ingall	4	1	0	5
Tchirozerine	63	2	8	73
Total/Région Agadez	141	4	14	159
Bosso	6	0	0	6
Diffa	50	0	4	54
Goudoumaria	17	7	0	24
Mainé Soroa	23	13	0	36
N'gourti	3	0	0	3
N'guigmi	13	0	0	13
Total/Région Diffa	112	20	4	136
Boboye	62	1	2	65
Dioundiou	14	0	0	14
Dosso	168	4	12	184
Doutchi	68	4	4	76
Falmey	12	1	0	13
Gaya	20	0	4	24
Loga	15	1	0	16
Tibiri	33	4	0	37
Total/Région Dosso	392	15	22	429
Aguié	8	13	1	22
Bermo	3	0	0	3
Dakoro	17	0	1	18
G.Roundji	36	10	3	49
Gazaoua	5	0	0	5
Madarounfa	27	8	0	22
Maradi	45	0	18	63
Mayahi	10	6	0	16
Tessaoua	18	4	0	22
Total/Région Maradi	169	51	23	220

Niamey 1	65	0	77	142
Niamey 2	40	42	33	115
Niamey 3	32	1	18	51
Niamey 4	61	28	40	129
Niamey 5	37	0	20	57
Total/Région Niamey	235	71	188	494
Abalak	14	0	0	14
Bagaroua	9	0	0	9
Bouza	24	3	0	27
Illéla	31	4	0	35
Keita	31	1	0	32
Konni	41	0	8	49
Madaoua	47	4	3	54
Malbaza	24	0	1	25
Tahoua	120	1	10	131
Tassara	2	0	0	2
Tchintabaradène	12	0	0	12
Tillia	5	0	0	5
Total/Région Tahoua	360	13	22	395
Abala	7	0	0	7
Ayérou	11	0	2	13
Banibangou	1	0	0	1
Bankilaré	6	0	0	6
Filingué	36	0	1	37
Gothèye	30	0	0	30
Kollo	143	2	3	148
Oualam	32	2	0	34
Say	57	0	0	57
Tagazar	19	0	0	19
Téra	44	0	1	45
Tillabery	101	0	0	101
Torodi	35	0	5	40
Total/Région Tillabéry	522	4	12	538
Belbedji	4	0	0	4
D.Takaya	16	3	0	19
Dungass	13	1	0	14
Gouré	28	18	0	46
Kantché	24	35	0	59
Magaria	35	24	1	60
Mirriah	25	3	0	28
Takeita	28	0	0	28
Tanout	46	1	1	48
Tesker	2	0	0	2
Zinder	64	0	18	82
Total/Région Zinder	285	85	20	390
Ensemble Pays	2216	263	305	2761

I.2. Les effectifs des enfants du préscolaires par sexe

Département	Garçon	Fille	Total	% filles
Aderbissinat	2626	3156	5782	54,6%
Arlit	357	322	679	47,4%
Bilma	187	208	395	52,7%
Iférouane	110	120	230	52,2%
Ingall	1688	1507	3195	47,2%
Tchirozerine	136	139	275	50,5%
Total/Région Agadez	5104	5452	10556	51,6%
Bosso	1673	1935	3608	53,6%
Diffa	122	177	299	59,2%
Goudoumaria	462	533	995	53,6%
Mainé Soroa	63	54	117	46,2%
N'gourti	843	903	1746	51,7%
N'guigmi	541	579	1120	51,7%
Total/Région Diffa	3704	4181	7885	53,0%
Boboye	5311	5369	10680	50,3%
Dioundiou	1427	1393	2820	49,4%
Dosso	867	891	1758	50,7%
Doutchi	1842	1721	3563	48,3%
Falmey	347	367	714	51,4%
Gaya	297	333	630	52,9%
Loga	1003	955	1958	48,8%
Tibiri	345	359	704	51,0%
Total/Région Dosso	11439	11388	22827	49,9%

Aguié	3281	3638	6919	52,6%
Bermo	836	750	1586	47,3%
Dakoro	1133	1006	2139	47,0%
G.Roundji	824	712	1536	46,4%
Gazaoua	524	624	1148	54,4%
Madarounfa	228	242	470	51,5%
Maradi	459	412	871	47,3%
Mayahi	52	61	113	54,0%
Tessaoua	1430	1431	2861	50,0%
Total/Région Maradi	8767	8876	17643	50,3%
Niamey 1	5011	4894	9905	49,4%
Niamey 2	5207	5539	10746	51,5%
Niamey 3	3330	3357	6687	50,2%
Niamey 4	6148	6040	12188	49,6%
Niamey 5	2447	2558	5005	51,1%
Total/Région Niamey	22143	22388	44531	50,3%
Abalak	3685	3658	7343	49,8%
Bagaroua	738	793	1531	51,8%
Bouza	1638	1596	3234	49,4%
Illéla	1449	1510	2959	51,0%
Keita	59	46	105	43,8%
Konni	356	374	730	51,2%
Madaoua	152	149	301	49,5%
Malbaza	627	680	1307	52,0%
Tahoua	344	355	699	50,8%
Tassara	683	726	1409	51,5%
Tchintabaradène	667	727	1394	52,2%
Tillia	290	220	510	43,1%

Total/Région Tahoua	10688	10834	21522	50,3%
Abala	2549	2877	5426	53,0%
Ayérou	973	970	1943	49,9%
Banibangou	4313	3947	8260	47,8%
Bankilaré	794	785	1579	49,7%
Filingué	1885	1541	3426	45,0%
Gothèye	1234	1446	2680	54,0%
Kollo	779	782	1561	50,1%
Oualam	132	113	245	46,1%
Say	410	459	869	52,8%
Tagazar	1462	1468	2930	50,1%
Téra	38	57	95	60,0%
Tillabery	238	296	534	55,4%
Torodi	262	291	553	52,6%
Total/Région Tillabéry	15069	15032	30101	49,9%
Belbedji	1429	1674	3103	53,9%
D.Takaya	1008	1283	2291	56,0%
Dungass	3173	3353	6526	51,4%
Gouré	1359	1283	2642	48,6%
Kantché	701	814	1515	53,7%
Magaria	613	619	1232	50,2%
Mirriah	544	568	1112	51,1%
Takeita	1320	1457	2777	52,5%
Tanout	37	66	103	64,1%
Tesker	101	88	189	46,6%
Zinder	610	657	1267	51,9%
Total/Région Zinder	10895	11862	22757	52,1%
Total /Général	87 809	90 013	177 822	50,6%

I.3. Les éducateurs du préscolaires

Département	Public	communautaire	Privé	Total
Aderbissinat	8	1	2	11
Arlit	100	0		100
Bilma	31	0	0	31
Iférouane	14	0	0	14
Ingall	8	1	0	9
Tchirozerine	163	2	17	182
Total/Région Agadez	325	4	38	367
Bosso	7	0	0	7
Diffa	81	0	7	88
Goudoumaria	29	7	0	36
Mainé Soroa	51	13	0	64
N'gourti	10	0	0	10
N'guigmi	26	0	0	26
Total/Région Diffa	201	20	45	266
Boboye	77	1	4	82
Dioundiou	22	0	0	22
Dosso	285	3	17	305
Doutchi	110	4	10	124
Falmey	13	1	0	14
Gaya	98	0	9	107
Loga	26	1	0	27
Tibiri	46	4	0	50
Total/Région Dosso	677	14	40	731
Aguié	26	16	3	45
Bermo	2	0	0	2
Dakoro	20	0	1	21
G.Roundji	77	10	9	96
Gazaoua	12	0	0	12
Madarounfa	43	8	0	51
Maradi	188	0	35	223
Mayahi	21	6	0	27
Tessaoua	48	11	0	59
Total/Région Maradi	433	51	48	532
Niamey 1	259	0	207	466
Niamey 2	187	44	117	348
Niamey 3	137	2	81	220
Niamey 4	263	38	90	391
Niamey 5	107	0	61	168
Total/Région Niamey	953	84	556	1593
Abalak	15	0	0	15
Bagaroua	12	0	0	12

Bouza	32	3	0	35
Illéla	26	4	0	30
Keita	44	1	0	45
Konni	68	0	14	82
Madaoua	64	4	6	74
Malbaza	39	0	1	40
Tahoua	290	1	35	326
Tassara	3	0	0	3
Tchintabaradène	20	0	0	20
Tillia	6	0	0	6
Total/Région Tahoua	619	13	56	688
Abala	10	0	0	10
Ayérou	16	0	2	18
Banibangou	2	0	0	2
Bankilaré	9	0	0	9
Filingué	43	0	1	44
Gothèye	43	0	0	43
Kollo	261	2	3	266
Oualam	52	2	0	54
Say	90	0	0	90
Tagazar	27	0	0	27
Téra	73	0	2	75
Tillabery	205	0	0	205
Torodi	60	0	6	66
Total/Région Tillabéry	891	4	14	909
Belbedji	4	0	0	4
D.Takaya	20	3	0	23
Dungass	20	1	0	21
Gouré	53	29	0	82
Kantché	45	39	0	84
Magaria	58	35	1	94
Mirriah	44	3	0	47
Takeita	36	0	0	36
Tanout	43	1	1	45
Tesker	3	0	0	3
Zinder	163	0	34	197
Total/Région Zinder	489	111	35	635
Total /Général	4588	301	754	5643

II. Enseignement Primaire

II.1. Nombre d'écoles, salles de classe utilisées, maîtres chargés de cours et élèves par région, département et zone

Drep	Dep	Zone	écoles	Salles de classe utilisées	Maitres chargés de cours	élèves	élèves/ maître	
AGADEZ	ADERBISANAT	Rurale	95	133	145	3 533	24	
		Urbaine	4	31	34	999	29	
	Total ADERBISANAT			99	164	179	4 532	25
	AGADEZ VILLE	Rurale	12	57	60	2 170	36	
		Urbaine	87	706	813	30 957	38	
	Total AGADEZ VILLE			99	763	873	33 127	38
	ARLIT	Rurale	49	96	115	1 938	17	
		Urbaine	49	439	564	18 399	33	
	Total ARLIT			98	535	679	20 337	30
	BILMA	Rurale	21	106	121	3 156	26	
		Urbaine	4	28	45	819	18	
	Total BILMA			25	134	166	3 975	24
	IFEROUANE	Rurale	62	128	138	3 187	23	
		Urbaine	3	16	21	310	15	
	Total IFEROUANE			65	144	159	3 497	22
	INGALL	Rurale	111	180	197	5 315	27	
		Urbaine	8	51	68	1 967	29	
	Total INGALL			119	231	265	7 282	27
	TCHIROZERINE	Rurale	190	426	534	14 592	27	
		Urbaine	14	71	108	2 251	21	
Total TCHIROZERINE			204	497	642	16 843	26	
Total AGADEZ		Rurale	540	1 126	1 310	33 891	26	
		Urbaine	169	1 342	1 653	55 702	34	
		Total	709	2 468	2 963	89 593	30	
DIFFA	BOSSO	Rurale	27	88	99	4 726	48	
		Urbaine	3	14	15	626	42	
	Total BOSSO			30	102	114	5 352	47
	DIFFA	Rurale	114	327	357	12 763	36	
		Urbaine	28	317	436	13 578	31	
	Total DIFFA			142	644	793	26 341	33
	GOUDOU MARIA	Rurale	185	377	420	11 127	26	
		Urbaine	2	2	2	33	17	
	Total GOUDOU MARIA			187	379	422	11 160	26
	MAINE SOROA	Rurale	225	418	454	11 386	25	
Urbaine		17	114	191	4 489	24		
Total MAINE SOROA			242	532	645	15 875	25	

	N'GOURTI	Rurale	104	125	132	3 070	23
	Total N'GOURTI		104	125	132	3 070	23
	N'GUIGMI	Rurale	78	138	156	6 892	44
		Urbaine	18	128	182	5 554	31
	Total N'GUIGMI		96	266	338	12 446	37
Total DIFFA		Rurale	733	1 473	1 618	49 964	31
		Urbaine	68	575	826	24 280	29
		Total	801	2 048	2 444	74 244	30
DOSSO	BOBOYE	Rurale	336	1 101	1 134	39 832	35
		Urbaine	17	111	132	4 022	30
	Total BOBOYE		353	1 212	1 266	43 854	35
	DIOUNDIOU	Rurale	166	506	525	18 954	36
		Urbaine	4	34	38	1 160	31
	Total DIOUNDIOU		170	540	563	20 114	36
	DOGONDOUTCHI	Rurale	467	1 330	1 330	58 344	44
		Urbaine	30	201	254	8 086	32
	Total DOGONDOUTCHI		497	1 531	1 584	66 430	42
	DOSSO	Rurale	638	1 927	2 059	71 262	35
		Urbaine	57	481	588	16 635	28
	Total DOSSO		695	2 408	2 647	87 897	33
	FALMEY	Rurale	128	298	334	13 207	40
	Total FALMEY		128	298	334	13 207	40
	GAYA	Rurale	252	734	774	27 347	35
		Urbaine	42	302	367	10 467	29
	Total GAYA		294	1 036	1 141	37 814	33
	LOGA	Rurale	278	714	724	30 912	43
		Urbaine	6	32	43	1 176	27
	Total LOGA		284	746	767	32 088	42
TIBIRI	Rurale	313	1 050	1 102	52 988	48	
	Urbaine	8	44	57	1 703	30	
Total TIBIRI		321	1 094	1 159	54 691	47	
Total DOSSO		Rurale	2 578	7 660	7 982	312 846	39
		Urbaine	164	1 205	1 479	43 249	29
		Total	2 742	8 865	9 461	356 095	38
MARADI	MARADI VILLE	Rurale	2	12	13	427	33
		Urbaine	130	1 306	1 419	68 874	49
	Total MARADI VILLE		132	1 318	1 432	69 301	48
	AGUIE	Rurale	204	862	901	42 553	47
		Urbaine	11	96	120	4 509	38
	Total AGUIE		215	958	1 021	47 062	46
	BERMO	Rurale	80	142	138	4 823	35
		Urbaine	1	10	13	492	38
	Total BERMO		81	152	151	5 315	35
	DAKORO	Rurale	638	1 706	1 724	82 337	48
Urbaine		16	136	152	6 869	45	
Total DAKORO		654	1 842	1 876	89 206	48	

	GAZAOUA	Rurale	125	424	427	19 752	46	
		Urbaine	9	65	74	3 425	46	
Total GAZAOUA			134	489	501	23 177	46	
	GUIDAN-ROUMDJI	Rurale	597	2 127	2 233	106 229	48	
		Urbaine	19	164	208	8 055	39	
Total GUIDAN-ROUMDJI			616	2 291	2 441	114 284	47	
	MADAROUNFA	Rurale	358	1 740	1 842	78 430	43	
		Urbaine	7	62	67	2 871	43	
Total MADAROUNFA			365	1 802	1 909	81 301	43	
	MAYAHI	Rurale	546	1 796	1 803	83 212	46	
		Urbaine	6	60	75	2 640	35	
Total MAYAHI			552	1 856	1 878	85 852	46	
	TESSAOUA	Rurale	444	1 436	1 422	63 319	45	
		Urbaine	26	273	294	12 168	41	
Total TESSAOUA			470	1 709	1 716	75 487	44	
Total MARADI		Rurale	2 994	10 245	10 503	481 082	46	
		Urbaine	225	2 172	2 422	109 903	45	
		Total	3 219	12 417	12 925	590 985	46	
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Urbaine	651	5 494	6 542	255 099	39	
Total NIAMEY VILLE		Urbaine	651	5 494	6 542	255 099	39	
		Total	651	5 494	6 542	255 099	39	
Total NIAMEY			651	5 494	6 542	255 099	39	
TAHOUA	ABALAK	Rurale	199	453	450	16 882	38	
		Urbaine	24	102	114	4 814	42	
	Total ABALAK			223	555	564	21 696	38
	BAGAROUA	Rurale	95	336	338	12 755	38	
		Total BAGAROUA		95	336	338	12 755	38
	BIRNI N'KONNI	Rurale	189	627	716	29 063	41	
		Urbaine	49	346	475	18 778	40	
	Total BIRNI N'KONNI			238	973	1 191	47 841	40
	BOUZA	Rurale	356	1 087	1 109	52 472	47	
		Urbaine	14	73	98	3 299	34	
	Total BOUZA			370	1 160	1 207	55 771	46
	ILLELA	Rurale	246	864	859	46 870	55	
		Urbaine	29	130	144	6 191	43	
	Total ILLELA			275	994	1 003	53 061	53
	KEITA	Rurale	270	1 055	1 037	47 212	46	
		Urbaine	17	98	111	3 540	32	
	Total KEITA			287	1 153	1 148	50 752	44
	MADAOUA	Rurale	412	1 064	1 123	53 620	48	
		Urbaine	49	230	313	12 495	40	
	Total MADAOUA			461	1 294	1 436	66 115	46
	MALBAZA	Rurale	156	641	654	29 474	45	
		Total MALBAZA		156	641	654	29 474	45
	TAHOUA DEPARTEMENT		Rurale	411	1 443	1 462	65 124	45
	Total TAHOUA DEPARTEMENT			411	1 443	1 462	65 124	45
	TASSARA	Rurale	41	89	94	3 828	41	
		Total TASSARA		41	89	94	3 828	41

	TCHINTABARADEN	Rurale	154	278	286	10 970	38	
		Urbaine	30	119	148	5 374	36	
Total TCHINTABARADEN			184	397	434	16 344	38	
	TILLIA	Rurale	50	119	135	7 589	56	
		Urbaine						
Total TILLIA			50	119	135	7 589	56	
	VILLE DE TAHOUA	Rurale	9	30	31	1 111	36	
		Urbaine	112	745	1 080	36 478	34	
Total VILLE DE TAHOUA			121	775	1 111	37 589	34	
Total TAHOUA		Rurale	2 588	8 086	8 294	376 970	45	
		Urbaine	324	1 843	2 483	90 969	37	
		Total	2 912	9 929	10 777	467 939	43	
TILLABERY	ABALA	Rurale	139	386	397	19 830	50	
	Total ABALA		139	386	397	19 830	50	
	AYOROU	Rurale	54	152	173	5 893	34	
		Urbaine	3	29	40	1 407	35	
	Total AYOROU			57	181	213	7 300	34
	BALLEYARA	Rurale	141	511	505	20 366	40	
		Urbaine	1	3	3	83	28	
	Total BALLEYARA			142	514	508	20 449	40
	BANIBANGOU	Rurale	65	179	192	8 485	44	
	Total BANIBANGOU			65	179	192	8 485	44
	BANKILARE	Rurale	100	250	254	7 044	28	
	Total BANKILARE			100	250	254	7 044	28
	FILINGUE	Rurale	373	921	968	44 065	46	
		Urbaine	11	71	84	3 372	40	
	Total FILINGUE			384	992	1 052	47 437	45
	GOTHEYE	Rurale	234	680	695	26 118	38	
	Total GOTHEYE			234	680	695	26 118	38
	KOLLO	Rurale	565	1 998	2 118	69 120	33	
		Urbaine	19	104	114	3 468	30	
	Total KOLLO			584	2 102	2 232	72 588	33
	OUALLAM	Rurale	523	1 209	1 247	49 824	40	
		Urbaine	5	26	28	802	29	
	Total OUALLAM			528	1 235	1 275	50 626	40
	SAY	Rurale	232	763	809	24 236	30	
		Urbaine	13	87	120	3 626	30	
	Total SAY			245	850	929	27 862	30
	TERA	Rurale	325	875	895	33 240	37	
		Urbaine	33	190	221	6 438	29	
Total TERA			358	1 065	1 116	39 678	36	
TILLABERI	Rurale	322	1 050	1 075	35 471	33		
	Urbaine	56	275	331	9 674	29		
Total TILLABERI			378	1 325	1 406	45 145	32	
TORODI	Rurale	208	649	666	23 795	36		
Total TORODI			208	649	666	23 795	36	
Total TILLABERY		Rurale	3 281	9 623	9 994	367 487	37	
		Urbaine	141	785	941	28 870	31	
		Total	3 422	10 408	10 935	396 357	36	
ZINDER	BELBEDJI	Rurale	138	271	275	12 627	46	
		Urbaine	6	42	51	1 948	38	
	Total BELBEDJI			144	313	326	14 575	45
	DAMAGARAM TAKAYA	Rurale	218	622	637	24 276	38	
Total DAMAGARAM TAKAYA			218	622	637	24 276	38	

	DUNGASS	Rurale	283	639	646	25 898	40
		Urbaine	7	46	48	2 078	43
Total DUNGASS			290	685	694	27 976	40
	GOURE	Rurale	394	843	877	30 047	34
		Urbaine	21	148	162	4 461	28
Total GOURE			415	991	1 039	34 508	33
	KANTCHE	Rurale	287	942	970	39 934	41
		Urbaine	31	240	281	8 950	32
Total KANTCHE			318	1 182	1 251	48 884	39
	MAGARIA	Rurale	422	1 311	1 362	57 334	42
		Urbaine	48	252	319	10 112	32
Total MAGARIA			470	1 563	1 681	67 446	40
	MIRRIAH	Rurale	375	1 298	1 376	52 207	38
		Urbaine	16	141	159	5 853	37
Total MIRRIAH			391	1 439	1 535	58 060	38
	TAKEITA	Rurale	228	721	765	27 917	36
		Urbaine	6	43	48	1 816	38
Total TAKEITA			234	764	813	29 733	37
	TANOUT	Rurale	468	1 189	1 177	48 836	41
		Urbaine	20	117	133	4 615	35
Total TANOUT			488	1 306	1 310	53 451	41
	TESKER	Rurale	129	158	141	4 208	30
		Urbaine	2	11	17	430	25
Total TESKER			131	169	158	4 638	29
	VILLE DE ZINDER	Rurale	74	305	322	12 736	40
		Urbaine	174	1 313	1 472	60 153	41
Total VILLE DE ZINDER			248	1 618	1 794	72 889	41
Total ZINDER		Rurale	3 016	8 299	8 548	336 020	39
		Urbaine	331	2 353	2 690	100 416	37
		Total	3 347	10 652	11 238	436 436	39
Ensemble Pays		Rurale	15 730	46 512	48 249	1 958 260	41
		Urbaine	2 073	15 769	19 036	708 488	37
		Total	17 803	62 281	67 285	2 666 748	40

II.2. Nombre d'écoles, salles de classe utilisées, maîtres chargés de cours et élèves par région, département et statut

Drep	Dep	Statut	écoles	Salles de classe utilisées	Maitres chargés de cours	élèves	élèves/ maître	
AGADEZ	ADERBISANAT	Public	98	160	175	4 479	26	
		Privé	1	4	4	53	13	
	Total ADERBISANAT			99	164	179	4 532	25
	AGADEZ VILLE	Public	87	694	796	30 315	38	
		Privé	12	69	77	2 812	37	
	Total AGADEZ VILLE			99	763	873	33 127	38
	ARLIT	Public	92	470	610	17 919	29	
		Privé	6	65	69	2 418	35	
	Total ARLIT			98	535	679	20 337	30
	BILMA	Public	25	134	166	3 975	24	
	Total BILMA			25	134	166	3 975	24
	IFEROUANE	Public	65	144	159	3 497	22	
	Total IFEROUANE			65	144	159	3 497	22
	INGALL	Public	119	231	265	7 282	27	
	Total INGALL			119	231	265	7 282	27
	TCHIROZERINE	Public	201	485	629	16 328	26	
		Privé	1	6	6	403	67	
Communautaire		2	6	7	112	16		
Total TCHIROZERINE			204	497	642	16 843	26	
Total AGADEZ		Public	687	2 318	2 800	83 795	30	
		Privé	20	144	156	5 686	36	
		Communautaire	2	6	7	112	16	
		Total	709	2 468	2 963	89 593	30	
DIFFA	BOSSO	Public	30	102	114	5 352	47	
	Total BOSSO			30	102	114	5 352	47
	DIFFA	Public	138	618	765	25 680	34	
		Privé	4	26	28	661	24	
	Total DIFFA			142	644	793	26 341	33
	GOUDOUMARIA	Public	186	378	421	11 130	26	
		Privé	1	1	1	30	30	
	Total GOUDOUMARIA			187	379	422	11 160	26
	MAINE SOROA	Public	241	528	641	15 781	25	
		Privé	1	4	4	94	24	
	Total MAINE SOROA			242	532	645	15 875	25
	N'GOURTI	Public	104	125	132	3 070	23	
Total N'GOURTI			104	125	132	3 070	23	
N'GUIGMI	Public	95	261	333	12 324	37		
	Privé	1	5	5	122	24		
Total N'GUIGMI			96	266	338	12 446	37	
Total DIFFA		Public	794	2 012	2 406	73 337	30	
		Privé	7	36	38	907	24	
		Communautaire						
		Total	801	2 048	2 444	74 244	30	
DOSSO	BOBOYE	Public	351	1 202	1 261	43 481	34	
		Privé	2	10	5	373	75	
	Total BOBOYE			353	1 212	1 266	43 854	35
	DIOUNDIOU	Public	170	540	563	20 114	36	
	Total DIOUNDIOU			170	540	563	20 114	36
	DOGONDOUTCHI	Public	492	1 511	1 559	65 707	42	
Privé		5	20	25	723	29		
Total DOGONDOUTCHI			497	1 531	1 584	66 430	42	

	DOSSO	Public	680	2 325	2 564	84 783	33	
		Privé	15	83	83	3 114	38	
	Total DOSSO			695	2 408	2 647	87 897	33
	FALMEY	Public	128	298	334	13 207	40	
	Total FALMEY			128	298	334	13 207	40
	GAYA	Public	288	1 009	1 110	36 977	33	
		Privé	6	27	31	837	27	
	Total GAYA			294	1 036	1 141	37 814	33
	LOGA	Public	284	746	767	32 088	42	
	Total LOGA			284	746	767	32 088	42
TIBIRI	Public	320	1 088	1 153	54 246	47		
	Privé	1	6	6	445	74		
Total TIBIRI			321	1 094	1 159	54 691	47	
Total DOSSO		Public	2 713	8 719	9 311	350 603	38	
		Privé	29	146	150	5 492	37	
		Communautaire						
		Total	2 742	8 865	9 461	356 095	38	
MARADI	MARADI VILLE	Public	99	1 119	1 212	60 627	50	
		Privé	33	199	220	8 674	39	
	Total MARADI VILLE			132	1 318	1 432	69 301	48
	AGUIE	Public	213	946	1 008	46 569	46	
		Privé	2	12	13	493	38	
	Total AGUIE			215	958	1 021	47 062	46
	BERMO	Public	81	152	151	5 315	35	
	Total BERMO			81	152	151	5 315	35
	DAKORO	Public	652	1 836	1 870	89 053	48	
		Privé	2	6	6	153	26	
	Total DAKORO			654	1 842	1 876	89 206	48
	GAZAOUA	Public	134	489	501	23 177	46	
	Total GAZAOUA			134	489	501	23 177	46
	GUIDAN-ROUMDJI	Public	611	2 268	2 415	113 386	47	
		Privé	5	23	26	898	35	
	Total GUIDAN-ROUMDJI			616	2 291	2 441	114 284	47
	MADAROUNFA	Public	365	1 802	1 909	81 301	43	
	Total MADAROUNFA			365	1 802	1 909	81 301	43
MAYAHI	Public	552	1 856	1 878	85 852	46		
Total MAYAHI			552	1 856	1 878	85 852	46	
TESSAOUA	Public	468	1 702	1 709	75 322	44		
	Privé	2	7	7	165	24		
Total TESSAOUA			470	1 709	1 716	75 487	44	
Total MARADI		Public	3 175	12 170	12 653	580 602	46	
		Privé	44	247	272	10 383	38	
		Communautaire						
		Total	3 219	12 417	12 925	590 985	46	
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Public	417	3 971	4 767	198 957	42	
		Privé	232	1 507	1 753	55 234	32	
		Communautaire	2	16	22	908	41	
	Total NIAMEY VILLE			651	5 494	6 542	255 099	39
Total NIAMEY		Public	417	3 971	4 767	198 957	42	
		Privé	232	1 507	1 753	55 234	32	
		Communautaire	2	16	22	908	41	
		Total	651	5 494	6 542	255 099	39	
TAHOUA	ABALAK	Public	222	549	557	21 510	39	
		Privé	1	6	7	186	27	
	Total ABALAK			223	555	564	21 696	38
	BAGAROUA	Public	95	336	338	12 755	38	
Total BAGAROUA			95	336	338	12 755	38	

	BIRNI N'KONNI	Public	227	926	1 138	45 787	40	
		Privé	11	47	53	2 054	39	
Total BIRNI N'KONNI			238	973	1 191	47 841	40	
	BOUZA	Public	370	1 160	1 207	55 771	46	
		Privé						
Total BOUZA			370	1 160	1 207	55 771	46	
	ILLELA	Public	273	987	996	52 781	53	
		Privé	2	7	7	280	40	
Total ILLELA			275	994	1 003	53 061	53	
	KEITA	Public	285	1 147	1 142	50 628	44	
		Privé	2	6	6	124	21	
Total KEITA			287	1 153	1 148	50 752	44	
	MADAOUA	Public	458	1 286	1 425	65 762	46	
		Privé	3	8	11	353	32	
Total MADAOUA			461	1 294	1 436	66 115	46	
	MALBAZA	Public	154	630	642	29 078	45	
		Privé	2	11	12	396	33	
Total MALBAZA			156	641	654	29 474	45	
	TAHOUA DEPARTEMENT	Public	411	1 443	1 462	65 124	45	
		Privé						
Total TAHOUA DEPARTEMENT			411	1 443	1 462	65 124	45	
	TASSARA	Public	41	89	94	3 828	41	
		Privé						
Total TASSARA			41	89	94	3 828	41	
	TCHINTABARADEN	Public	183	396	433	16 293	38	
		Communautaire	1	1	1	51	51	
Total TCHINTABARADEN			184	397	434	16 344	38	
	TILLIA	Public	48	116	132	7 455	56	
		Communautaire	2	3	3	134	45	
Total TILLIA			50	119	135	7 589	56	
	VILLE DE TAHOUA	Public	110	722	1 040	34 755	33	
		Privé	11	53	71	2 834	40	
Total VILLE DE TAHOUA			121	775	1 111	37 589	34	
Total TAHOUA		Public	2 877	9 787	10 606	461 527	44	
		Privé	32	138	167	6 227	37	
		Communautaire	3	4	4	185	46	
		Total	2 912	9 929	10 777	467 939	43	
TILLABERY	ABALA	Public	138	384	395	19 715	50	
		Privé	1	2	2	115	58	
	Total ABALA			139	386	397	19 830	50
	AYOROU	Public	56	175	206	7 097	34	
		Privé	1	6	7	203	29	
	Total AYOROU			57	181	213	7 300	34
	BALLEYARA	Public	141	511	505	20 366	40	
		Privé	1	3	3	83	28	
	Total BALLEYARA			142	514	508	20 449	40
	BANIBANGOU	Public	65	179	192	8 485	44	
		Privé						
	Total BANIBANGOU			65	179	192	8 485	44
	BANKILARE	Public	100	250	254	7 044	28	
		Privé						
	Total BANKILARE			100	250	254	7 044	28
	FILINGUE	Public	382	986	1 045	47 333	45	
		Privé	2	6	7	104	15	
	Total FILINGUE			384	992	1 052	47 437	45
	GOTHEYE	Public	234	680	695	26 118	38	
		Privé						
Total GOTHEYE			234	680	695	26 118	38	
KOLLO	Public	579	2 080	2 210	72 208	33		
	Privé	5	22	22	380	17		
Total KOLLO			584	2 102	2 232	72 588	33	

	OUALLAM	Public	528	1 235	1 275	50 626	40
	Total OUALLAM		528	1 235	1 275	50 626	40
	SAY	Public	243	830	908	26 606	29
		Privé	2	20	21	1 256	60
	Total SAY		245	850	929	27 862	30
	TERA	Public	356	1 053	1 104	39 408	36
		Privé	2	12	12	270	23
	Total TERA		358	1 065	1 116	39 678	36
	TILLABERI	Public	376	1 314	1 393	44 838	32
		Privé	2	11	13	307	24
	Total TILLABERI		378	1 325	1 406	45 145	32
	TORODI	Public	206	642	659	23 617	36
		Privé	2	7	7	178	25
	Total TORODI		208	649	666	23 795	36
Total TILLABERY		Public	3 404	10 319	10 841	393 461	36
		Privé	18	89	94	2 896	31
		Communautaire					
		Total	3 422	10 408	10 935	396 357	36
ZINDER	BELBEDJI	Public	144	313	326	14 575	45
	Total BELBEDJI		144	313	326	14 575	45
	DAMAGARAM TAKAYA	Public	218	622	637	24 276	38
		Total DAMAGARAM TAKAYA		218	622	637	24 276
	DUNGASS	Public	290	685	694	27 976	40
	Total DUNGASS		290	685	694	27 976	40
	GOURE	Public	414	982	1 030	34 160	33
		Privé	1	9	9	348	39
	Total GOURE		415	991	1 039	34 508	33
	KANTCHE	Public	316	1 177	1 246	48 772	39
		Privé	2	5	5	112	22
	Total KANTCHE		318	1 182	1 251	48 884	39
	MAGARIA	Public	470	1 563	1 681	67 446	40
	Total MAGARIA		470	1 563	1 681	67 446	40
	MIRRIAH	Public	391	1 439	1 535	58 060	38
	Total MIRRIAH		391	1 439	1 535	58 060	38
	TAKEITA	Public	234	764	813	29 733	37
	Total TAKEITA		234	764	813	29 733	37
	TANOUT	Public	487	1 305	1 309	53 429	41
		Privé	1	1	1	22	22
	Total TANOUT		488	1 306	1 310	53 451	41
	TESKER	Public	131	169	158	4 638	29
	Total TESKER		131	169	158	4 638	29
	VILLE DE ZINDER	Public	216	1 425	1 578	65 170	41
		Privé	31	187	209	7 493	36
		Communautaire	1	6	7	226	32
Total VILLE DE ZINDER		248	1 618	1 794	72 889	41	
Total ZINDER		Public	3 311	10 444	11 007	428 235	39
		Privé	35	202	224	7 975	36
		Communautaire	1	6	7	226	32
		Total	3 347	10 652	11 238	436 436	39
Ensemble Pays		Public	17 378	59 740	64 391	2 570 517	40
		Privé	417	2 509	2 854	94 800	33
		Communautaire	8	32	40	1 431	36
		Total	17 803	62 281	67 285	2 666 748	40

II.3 Nombre d'écoles, salles de classe utilisées, maîtres chargés de cours et élèves par région, département et type d'enseignement

Drep	Dep	Libelle Type Etablissement	écoles	Salles de classe utilisées	Maitres chargés de cours	élèves	élèves/ maître	
AGADEZ	ADERBISANAT	Traditionnel	78	127	132	3 609	27	
		Medersa	21	37	47	923	20	
	Total ADERBISANAT			99	164	179	4 532	25
	AGADEZ VILLE	Traditionnel	70	562	634	25 278	40	
		Expérimental	1	6	6	137	23	
		Medersa	28	195	233	7 712	33	
	Total AGADEZ VILLE			99	763	873	33 127	38
	ARLIT	Traditionnel	81	452	545	16 875	31	
		Expérimental	1	16	20	866	43	
		Medersa	15	61	103	2 063	20	
		Spécialisé	1	6	11	533	48	
	Total ARLIT			98	535	679	20 337	30
	BILMA	Traditionnel	20	112	128	3 283	26	
		Expérimental	1	6	10	198	20	
		Medersa	4	16	28	494	18	
	Total BILMA			25	134	166	3 975	24
	IFEROUANE	Traditionnel	57	129	138	3 235	23	
		Medersa	8	15	21	262	12	
	Total IFEROUANE			65	144	159	3 497	22
	INGALL	Traditionnel	107	198	220	6 277	29	
		Expérimental	1	6	7	172	25	
		Medersa	10	26	37	805	22	
		Spécialisé	1	1	1	28	28	
	Total INGALL			119	231	265	7 282	27
	TCHIROZERINE	Traditionnel	168	414	510	13 930	27	
		Expérimental	2	3	5	75	15	
		Medersa	34	80	127	2 838	22	
Total TCHIROZERINE			204	497	642	16 843	26	
Total AGADEZ		Traditionnel	581	1 994	2 307	72 487	31	
		Expérimental	6	37	48	1 448	30	
		Medersa	120	430	596	15 097	25	
		Spécialisé	2	7	12	561	47	
		Total	709	2 468	2 963	89 593	30	
DIFFA	BOSSO	Traditionnel	17	76	82	4 229	52	
		Medersa	13	26	32	1 123	35	
	Total BOSSO			30	102	114	5 352	47
	DIFFA	Traditionnel	104	464	505	18 233	36	
		Expérimental	1	8	8	301	38	
		Medersa	37	172	280	7 807	28	
	Total DIFFA			142	644	793	26 341	33
	GOUDOUMARIA	Traditionnel	158	298	324	8 958	28	
		Medersa	29	81	98	2 202	22	
	Total GOUDOUMARIA			187	379	422	11 160	26
	MAINE SOROA	Traditionnel	192	396	470	11 978	25	
		Medersa	50	136	175	3 897	22	
	Total MAINE SOROA			242	532	645	15 875	25
	N'GOURTI	Traditionnel	95	111	116	2 796	24	
		Medersa	9	14	16	274	17	
Total N'GOURTI			104	125	132	3 070	23	

	N'GUIGMI	Traditionnel	72	198	232	10 036	43
		Expérimental	1	6	10	203	20
		Medersa	23	62	96	2 207	23
	Total N'GUIGMI		96	266	338	12 446	37
Total DIFFA		Traditionnel	638	1 543	1 729	56 230	33
		Expérimental	2	14	18	504	28
		Medersa	161	491	697	17 510	25
		Spécialisé					
		Total	801	2 048	2 444	74 244	30
DOSSO	BOBOYE	Traditionnel	268	897	932	33 245	36
		Expérimental	4	17	18	644	36
		Medersa	81	298	316	9 965	32
	Total BOBOYE		353	1 212	1 266	43 854	35
	DIOUNDIOU	Traditionnel	162	520	543	19 597	36
		Expérimental	1	2	2	68	34
		Medersa	7	18	18	449	25
	Total DIOUNDIOU		170	540	563	20 114	36
	DOGONDOUTCHI	Traditionnel	453	1 368	1 406	60 228	43
		Expérimental	3	27	30	1 192	40
		Medersa	41	136	148	5 010	34
	Total DOGONDOUTCHI		497	1 531	1 584	66 430	42
	DOSSO	Traditionnel	608	2 114	2 294	79 537	35
		Expérimental	2	9	11	186	17
		Medersa	85	285	342	8 174	24
	Total DOSSO		695	2 408	2 647	87 897	33
	FALMEY	Traditionnel	107	245	270	10 509	39
		Expérimental	2	2	2	63	32
		Medersa	19	51	62	2 635	43
	Total FALMEY		128	298	334	13 207	40
	GAYA	Traditionnel	273	951	1 039	35 167	34
		Expérimental	1	12	14	384	27
		Medersa	20	73	88	2 263	26
	Total GAYA		294	1 036	1 141	37 814	33
	LOGA	Traditionnel	256	682	702	29 721	42
		Medersa	28	64	65	2 367	36
	Total LOGA		284	746	767	32 088	42
TIBIRI	Traditionnel	291	1 016	1 076	51 462	48	
	Expérimental	1	1	1	67	67	
	Medersa	29	77	82	3 162	39	
Total TIBIRI		321	1 094	1 159	54 691	47	
Total DOSSO		Traditionnel	2 418	7 793	8 262	319 466	39
		Expérimental	14	70	78	2 604	33
		Medersa	310	1 002	1 121	34 025	30
		Spécialisé					
		Total	2 742	8 865	9 461	356 095	38
MARADI	MARADI VILLE	Traditionnel	101	1 039	1 113	57 026	51
		Expérimental	1	7	9	317	35
		Medersa	29	266	304	11 886	39
		Spécialisé	1	6	6	72	12
	Total MARADI VILLE		132	1 318	1 432	69 301	48
	AGUIE	Traditionnel	195	867	913	43 725	48
		Expérimental	1	10	13	366	28
		Medersa	19	81	95	2 971	31
	Total AGUIE		215	958	1 021	47 062	46
	BERMO	Traditionnel	79	146	145	5 197	36
		Medersa	2	6	6	118	20
Total BERMO		81	152	151	5 315	35	

	DAKORO	Traditionnel	605	1 688	1 713	82 541	48
		Expérimental	4	12	13	570	44
		Medersa	43	129	135	5 476	41
		Spécialisé	2	13	15	619	41
	Total DAKORO		654	1 842	1 876	89 206	48
	GAZAOUA	Traditionnel	121	434	448	21 156	47
		Expérimental	4	19	19	896	47
		Medersa	9	36	34	1 125	33
	Total GAZAOUA		134	489	501	23 177	46
	GUIDAN-ROUMDJI	Traditionnel	547	2 042	2 147	104 238	49
		Expérimental	7	30	33	1 276	39
		Medersa	62	219	261	8 770	34
	Total GUIDAN-ROUMDJI		616	2 291	2 441	114 284	47
	MADAROUNFA	Traditionnel	314	1 556	1 639	72 432	44
		Expérimental	8	49	49	2 094	43
		Medersa	43	197	221	6 775	31
Total MADAROUNFA		365	1 802	1 909	81 301	43	
MAYAHI	Traditionnel	509	1 720	1 739	81 457	47	
	Expérimental	10	34	35	1 361	39	
	Medersa	33	102	104	3 034	29	
Total MAYAHI		552	1 856	1 878	85 852	46	
TESSAOUA	Traditionnel	405	1 436	1 433	65 626	46	
	Expérimental	8	31	31	1 207	39	
	Medersa	56	241	251	8 613	34	
	Spécialisé	1	1	1	41	41	
Total TESSAOUA		470	1 709	1 716	75 487	44	
Total MARADI		Traditionnel	2 876	10 928	11 290	533 398	47
		Expérimental	43	192	202	8 087	40
		Medersa	296	1 277	1 411	48 768	35
		Spécialisé	4	20	22	732	33
		Total	3 219	12 417	12 925	590 985	46
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Traditionnel	483	4 442	5 157	210 717	41
		Expérimental	6	49	63	2 407	38
		Medersa	159	977	1 292	41 420	32
		Spécialisé	3	26	30	555	19
	Total NIAMEY VILLE		651	5494	6542	255099	39
Total NIAMEY		Traditionnel	483	4 442	5 157	210 717	41
		Expérimental	6	49	63	2 407	38
		Medersa	159	977	1 292	41 420	32
		Spécialisé	3	26	30	555	19
		Total	651	5 494	6 542	255 099	39
TAHOUA	ABALAK	Traditionnel	204	497	502	19 781	39
		Expérimental	2	8	8	266	33
		Medersa	17	50	54	1 649	31
	Total ABALAK		223	555	564	21 696	38
	BAGAROUA	Traditionnel	90	317	318	11 973	38
		Expérimental	3	12	13	471	36
		Medersa	2	7	7	311	44
	Total BAGAROUA		95	336	338	12 755	38
	BIRNI N'KONNI	Traditionnel	185	727	900	37 518	42
		Expérimental	4	20	23	781	34
		Medersa	49	226	268	9 542	36
	Total BIRNI N'KONNI		238	973	1 191	47 841	40
	BOUZA	Traditionnel	330	1 006	1 044	49 983	48
		Expérimental	1	6	6	96	16
Medersa		39	148	157	5 692	36	

	Total BOUZA		370	1 160	1 207	55 771	46
	ILLELA	Traditionnel	228	880	889	46 980	53
		Expérimental	8	26	27	1 237	46
		Medersa	39	88	87	4 844	56
	Total ILLELA		275	994	1 003	53 061	53
	KEITA	Traditionnel	248	984	983	44 181	45
		Expérimental	11	55	55	2 545	46
		Medersa	28	114	110	4 026	37
	Total KEITA		287	1 153	1 148	50 752	44
	MADAOUA	Traditionnel	411	1 112	1 228	58 144	47
		Expérimental	12	52	59	2 316	39
		Medersa	38	130	149	5 655	38
	Total MADAOUA		461	1 294	1 436	66 115	46
	MALBAZA	Traditionnel	129	558	569	26 084	46
		Expérimental	1	1	1	25	25
		Medersa	26	82	84	3 365	40
	Total MALBAZA		156	641	654	29 474	45
	TAHOUA DEPARTEMENT	Traditionnel	349	1 245	1 263	57 491	46
		Expérimental	1	1	1	30	30
		Medersa	61	197	198	7 603	38
	Total TAHOUA DEPARTEMENT		411	1 443	1 462	65 124	45
	TASSARA	Traditionnel	37	78	81	3 307	41
		Medersa	4	11	13	521	40
	Total TASSARA		41	89	94	3 828	41
	TCHINTABARADEN	Traditionnel	157	328	359	13 437	37
		Expérimental	8	18	17	546	32
		Medersa	19	51	58	2 361	41
	Total TCHINTABARADEN		184	397	434	16 344	38
	TILLIA	Traditionnel	47	110	126	7 210	57
		Medersa	3	9	9	379	42
	Total TILLIA		50	119	135	7 589	56
	VILLE DE TAHOUA	Traditionnel	86	592	860	31 021	36
		Expérimental	1	6	7	252	36
		Medersa	34	177	244	6 316	26
	Total VILLE DE TAHOUA		121	775	1 111	37 589	34
	Total TAHOUA	Traditionnel	2 501	8 434	9 122	407 110	45
		Expérimental	52	205	217	8 565	39
		Medersa	359	1 290	1 438	52 264	36
		Spécialisé					
		Total	2 912	9 929	10 777	467 939	43
TILLABERY	ABALA	Traditionnel	135	375	382	19 415	51
		Expérimental	1	2	2	95	48
		Medersa	3	9	13	320	25
	Total ABALA		139	386	397	19 830	50
	AYOROU	Traditionnel	51	154	176	6 324	36
		Expérimental	1	5	5	186	37
		Medersa	5	22	32	790	25
	Total AYOROU		57	181	213	7 300	34
	BALLEYARA	Traditionnel	119	454	451	18 080	40
		Expérimental	2	7	7	250	36
		Medersa	21	53	50	2 119	42
	Total BALLEYARA		142	514	508	20 449	40
	BANIBANGOU	Traditionnel	63	175	188	8 349	44
		Expérimental	1	1	1	31	31
		Medersa	1	3	3	105	35
Total BANIBANGOU		65	179	192	8 485	44	

BANKILARE	Traditionnel	92	224	225	6 154	27	
	Expérimental	1	1	1	43	43	
	Medersa	7	25	28	847	30	
Total BANKILARE		100	250	254	7 044	28	
FILINGUE	Traditionnel	329	865	918	42 562	46	
	Expérimental	1	6	7	259	37	
	Medersa	54	121	127	4 616	36	
Total FILINGUE		384	992	1 052	47 437	45	
GOTHEYE	Traditionnel	208	583	596	22 022	37	
	Medersa	26	97	99	4 096	41	
Total GOTHEYE		234	680	695	26 118	38	
KOLLO	Traditionnel	450	1 609	1 685	56 270	33	
	Expérimental	9	53	60	1 982	33	
	Medersa	125	440	487	14 336	29	
Total KOLLO		584	2 102	2 232	72 588	33	
OUALLAM	Traditionnel	486	1 140	1 169	47 012	40	
	Expérimental	2	12	12	384	32	
	Medersa	40	83	94	3 230	34	
Total OUALLAM		528	1 235	1 275	50 626	40	
SAY	Traditionnel	199	670	718	21 974	31	
	Expérimental	5	20	22	492	22	
	Medersa	41	160	189	5 396	29	
Total SAY		245	850	929	27 862	30	
TERA	Traditionnel	313	906	939	33 935	36	
	Expérimental	2	14	18	439	24	
	Medersa	43	145	159	5 304	33	
Total TERA		358	1 065	1 116	39 678	36	
TILLABERI	Traditionnel	275	944	991	32 046	32	
	Expérimental	3	21	23	695	30	
	Medersa	100	360	392	12 404	32	
Total TILLABERI		378	1 325	1 406	45 145	32	
TORODI	Traditionnel	195	609	623	22 283	36	
	Expérimental	3	7	7	269	38	
	Medersa	10	33	36	1 243	35	
Total TORODI		208	649	666	23 795	36	
Total TILLABERY		Traditionnel	2 915	8 708	9 061	336 426	37
		Expérimental	31	149	165	5 125	31
		Medersa	476	1 551	1 709	54 806	32
		Spécialisé					
		Total	3 422	10 408	10 935	396 357	36
ZINDER	BELBEDJI	Traditionnel	130	283	295	13 385	45
		Medersa	14	30	31	1 190	38
	Total BELBEDJI		144	313	326	14 575	45
	DAMAGARAM TAKAYA	Traditionnel	203	584	598	22 647	38
		Medersa	15	38	39	1 629	42
	Total DAMAGARAM TAKAYA		218	622	637	24 276	38
	DUNGASS	Traditionnel	271	635	643	26 022	40
		Expérimental	1	4	4	110	28
		Medersa	18	46	47	1 844	39
	Total DUNGASS		290	685	694	27 976	40
	GOURE	Traditionnel	330	765	790	27 706	35
		Medersa	85	226	249	6 802	27
	Total GOURE		415	991	1 039	34 508	33
	KANTCHE	Traditionnel	276	1 007	1 053	42 582	40
		Expérimental	1	6	8	199	25
Medersa		41	169	190	6 103	32	
Total KANTCHE		318	1 182	1 251	48 884	39	

MAGARIA	Traditionnel	382	1 286	1 365	56 928	42
	Expérimental	4	21	32	1 003	31
	Medersa	82	248	270	9 204	34
	Spécialisé	2	8	14	311	22
Total MAGARIA		470	1 563	1 681	67 446	40
MIRRIAH	Traditionnel	343	1 231	1 273	50 757	40
	Expérimental	4	28	29	1 125	39
	Medersa	44	180	233	6 178	27
Total MIRRIAH		391	1 439	1 535	58 060	38
TAKEITA	Traditionnel	212	691	726	27 207	37
	Expérimental	1	1	1	69	69
	Medersa	21	72	86	2 457	29
Total TAKEITA		234	764	813	29 733	37
TANOUT	Traditionnel	428	1 126	1 128	46 525	41
	Expérimental	3	13	12	323	27
	Medersa	57	167	170	6 603	39
Total TANOUT		488	1 306	1 310	53 451	41
TESKER	Traditionnel	122	155	143	4 282	30
	Medersa	9	14	15	356	24
Total TESKER		131	169	158	4 638	29
VILLE DE ZINDER	Traditionnel	188	1 307	1 417	59 598	42
	Expérimental	5	26	32	849	27
	Medersa	54	278	335	12 367	37
	Spécialisé	1	7	10	75	8
Total VILLE DE ZINDER		248	1 618	1 794	72 889	41
Total ZINDER	Traditionnel	2 885	9 070	9 431	377 639	40
	Expérimental	19	99	118	3 678	31
	Medersa	440	1 468	1 665	54 733	33
	Spécialisé	3	15	24	386	16
	Total	3 347	10 652	11 238	436 436	39
Ensemble Pays	Traditionnel	15 297	52 912	56 359	2 313 473	41
	Expérimental	173	815	909	32 418	36
	Medersa	2 321	8 486	9 929	318 623	32
	Spécialisé	12	68	88	2 234	25
	Total	17 803	62 281	67 285	2 666 748	40

II.4. Nombre d'élèves total, filles, % filles selon le milieu

Drep	Dep	Rurale			Urbaine			Total Total	Total Filles	Total %Filles
		Total	Filles	%Filles	Total	Filles	%Filles			
AGADEZ	ADERBISANAT	3 533	1 635	46,3%	999	526	52,65%	4 532	2 161	47,7%
	AGADEVZ VILLE	2 170	986	45,4%	30 957	15 299	49,42%	33 127	16 285	49,2%
	ARLIT	1 938	844	43,6%	18 399	9 098	49,45%	20 337	9 942	48,9%
	BILMA	3 156	1 523	48,3%	819	382	46,64%	3 975	1 905	47,9%
	IFEROUANE	3 187	1 255	39,4%	310	163	52,58%	3 497	1 418	40,5%
	INGALL	5 315	2 422	45,6%	1 967	975	49,57%	7 282	3 397	46,6%
	TCHIROZERINE	14 592	6 360	43,6%	2 251	1 118	49,67%	16 843	7 478	44,4%
Total AGADEVZ		33 891	15 025	44,3%	55 702	27 561	49,48%	89 593	42 586	47,5%
DIFFA	BOSSO	4 726	2 415	51,1%	626	310	49,52%	5 352	2 725	50,9%
	DIFFA	12 763	6 826	53,5%	13 578	6 889	50,74%	26 341	13 715	52,1%
	GOUDOMARIA	11 127	5 705	51,3%	33	18	54,55%	11 160	5 723	51,3%
	MAINE SOROA	11 386	5 698	50,0%	4 489	2 269	50,55%	15 875	7 967	50,2%
	N'GOURTI	3 070	1 229	40,0%	3 070	1 229	40,0%
	N'GUIGMI	6 892	3 429	49,8%	5 554	2 738	49,30%	12 446	6 167	49,6%
Total DIFFA		49 964	25 302	50,6%	24 280	12 224	50,35%	74 244	37 526	50,5%
DOSSO	BOBOYE	39 832	18 145	45,6%	4 022	2 055	51,09%	43 854	20 200	46,1%
	DIOUNDIYOU	18 954	7 817	41,2%	1 160	541	46,64%	20 114	8 358	41,6%
	DOGONDOUTC HI	58 344	26 588	45,6%	8 086	4 071	50,35%	66 430	30 659	46,2%
	DOSSO	71 262	32 669	45,8%	16 635	8 496	51,07%	87 897	41 165	46,8%
	FALMEY	13 207	5 434	41,1%	13 207	5 434	41,1%
	GAYA	27 347	10 556	38,6%	10 467	5 209	49,77%	37 814	15 765	41,7%
	LOGA	30 912	14 446	46,7%	1 176	602	51,19%	32 088	15 048	46,9%
	TIBIRI	52 988	25 215	47,6%	1 703	833	48,91%	54 691	26 048	47,6%
Total DOSSO		312 846	140 870	45,0%	43 249	21 807	50,42%	356 095	162 677	45,7%
MARADI	MARADI VILLE	427	204	47,8%	68 874	34 374	49,91%	69 301	34 578	49,9%
	AGUIE	42 553	18 934	44,5%	4 509	2 291	50,81%	47 062	21 225	45,1%
	BERMO	4 823	2 156	44,7%	492	200	40,65%	5 315	2 356	44,3%
	DAKORO	82 337	30 731	37,3%	6 869	3 365	48,99%	89 206	34 096	38,2%
	GAZAOUA	19 752	7 891	40,0%	3 425	1 656	48,35%	23 177	9 547	41,2%
	GUIDAN-ROUMDJI	106 229	46 731	44,0%	8 055	3 914	48,59%	114 284	50 645	44,3%
	MADAROUNFA	78 430	34 647	44,2%	2 871	1 408	49,04%	81 301	36 055	44,3%
	MAYAHI	83 212	34 207	41,1%	2 640	1 330	50,38%	85 852	35 537	41,4%
	TESSAOUA	63 319	26 298	41,5%	12 168	6 075	49,93%	75 487	32 373	42,9%
Total MARADI		481 082	201 799	41,9%	109 903	54 613	49,69%	590 985	256 412	43,4%
NIAMEY	NIAMEY VILLE	255 099	128 932	50,54%	255 099	128 932	50,5%
Total NIAMEY		255 099	128 932	50,54%	255 099	128 932	50,5%
TAHOUA	ABALAK	16 882	7 122	42,2%	4 814	2 304	47,86%	21 696	9 426	43,4%
	BAGAROUA	12 755	5 208	40,8%	12 755	5 208	40,8%
	BIRNI N'KONNI	29 063	9 938	34,2%	18 778	9 101	48,47%	47 841	19 039	39,8%
	BOUZA	52 472	19 129	36,5%	3 299	1 495	45,32%	55 771	20 624	37,0%
	ILLELA	46 870	19 234	41,0%	6 191	2 703	43,66%	53 061	21 937	41,3%
	KEITA	47 212	19 694	41,7%	3 540	1 600	45,20%	50 752	21 294	42,0%
	MADAOUA	53 620	20 578	38,4%	12 495	5 612	44,91%	66 115	26 190	39,6%
	MALBAZA	29 474	10 958	37,2%	29 474	10 958	37,2%
	TAHOUA DEPARTEMENT	65 124	27 351	42,0%	65 124	27 351	42,0%
	TASSARA	3 828	1 766	46,1%	3 828	1 766	46,1%
	TCHINTABARA DEN	10 970	4 724	43,1%	5 374	2 448	45,55%	16 344	7 172	43,9%
	TILLIA	7 589	3 195	42,1%	7 589	3 195	42,1%
	VILLE DE TAHOUA	1 111	531	47,8%	36 478	17 731	48,61%	37 589	18 262	48,6%
Total TAHOUA		376 970	149 428	39,6%	90 969	42 994	47,26%	467 939	192 422	41,1%

TILLABERY	ABALA	19 830	8 842	44,6%	19 830	8 842	44,6%
	AYOROU	5 893	2 820	47,9%	1 407	785	55,79%	7 300	3 605	49,4%
	BALLEYARA	20 366	9 495	46,6%	83	23	27,71%	20 449	9 518	46,5%
	BANIBANGOU	8 485	4 178	49,2%	8 485	4 178	49,2%
	BANKILARE	7 044	2 757	39,1%	7 044	2 757	39,1%
	FILINGUE	44 065	19 811	45,0%	3 372	1 742	51,66%	47 437	21 553	45,4%
	GOTHEYE	26 118	11 912	45,6%	26 118	11 912	45,6%
	KOLLO	69 120	34 236	49,5%	3 468	1 739	50,14%	72 588	35 975	49,6%
	OUALLAM	49 824	26 863	53,9%	802	410	51,12%	50 626	27 273	53,9%
	SAY	24 236	11 683	48,2%	3 626	1 787	49,28%	27 862	13 470	48,3%
	TERA	33 240	17 466	52,5%	6 438	3 510	54,52%	39 678	20 976	52,9%
	TILLABERI	35 471	17 844	50,3%	9 674	4 883	50,48%	45 145	22 727	50,3%
TORODI	23 795	11 911	50,1%	23 795	11 911	50,1%	
Total TILLABERY		367 487	179 818	48,9%	28 870	14 879	51,54%	396 357	194 697	49,1%
ZINDER	BELBEDJI	12 627	5 132	40,6%	1 948	955	49,02%	14 575	6 087	41,8%
	DAMAGARAM TAKAYA	24 276	11 915	49,1%	24 276	11 915	49,1%
	DUNGASS	25 898	12 192	47,1%	2 078	1 108	53,32%	27 976	13 300	47,5%
	GOURE	30 047	15 852	52,8%	4 461	2 265	50,77%	34 508	18 117	52,5%
	KANTCHE	39 934	18 605	46,6%	8 950	4 394	49,09%	48 884	22 999	47,0%
	MAGARIA	57 334	27 170	47,4%	10 112	4 793	47,40%	67 446	31 963	47,4%
	MIRRIAH	52 207	24 977	47,8%	5 853	2 986	51,02%	58 060	27 963	48,2%
	TAKEITA	27 917	12 289	44,0%	1 816	868	47,80%	29 733	13 157	44,3%
	TANOUT	48 836	23 325	47,8%	4 615	2 309	50,03%	53 451	25 634	48,0%
	TESKER	4 208	1 874	44,5%	430	186	43,26%	4 638	2 060	44,4%
VILLE DE ZINDER	12 736	5 970	46,9%	60 153	30 070	49,99%	72 889	36 040	49,4%	
Total ZINDER		336 020	159 301	47,4%	100 416	49 934	49,73%	436 436	209 235	47,9%
Total général		1 958 260	871 543	44,5%	708 488	352 944	49,82%	2 666 748	1 224 487	45,9%

III. STRUCTURES PEDAGOGIQUES

III.1 Répartition des groupes pédagogiques par type de groupes et par niveau

III.1.1 PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Cours Unique	Double	Total Gp	CI	CP	CE1	CE2	CM1	CM2
AGADEZ	ADERBISANAT	70	227	297	79	54	49	42	37	36
	AGADEZ VILLE	751	51	802	146	134	142	129	130	121
	ARLIT	492	92	584	122	108	96	90	81	87
	BILMA	105	52	157	29	27	27	26	23	25
	IFEROUANE	95	115	210	47	39	31	31	35	27
	INGALL	137	240	377	107	74	62	44	47	43
	TCHIROZERINE	356	473	829	193	151	149	122	109	105
Total AGADEZ		2 006	1 250	3 256	723	587	556	484	462	444
DIFFA	BOSSO	88	34	122	22	24	39	17	10	10
	DIFFA	533	258	791	162	162	151	115	100	101
	GOUDOUMARIA	189	433	622	117	109	118	86	96	96
	MAINE SOROA	249	701	950	168	150	181	161	148	142
	N'GOURTI	24	305	329	83	85	61	47	29	24
	N'GUIGMI	198	170	368	81	79	73	54	44	37
Total DIFFA		1 281	1 901	3 182	633	609	623	480	427	410
DOSSO	BOBOYE	1 005	423	1 428	258	234	241	222	216	257
	DIOUNDIYOU	462	142	604	98	99	97	98	96	116
	DOGONDOUTCHI	1 375	318	1 693	263	282	264	257	243	384
	DOSSO	2 272	362	2 634	454	454	404	418	385	519
	FALMEY	263	146	409	79	73	65	60	68	64
	GAYA	929	253	1 182	243	202	192	171	175	199
	LOGA	652	237	889	138	124	144	161	127	195
	TIBIRI	1 072	142	1 214	199	169	217	149	202	278
Total DOSSO		8 030	2 023	10 053	1 732	1 637	1 624	1 536	1 512	2 012
MARADI	MARADI VILLE	1 310	35	1 345	217	218	223	220	216	251
	AGUIE	900	125	1 025	172	160	164	165	167	197
	BERMO	90	131	221	54	27	40	33	39	28
	DAKORO	1 716	379	2 095	369	311	380	316	288	431
	GAZAOUA	490	38	528	100	79	100	74	71	104
	GUIDAN-ROUMDJI	2 171	255	2 426	451	368	408	368	354	477
	MADAROUNFA	1 738	136	1 874	331	310	321	316	268	328
	MAYAHI	1 697	321	2 018	353	217	400	296	296	456
TESSAOUA	1 476	435	1 911	334	263	326	309	280	399	
Total MARADI		11 588	1 855	13 443	2 381	1 953	2 362	2 097	1 979	2 671
NIAMEY	NIAMEY VILLE	5 404	289	5 693	1 010	1 001	983	936	898	865
Total NIAMEY		5 404	289	5 693	1 010	1 001	983	936	898	865
TAHOUA	ABALAK	392	396	788	164	129	127	122	124	122
	BAGAROUA	290	106	396	53	54	66	71	64	88
	BIRNI N'KONNI	1 046	112	1 158	207	187	199	180	182	203
	BOUZA	1 099	262	1 361	260	206	217	211	192	275

	ILLELA	908	231	1 139	190	167	200	185	194	203
	KEITA	1 011	287	1 298	218	187	206	235	217	235
	MADAOUA	1 209	340	1 549	263	238	245	244	276	283
	MALBAZA	573	143	716	126	130	106	123	106	125
	TAHOUA DEPARTEMENT	1 256	388	1 644	309	234	277	276	260	288
	TASSARA	84	49	133	32	25	25	22	19	10
	TCHINTABARADEN	270	358	628	120	116	108	119	80	85
	TILLIA	77	114	191	47	34	38	25	25	22
	VILLE DE TAHOUA	838	59	897	169	156	156	146	136	134
Total TAHOUA		9 053	2 845	898	2 158	1 863	1 970	1 959	1 875	2 073
TILLABERY	ABALA	310	135	445	102	71	77	61	59	75
	AYOROU	156	56	212	43	36	36	32	29	36
	BALLEYARA	417	192	609	133	102	112	83	84	95
	BANIBANGOU	178	40	218	58	38	33	25	29	35
	BANKILARE	202	101	303	72	46	47	42	44	52
	FILINGUE	864	320	1 184	244	176	176	192	163	233
	GOTHEYE	580	201	781	139	128	130	104	116	164
	KOLLO	1 741	772	2 513	502	431	410	369	390	411
	OUALLAM	959	607	1 566	354	187	221	243	215	346
	SAY	742	233	975	169	161	166	166	151	162
	TERA	893	314	1 207	267	201	203	161	171	204
TILLABERI	1 099	415	1 514	334	234	250	224	230	242	
TORODI	549	222	771	201	120	123	127	105	95	
Total TILLABERY		8 690	3 608	298	2 618	1 931	1 984	1 829	1 786	2 150
ZINDER	BELBEDJI	157	393	550	107	98	95	84	85	81
	DAMAGARAM TAKAYA	411	413	824	179	147	134	120	112	132
	DUNGASS	370	683	1 053	220	175	166	149	155	188
	GOURE	579	996	1 575	313	289	263	241	257	212
	KANTCHE	945	542	1 487	256	254	254	245	230	248
	MAGARIA	1 088	1 160	2 248	423	416	387	362	330	330
	MIRRIAH	1 136	764	1 900	337	297	343	315	305	303
	TAKEITA	579	430	1 009	188	162	177	169	156	157
	TANOUT	958	778	1 736	324	320	305	270	269	248
	TESKER	29	363	392	81	85	79	61	55	31
VILLE DE ZINDER	1 493	284	1 777	318	293	297	302	282	285	
Total ZINDER		7 745	6 806	551	2 746	2 536	2 500	2 318	2 236	2 215
Total général		53 797	20 577	374	001	117	602	639	175	840

III.1.2 PUBLIC + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Cours Unique	Double	Total Gp	CI	CP	CE1	CE2	CM1	CM2
AGADEZ	ADERBISANAT	68	223	291	78	53	48	41	36	35
	AGADEZ VILLE	690	35	725	131	119	127	116	120	112
	ARLIT	430	86	516	108	95	84	79	72	78
	BILMA	105	52	157	29	27	27	26	23	25
	IFEROUANE	95	115	210	47	39	31	31	35	27
	INGALL	137	240	377	107	74	62	44	47	43
	TCHIROZERINE	350	473	823	192	150	148	121	108	104
Total AGADEZ		1 875	1 224	3 099	692	557	527	458	441	424
DIFFA	BOSSO	88	34	122	22	24	39	17	10	10
	DIFFA	511	252	763	157	157	146	111	95	97
	GOUDOUMARIA	189	431	620	116	108	118	86	96	96
	MAINE SOROA	245	701	946	167	149	180	161	147	142
	N'GOURTI	24	305	329	83	85	61	47	29	24
	N'GUIGMI	194	168	362	80	78	72	53	43	36
Total DIFFA		1 251	1 891	3 142	625	601	616	475	420	405
DOSSO	BOBOYE	995	419	1 414	255	231	238	220	214	256
	DIOUNDIU	462	142	604	98	99	97	98	96	116
	DOGONDOUTCHI	1 356	316	1 672	258	277	260	254	241	382
	DOSSO	2 199	343	2 542	437	437	386	403	373	506
	FALMEY	263	146	409	79	73	65	60	68	64
	GAYA	904	249	1 153	237	197	187	166	170	196
	LOGA	652	237	889	138	124	144	161	127	195
	TIBIRI	1 066	142	1 208	198	167	216	148	201	278
Total DOSSO		7 897	1 994	9 891	1 700	1 605	1 593	1 510	1 490	1 993
MARADI	MARADI VILLE	1 118	12	1 130	177	178	183	186	185	221
	AGUIE	888	125	1 013	170	158	162	163	165	195
	BERMO	90	131	221	54	27	40	33	39	28
	DAKORO	1 713	373	2 086	367	309	378	315	287	430
	GAZAOUA	490	38	528	100	79	100	74	71	104
	GUIDAN-ROUMDJI	2 148	255	2 403	446	364	405	364	350	474
	MADAROUNFA	1 738	136	1 874	331	310	321	316	268	328
	MAYAHI	1 697	321	2 018	353	217	400	296	296	456
TESSAOUA	1 470	433	1 903	333	262	325	308	278	397	
Total MARADI		11 352	1 824	13 176	2 331	1 904	2 314	2 055	1 939	2 633
NIAMEY	NIAMEY VILLE	3 958	149	4 107	728	716	702	672	653	636
Total NIAMEY		3 958	149	4 107	728	716	702	672	653	636
TAHOUA	ABALAK	386	396	782	163	128	126	121	123	121
	BAGAROUA	290	106	396	53	54	66	71	64	88
	BIRNI N'KONNI	997	103	1 100	196	177	189	171	173	194
	BOUZA	1 099	262	1 361	260	206	217	211	192	275
	ILLELA	902	229	1 131	188	165	198	183	194	203
	KEITA	1 009	279	1 288	216	186	204	234	215	233
	MADAOUA	1 200	336	1 536	261	235	243	242	274	281
	MALBAZA	562	143	705	124	128	104	121	104	124
	TAHOUA DEPARTEMENT	1 256	388	1 644	309	234	277	276	260	288
	TASSARA	84	49	133	32	25	25	22	19	10
	TCHINTABARADEN	270	358	628	120	116	108	119	80	85
	TILLIA	77	114	191	47	34	38	25	25	22
VILLE DE TAHOUA	778	49	827	157	144	143	135	125	123	
Total TAHOUA		8 910	2 812	11 722	2 126	1 832	1 938	1 931	1 848	2 047
TILLABERY	ABALA	308	135	443	102	70	77	61	59	74
	AYOROU	150	56	206	42	35	35	31	28	35
	BALLEYARA	414	192	606	132	101	112	83	83	95
	BANIBANGOU	178	40	218	58	38	33	25	29	35
	BANKILARE	202	101	303	72	46	47	42	44	52
	FILINGUE	862	310	1 172	242	174	174	190	161	231
	GOTHEYE	580	201	781	139	128	130	104	116	164

	KOLLO	1 723	762	2 485	497	426	406	364	386	406
	OUALLAM	959	607	1 566	354	187	221	243	215	346
	SAY	719	233	952	165	157	162	162	147	159
	TERA	881	314	1 195	265	199	201	159	169	202
	TILLABERI	1 091	409	1 500	332	231	247	222	228	240
	TORODI	543	219	762	199	118	121	125	104	95
Total TILLABERY		8 610	3 579	12 189	2 599	1 910	1 966	1 811	1 769	2 134
ZINDER	BELBEDJI	157	393	550	107	98	95	84	85	81
	DAMAGARAM TAKAYA	411	413	824	179	147	134	120	112	132
	DUNGASS	370	683	1 053	220	175	166	149	155	188
	GOURE	570	996	1 566	311	287	262	240	256	210
	KANTCHE	945	532	1 477	254	252	252	243	229	247
	MAGARIA	1 088	1 160	2 248	423	416	387	362	330	330
	MIRRIAH	1 136	764	1 900	337	297	343	315	305	303
	TAKEITA	579	430	1 009	188	162	177	169	156	157
	TANOUT	958	776	1 734	323	319	305	270	269	248
TESKER	29	363	392	81	85	79	61	55	31	
	VILLE DE ZINDER	1 317	256	1 573	280	256	263	267	250	257
Total ZINDER		7 560	6 766	14 326	2 703	2 494	2 463	2 280	2 202	2 184
Total général		51 413	20 239	71 652	13 504	11 619	12 119	11 192	10 762	12 456

IV. ENVIRONNEMENT SCOLAIRE

VI.1 Nombre d'établissements disposant les infrastructures suivantes :

(PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE)

Drep	Dep	Nbre total écoles	Presence Eau Ecole	Latrines	Presence Cloture	Terrain Sport	Presence Electricite
AGADEZ	ADERBISANAT	99	20	19	5	72	3
	AGADEZ VILLE	99	70	81	61	72	26
	ARLIT	98	60	55	39	73	21
	BILMA	25	18	12	12	22	1
	IFEROUANE	65	24	15	12	47	7
	INGALL	119	27	26	8	108	4
	TCHIROZERINE	204	63	71	18	179	28
Total AGADEZ		709	282	279	155	573	90
DIFFA	BOSSO	30	13	18	8	18	0
	DIFFA	142	43	81	35	87	14
	GOUDOUMARIA	187	20	27	60	150	9
	MAINE SOROA	242	31	48	42	203	7
	N'GOURTI	104	5	5	1	25	2
	N'GUIGMI	96	13	32	8	87	3
Total DIFFA		801	125	211	154	570	35
DOSSO	BOBOYE	353	119	92	53	275	26
	DIOUNDIOU	170	35	35	10	100	3
	DOGONDOUTCHI	497	91	111	52	350	44
	DOSSO	695	189	244	78	486	58
	FALMEY	128	40	34	3	106	6
	GAYA	294	104	104	25	242	7
	LOGA	284	60	75	17	257	13
	TIBIRI	321	71	87	26	281	22
Total DOSSO		2742	709	782	264	2097	179
MARADI	MARADI VILLE	132	115	105	80	71	40
	AGUIE	215	44	106	117	176	13
	BERMO	81	10	36	38	74	7
	DAKORO	654	67	153	207	554	18
	GAZAOUA	134	18	43	26	121	4
	GUIDAN-ROUMDJI	616	86	187	98	507	13
	MADAROUNFA	365	52	132	71	324	35
	MAYAHI	552	78	132	302	431	27
	TESSAOUA	470	52	120	157	358	15
Total MARADI		3219	522	1014	1096	2616	172
NIAMEY	NIAMEY VILLE	648	496	533	378	447	284
Total NIAMEY		648	496	533	378	447	284
TAHOUA	ABALAK	223	31	68	23	204	4
	BAGAROUA	95	9	45	16	90	6
	BIRNI N'KONNI	238	60	77	41	189	20
	BOUZA	370	34	93	122	313	24
	ILLELA	275	35	106	88	236	27
	KEITA	287	20	65	82	257	5
	MADAOUA	461	71	117	101	386	19
	MALBAZA	156	13	47	22	131	5

	TAHOUA DEPARTEMENT	411	29	146	81	354	27
	TASSARA	41	5	23	5	34	0
	TCHINTABARADEN	184	21	38	13	140	3
	TILLIA	50	9	9	1	27	3
	VILLE DE TAHOUA	121	69	82	42	87	18
Total TAHOUA		2912	406	916	637	2448	161
TILLABERY	ABALA	139	9	36	26	129	6
	AYOROU	57	0	21	2	43	0
	BALLEYARA	142	28	34	9	59	3
	BANIBANGOU	65	8	18	14	60	2
	BANKILARE	100	10	30	18	94	5
	FILINGUE	384	77	133	74	355	28
	GOTHEYE	234	15	54	17	148	4
	KOLLO	584	102	164	60	469	21
	OUALLAM	528	30	81	70	358	14
	SAY	245	35	51	7	167	16
	TERA	358	24	93	49	239	2
TILLABERI	378	74	175	64	324	34	
TORODI	208	32	62	7	182	11	
Total TILLABERY		3422	444	952	417	2627	146
ZINDER	BELBEDJI	144	6	38	28	134	17
	DAMAGARAM TAKAYA	218	5	83	97	197	4
	DUNGASS	290	17	115	183	247	1
	GOURE	415	36	93	101	327	12
	KANTCHE	318	57	179	210	304	13
	MAGARIA	470	54	156	286	404	15
	MIRRIAH	391	50	174	171	338	17
	TAKEITA	234	11	49	58	207	2
	TANOUT	488	61	125	102	452	12
	TESKER	131	5	15	1	115	1
	VILLE DE ZINDER	248	115	195	78	205	38
Total ZINDER		3347	417	1222	1315	2930	132
Total général		17800	3401	5909	4416	14308	1199

V. SALLES DE CLASSE PAR NATURE

PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	en dur	semi dur	Préfabriquées	Structure évolutive	banco terre stabilis	Paillotes améliorées	Paillotes ordinaires	Total général
AGADEZ	ADERBISANAT	118	19	1	...	38	5	17	198
	AGADEZ VILLE	501	131	34	29	68	27	44	834
	ARLIT	456	78	1	2	18	26	13	594
	BILMA	118	8	19	...	12	157
	IFEROUANE	137	13	2	1	20	173
	INGALL	188	13	2	2	22	21	37	285
	TCHIROZERINE	447	82	2	10	35	18	61	655
Total AGADEZ		1965	344	40	43	202	98	204	2896
DIFFA	BOSSO	23	1	17	42	2	10	21	116
	DIFFA	425	30	66	24	11	39	137	732
	GOUDOU MARIA	174	20	3	2	2	4	196	401
	MAINE SOROA	298	12	13	16	...	27	259	625
	N'GOURTI	102	2	...	1	...	1	52	158
	N'GUIGMI	157	20	28	17	...	46	52	320
Total DIFFA		1179	85	127	102	15	127	717	2352
DOSSO	BOBOYE	659	39	1	1	10	16	584	1310
	DIOUNDIYOU	235	16	4	6	327	588
	DOGONDOUTCHI	667	77	5	6	69	204	664	1692
	DOSSO	1196	55	29	...	18	33	1334	2665
	FALMEY	138	7	4	14	200	363
	GAYA	482	46	2	7	3	34	566	1140
	LOGA	419	44	...	2	20	9	323	817
	TIBIRI	628	37	...	3	29	62	472	1231
Total DOSSO		4424	321	37	19	157	378	4470	9806
MARADI	MARADI VILLE	839	19	84	7	6	27	389	1371
	AGUIE	417	23	2	20	37	38	510	1047
	BERMO	113	9	13	13	36	184
	DAKORO	718	56	1	1	245	255	700	1976
	GAZAOUA	207	14	3	3	29	36	230	522
	GUIDAN-ROUMDJI	817	48	2	17	123	154	1291	2452
	MADAROUNFA	627	45	10	32	80	67	1052	1913
	MAYAHI	695	68	...	33	39	62	1035	1932
	TESSAOUA	666	79	...	20	158	192	719	1834
Total MARADI		5099	361	102	133	730	844	5962	13231
NIAMEY	NIAMEY VILLE	4606	409	240	11	30	51	650	5997
Total NIAMEY		4606	409	240	11	30	51	650	5997
TAHOUA	ABALAK	316	27	...	24	48	132	81	628
	BAGAROUA	118	2	2	2	42	187	27	380

	BIRNI N'KONNI	507	51	27	8	52	268	259	1172
	BOUZA	458	35	5	4	207	398	261	1368
	ILLELA	542	34	2	4	59	414	99	1154
	KEITA	574	20	2	...	87	424	219	1326
	MADAOUA	560	76	4	6	102	456	331	1535
	MALBAZA	257	16	3	2	25	294	103	700
	TAHOUA DEPARTEMENT	630	111	...	13	111	643	188	1696
	TASSARA	77	1	13	3	10	104
	TCHINTABARADEN	197	30	1	...	75	122	37	462
	TILLIA	69	9	1	...	10	33	26	148
	VILLE DE TAHOUA	446	52	61	10	49	229	91	938
	Total TAHOUA	4751	464	108	73	880	3603	1732	11611
	ABALA	209	7	14	6	15	107	68	426
	AYOROU	114	3	4	1	41	28	34	225
	BALLEYARA	221	10	2	...	8	29	268	538
	BANIBANGOU	71	13	16	...	11	61	21	193
	BANKILARE	113	13	1	...	94	59	14	294
	FILINGUE	652	42	...	17	109	148	261	1229
	GOTHEYE	364	28	...	20	273	43	105	833
	KOLLO	1149	77	1	10	105	97	948	2387
	OUALLAM	538	44	1	1	98	317	439	1438
	SAY	347	46	2	2	17	41	437	892
	TERA	615	33	2	15	217	166	220	1268
	TILLABERI	778	48	38	9	284	156	304	1617
	TORODI	279	40	...	3	39	43	305	709
	Total TILLABERY	5450	404	81	84	1311	1295	3424	12049
	BELBEDJI	118	32	...	2	56	86	88	382
	DAMAGARAM TAKAYA	259	19	11	8	368	665
	DUNGASS	256	1	...	21	3	27	420	728
	GOURE	490	27	...	6	21	61	484	1089
	KANTCHE	543	54	1	16	41	64	536	1255
	MAGARIA	680	33	...	11	16	73	873	1686
	MIRRIAH	609	37	8	15	36	100	747	1552
	TAKEITA	253	25	...	2	41	84	406	811
	TANOUT	510	68	4	18	240	149	421	1410
	TESKER	84	...	5	3	103	195
	VILLE DE ZINDER	930	217	107	15	59	165	245	1738
	Total ZINDER	4732	513	125	106	524	820	4691	11511
	Total général	32206	2901	860	571	3849	7216	21850	69453

VI. MANUELS DES ELEVES

VI.1 PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Manuel	CI	CP	CE1	CE2	CM1	CM2	Total général
AGADEZ	ADERBISANAT	Lecture	477	428	394	345	315	280	2 239
		Maths	576	550	448	408	347	260	2 589
	AGADEZ VILLE	Lecture	963	709	706	686	709	738	4 511
		Maths	1 084	897	2 518	2 312	2 446	945	10 202
	ARLIT	Lecture	1 007	777	873	722	742	627	4 748
		Maths	1 114	1 030	972	745	883	620	5 364
	BILMA	Lecture	414	355	353	360	360	324	2 166
		Maths	392	361	324	360	352	198	1 987
	IFEROUANE	Lecture	923	600	493	445	348	262	3 071
		Maths	499	436	436	350	323	218	2 262
	INGALL	Lecture	754	589	348	312	304	301	2 608
		Maths	1 020	882	1 216	959	398	409	4 884
	TCHIROZERINE	Lecture	1 696	1 250	1 128	1 072	919	923	6 988
Maths		1 551	1 398	2 185	1 938	1 379	1 007	9 458	
Total lecture AGADEZ			6 234	4 708	4 295	3 942	3 697	3 455	26 331
Total Maths AGADEZ			6 236	5 554	8 099	7 072	6 128	3 657	36 746
DIFFA	BOSSO	Lecture	1 114	1 153	538	367	377	366	3 915
		Maths	1 191	905	860	590	450	494	4 490
	DIFFA	Lecture	4 435	3 332	2 168	2 054	1 629	1 608	15 226
		Maths	3 029	2 803	3 053	2 781	2 075	1 926	15 667
	GOUDOUMARIA	Lecture	655	408	324	377	315	284	2 363
		Maths	595	542	647	659	563	425	3 431
	MAINE SOROA	Lecture	2 345	2 274	1 698	1 424	1 207	1 148	10 096
		Maths	2 395	2 421	2 729	2 284	1 737	1 231	12 797
	N'GOURTI	Lecture	115	63	48	52	58	42	378
		Maths	196	165	120	90	103	78	752
	N'GUIGMI	Lecture	1 397	1 424	976	582	483	400	5 262
Maths		1 918	1 801	987	703	574	520	6 503	
Total Lecture DIFFA			10 061	8 654	5 752	4 856	4 069	3 848	37 240
Total Maths DIFFA			9 324	8 637	8 396	7 107	5 502	4 674	43 640
DOSSO	BOBOYE	Lecture	8 204	6 851	6 740	3 500	2 980	2 919	31 194
		Maths	4 950	3 779	6 460	3 611	3 222	2 922	24 944
	DIOUNDIYOU	Lecture	3 726	3 118	2 261	1 711	1 105	1 319	13 240
		Maths	2 816	2 246	2 579	2 066	1 451	1 462	12 620
	DOGONDOUTCHI	Lecture	18 304	13 238	11 240	6 486	6 693	5 649	61 610
Maths		9 897	7 172	11 902	8 515	7 434	5 465	50 385	

	DOSSO	Lecture	15 689	11 781	10 317	7 436	7 396	6 659	59 278	
		Maths	9 953	7 022	11 956	8 829	7 147	5 091	49 998	
	FALMEY	Lecture	3 506	2 705	2 172	1 103	1 080	902	11 468	
		Maths	1 146	1 158	2 315	1 027	1 537	868	8 051	
	GAYA	Lecture	10 157	6 490	5 065	2 805	2 244	2 352	29 113	
		Maths	5 457	3 555	5 161	4 406	3 220	2 929	24 728	
	LOGA	Lecture	8 821	6 851	4 710	2 820	2 677	3 081	28 960	
		Maths	4 644	3 437	7 077	5 819	3 626	4 279	28 882	
	TIBIRI	Lecture	10 575	7 973	6 991	3 324	2 682	2 654	34 199	
		Maths	6 565	4 803	7 344	3 759	3 366	2 448	28 285	
Total Lecture DOSSO			78 982	59 007	49 496	29 185	26 857	25 535	269 062	
Total Maths DOSSO			45 428	33 172	54 794	38 032	31 003	25 464	227 893	
MARADI	MARADI VILLE	Lecture	2 895	2 183	1 787	1 470	1 732	2 213	12 280	
		Maths	1 885	2 162	4 504	3 728	3 658	3 044	18 981	
	AGUIE	Lecture	2 979	2 117	2 346	2 127	1 668	1 551	12 788	
		Maths	2 182	2 212	2 654	1 885	1 801	1 591	12 325	
	BERMO	Lecture	471	373	314	303	229	215	1 905	
		Maths	392	457	343	343	200	247	1 982	
	DAKORO	Lecture	8 569	7 051	6 178	5 108	3 944	4 125	34 975	
		Maths	4 920	4 441	5 890	5 452	2 979	3 676	27 358	
	GAZAOUA	Lecture	1 205	865	735	773	888	801	5 267	
		Maths	1 127	1 116	1 033	1 127	697	735	5 835	
	GUIDAN-ROUMDJI	Lecture	12 479	9 330	8 283	7 119	7 156	7 180	51 547	
		Maths	7 803	7 886	25 361	20 090	16 392	9 774	87 306	
	MADAROUNFA	Lecture	8 972	6 638	6 117	5 442	4 704	4 690	36 563	
		Maths	6 050	5 424	17 317	13 614	10 436	6 880	59 721	
	MAYAHI	Lecture	5 185	3 738	3 583	3 003	2 640	3 158	21 307	
		Maths	4 584	4 275	5 327	5 101	3 916	3 213	26 416	
TESSAOUA	Lecture	4 335	3 240	3 829	2 442	2 952	2 815	19 613		
	Maths	4 433	4 216	9 712	6 321	6 032	3 280	33 994		
Total Lecture MARADI			47 090	35 535	33 172	27 787	25 913	26 748	196 245	
Total Maths MARADI			33 376	32 189	72 141	57 661	46 111	32 440	273 918	
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Lecture	7 693	5 655	5 431	4 821	5 705	5 751	35 056	
		Maths	7 132	6 935	16 152	13 258	12 015	8 657	64 149	
	Total Lecture NIAMEY			7 693	5 655	5 431	4 821	5 705	5 751	35 056
	Total Maths NIAMEY			7 132	6 935	16 152	13 258	12 015	8 657	64 149
TAHOUA	ABALAK	Lecture	1 633	1 341	1 003	785	670	551	5 983	
		Maths	1 637	1 259	1 288	1 253	958	477	6 872	
	BAGAROUA	Lecture	1 069	702	491	404	302	258	3 226	
		Maths	719	455	1 310	1 222	633	226	4 565	
	BIRNI N'KONNI	Lecture	3 258	2 536	2 193	2 058	1 706	1 604	13 355	
		Maths	2 939	2 059	3 019	2 971	2 437	1 739	15 164	
	BOUZA	Lecture	6 307	4 811	3 745	3 175	2 894	2 569	23 501	
		Maths	3 557	2 922	6 827	6 084	4 704	2 724	26 818	

	ILLELA	Lecture	5 007	3 819	2 591	2 229	1 502	1 678	16 826	
		Maths	2 593	1 953	4 066	3 581	1 886	1 300	15 379	
	KEITA	Lecture	6 014	3 947	2 500	2 448	1 659	1 918	18 486	
		Maths	4 006	2 547	3 429	2 944	2 536	1 745	17 207	
	MADAOUA	Lecture	6 283	4 557	3 039	2 560	2 806	2 544	21 789	
		Maths	5 088	3 611	4 109	3 787	3 330	2 244	22 169	
	MALBAZA	Lecture	2 506	1 800	1 778	1 262	816	1 164	9 326	
		Maths	1 709	1 032	2 457	2 413	1 367	1 020	9 998	
	TAHOUA DEPARTEMENT	Lecture	17 013	12 576	9 658	9 088	7 724	5 877	61 936	
		Maths	9 508	7 217	27 683	22 491	19 218	11 354	97 471	
	TASSARA	Lecture	404	278	164	116	99	69	1 130	
		Maths	245	219	285	186	131	49	1 115	
	TCHINTABARADEN	Lecture	2 017	1 253	962	646	561	401	5 840	
		Maths	1 399	1 020	1 639	1 119	802	472	6 451	
	TILLIA	Lecture	432	302	151	156	111	93	1 245	
		Maths	326	280	253	172	149	97	1 277	
	VILLE DE TAHOUA	Lecture	2 735	1 782	1 160	1 126	1 600	1 520	9 923	
		Maths	2 041	1 888	5 609	4 320	4 433	3 033	21 324	
	Total Lecture TAHOUA			54 678	39 704	29 435	26 053	22 450	20 246	192 566
	Total MathsTAHOUA			35 767	26 462	61 974	52 543	42 584	26 480	245 810
TILLABERY	ABALA	Lecture	2 003	1 454	1 481	1 242	980	837	7 997	
		Maths	1 328	1 248	1 766	2 270	1 589	589	8 790	
	AYOROU	Lecture	1 721	1 447	943	950	799	756	6 616	
		Maths	1 250	1 071	2 469	2 240	1 714	1 106	9 850	
	BALLEYARA	Lecture	1 772	1 484	1 392	1 131	863	1 007	7 649	
		Maths	1 860	1 408	1 814	1 369	766	789	8 006	
	BANIBANGOU	Lecture	868	648	727	445	295	239	3 222	
		Maths	677	590	884	551	280	251	3 233	
	BANKILARE	Lecture	687	520	622	438	456	388	3 111	
		Maths	737	552	637	439	395	383	3 143	
	FILINGUE	Lecture	5 468	3 875	4 166	3 225	2 480	2 274	21 488	
		Maths	5 156	4 168	5 371	5 072	3 202	2 116	25 085	
	GOTHEYE	Lecture	3 341	2 345	2 610	2 267	2 207	2 024	14 794	
		Maths	2 230	1 898	2 135	2 278	2 094	1 723	12 358	
	KOLLO	Lecture	6 798	4 895	4 677	4 426	3 962	3 622	28 380	
		Maths	5 857	4 727	8 303	7 369	5 441	4 327	36 024	
	OUALLAM	Lecture	4 760	3 425	4 099	3 309	3 107	2 287	20 987	
		Maths	4 172	2 454	4 403	4 034	2 998	2 190	20 251	
	SAY	Lecture	2 457	2 022	1 673	1 720	1 591	1 682	11 145	
		Maths	2 377	2 332	1 980	1 879	1 280	1 344	11 192	
TERA	Lecture	4 065	3 016	3 198	2 846	2 816	2 627	18 568		
	Maths	3 934	2 725	3 744	3 309	2 646	2 050	18 408		

	TILLABERI	Lecture	13 155	8 935	8 030	7 294	6 082	5 594	49 090
		Maths	9 120	6 973	18 289	15 922	13 152	9 704	73 160
	TORODI	Lecture	2 623	2 138	1 663	1 569	1 382	1 417	10 792
		Maths	2 055	1 777	1 507	1 464	1 306	968	9 077
	Total LectureTILLABERY			49 718	36 204	35 281	30 862	27 020	24 754
Total MathsTILLABERY			40 753	31 923	53 302	48 196	36 863	27 540	238 577
ZINDER	BELBEDJI	Lecture	668	555	578	417	302	252	2 772
		Maths	594	699	1 086	743	600	504	4 226
	DAMAGARAM TAKAYA	Lecture	4 939	4 143	3 632	2 843	2 523	2 051	20 131
		Maths	4 163	3 785	8 438	5 509	5 113	3 863	30 871
	DUNGASS	Lecture	2 447	2 044	1 834	1 744	1 474	1 267	10 810
		Maths	2 822	2 354	2 164	1 968	1 613	1 349	12 270
	GOURE	Lecture	3 172	2 675	2 412	1 917	2 019	1 781	13 976
		Maths	2 255	2 338	3 478	2 757	2 355	1 675	14 858
	KANTCHE	Lecture	3 350	2 600	2 418	1 816	1 401	1 336	12 921
		Maths	4 177	4 086	3 187	2 478	1 982	1 672	17 582
	MAGARIA	Lecture	3 370	2 364	2 478	2 092	1 983	1 741	14 028
		Maths	4 067	3 440	3 300	3 086	2 112	1 887	17 892
	MIRRIAH	Lecture	7 155	5 322	4 682	3 635	3 890	3 212	27 896
		Maths	4 925	4 189	13 323	10 683	8 680	5 893	47 693
	TAKEITA	Lecture	2 423	2 065	1 843	1 499	1 278	1 370	10 478
		Maths	3 091	2 650	3 892	2 914	2 367	1 500	16 414
	TANOUT	Lecture	4 526	3 564	3 266	2 465	2 285	1 789	17 895
		Maths	5 342	4 621	4 663	3 858	3 091	2 387	23 962
	TESKER	Lecture	568	473	95	88	97	37	1 358
		Maths	540	452	165	134	80	38	1 409
VILLE DE ZINDER	Lecture	4 853	3 235	2 107	2 051	2 136	2 360	16 742	
	Maths	4 455	3 931	7 878	7 333	6 241	3 696	33 534	
Total Lecture ZINDER			37 471	29 040	25 345	20 567	19 388	17 196	149 007
Total Maths ZINDER			36 431	32 545	51 574	41 463	34 234	24 464	220 711
Ensemble Pays		Lecture	291 927	218 507	188 207	148 073	135 099	127 533	1 109 346
		Maths	214 447	177 417	326 432	265 332	214 440	153 376	1 351 444

VI.2 PUBLIC + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Manuel	CI	CP	CE1	CE2	CM1	CM2	Total général
AGADEZ	ADERBISANAT	Lecture	477	428	394	345	315	280	2 239
		Maths	576	550	448	408	347	260	2 589
	AGADEZ VILLE	Lecture	963	709	706	686	709	738	4 511
		Maths	1 084	897	2 518	2 312	2 446	945	10 202
	ARLIT	Lecture	1 007	777	873	722	742	627	4 748
		Maths	1 114	1 030	972	745	883	620	5 364
	BILMA	Lecture	414	355	353	360	360	324	2 166
		Maths	392	361	324	360	352	198	1 987
	IFEROUANE	Lecture	923	600	493	445	348	262	3 071
		Maths	499	436	436	350	323	218	2 262
	INGALL	Lecture	754	589	348	312	304	301	2 608
		Maths	1 020	882	1 216	959	398	409	4 884
	TCHIROZERINE	Lecture	1 696	1 250	1 128	1 072	919	923	6 988
		Maths	1 551	1 398	2 185	1 938	1 379	1 007	9 458
Total Lecture AGADEZ			6 234	4 708	4 295	3 942	3 697	3 455	26 331
Total Maths AGADEZ			6 236	5 554	8 099	7 072	6 128	3 657	36 746
DIFFA	BOSSO	Lecture	1 114	1 153	538	367	377	366	3 915
		Maths	1 191	905	860	590	450	494	4 490
	DIFFA	Lecture	4 435	3 332	2 168	2 054	1 629	1 608	15 226
		Maths	3 029	2 803	3 053	2 781	2 075	1 926	15 667
	GOUDOUMARIA	Lecture	655	408	324	377	315	284	2 363
		Maths	595	542	647	659	563	425	3 431
	MAINE SOROA	Lecture	2 345	2 274	1 698	1 424	1 207	1 148	10 096
		Maths	2 395	2 421	2 729	2 284	1 737	1 231	12 797
	N'GOURTI	Lecture	115	63	48	52	58	42	378
		Maths	196	165	120	90	103	78	752
	N'GUIGMI	Lecture	1 397	1 424	976	582	483	400	5 262
		Maths	1 918	1 801	987	703	574	520	6 503
Total Lecture DIFFA			10 061	8 654	5 752	4 856	4 069	3 848	37 240
Total Maths DIFFA			9 324	8 637	8 396	7 107	5 502	4 674	43 640
DOSSO	BOBOYE	Lecture	8 204	6 851	6 740	3 500	2 980	2 919	31 194
		Maths	4 950	3 779	6 460	3 611	3 222	2 922	24 944
	DIOUNDIYOU	Lecture	3 726	3 118	2 261	1 711	1 105	1 319	13 240
		Maths	2 816	2 246	2 579	2 066	1 451	1 462	12 620
	DOGONDOUTCHI	Lecture	18 304	13 238	11 240	6 486	6 693	5 649	61 610
		Maths	9 897	7 172	11 902	8 515	7 434	5 465	50 385
	DOSSO	Lecture	15 689	11 781	10 317	7 436	7 396	6 659	59 278
		Maths	9 953	7 022	11 956	8 829	7 147	5 091	49 998
	FALMEY	Lecture	3 506	2 705	2 172	1 103	1 080	902	11 468
		Maths	1 146	1 158	2 315	1 027	1 537	868	8 051
	GAYA	Lecture	10 157	6 490	5 065	2 805	2 244	2 352	29 113
		Maths	5 457	3 555	5 161	4 406	3 220	2 929	24 728
	LOGA	Lecture	8 821	6 851	4 710	2 820	2 677	3 081	28 960
		Maths	4 644	3 437	7 077	5 819	3 626	4 279	28 882
	TIBIRI	Lecture	10 575	7 973	6 991	3 324	2 682	2 654	34 199
		Maths	6 565	4 803	7 344	3 759	3 366	2 448	28 285
Total Lecture DOSSO			78 982	59 007	49 496	29 185	26 857	25 535	269 062
Total Maths DOSSO			45 428	33 172	54 794	38 032	31 003	25 464	227 893
MARADI	MARADI VILLE	Lecture	2 895	2 183	1 787	1 470	1 732	2 213	12 280
		Maths	1 885	2 162	4 504	3 728	3 658	3 044	18 981
	AGUIE	Lecture	2 979	2 117	2 346	2 127	1 668	1 551	12 788
		Maths	2 182	2 212	2 654	1 885	1 801	1 591	12 325
	BERMO	Lecture	471	373	314	303	229	215	1 905
		Maths	392	457	343	343	200	247	1 982
	DAKORO	Lecture	8 569	7 051	6 178	5 108	3 944	4 125	34 975
		Maths	4 920	4 441	5 890	5 452	2 979	3 676	27 358
	GAZAOUA	Lecture	1 205	865	735	773	888	801	5 267
		Maths	1 127	1 116	1 033	1 127	697	735	5 835
	GUIDAN-ROUMDI	Lecture	12 479	9 330	8 283	7 119	7 156	7 180	51 547
		Maths	7 803	7 886	25 361	20 090	16 392	9 774	87 306
	MADAROUNFA	Lecture	8 972	6 638	6 117	5 442	4 704	4 690	36 563
		Maths	6 050	5 424	17 317	13 614	10 436	6 880	59 721

	MAYAHI	Lecture	5 185	3 738	3 583	3 003	2 640	3 158	21 307	
		Maths	4 584	4 275	5 327	5 101	3 916	3 213	26 416	
	TESSAOUA	Lecture	4 335	3 240	3 829	2 442	2 952	2 815	19 613	
		Maths	4 433	4 216	9 712	6 321	6 032	3 280	33 994	
Total Lecture MARADI			47 090	35 535	33 172	27 787	25 913	26 748	196 245	
Total Maths MARADI			33 376	32 189	72 141	57 661	46 111	32 440	273 918	
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Lecture	7 693	5 655	5 431	4 821	5 705	5 751	35 056	
		Maths	7 132	6 935	16 152	13 258	12 015	8 657	64 149	
Total Lecture NIAMEY			7 693	5 655	5 431	4 821	5 705	5 751	35 056	
Total Maths NIAMEY			7 132	6 935	16 152	13 258	12 015	8 657	64 149	
TAHOUA	ABALAK	Lecture	1 633	1 341	1 003	785	670	551	5 983	
		Maths	1 637	1 259	1 288	1 253	958	477	6 872	
	BAGAROUA	Lecture	1 069	702	491	404	302	258	3 226	
		Maths	719	455	1 310	1 222	633	226	4 565	
	BIRNI N'KONNI	Lecture	3 258	2 536	2 193	2 058	1 706	1 604	13 355	
		Maths	2 939	2 059	3 019	2 971	2 437	1 739	15 164	
	BOUZA	Lecture	6 307	4 811	3 745	3 175	2 894	2 569	23 501	
		Maths	3 557	2 922	6 827	6 084	4 704	2 724	26 818	
	ILLELA	Lecture	5 007	3 819	2 591	2 229	1 502	1 678	16 826	
		Maths	2 593	1 953	4 066	3 581	1 886	1 300	15 379	
	KEITA	Lecture	6 014	3 947	2 500	2 448	1 659	1 918	18 486	
		Maths	4 006	2 547	3 429	2 944	2 536	1 745	17 207	
	MADAOUA	Lecture	6 283	4 557	3 039	2 560	2 806	2 544	21 789	
		Maths	5 088	3 611	4 109	3 787	3 330	2 244	22 169	
	MALBAZA	Lecture	2 506	1 800	1 778	1 262	816	1 164	9 326	
		Maths	1 709	1 032	2 457	2 413	1 367	1 020	9 998	
	TAHOUA DEPARTEMENT	Lecture	17 013	12 576	9 658	9 088	7 724	5 877	61 936	
		Maths	9 508	7 217	27 683	22 491	19 218	11 354	97 471	
	TASSARA	Lecture	404	278	164	116	99	69	1 130	
		Maths	245	219	285	186	131	49	1 115	
	TCHINTABARADEN	Lecture	2 017	1 253	962	646	561	401	5 840	
		Maths	1 399	1 020	1 639	1 119	802	472	6 451	
	TILLIA	Lecture	432	302	151	156	111	93	1 245	
		Maths	326	280	253	172	149	97	1 277	
	VILLE DE TAHOUA	Lecture	2 735	1 782	1 160	1 126	1 600	1 520	9 923	
		Maths	2 041	1 888	5 609	4 320	4 433	3 033	21 324	
	Total LectureTAHOUA			54 678	39 704	29 435	26 053	22 450	20 246	192 566
	Total MathsTAHOUA			35 767	26 462	61 974	52 543	42 584	26 480	245 810
	TILLABERY	ABALA	Lecture	2 003	1 454	1 481	1 242	980	837	7 997
			Maths	1 328	1 248	1 766	2 270	1 589	589	8 790
		AYOROU	Lecture	1 721	1 447	943	950	799	756	6 616
			Maths	1 250	1 071	2 469	2 240	1 714	1 106	9 850
BALLEYARA		Lecture	1 772	1 484	1 392	1 131	863	1 007	7 649	
		Maths	1 860	1 408	1 814	1 369	766	789	8 006	
BANIBANGOU		Lecture	868	648	727	445	295	239	3 222	
		Maths	677	590	884	551	280	251	3 233	
BANKILARE		Lecture	687	520	622	438	456	388	3 111	
		Maths	737	552	637	439	395	383	3 143	
FILINGUE		Lecture	5 468	3 875	4 166	3 225	2 480	2 274	21 488	
		Maths	5 156	4 168	5 371	5 072	3 202	2 116	25 085	
GOTHEYE		Lecture	3 341	2 345	2 610	2 267	2 207	2 024	14 794	
		Maths	2 230	1 898	2 135	2 278	2 094	1 723	12 358	
KOLLO		Lecture	6 798	4 895	4 677	4 426	3 962	3 622	28 380	
		Maths	5 857	4 727	8 303	7 369	5 441	4 327	36 024	
OUALLAM		Lecture	4 760	3 425	4 099	3 309	3 107	2 287	20 987	
		Maths	4 172	2 454	4 403	4 034	2 998	2 190	20 251	
SAY		Lecture	2 457	2 022	1 673	1 720	1 591	1 682	11 145	
		Maths	2 377	2 332	1 980	1 879	1 280	1 344	11 192	
TERA		Lecture	4 065	3 016	3 198	2 846	2 816	2 627	18 568	
		Maths	3 934	2 725	3 744	3 309	2 646	2 050	18 408	
TILLABERI		Lecture	13 155	8 935	8 030	7 294	6 082	5 594	49 090	
		Maths	9 120	6 973	18 289	15 922	13 152	9 704	73 160	
TORODI	Lecture	2 623	2 138	1 663	1 569	1 382	1 417	10 792		
	Maths	2 055	1 777	1 507	1 464	1 306	968	9 077		
Total LectureTILLABERY			49 718	36 204	35 281	30 862	27 020	24 754	203 839	
Total Maths TILLABERY			40 753	31 923	53 302	48 196	36 863	27 540	238 577	

ZINDER	BELBEDJI	Lecture	668	555	578	417	302	252	2 772
		Maths	594	699	1 086	743	600	504	4 226
	DAMAGARAM TAKAYA	Lecture	4 939	4 143	3 632	2 843	2 523	2 051	20 131
		Maths	4 163	3 785	8 438	5 509	5 113	3 863	30 871
	DUNGASS	Lecture	2 447	2 044	1 834	1 744	1 474	1 267	10 810
		Maths	2 822	2 354	2 164	1 968	1 613	1 349	12 270
	GOURE	Lecture	3 172	2 675	2 412	1 917	2 019	1 781	13 976
		Maths	2 255	2 338	3 478	2 757	2 355	1 675	14 858
	KANTCHE	Lecture	3 350	2 600	2 418	1 816	1 401	1 336	12 921
		Maths	4 177	4 086	3 187	2 478	1 982	1 672	17 582
	MAGARIA	Lecture	3 370	2 364	2 478	2 092	1 983	1 741	14 028
		Maths	4 067	3 440	3 300	3 086	2 112	1 887	17 892
	MIRRIAH	Lecture	7 155	5 322	4 682	3 635	3 890	3 212	27 896
		Maths	4 925	4 189	13 323	10 683	8 680	5 893	47 693
	TAKEITA	Lecture	2 423	2 065	1 843	1 499	1 278	1 370	10 478
		Maths	3 091	2 650	3 892	2 914	2 367	1 500	16 414
	TANOUT	Lecture	4 526	3 564	3 266	2 465	2 285	1 789	17 895
		Maths	5 342	4 621	4 663	3 858	3 091	2 387	23 962
	TESKER	Lecture	568	473	95	88	97	37	1 358
		Maths	540	452	165	134	80	38	1 409
VILLE DE ZINDER	Lecture	4 853	3 235	2 107	2 051	2 136	2 360	16 742	
	Maths	4 455	3 931	7 878	7 333	6 241	3 696	33 534	
Total Lecture ZINDER			37 471	29 040	25 345	20 567	19 388	17 196	149 007
Total Maths ZINDER			36 431	32 545	51 574	41 463	34 234	24 464	220 711
Ensemble Pays		Lecture	291 927	218 507	188 207	148 073	135 099	127 533	1 109 346
		Maths	214 447	177 417	326 432	265 332	214 440	153 376	1 351 444

VI.3 RURAL

Drep	Dep	Manuel	CI	CP	CE1	CE2	CM1	CM2	Total général	
AGADEZ	ADERBISANAT	Lecture	448	367	307	258	234	193	1 807	
		Maths	542	469	322	315	273	191	2 112	
	AGADEZ VILLE	Lecture	71	40	34	48	45	42	280	
		Maths	52	22	151	107	64	28	424	
	ARLIT	Lecture	187	161	136	103	72	72	731	
		Maths	272	211	168	116	99	78	944	
	BILMA	Lecture	324	284	291	276	297	248	1 720	
		Maths	311	275	234	269	266	142	1 497	
	IFEROUANE	Lecture	917	581	473	428	340	246	2 985	
		Maths	483	431	388	302	315	218	2 137	
	INGALL	Lecture	600	483	308	289	226	204	2 110	
		Maths	757	683	881	628	282	282	3 513	
	TCHIROZERINE	Lecture	1 604	1 196	1 082	1 022	873	830	6 607	
		Maths	1 457	1 313	1 932	1 752	1 254	954	8 662	
Total Lecture AGADEZ			4 151	3 112	2 631	2 424	2 087	1 835	16 240	
Total Maths AGADEZ			3 874	3 404	4 076	3 489	2 553	1 893	19 289	
DIFFA	BOSSO	Lecture	774	893	388	282	252	221	2 810	
		Maths	1 041	770	649	438	310	294	3 502	
	DIFFA	Lecture	3 072	2 389	1 467	1 429	1 053	1 032	10 442	
		Maths	2 191	1 966	1 863	1 755	1 278	1 151	10 204	
	GOUDOUMARIA	Lecture	655	408	324	377	315	284	2 363	
		Maths	595	542	647	659	563	425	3 431	
	MAINE SOROA	Lecture	1 565	1 429	1 110	929	756	724	6 513	
		Maths	1 205	1 252	2 070	1 720	1 212	880	8 339	
	N'GOURTI	Lecture	115	63	48	52	58	42	378	
		Maths	196	165	120	90	103	78	752	
	N'GUIGMI	Lecture	995	1 016	570	247	228	189	3 245	
		Maths	1 317	1 210	661	377	241	229	4 035	
	Total Lecture DIFFA			7 176	6 198	3 907	3 316	2 662	2 492	25 751
	Total Maths DIFFA			6 545	5 905	6 010	5 039	3 707	3 057	30 263
DOSSO	BOBOYE	Lecture	7 898	6 573	6 402	3 382	2 913	2 854	30 022	
		Maths	4 459	3 330	6 222	3 443	3 160	2 804	23 418	
	DIOUNDIU	Lecture	3 555	2 976	2 166	1 687	1 081	1 296	12 761	
		Maths	2 707	2 156	2 447	2 003	1 407	1 427	12 147	
	DOGONDOUTCHI	Lecture	17 213	12 347	10 476	6 192	6 248	5 250	57 726	
		Maths	9 389	6 737	10 907	7 697	6 636	4 851	46 217	
	DOSSO	Lecture	14 027	10 308	9 357	6 062	5 849	4 991	50 594	
		Maths	9 151	6 263	10 789	7 662	5 738	3 837	43 440	
	FALMEY	Lecture	3 506	2 705	2 172	1 103	1 080	902	11 468	
		Maths	1 146	1 158	2 315	1 027	1 537	868	8 051	
	GAYA	Lecture	8 097	4 964	4 083	2 498	1 782	1 704	23 128	
		Maths	4 485	2 874	3 798	3 665	2 457	2 300	19 579	
	LOGA	Lecture	8 498	6 593	4 508	2 770	2 620	3 005	27 994	
		Maths	4 564	3 327	6 808	5 597	3 469	4 156	27 921	
TIBIRI	Lecture	10 380	7 837	6 840	3 272	2 606	2 568	33 503		
	Maths	6 444	4 697	7 226	3 637	3 307	2 374	27 685		
Total Lecture DOSSO			73 174	54 303	46 004	26 966	24 179	22 570	247 196	
Total Maths DOSSO			42 345	30 542	50 512	34 731	27 711	22 617	208 458	
MARADI	MARADI VILLE	Lecture	93	45	65	32	35	15	285	
		Maths	93	93	37	34	37	17	311	
	AGUIE	Lecture	2 813	2 014	2 244	2 022	1 571	1 418	12 082	
		Maths	2 091	2 105	2 487	1 727	1 670	1 458	11 538	
	BERMO	Lecture	471	373	314	303	229	215	1 905	
		Maths	392	457	343	343	200	247	1 982	
	DAKORO	Lecture	8 435	6 970	6 023	4 981	3 855	4 022	34 286	
		Maths	4 658	4 104	5 570	5 084	2 843	3 442	25 701	

	GAZAOUA	Lecture	1 197	849	708	754	873	780	5 161	
		Maths	931	957	919	1 061	652	704	5 224	
	GUIDAN-ROUMDJI	Lecture	12 153	9 137	8 085	6 953	6 933	6 953	50 214	
		Maths	7 548	7 646	24 742	19 657	15 903	9 497	84 993	
	MADAROUNFA	Lecture	8 849	6 581	6 082	5 419	4 666	4 666	36 263	
		Maths	6 039	5 397	17 059	13 396	10 280	6 732	58 903	
	MAYAHI	Lecture	5 110	3 707	3 557	2 974	2 615	3 098	21 061	
		Maths	4 543	4 234	5 236	4 948	3 780	3 141	25 882	
	TESSAOUA	Lecture	4 162	3 108	3 566	2 288	2 661	2 555	18 340	
		Maths	3 885	3 645	8 724	5 365	4 944	2 931	29 494	
	Total Lecture MARADI			43 283	32 784	30 644	25 726	23 438	23 722	179 597
	Total Maths MARADI			30 180	28 638	65 117	51 615	40 309	28 169	244 028
	TAHOUA	ABALAK	Lecture	1 290	1 027	811	736	590	525	4 979
			Maths	1 423	1 131	1 043	1 068	827	433	5 925
BAGAROUA		Lecture	1 069	702	491	404	302	258	3 226	
		Maths	719	455	1 310	1 222	633	226	4 565	
BIRNI N'KONNI		Lecture	2 308	1 720	1 668	1 558	1 327	1 087	9 668	
		Maths	2 071	1 225	2 266	2 316	1 833	1 127	10 838	
BOUZA		Lecture	5 912	4 585	3 660	2 987	2 700	2 338	22 182	
		Maths	3 409	2 802	6 317	5 692	4 224	2 495	24 939	
ILLELA		Lecture	4 471	3 423	2 363	2 118	1 412	1 531	15 318	
		Maths	2 217	1 647	3 517	3 197	1 765	1 157	13 500	
KEITA		Lecture	5 819	3 802	2 470	2 425	1 644	1 860	18 020	
		Maths	3 762	2 405	3 280	2 782	2 446	1 675	16 350	
MADAOUA		Lecture	5 492	4 109	2 579	2 222	2 385	2 060	18 847	
		Maths	4 162	2 956	3 379	3 247	2 790	1 903	18 437	
MALBAZA		Lecture	2 506	1 800	1 778	1 262	816	1 164	9 326	
		Maths	1 709	1 032	2 457	2 413	1 367	1 020	9 998	
TAHOUA DEPARTEMENT		Lecture	17 013	12 576	9 658	9 088	7 724	5 877	61 936	
		Maths	9 508	7 217	27 683	22 491	19 218	11 354	97 471	
TASSARA		Lecture	404	278	164	116	99	69	1 130	
		Maths	245	219	285	186	131	49	1 115	
TCHINTABARADEN		Lecture	1 646	977	862	583	518	350	4 936	
		Maths	1 013	720	1 343	850	626	352	4 904	
TILLIA	Lecture	432	302	151	156	111	93	1 245		
	Maths	326	280	253	172	149	97	1 277		
VILLE DE TAHOUA	Lecture	121	113	24	36	101	105	500		
	Maths	203	202	404	198	187	123	1 317		
Total LectureTAHOUA			48 483	35 414	26 679	23 691	19 729	17 317	171 313	
Total MathsTAHOUA			30 767	22 291	53 537	45 834	36 196	22 011	210 636	
TILLABERY	ABALA	Lecture	2 003	1 454	1 481	1 242	980	837	7 997	
		Maths	1 328	1 248	1 766	2 270	1 589	589	8 790	
	AYOROU	Lecture	1 660	1 411	934	944	774	688	6 411	
		Maths	1 147	979	2 373	2 138	1 661	1 050	9 348	
	BALLEYARA	Lecture	1 772	1 484	1 392	1 131	863	1 007	7 649	
		Maths	1 860	1 408	1 814	1 369	766	789	8 006	
	BANIBANGOU	Lecture	868	648	727	445	295	239	3 222	
		Maths	677	590	884	551	280	251	3 233	
	BANKILARE	Lecture	687	520	622	438	456	388	3 111	
		Maths	737	552	637	439	395	383	3 143	
	FILINGUE	Lecture	5 340	3 794	4 080	3 129	2 387	2 183	20 913	
		Maths	4 768	3 798	5 216	4 964	3 124	2 061	23 931	
	GOTHEYE	Lecture	3 341	2 345	2 610	2 267	2 207	2 024	14 794	
		Maths	2 230	1 898	2 135	2 278	2 094	1 723	12 358	
	KOLLO	Lecture	6 657	4 769	4 572	4 352	3 861	3 488	27 699	
		Maths	5 633	4 625	8 111	7 235	5 307	4 223	35 134	
	OUALLAM	Lecture	4 662	3 374	4 052	3 276	3 026	2 258	20 648	
		Maths	4 097	2 373	4 338	3 971	2 940	2 148	19 867	
	SAY	Lecture	2 303	1 886	1 542	1 628	1 464	1 507	10 330	
		Maths	2 282	2 151	1 863	1 765	1 204	1 243	10 508	
	TERA	Lecture	3 413	2 535	2 726	2 389	2 381	2 227	15 671	
		Maths	3 081	2 190	3 228	2 809	2 202	1 682	15 192	

	TILLABERI	Lecture	11 158	7 597	7 172	6 426	5 023	4 727	42 103
		Maths	8 135	5 987	16 025	13 280	10 892	8 243	62 562
	TORODI	Lecture	2 623	2 138	1 663	1 569	1 382	1 417	10 792
		Maths	2 055	1 777	1 507	1 464	1 306	968	9 077
Total Lecture TILLABERY			46 487	33 955	33 573	29 236	25 099	22 990	191 340
Total Maths TILLABERY			38 030	29 576	49 897	44 533	33 760	25 353	221 149
ZINDER	BELBEDJI	Lecture	632	523	559	398	282	229	2 623
		Maths	554	687	1 033	698	552	469	3 993
	DAMAGARAM TAKAYA	Lecture	4 939	4 143	3 632	2 843	2 523	2 051	20 131
		Maths	4 163	3 785	8 438	5 509	5 113	3 863	30 871
	DUNGASS	Lecture	2 438	2 035	1 827	1 731	1 416	1 262	10 709
		Maths	2 720	2 304	2 154	1 917	1 570	1 326	11 991
	GOURE	Lecture	2 958	2 546	2 271	1 755	1 809	1 501	12 840
		Maths	2 155	2 249	3 318	2 528	2 173	1 532	13 955
	KANTCHE	Lecture	2 845	2 129	1 948	1 499	1 216	1 135	10 772
		Maths	3 522	3 420	2 707	2 063	1 721	1 404	14 837
	MAGARIA	Lecture	3 013	2 155	2 225	1 866	1 740	1 487	12 486
		Maths	3 534	2 998	2 846	2 668	1 730	1 461	15 237
	MIRRIAH	Lecture	6 800	5 031	4 349	3 497	3 598	2 901	26 176
		Maths	4 644	3 832	12 236	9 544	7 864	5 211	43 331
	TAKEITA	Lecture	2 119	1 754	1 842	1 498	1 277	1 369	9 859
		Maths	2 788	2 442	3 669	2 771	2 285	1 485	15 440
	TANOUT	Lecture	4 398	3 465	3 184	2 404	2 241	1 730	17 422
		Maths	4 896	4 182	4 492	3 653	2 998	2 264	22 485
	TESKER	Lecture	525	432	84	78	76	16	1 211
		Maths	510	412	135	119	60	28	1 264
VILLE DE ZINDER	Lecture	1 468	899	597	496	469	340	4 269	
	Maths	1 346	1 176	1 888	1 632	1 311	641	7 994	
Total Lecture ZINDER			32 135	25 112	22 518	18 065	16 647	14 021	128 498
Total Maths ZINDER			30 832	27 487	42 916	33 102	27 377	19 684	181 398
Ensemble Pays		Lecture	254889	190878	165956	129424	113841	104947	959935
		Maths	182573	147843	272065	218343	171613	122784	1115221

VII. MOBILIERS ELEVES

VII.1 PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Nombre Table-bancs	Nombre Table-Bancs Utilisables	Nombre Table-Bancs à réparer	Besoin Table-Bancs
AGADEZ	ADERBISANAT	1 636	1 209	459	1 731
	AGADEZ VILLE	11 448	8 788	3 317	5 319
	ARLIT	8 806	6 730	2 715	2 885
	BILMA	1 793	1 618	444	499
	IFEROUANE	2 034	1 606	636	1 154
	INGALL	2 944	2 118	930	1 523
	TCHIROZERINE	7 729	5 804	2 251	3 542
Total AGADEZ		36 390	27 873	10 752	16 653
DIFFA	BOSSO	1 046	756	295	1 380
	DIFFA	10 852	8 685	2 198	3 594
	GOUDOUMARIA	3 352	2 436	1 059	2 535
	MAINE SOROA	6 706	5 063	1 782	3 372
	N'GOURTI	1 297	1 057	181	1 097
	N'GUIGMI	3 594	2 863	887	2 751
Total DIFFA		26 847	20 860	6 402	14 729
DOSSO	BOBOYE	10 866	9 622	3 204	11 495
	DIOUNDIOU	3 973	3 261	1 457	5 960
	DOGONDOUTCHI	11 514	9 875	4 428	19 362
	DOSSO	22 329	17 639	8 601	23 869
	FALMEY	2 794	3 608	980	3 125
	GAYA	10 356	7 663	3 949	10 629
	LOGA	8 716	6 318	3 144	8 600
	TIBIRI	9 312	8 532	3 239	13 418
Total DOSSO		79 860	66 518	29 002	96 458
MARADI	MARADI VILLE	15 076	12 485	3 576	11 890
	AGUIE	9 769	7 372	2 738	11 760
	BERMO	2 159	1 582	481	1 565
	DAKORO	12 183	8 754	4 804	27 446
	GAZAOUA	3 584	2 592	1 558	5 865
	GUIDAN-ROUMDJI	14 598	9 837	5 687	34 372
	MADAROUNFA	15 220	10 659	4 719	23 826
	MAYAHI	14 019	10 090	4 991	27 536
	TESSAOUA	26 395	9 913	4 046	20 894
Total MARADI		113 003	73 284	32 600	165 154
NIAMEY	NIAMEY VILLE	84 040	76 044	21 818	35 454
Total NIAMEY		84 040	76 044	21 818	35 454
TAHOUA	ABALAK	4 604	3 601	1 592	6 559
	BAGAROUA	1 973	1 452	790	4 203
	BIRNI N'KONNI	8 654	7 359	2 887	11 372
	BOUZA	6 761	5 730	2 177	18 709
	ILLELA	8 293	7 564	2 909	13 635
	KEITA	6 352	4 899	2 675	16 348
	MADAOUA	9 264	7 960	3 991	18 199
	MALBAZA	4 757	3 366	1 777	8 792
	TAHOUA DEPARTEMENT	12 950	9 858	3 954	17 275
	TASSARA	1 386	1 148	338	814
	TCHINTABARADEN	3 093	2 547	1 269	5 050

	TILLIA	816	621	165	1 886
	VILLE DE TAHOUA	7 887	4 722	3 571	8 931
Total TAHOUA		76 790	60 827	28 095	131 773
TILLABERY	ABALA	3 852	3 205	1 362	5 858
	AYOROU	2 098	1 947	685	2 297
	BALLEYARA	3 557	2 942	1 195	5 998
	BANIBANGOU	1 195	750	479	3 386
	BANKILARE	1 852	1 447	551	2 277
	FILINGUE	10 703	8 043	3 868	14 550
	GOTHEYE	6 066	4 928	2 616	8 120
	KOLLO	17 350	13 948	6 841	22 718
	OUALLAM	9 188	6 630	4 021	18 882
	SAY	5 932	4 502	2 146	7 879
	TERA	9 934	7 574	3 622	12 533
	TILLABERI	14 878	11 636	5 711	13 533
TORODI	5 710	4 638	1 847	5 366	
Total TILLABERY		92 315	72 190	34 944	123 397
ZINDER	BELBEDJI	6 693	2 011	740	3 241
	DAMAGARAM TAKAYA	5 624	7 336	2 175	7 348
	DUNGASS	5 542	3 834	1 817	11 275
	GOURE	9 937	9 051	3 148	9 845
	KANTCHE	11 546	9 338	3 347	12 713
	MAGARIA	11 095	9 606	3 599	17 831
	MIRRIAH	11 639	8 952	4 252	16 011
	TAKEITA	4 944	3 728	1 390	10 873
	TANOUT	10 212	7 469	2 827	17 346
	TESKER	843	672	163	1 200
	VILLE DE ZINDER	20 315	16 017	5 586	15 014
Total ZINDER		98 390	78 014	29 044	122 697
Total général		607 635	475 610	192 657	706 315

VII.2 PUBLIC + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Nombre Table-bancs	Nombre Table-Bancs Utilisables	Nombre Table-Bancs à réparer	Besoin Table-Bancs
AGADEZ	ADERBISANAT	1 610	1 183	459	1 705
	AGADEZ VILLE	10 459	7 734	3 229	5 106
	ARLIT	7 523	5 547	2 615	2 865
	BILMA	1 793	1 618	444	499
	IFEROUANE	2 034	1 606	636	1 154
	INGALL	2 944	2 118	930	1 523
	TCHIROZERINE	7 575	5 668	2 233	3 494
Total AGADEZ		33 938	25 474	10 546	16 346
DIFFA	BOSSO	1 046	756	295	1 380
	DIFFA	10 665	8 413	2 177	3 564
	GOUDOUMARIA	3 338	2 422	1 059	2 520
	MAINE SOROA	6 606	4 975	1 770	3 372
	N'GOURTI	1 297	1 057	181	1 097
	N'GUIGMI	3 514	2 808	882	2 748
Total DIFFA		26 466	20 431	6 364	14 681
DOSSO	BOBOYE	10 822	9 509	3 146	11 450
	DIOUNDIOU	3 973	3 261	1 457	5 960
	DOGONDOUTCHI	11 324	9 608	4 410	19 347
	DOSSO	20 878	16 162	8 524	23 726
	FALMEY	2 794	3 608	980	3 125
	GAYA	9 981	7 269	3 915	10 559
	LOGA	8 716	6 318	3 144	8 600
	TIBIRI	9 272	8 497	3 234	13 268
Total DOSSO		77 760	64 232	28 810	96 035
MARADI	MARADI VILLE	11 572	9 173	3 483	11 704
	AGUIE	9 589	7 192	2 722	11 700
	BERMO	2 159	1 582	481	1 565
	DAKORO	12 042	8 616	4 801	27 381
	GAZAOUA	3 584	2 592	1 558	5 865
	GUIDAN-ROUMDJI	14 353	9 592	5 687	34 312
	MADAROUNFA	15 220	10 659	4 719	23 826
	MAYAHI	14 019	10 090	4 991	27 536
	TESSAOUA	26 385	9 903	3 987	20 810
Total MARADI		108 923	69 399	32 429	164 699
NIAMEY	NIAMEY VILLE	59 706	52 097	19 927	33 925
Total NIAMEY		59 706	52 097	19 927	33 925
TAHOUA	ABALAK	4 494	3 491	1 592	6 559
	BAGAROUA	1 973	1 452	790	4 203
	BIRNI N'KONNI	7 884	6 531	2 849	11 305
	BOUZA	6 761	5 730	2 177	18 709
	ILLELA	8 232	7 503	2 903	13 595
	KEITA	6 340	4 889	2 673	16 344
	MADAOUA	9 124	7 845	3 981	18 179
	MALBAZA	4 605	3 244	1 747	8 792
	TAHOUA DEPARTEMENT	12 950	9 858	3 954	17 275
	TASSARA	1 386	1 148	338	814
	TCHINTABARADEN	3 093	2 547	1 269	5 050
	TILLIA	816	621	165	1 886
	VILLE DE TAHOUA	7 019	4 080	3 459	8 864
	Total TAHOUA		74 677	58 939	27 897

TILLABERY	ABALA	3 815	3 184	1 346	5 806
	AYOROU	2 089	1 857	666	2 247
	BALLEYARA	3 557	2 942	1 195	5 998
	BANIBANGOU	1 195	750	479	3 386
	BANKILARE	1 852	1 447	551	2 277
	FILINGUE	10 673	8 013	3 868	14 532
	GOTHEYE	6 066	4 928	2 616	8 120
	KOLLO	17 350	13 948	6 841	22 718
	OUALLAM	9 188	6 630	4 021	18 882
	SAY	5 437	4 164	1 974	7 819
	TERA	9 876	7 533	3 605	12 508
	TILLABERI	14 673	11 411	5 631	13 533
TORODI	5 618	4 546	1 847	5 336	
Total TILLABERY		91 389	71 353	34 640	123 162
ZINDER	BELBEDJI	6 693	2 011	740	3 241
	DAMAGARAM TAKAYA	5 624	7 336	2 175	7 348
	DUNGASS	5 542	3 834	1 817	11 275
	GOURE	9 813	8 931	3 144	9 838
	KANTCHE	11 521	9 294	3 332	12 688
	MAGARIA	11 095	9 606	3 599	17 831
	MIRRIAH	11 639	8 952	4 252	16 011
	TAKEITA	4 944	3 728	1 390	10 873
	TANOUT	10 187	7 444	2 827	17 346
	TESKER	843	672	163	1 200
	VILLE DE ZINDER	16 410	12 450	5 418	14 622
Total ZINDER		94 311	74 258	28 857	122 273
Total général		567 170	436 183	189 470	702 696

VII.3 RURAL

Drep	Dep	Nombre Table-bancs	Nombre Table-Bancs Utilisables	Nombre Table-Bancs à réparer	Besoin Table-Bancs
AGADEZ	ADERBISANAT	1 360	1 013	379	1 405
	AGADEZ VILLE	902	687	314	284
	ARLIT	1 402	972	382	559
	BILMA	1 377	1 269	312	494
	IFEROUANE	1 942	1 539	591	949
	INGALL	2 294	1 691	708	1 337
	TCHIROZERINE	6 823	5 129	2 030	3 149
Total AGADEZ		16 100	12 300	4 716	8 177
DIFFA	BOSSO	861	573	221	1 270
	DIFFA	5 936	4 410	1 171	2 280
	GOUDOUMARIA	3 352	2 436	1 059	2 505
	MAINE SOROA	4 114	2 997	1 067	2 992
	N'GOURTI	1 297	1 057	181	1 097
	N'GUIGMI	1 893	1 472	403	1 815
Total DIFFA		17 453	12 945	4 102	11 959
DOSSO	BOBOYE	9 688	8 554	2 834	10 406
	DIOUNDIOU	3 481	2 799	1 423	5 790
	DOGONDOUTCHI	9 741	8 192	3 531	17 793
	DOSSO	16 811	13 183	6 752	21 167
	FALMEY	2 794	3 608	980	3 125
	GAYA	6 847	5 279	3 079	8 017
	LOGA	8 278	5 964	3 016	8 396
	TIBIRI	8 852	8 268	3 063	12 948
Total DOSSO		66 492	55 847	24 678	87 642
MARADI	MARADI VILLE	236	226		
	AGUIE	8 630	6 481	2 364	10 758
	BERMO	2 030	1 443	402	1 465
	DAKORO	10 994	7 956	4 340	25 286
	GAZAOUA	3 037	2 191	1 397	5 215
	GUIDAN-ROUMDJI	13 727	9 150	5 440	32 564
	MADAROUNFA	14 746	10 310	4 509	22 716
	MAYAHI	13 387	9 654	4 680	26 956
	TESSAOUA	10 460	8 228	3 388	17 955
Total MARADI		77 247	55 639	26 520	142 915
TAHOUA	ABALAK	3 761	2 910	1 290	5 164
	BAGAROUA	1 973	1 452	790	4 203
	BIRNI N'KONNI	5 289	4 503	1 736	7 786
	BOUZA	6 295	5 151	2 111	17 689
	ILLELA	6 981	6 255	2 338	12 083
	KEITA	5 851	4 561	2 366	14 940
	MADAOUA	7 210	6 534	3 173	15 279
	MALBAZA	4 757	3 366	1 777	8 792
	TAHOUA DEPARTEMENT	12 950	9 858	3 954	17 275
	TASSARA	1 386	1 148	338	814
	TCHINTABARADEN	2 095	1 970	798	3 132

	TILLIA	816	621	165	1 886
	VILLE DE TAHOUA	132	76	63	395
Total TAHOUA		59 496	48 405	20 899	109 438
TILLABERY	ABALA	3 852	3 205	1 362	5 858
	AYOROU	1 827	1 466	570	2 173
	BALLEYARA	3 557	2 942	1 195	5 998
	BANIBANGOU	1 195	750	479	3 386
	BANKILARE	1 852	1 447	551	2 277
	FILINGUE	9 810	7 622	3 360	13 788
	GOTHEYE	6 066	4 928	2 616	8 120
	KOLLO	16 619	13 473	6 418	21 851
	OUALLAM	8 982	6 486	3 927	18 582
	SAY	4 851	3 709	1 744	7 246
	TERA	8 188	6 182	3 213	10 865
	TILLABERI	11 354	8 662	4 024	10 880
TORODI	5 710	4 638	1 847	5 366	
Total TILLABERY		83 863	65 510	31 306	116 390
ZINDER	BELBEDJI	6 126	1 607	602	2 990
	DAMAGARAM TAKAYA	5 624	7 336	2 175	7 348
	DUNGASS	4 978	3 340	1 629	9 906
	GOURE	8 133	7 695	2 540	9 138
	KANTCHE	9 175	7 646	2 721	10 362
	MAGARIA	9 059	7 561	2 737	15 532
	MIRRIAH	10 368	7 981	3 645	14 594
	TAKEITA	4 522	3 472	1 238	10 363
	TANOUT	9 127	6 699	2 512	16 591
	TESKER	729	580	121	1 128
	VILLE DE ZINDER	2 792	2 149	707	3 540
Total ZINDER		70 633	56 066	20 627	101 492
Total général		391 284	306 712	132 848	578 013

VIII. PERSONNEL ENSEIGNANT

VIII.1 REPARTITION DES ENSEIGNANTS CRAIE PAR ZONE ET SEXE

VIII.1.1 PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Sexe	Rurale	Urbaine	Total général	
AGADEZ	ADERBISANAT	Homme	85	3	88	
		Femme	60	31	91	
	Total ADERBISANAT			145	34	179
	AGADEZ VILLE	Homme	17	95	112	
		Femme	43	718	761	
	Total AGADEZ VILLE			60	813	873
	ARLIT	Homme	48	51	99	
		Femme	67	513	580	
	Total ARLIT			115	564	679
	BILMA	Homme	60	10	70	
		Femme	61	35	96	
	Total BILMA			121	45	166
	IFEROUANE	Homme	77	2	79	
		Femme	61	19	80	
	Total IFEROUANE			138	21	159
	INGALL	Homme	115	12	127	
		Femme	82	56	138	
	Total INGALL			197	68	265
TCHIROZERINE	Homme	229	22	251		
	Femme	305	86	391		
Total TCHIROZERINE			534	108	642	
Total AGADEZ			1310	1653	2963	
DIFFA	BOSSO	Homme	66	9	75	
		Femme	33	6	39	
	Total BOSSO			99	15	114
	DIFFA	Homme	174	21	195	
		Femme	183	415	598	
	Total DIFFA			357	436	793
	GOUDOUMARIA	Homme	243	2	245	
		Femme	177	...	177	
	Total GOUDOUMARIA			420	2	422
	MAINE SOROA	Homme	301	18	319	
		Femme	153	173	326	
	Total MAINE SOROA			454	191	645
	N'GOURTI	Homme	104	...	104	
		Femme	28	...	28	
Total N'GOURTI			132	...	132	
N'GUIGMI	Homme	94	10	104		
	Femme	62	172	234		
Total N'GUIGMI			156	182	338	
Total DIFFA			1618	826	2444	

DOSSO	BOBOYE	Homme	604	17	621	
		Femme	530	115	645	
	Total BOBOYE			1134	132	1266
	DIOUNDIOU	Homme	364	4	368	
		Femme	161	34	195	
	Total DIOUNDIOU			525	38	563
	DOGONDOUTCHI	Homme	783	27	810	
		Femme	547	227	774	
	Total DOGONDOUTCHI			1330	254	1584
	DOSSO	Homme	1005	71	1076	
		Femme	1054	517	1571	
	Total DOSSO			2059	588	2647
	FALMEY	Homme	198	...	198	
		Femme	136	...	136	
	Total FALMEY			334	...	334
	GAYA	Homme	372	43	415	
		Femme	402	324	726	
	Total GAYA			774	367	1141
	LOGA	Homme	472	6	478	
		Femme	252	37	289	
Total LOGA			724	43	767	
TIBIRI	Homme	716	6	722		
	Femme	386	51	437		
Total TIBIRI			1102	57	1159	
Total DOSSO			7982	1479	9461	
MARADI	MARADI VILLE	Homme	8	237	245	
		Femme	5	1182	1187	
	Total MARADI VILLE			13	1419	1432
	AGUIE	Homme	581	15	596	
		Femme	320	105	425	
	Total AGUIE			901	120	1021
	BERMO	Homme	125	...	125	
		Femme	13	13	26	
	Total BERMO			138	13	151
	DAKORO	Homme	1366	16	1382	
		Femme	358	136	494	
	Total DAKORO			1724	152	1876
	GAZAOUA	Homme	327	12	339	
		Femme	100	62	162	
	Total GAZAOUA			427	74	501
	GUIDAN-ROUMDJI	Homme	1090	27	1117	
		Femme	1143	181	1324	
	Total GUIDAN-ROUMDJI			2233	208	2441
	MADAROUNFA	Homme	855	4	859	
		Femme	987	63	1050	
Total MADAROUNFA			1842	67	1909	
MAYAHY	Homme	1504	9	1513		
	Femme	299	66	365		
Total MAYAHY			1803	75	1878	
TESSAOUA	Homme	1135	29	1164		
	Femme	287	265	552		
Total TESSAOUA			1422	294	1716	
Total MARADI			10503	2422	12925	
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Homme	...	1315	1315	
		Femme	...	5227	5227	
Total NIAMEY VILLE			...	6542	6542	
Total NIAMEY			...	6542	6542	

TAHOUA	ABALAK	Homme	326	33	359
		Femme	124	81	205
	Total ABALAK		450	114	564
	BAGAROUA	Homme	255	...	255
		Femme	83	...	83
	Total BAGAROUA		338	...	338
	BIRNI N'KONNI	Homme	403	60	463
		Femme	313	415	728
	Total BIRNI N'KONNI		716	475	1191
	BOUZA	Homme	845	27	872
		Femme	264	71	335
	Total BOUZA		1109	98	1207
	ILLELA	Homme	612	46	658
		Femme	247	98	345
	Total ILLELA		859	144	1003
	KEITA	Homme	804	30	834
		Femme	233	81	314
	Total KEITA		1037	111	1148
	MADAOUA	Homme	841	73	914
		Femme	282	240	522
	Total MADAOUA		1123	313	1436
	MALBAZA	Homme	369	...	369
		Femme	285	...	285
	Total MALBAZA		654	...	654
	TAHOUA DEPARTEMENT	Homme	865	...	865
		Femme	597	...	597
	Total TAHOUA DEPARTEMENT		1462	...	1462
	TASSARA	Homme	63	...	63
		Femme	31	...	31
	Total TASSARA		94	...	94
TCHINTABARADEN	Homme	237	49	286	
	Femme	49	99	148	
Total TCHINTABARADEN		286	148	434	
TILLIA	Homme	23	...	23	
	Femme	112	...	112	
Total TILLIA		135	...	135	
VILLE DE TAHOUA	Homme	8	124	132	
	Femme	23	956	979	
Total VILLE DE TAHOUA		31	1080	1111	
Total TAHOUA		8294	2483	10777	
TILLABERY	ABALA	Homme	294	...	294
		Femme	103	...	103
	Total ABALA		397	...	397
	AYOROU	Homme	87	1	88
		Femme	86	39	125
	Total AYOROU		173	40	213
	BALLEYARA	Homme	219	3	222
		Femme	286	...	286
	Total BALLEYARA		505	3	508
	BANIBANGOU	Homme	108	...	108
		Femme	84	...	84
	Total BANIBANGOU		192	...	192
BANKILARE	Homme	165	...	165	
	Femme	89	...	89	
Total BANKILARE		254	...	254	

	FILINGUE	Homme	513	11	524	
		Femme	455	73	528	
Total FILINGUE			968	84	1052	
	GOTHEYE	Homme	343	...	343	
		Femme	352	...	352	
Total GOTHEYE			695	...	695	
	KOLLO	Homme	389	9	398	
		Femme	1729	105	1834	
Total KOLLO			2118	114	2232	
	OUALLAM	Homme	690	6	696	
		Femme	557	22	579	
Total OUALLAM			1247	28	1275	
	SAY	Homme	357	24	381	
		Femme	452	96	548	
Total SAY			809	120	929	
	TERA	Homme	550	38	588	
		Femme	345	183	528	
Total TERA			895	221	1116	
	TILLABERI	Homme	435	60	495	
		Femme	640	271	911	
Total TILLABERI			1075	331	1406	
	TORODI	Homme	320	...	320	
		Femme	346	...	346	
Total TORODI			666	...	666	
Total TILLABERY			9994	941	10935	
ZINDER	BELBEDJI	Homme	238	12	250	
		Femme	37	39	76	
	Total BELBEDJI			275	51	326
	DAMAGARAM TAKAYA	Homme	414	...	414	
		Femme	223	...	223	
	Total DAMAGARAM TAKAYA			637	...	637
	DUNGASS	Homme	508	7	515	
		Femme	138	41	179	
	Total DUNGASS			646	48	694
	GOURE	Homme	530	26	556	
		Femme	347	136	483	
	Total GOURE			877	162	1039
	KANTCHE	Homme	574	54	628	
		Femme	396	227	623	
	Total KANTCHE			970	281	1251
	MAGARIA	Homme	783	84	867	
		Femme	579	235	814	
	Total MAGARIA			1362	319	1681
	MIRRIAH	Homme	688	12	700	
		Femme	688	147	835	
	Total MIRRIAH			1376	159	1535
	TAKEITA	Homme	387	3	390	
		Femme	378	45	423	
	Total TAKEITA			765	48	813
	TANOUT	Homme	607	23	630	
		Femme	570	110	680	
	Total TANOUT			1177	133	1310
	TESKER	Homme	28	12	40	
		Femme	113	5	118	
	Total TESKER			141	17	158
	VILLE DE ZINDER	Homme	79	192	271	
		Femme	243	1280	1523	
Total VILLE DE ZINDER			322	1472	1794	
Total ZINDER			8548	2690	11238	
Total général			48249	19036	67285	

VIII.1.2 PUBLIC + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Libelle Type Sexe Gf	Rurale	Urbaine	Total général	
AGADEZ	ADERBISANAT	Homme	85	1	86	
		Femme	60	29	89	
	Total ADERBISANAT			145	30	175
	AGADEZ VILLE	Homme	14	55	69	
		Femme	42	685	727	
	Total AGADEZ VILLE			56	740	796
	ARLIT	Homme	48	4	52	
		Femme	67	491	558	
	Total ARLIT			115	495	610
	BILMA	Homme	60	10	70	
		Femme	61	35	96	
	Total BILMA			121	45	166
	IFEROUANE	Homme	77	2	79	
		Femme	61	19	80	
	Total IFEROUANE			138	21	159
	INGALL	Homme	115	12	127	
Femme		82	56	138		
Total INGALL			197	68	265	
TCHIROZERINE	Homme	229	16	245		
	Femme	305	86	391		
Total TCHIROZERINE			534	102	636	
Total AGADEZ			1306	1501	2807	
DIFFA	BOSSO	Homme	66	9	75	
		Femme	33	6	39	
	Total BOSSO			99	15	114
	DIFFA	Homme	174	5	179	
		Femme	183	403	586	
	Total DIFFA			357	408	765
	GOUDOUMARIA	Homme	242	2	244	
		Femme	177	...	177	
	Total GOUDOUMARIA			419	2	421
	MAINE SOROA	Homme	301	16	317	
		Femme	153	171	324	
	Total MAINE SOROA			454	187	641
N'GOURTI	Homme	104	...	104		
	Femme	28	...	28		
Total N'GOURTI			132	...	132	
N'GUIGMI	Homme	94	7	101		
	Femme	62	170	232		
Total N'GUIGMI			156	177	333	
Total DIFFA			1617	789	2406	
DOSSO	BOBOYE	Homme	603	16	619	
		Femme	529	113	642	
	Total BOBOYE			1132	129	1261
	DIOUNDIOU	Homme	364	4	368	
		Femme	161	34	195	
	Total DIOUNDIOU			525	38	563
	DOGONDOUTCHI	Homme	783	18	801	
		Femme	547	211	758	
Total DOGONDOUTCHI			1330	229	1559	
DOSSO	Homme	1005	25	1030		
	Femme	1054	480	1534		
Total DOSSO			2059	505	2564	

	FALMEY	Homme	198	...	198
		Femme	136	...	136
	Total FALMEY		334	...	334
	GAYA	Homme	371	26	397
		Femme	402	311	713
	Total GAYA		773	337	1110
	LOGA	Homme	472	6	478
		Femme	252	37	289
	Total LOGA		724	43	767
	TIBIRI	Homme	711	6	717
		Femme	385	51	436
	Total TIBIRI		1096	57	1153
Total DOSSO		7973	1338	9311	
MARADI	MARADI VILLE	Homme	3	114	117
		Femme	3	1092	1095
	Total MARADI VILLE		6	1206	1212
	AGUIE	Homme	576	10	586
		Femme	318	104	422
	Total AGUIE		894	114	1008
	BERMO	Homme	125	...	125
		Femme	13	13	26
	Total BERMO		138	13	151
	DAKORO	Homme	1366	11	1377
		Femme	358	135	493
	Total DAKORO		1724	146	1870
	GAZAOUA	Homme	327	12	339
		Femme	100	62	162
	Total GAZAOUA		427	74	501
	GUIDAN-ROUMDJI	Homme	1075	22	1097
		Femme	1138	180	1318
	Total GUIDAN-ROUMDJI		2213	202	2415
	MADAROUNFA	Homme	855	4	859
		Femme	987	63	1050
Total MADAROUNFA		1842	67	1909	
MAYAHI	Homme	1504	9	1513	
	Femme	299	66	365	
Total MAYAHI		1803	75	1878	
TESSAOUA	Homme	1132	29	1161	
	Femme	284	264	548	
Total TESSAOUA		1416	293	1709	
Total MARADI		10463	2190	12653	
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Homme	...	322	322
		Femme	...	4467	4467
Total NIAMEY VILLE		...	4789	4789	
Total NIAMEY		...	4789	4789	
TAHOUA	ABALAK	Homme	322	33	355
		Femme	121	81	202
	Total ABALAK		443	114	557
	BAGAROUA	Homme	255	...	255
		Femme	83	...	83
	Total BAGAROUA		338	...	338
	BIRNI N'KONNI	Homme	397	35	432
		Femme	309	397	706
	Total BIRNI N'KONNI		706	432	1138
	BOUZA	Homme	845	27	872
Femme		264	71	335	
Total BOUZA		1109	98	1207	

	ILLELA	Homme	612	41	653
		Femme	247	96	343
Total ILLELA			859	137	996
	KEITA	Homme	804	24	828
		Femme	233	81	314
Total KEITA			1037	105	1142
	MADAOUA	Homme	841	68	909
		Femme	282	234	516
Total MADAOUA			1123	302	1425
	MALBAZA	Homme	359	...	359
		Femme	283	...	283
Total MALBAZA			642	...	642
	TAHOUA DEPARTEMENT	Homme	865	...	865
		Femme	597	...	597
Total TAHOUA DEPARTEMENT			1462	...	1462
	TASSARA	Homme	63	...	63
		Femme	31	...	31
Total TASSARA			94	...	94
	TCHINTABARADEN	Homme	237	49	286
		Femme	49	99	148
Total TCHINTABARADEN			286	148	434
	TILLIA	Homme	23	...	23
		Femme	112	...	112
Total TILLIA			135	...	135
	VILLE DE TAHOUA	Homme	8	80	88
		Femme	23	929	952
Total VILLE DE TAHOUA			31	1009	1040
Total TAHOUA			8265	2345	10610
	ABALA	Homme	292	...	292
		Femme	103	...	103
Total ABALA			395	...	395
	AYOROU	Homme	81	1	82
		Femme	85	39	124
Total AYOROU			166	40	206
	BALLEYARA	Homme	219	...	219
		Femme	286	...	286
Total BALLEYARA			505	...	505
	BANIBANGOU	Homme	108	...	108
		Femme	84	...	84
Total BANIBANGOU			192	...	192
	BANKILARE	Homme	165	...	165
		Femme	89	...	89
Total BANKILARE			254	...	254
	FILINGUE	Homme	513	6	519
		Femme	455	71	526
Total FILINGUE			968	77	1045
	GOTHEYE	Homme	343	...	343
		Femme	352	...	352
Total GOTHEYE			695	...	695
	KOLLO	Homme	380	7	387
		Femme	1722	101	1823
Total KOLLO			2102	108	2210
	OUALLAM	Homme	690	6	696
		Femme	557	22	579
Total OUALLAM			1247	28	1275

	SAY	Homme	357	11	368
		Femme	452	88	540
Total SAY			809	99	908
	TERA	Homme	550	33	583
		Femme	345	176	521
Total TERA			895	209	1104
	TILLABERI	Homme	435	55	490
		Femme	640	263	903
Total TILLABERI			1075	318	1393
	TORODI	Homme	318	...	318
		Femme	341	...	341
Total TORODI			659	...	659
Total TILLABERY			9962	879	10841
	BELBEDJI	Homme	238	12	250
		Femme	37	39	76
Total BELBEDJI			275	51	326
	DAMAGARAM TAKAYA	Homme	414	...	414
		Femme	223	...	223
Total DAMAGARAM TAKAYA			637	...	637
	DUNGASS	Homme	508	7	515
		Femme	138	41	179
Total DUNGASS			646	48	694
	GOURE	Homme	530	20	550
		Femme	347	133	480
Total GOURE			877	153	1030
	KANTCHE	Homme	573	52	625
		Femme	395	226	621
Total KANTCHE			968	278	1246
	MAGARIA	Homme	783	84	867
		Femme	579	235	814
Total MAGARIA			1362	319	1681
	MIRRIAH	Homme	688	12	700
		Femme	688	147	835
Total MIRRIAH			1376	159	1535
	TAKEITA	Homme	387	3	390
		Femme	378	45	423
Total TAKEITA			765	48	813
	TANOUT	Homme	607	23	630
		Femme	570	109	679
Total TANOUT			1177	132	1309
	TESKER	Homme	28	12	40
		Femme	113	5	118
Total TESKER			141	17	158
	VILLE DE ZINDER	Homme	79	106	185
		Femme	243	1157	1400
Total VILLE DE ZINDER			322	1263	1585
Total ZINDER			8546	2468	11014
Total général			48132	16299	64431

VIII.2. REPARTITION DES ENSEIGNANTS CRAIE EN MAIN PAR QUALIFICATION

VIII.2.1 PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Instituteur	Instituteur Adjoint	Moniteur	Autre qualification d'enseignement	Aucune qualification d'enseignement	Total général
AGADEZ	ADERBISANAT	18	151	10	179
	AGADEZ VILLE	75	772	...	2	24	873
	ARLIT	49	624	2	...	4	679
	BILMA	9	157	166
	IFEROUANE	13	141	...	5	...	159
	INGALL	13	251	1	265
	TCHIROZERINE	37	584	21	642
Total AGADEZ		214	2680	2	7	60	2963
DIFFA	BOSSO	7	101	6	114
	DIFFA	45	740	1	6	1	793
	GOUDOUMARIA	22	381	...	6	13	422
	MAINE SOROA	43	571	1	3	27	645
	N'GOURTI	4	128	132
	N'GUIGMI	8	328	1	...	1	338
Total DIFFA		129	2249	3	15	48	2444
DOSSO	BOBOYE	127	1139	1266
	DIOUNDIYOU	39	524	563
	DOGONDOUTCHI	143	1405	1	11	24	1584
	DOSSO	278	2356	...	8	5	2647
	FALMEY	20	314	334
	GAYA	114	1026	1	1141
	LOGA	50	706	11	767
	TIBIRI	109	1048	...	1	1	1159
Total DOSSO		880	8518	1	20	42	9461
MARADI	MARADI VILLE	142	1277	1	7	5	1432
	AGUIE	62	892	1	12	54	1021
	BERMO	11	113	...	12	15	151
	DAKORO	105	1749	...	13	9	1876
	GAZAOUA	24	452	...	25	...	501
	GUIDAN-ROUMDJI	179	2234	3	23	2	2441
	MADAROUNFA	97	1788	...	22	2	1909
	MAYAHI	123	1678	...	54	23	1878
	TESSAOUA	125	1574	...	13	4	1716
Total MARADI		868	11757	5	181	114	12925
NIAMEY	NIAMEY VILLE	839	5486	26	154	37	6542
Total NIAMEY		839	5486	26	154	37	6542
TAHOUA	ABALAK	42	521	1	564
	BAGAROUA	10	328	338
	BIRNI N'KONNI	74	1110	7	1191
	BOUZA	45	1161	...	1	...	1207
	ILLELA	74	929	1003
	KEITA	72	1076	1148
	MADAOUA	85	1348	2	...	1	1436
	MALBAZA	36	618	654
	TAHOUA DEPARTEMENT	69	1383	7	3	...	1462
	TASSARA	8	86	94

	TCHINTABARADEN	20	414	434
	TILLIA	11	121	1	...	2	135
	VILLE DE TAHOUA	100	989	6	7	9	1111
Total TAHOUA		646	10084	16	11	20	10777
TILLABERY	ABALA	23	371	3	397
	AYOROU	6	202	5	213
	BALLEYARA	25	483	508
	BANIBANGOU	24	162	...	2	4	192
	BANKILARE	26	189	...	11	28	254
	FILINGUE	69	808	3	9	163	1052
	GOTHEYE	72	580	...	8	35	695
	KOLLO	158	1993	2	18	61	2232
	OUALLAM	82	1103	3	14	73	1275
	SAY	89	785	...	16	39	929
	TERA	79	991	1	10	35	1116
	TILLABERI	140	1221	15	8	22	1406
TORODI	46	550	...	3	67	666	
Total TILLABERY		839	9438	24	99	535	10935
ZINDER	BELBEDJI	40	286	326
	DAMAGARAM TAKAYA	30	591	...	16	...	637
	DUNGASS	43	651	694
	GOURE	72	957	...	6	4	1039
	KANTCHE	111	1139	1	1251
	MAGARIA	153	1499	...	3	26	1681
	MIRRIAH	160	1352	...	3	20	1535
	TAKEITA	60	721	...	4	28	813
	TANOUT	145	1130	3	11	21	1310
	TESKER	18	129	...	11	...	158
	VILLE DE ZINDER	334	1441	1	10	8	1794
Total ZINDER		1166	9896	4	64	108	11238
Total général		5581	60108	81	551	964	67285

VIII.2..2 PUBLIC + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Instituteur	Instituteur Adjoint	Moniteur	Autre qualification d'enseignement	Aucune qualification d'enseignement	Total général
AGADEZ	ADERBISANAT	17	150	8	175
	AGADEZ VILLE	68	707	...	2	19	796
	ARLIT	34	574	2	610
	BILMA	9	157	166
	IFEROUANE	13	141	...	5	...	159
	INGALL	13	251	1	265
	TCHIROZERINE	36	579	21	636
Total AGADEZ		190	2 559	...	7	51	2 807
DIFFA	BOSSO	7	101	6	114
	DIFFA	42	715	1	6	1	765
	GOUDOUMARIA	22	380	...	6	13	421
	MAINE SOROA	43	567	1	3	27	641
	N'GOURTI	4	128	132
	N'GUIGMI	8	323	1	...	1	333
Total DIFFA		126	2 214	3	15	48	2 406
DOSSO	BOBOYE	126	1 135	1 261
	DIOUNDIOU	39	524	563
	DOGONDOUTCHI	142	1 383	1	11	22	1 559
	DOSSO	259	2 292	...	8	5	2 564
	FALMEY	20	314	334
	GAYA	112	997	1	1 110
	LOGA	50	706	11	767
	TIBIRI	108	1 043	...	1	1	1 153
Total DOSSO		856	8 394	1	20	40	9 311
MARADI	MARADI VILLE	120	1 087	...	4	1	1 212
	AGUIE	62	880	1	11	54	1 008
	BERMO	11	113	...	12	15	151
	DAKORO	105	1 743	...	13	9	1 870
	GAZAOUA	24	452	...	25	...	501
	GUIDAN-ROUMDJI	177	2 211	2	23	2	2 415
	MADAROUNFA	97	1 788	...	22	2	1 909
	MAYAHI	123	1 678	...	54	23	1 878
	TESSAOUA	124	1 568	...	13	4	1 709
Total MARADI		843	11 520	3	177	110	12 653
NIAMEY	NIAMEY VILLE	501	4 271	...	14	3	4 789
Total NIAMEY		501	4 271	...	14	3	4 789
TAHOUA	ABALAK	37	519	1	557
	BAGAROUA	10	328	338
	BIRNI N'KONNI	68	1 064	6	1 138
	BOUZA	45	1 161	...	1	...	1 207
	ILLELA	73	923	996
	KEITA	72	1 070	1 142
	MADAOUA	83	1 341	1	1 425
	MALBAZA	36	606	642
	TAHOUA DEPARTEMENT	69	1 383	7	3	...	1 462
	TASSARA	8	86	94
	TCHINTABARADEN	20	414	434
	TILLIA	11	121	1	...	2	135
	VILLE DE TAHOUA	94	935	6	1	4	1 040
Total TAHOUA		626	9 951	14	5	14	10 610

TILLABERY	ABALA	23	369	3	395
	AYOROU	6	200	206
	BALLEYARA	25	480	505
	BANIBANGOU	24	162	...	2	4	192
	BANKILARE	26	189	...	11	28	254
	FILINGUE	69	801	3	9	163	1 045
	GOTHEYE	72	580	...	8	35	695
	KOLLO	158	1 977	2	12	61	2 210
	OUALLAM	82	1 103	3	14	73	1 275
	SAY	82	771	...	16	39	908
	TERA	78	980	1	10	35	1 104
	TILLABERI	137	1 216	14	8	18	1 393
	TORODI	46	543	...	3	67	659
Total TILLABERY	828	9 371	23	93	526	10 841	
ZINDER	BELBEDJI	40	286	326
	DAMAGARAM TAKAYA	30	591	...	16	...	637
	DUNGASS	43	651	694
	GOURE	72	948	...	6	4	1 030
	KANTCHE	108	1 137	1	1 246
	MAGARIA	153	1 499	...	3	26	1 681
	MIRRIAH	160	1 352	...	3	20	1 535
	TAKEITA	60	721	...	4	28	813
	TANOUT	145	1 129	3	11	21	1 309
	TESKER	18	129	...	11	...	158
VILLE DE ZINDER	282	1 298	...	1	4	1 585	
Total ZINDER	1 111	9 741	3	55	104	11 014	
Total général	5 081	58 021	47	386	896	64 431	

VIII.3. REPARTITION DES ENSEIGNANTS CRAIE EN MAIN PAR DIPLOME PROFESSIONNEL

Drep	Dep	CAP	CEAP	CFEEN I	CFEEN IA	DAFPA	TOTAL DIPLOME PROFESSION NEL	TOTAL ENSEIGNANTS TOUS DIPLOMES CONFONDUS	% DIPLOME PROFESSION NEL
AGADEZ	ADERBISANAT	6	21	10	131	1	169	179	94,4%
	AGADEZ VILLE	10	64	63	682	...	819	873	93,8%
	ARLIT	5	38	40	585	...	668	679	98,4%
	BILMA	2	27	6	131	...	166	166	100,0%
	IFEROUANE	1	16	4	132	...	153	159	96,2%
	INGALL	3	10	17	226	...	256	265	96,6%
	TCHIROZERINE	3	40	29	514	...	586	642	91,3%
Total AGADEZ		30	216	169	2401	1	2817	2963	95,1%
DIFFA	BOSSO	3	14	5	82	...	104	114	91,2%
	DIFFA	16	46	41	616	...	719	793	90,7%
	GOUDOUARI A	18	17	15	319	...	369	422	87,4%
	MAINE SOROA	16	64	23	458	...	561	645	87,0%
	N'GOURTI	...	1	4	74	...	79	132	59,8%
	N'GUIGMI	4	27	7	265	...	303	338	89,6%
Total DIFFA		57	169	95	1814	...	2135	2444	87,4%
DOSSO	BOBOYE	43	45	82	1047	...	1217	1266	96,1%
	DIOUNDIYOU	12	21	27	498	...	558	563	99,1%
	DOGONDOUTCHI	51	104	104	1248	...	1507	1584	95,1%
	DOSSO	56	69	126	1517	...	1768	2647	66,8%
	FALMEY	11	62	14	211	...	298	334	89,2%
	GAYA	35	52	69	919	...	1075	1141	94,2%
	LOGA	43	45	29	584	...	701	767	91,4%
	TIBIRI	48	67	70	829	...	1014	1159	87,5%
Total DOSSO		299	465	521	6853	...	8138	9461	86,0%

MARADI	MARADI VILLE	61	37	83	1202	1	1384	1432	96,6%
	AGUIE	25	69	41	780	25	940	1021	92,1%
	BERMO	4	13	7	95	6	125	151	82,8%
	DAKORO	47	122	88	1518	8	1783	1876	95,0%
	GAZAOUA	15	21	15	417	3	471	501	94,0%
	GUIDAN-ROUMDJI	103	104	105	2057	8	2377	2441	97,4%
	MADAROUNFA	40	53	65	1705	1	1864	1909	97,6%
	MAYAHI	67	112	60	1494	19	1752	1878	93,3%
	TESSAOUA	67	59	61	1489	5	1681	1716	98,0%
Total MARADI		429	590	525	10757	76	12377	12925	95,8%
NIAMEY	NIAMEY VILLE	60	80	533	4253	11	4937	6542	75,5%
Total NIAMEY		60	80	533	4253	11	4937	6542	75,5%
TAHOUA	ABALAK	19	100	26	370	...	515	564	91,3%
	BAGAROUA	3	76	8	209	3	299	338	88,5%
	BIRNI N'KONNI	38	129	46	829	39	1081	1191	90,8%
	BOUZA	22	340	23	664	19	1068	1207	88,5%
	ILLELA	43	191	47	589	20	890	1003	88,7%
	KEITA	32	284	41	642	30	1029	1148	89,6%
	MADAOUA	31	242	56	922	26	1277	1436	88,9%
	MALBAZA	12	105	26	433	3	579	654	88,5%
	TAHOUA DEPARTEMENT	38	306	35	940	8	1327	1462	90,8%
	TASSARA	1	17	6	62	...	86	94	91,5%
	TCHINTABARA DEN	8	60	15	301	2	386	434	88,9%
	TILLIA	...	2	9	107	...	118	135	87,4%
VILLE DE TAHOUA	38	108	45	813	9	1013	1111	91,2%	
Total TAHOUA		285	1960	383	6881	159	9668	10777	89,7%

TILLABERY	ABALA	13	28	20	225	...	286	397	72,0%
	AYOROU	1	13	5	170	...	189	213	88,7%
	BALLEYARA	9	5	19	472	...	505	508	99,4%
	BANIBANGOU	9	26	17	106	...	158	192	82,3%
	BANKILARE	17	46	13	138	1	215	254	84,6%
	FILINGUE	27	108	42	627	1	805	1052	76,5%
	GOTHEYE	17	54	57	492	...	620	695	89,2%
	KOLLO	53	156	109	1688	5	2011	2232	90,1%
	OUALLAM	22	150	56	915	2	1145	1275	89,8%
	SAY	25	61	70	665	2	823	929	88,6%
	TERA	23	130	55	704	...	912	1116	81,7%
	TILLABERI	42	97	106	1055	...	1300	1406	92,5%
	TORODI	12	58	37	425	3	535	666	80,3%
Total TILLABERY		270	932	606	7682	14	9504	10935	86,9%
ZINDER	BELBEDJI	12	20	26	246	2	306	326	93,9%
	DAMAGARAM TAKAYA	14	44	14	543	16	631	637	99,1%
	DUNGASS	16	32	27	603	...	678	694	97,7%
	GOURE	26	65	46	845	23	1005	1039	96,7%
	KANTCHE	54	52	57	1065	10	1238	1251	99,0%
	MAGARIA	62	105	117	1318	31	1633	1681	97,1%
	MIRRIAH	77	88	85	1209	27	1486	1535	96,8%
	TAKEITA	28	23	34	672	31	788	813	96,9%
	TANOUT	41	30	81	991	12	1155	1310	88,2%
	TESKER	3	1	12	122	...	138	158	87,3%
	VILLE DE ZINDER	191	60	137	1339	20	1747	1794	97,4%
Total ZINDER		524	520	636	8953	172	10805	11238	96,1%
Total général		1954	4932	3468	49594	433	60381	67285	89,7%

VIII.4 ENSEIGNANTS CONTRACTUELS PAR QUALIFICATION

Drep	Dep	Instituteur	Instituteur Adjoint	Moniteur	Autre qualification d'enseignement	Aucune qualification d'enseignement	Total général
AGADEZ	ADERBISANAT	12	139	8	159
	AGADEZ VILLE	24	596	...	2	19	641
	ARLIT	25	519	2	546
	BILMA	5	139	144
	IFEROUANE	7	134	...	5	...	146
	INGALL	7	225	1	233
	TCHIROZERINE	22	497	17	536
Total AGADEZ		102	2249	...	7	47	2405
DIFFA	BOSSO	2	94	6	102
	DIFFA	13	632	1	6	1	653
	GOUDOUMARIA	6	346	...	6	12	370
	MAINE SOROA	10	487	1	3	27	528
	N'GOURTI	1	122	123
	N'GUIGMI	3	277	1	281
Total DIFFA		35	1958	2	15	47	2057
DOSSO	BOBOYE	42	961	1003
	DIOUNDIOU	13	454	467
	DOGONDOUTCHI	30	1159	1	11	22	1223
	DOSSO	64	1840	...	7	5	1916
	FALMEY	8	287	295
	GAYA	34	765	1	800
	LOGA	10	627	11	648
	TIBIRI	25	914	...	1	1	941
Total DOSSO		226	7007	1	19	40	7293
MARADI	MARADI VILLE	19	704	...	4	1	728
	AGUIE	14	746	...	10	51	821
	BERMO	5	96	...	12	15	128
	DAKORO	37	1493	...	12	9	1551
	GAZAOUA	4	398	...	24	...	426
	GUIDAN-ROUMDJI	35	1814	1	23	2	1875
	MADAROUNFA	15	1508	...	21	2	1546
	MAYAH	32	1513	...	54	23	1622
	TESSAOUA	25	1357	...	13	4	1399
Total MARADI		186	9629	1	173	107	10096
NIAMEY	NIAMEY VILLE	135	2869	...	9	...	3013
Total NIAMEY		135	2869	...	9	...	3013
TAHOUA	ABALAK	10	434	1	445
	BAGAROUA	3	299	302
	BIRNI N'KONNI	10	832	5	847
	BOUZA	7	1054	...	1	...	1062
	ILLELA	11	774	785
	KEITA	11	951	962
	MADAOUA	24	1114	1	1139
	MALBAZA	10	518	528
	TAHOUA DEPARTEMENT	21	1218	5	3	...	1247
	TASSARA	3	80	83
	TCHINTABARADEN	6	354	360
	TILLIA	3	68	71
	VILLE DE TAHOUA	23	687	5	1	4	720
Total TAHOUA		142	8383	10	5	11	8551

TILLABERY	ABALA	6	316	3	325
	AYOROU	2	179	181
	BALLEYARA	7	392	399
	BANIBANGOU	9	148	...	2	4	163
	BANKILARE	11	183	...	11	28	233
	FILINGUE	27	645	2	8	162	844
	GOTHEYE	34	519	...	8	35	596
	KOLLO	64	1758	1	12	61	1896
	OUALLAM	34	979	3	14	72	1102
	SAY	40	674	...	15	39	768
	TERA	37	862	...	10	35	944
	TILLABERI	64	997	9	6	14	1090
TORODI	25	463	...	3	67	558	
Total TILLABERY	360	8115	15	89	520	9099	
ZINDER	BELBEDJI	17	270	287
	DAMAGARAM TAKAYA	3	535	...	16	...	554
	DUNGASS	14	555	569
	GOURE	28	842	...	6	4	880
	KANTCHE	26	945	1	972
	MAGARIA	38	1232	...	3	26	1299
	MIRRIAH	32	1102	...	3	20	1157
	TAKEITA	15	582	...	4	28	629
	TANOUT	23	817	...	3	14	857
	TESKER	6	55	...	4	...	65
VILLE DE ZINDER	27	797	...	1	4	829	
Total ZINDER	229	7732	...	40	97	8098	
Total général	1415	47942	29	357	869	50612	

VIII.5 ENSEIGNANTS CONTRACTUELS PAR DIPLOME PROFESSIONNEL

Drep	Dep	CAP	CEAP	CFEEN I	CFEEN IA	DAFPA	total EC tous diplomes confondus	Total général	% EC DIPLOME PROFESSIONNEL
AGADEZ	ADERBISANAT	3	20	9	118	1	151	159	95,0%
	AGADEZ VILLE	2	49	23	530	...	604	641	94,2%
	ARLIT	2	33	21	482	...	538	546	98,5%
	BILMA	1	27	3	113	...	144	144	100,0%
	IFEROUANE	...	15	3	122	...	140	146	95,9%
	INGALL	3	10	11	200	...	224	233	96,1%
	TCHIROZERINE	...	36	19	435	...	490	536	91,4%
	Total AGADEZ	11	190	89	2000	1	2291	2405	95,3%
DIFFA	BOSSO	...	14	3	75	...	92	102	90,2%
	DIFFA	6	45	16	517	...	584	653	89,4%
	GOUDOUMARIA	3	15	14	286	...	318	370	85,9%
	MAINE SOROA	1	59	7	380	...	447	528	84,7%
	N'GOURTI	...	1	1	68	...	70	123	56,9%
	N'GUIGMI	1	27	4	216	...	248	281	88,3%
	Total DIFFA	11	161	45	1542	...	1759	2057	85,5%
DOSSO	BOBOYE	8	41	40	872	...	961	1003	95,8%
	DIOUNDIYOU	5	20	9	428	...	462	467	98,9%
	DOGONDOUTCHI	9	88	48	1014	...	1159	1223	94,8%
	DOSSO	13	58	56	1205	...	1332	1916	69,5%
	FALMEY	6	58	10	189	...	263	295	89,2%
	GAYA	4	44	34	671	...	753	800	94,1%
	LOGA	25	38	10	512	...	585	648	90,3%
	TIBIRI	22	55	36	697	...	810	941	86,1%
	Total DOSSO	92	402	243	5588	...	6325	7293	86,7%
MARADI	MARADI VILLE	3	19	24	668	...	714	728	98,1%
	AGUIE	1	64	18	647	25	755	821	92,0%
	BERMO	...	12	5	79	6	102	128	79,7%
	DAKORO	14	116	52	1276	8	1466	1551	94,5%
	GAZAOUA	1	21	9	363	3	397	426	93,2%
	GUIDAN-ROUMDJI	22	87	38	1675	2	1824	1875	97,3%
	MADAROUNFA	4	42	21	1435	1	1503	1546	97,2%
	MAYAHI	3	110	36	1333	16	1498	1622	92,4%
TESSAOUA	10	51	19	1279	5	1364	1399	97,5%	
	Total MARADI	58	522	222	8755	66	9623	10096	95,3%
NIAMEY	NIAMEY VILLE	8	44	112	2288	3	2455	3013	81,5%
	Total NIAMEY	8	44	112	2288	3	2455	3013	81,5%
TAHOUA	ABALAK	5	88	8	295	...	396	445	89,0%
	BAGAROUA	...	73	5	183	3	264	302	87,4%
	BIRNI N'KONNI	...	114	13	605	26	758	847	89,5%
	BOUZA	4	321	5	577	19	926	1062	87,2%
	ILLELA	9	180	18	458	20	685	785	87,3%
	KEITA	6	260	7	545	30	848	962	88,1%
	MADAOUA	5	223	29	710	23	990	1139	86,9%
	MALBAZA	4	102	8	337	3	454	528	86,0%
	TAHOUA DEPARTEMENT	13	287	11	794	8	1113	1247	89,3%
	TASSARA	...	17	2	56	...	75	83	90,4%
	TCHINTABARADE N	3	56	4	248	2	313	360	86,9%
	TILLIA	...	1	3	61	...	65	71	91,5%
VILLE DE TAHOUA	4	74	14	550	9	651	720	90,4%	
	Total TAHOUA	53	1796	127	5419	143	7538	8551	88,2%

TILLABERY	ABALA	5	26	14	185	...	230	325	70,8%
	AYOROU	...	13	2	149	...	164	181	90,6%
	BALLEYARA	3	4	6	383	...	396	399	99,2%
	BANIBANGOU	3	26	8	92	...	129	163	79,1%
	BANKILARE	8	46	10	129	1	194	233	83,3%
	FILINGUE	13	95	18	477	1	604	844	71,6%
	GOTHEYE	1	53	38	431	...	523	596	87,8%
	KOLLO	17	150	52	1471	5	1695	1896	89,4%
	OUALLAM	9	148	24	791	1	973	1102	88,3%
	SAY	10	61	37	557	2	667	768	86,8%
	TERA	9	121	34	599	...	763	944	80,8%
	TILLABERI	16	96	55	847	...	1014	1090	93,0%
	TORODI	6	55	22	345	3	431	558	77,2%
Total TILLABERY		100	894	320	6456	13	7783	9099	85,5%
ZINDER	BELBEDJI	1	19	17	231	2	270	287	94,1%
	DAMAGARAM TAKAYA	...	42	1	489	16	548	554	98,9%
	DUNGASS	1	32	13	508	...	554	569	97,4%
	GOURE	4	61	26	735	21	847	880	96,3%
	KANTCHE	7	44	23	876	10	960	972	98,8%
	MAGARIA	4	91	55	1076	29	1255	1299	96,6%
	MIRRIAH	9	86	29	967	25	1116	1157	96,5%
	TAKEITA	8	20	11	535	31	605	629	96,2%
	TANOUT	3	24	19	746	12	804	857	93,8%
	TESKER	...	1	3	57	...	61	65	93,8%
	VILLE DE ZINDER	10	39	17	727	9	802	829	96,7%
Total ZINDER		47	459	214	6947	155	7822	8098	96,6%
Total général		380	4468	1372	38995	381	45596	50612	90,1%

IX NOUVEAUX ADMIS AU CI PAR AGE ET SEXE

PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Sexe	< 6 ans	6 ans	7 ans	8 ans	9 ans	Plus de 9 ans	Total général	
AGADEZ	ADERBISANAT	Garçons	34	143	491	43	23	2	736	
		Filles	40	126	456	41	27	0	690	
		Total	74	269	947	84	50	2	1426	
	AGADEZ VILLE	Garçons	52	728	2143	325	46	1	3295	
		Filles	51	667	2112	299	35	9	3173	
		Total	103	1395	4255	624	81	10	6468	
	ARLIT	Garçons	79	952	856	189	27	...	2103	
		Filles	70	901	887	182	13	...	2053	
		Total	149	1853	1743	371	40	...	4156	
	BILMA	Garçons	5	152	227	23	407	
		Filles	0	164	216	19	399	
		Total	5	316	443	42	806	
	IFEROUANE	Garçons	26	143	264	60	10	...	503	
		Filles	19	132	177	34	7	...	369	
		Total	45	275	441	94	17	...	872	
	INGALL	Garçons	38	255	710	176	19	...	1198	
		Filles	40	226	581	130	17	...	994	
		Total	78	481	1291	306	36	...	2192	
	TCHIROZERINE	Garçons	78	647	1871	347	37	...	2980	
		Filles	80	545	1466	232	10	...	2333	
		Total	158	1192	3337	579	47	...	5313	
Garçons			312	3020	6562	1163	162	3	11222	
Filles			300	2761	5895	937	109	9	10011	
Total AGADEZ			612	5781	12457	2100	271	12	21233	
DIFFA	BOSSO	Garçons	4	135	393	50	6	...	588	
		Filles	3	128	340	49	2	...	522	
		Total	7	263	733	99	8	...	1110	
	DIFFA	Garçons	59	700	1912	265	55	0	2991	
		Filles	81	757	2106	319	83	7	3353	
		Total	140	1457	4018	584	138	7	6344	
	GOUDOMARIA	Garçons	33	285	887	61	0	0	1266	
		Filles	37	322	899	57	9	0	1324	
		Total	70	607	1786	118	9	0	2590	
	MAINE SOROA	Garçons	55	408	1069	66	3	1	1602	
		Filles	62	460	967	73	2	1	1565	
		Total	117	868	2036	139	5	2	3167	
	N'GOURTI	Garçons	6	32	552	14	5	...	609	
		Filles	6	31	404	20	1	...	462	
		Total	12	63	956	34	6	...	1071	
	N'GUIGMI	Garçons	70	345	1146	219	60	...	1840	
		Filles	74	451	1169	133	36	...	1863	
		Total	144	796	2315	352	96	...	3703	
	Garçons				1905	5959	675	129	1	8896
	Filles				2149	5885	651	133	8	9089
	Total DIFFA			490	4054	11844	1326	262	9	17985
DOSSO	BOBOYE	Garçons	64	656	4156	359	26	...	5261	
		Filles	80	698	3457	290	32	...	4557	
		Total	144	1354	7613	649	58	...	9818	

	DIOUNDIYOU	Garçons	19	177	2055	153	22	...	2426	
		Filles	8	136	1465	124	10	...	1743	
		Total	27	313	3520	277	32	...	4169	
	DOGONDOUTCHI	Garçons	9	540	5044	757	166	0	6516	
		Filles	12	576	4333	536	105	2	5564	
		Total	21	1116	9377	1293	271	2	12080	
	DOSSO	Garçons	46	950	7066	1006	78	17	9163	
		Filles	54	970	6227	832	45	19	8147	
		Total	100	1920	13293	1838	123	36	17310	
	FALMEY	Garçons	17	260	1444	91	3	...	1815	
		Filles	15	204	1014	61	12	...	1306	
		Total	32	464	2458	152	15	...	3121	
	GAYA	Garçons	72	611	4073	438	45	1	5240	
		Filles	58	562	2948	296	45	0	3909	
		Total	130	1173	7021	734	90	1	9149	
	LOGA	Garçons	21	165	2713	217	65	...	3181	
		Filles	20	133	2274	176	41	...	2644	
		Total	41	298	4987	393	106	...	5825	
	TIBIRI	Garçons	46	495	4113	526	77	...	5257	
		Filles	53	432	3742	416	66	...	4709	
		Total	99	927	7855	942	143	...	9966	
	Garçons			294	3854	30664	3547	482	18	38859
	Filles			300	3711	25460	2731	356	21	32579
	Total DOSSO			594	7565	56124	6278	838	39	71438
	MARADI	MARADI VILLE	Garçons	115	1927	3086	711	180	1	6020
			Filles	129	1917	3042	641	120	1	5850
			Total	244	3844	6128	1352	300	2	11870
AGUIE		Garçons	65	1122	3189	386	13	...	4775	
		Filles	67	972	2849	319	32	...	4239	
		Total	132	2094	6038	705	45	...	9014	
BERMO		Garçons	34	120	734	27	0	...	915	
		Filles	31	101	587	18	1	...	738	
		Total	65	221	1321	45	1	...	1653	
DAKORO		Garçons	88	1165	8508	962	165	...	10888	
		Filles	80	955	6056	724	100	...	7915	
		Total	168	2120	14564	1686	265	...	18803	
GAZAOUA		Garçons	21	391	2505	49	5	...	2971	
		Filles	19	339	1989	37	10	...	2394	
		Total	40	730	4494	86	15	...	5365	
GUIDAN-ROUMDJI		Garçons	63	1124	10763	930	43	6	12929	
		Filles	70	1118	9284	776	35	2	11285	
		Total	133	2242	20047	1706	78	8	24214	
MADAROUNFA		Garçons	47	1484	6620	564	35	...	8750	
		Filles	49	1227	5629	465	56	...	7426	
		Total	96	2711	12249	1029	91	...	16176	
MAYAHI		Garçons	56	966	8415	611	22	...	10070	
		Filles	46	776	6427	485	14	...	7748	
		Total	102	1742	14842	1096	36	...	17818	
TESSAOUA		Garçons	103	1590	6482	468	15	1	8659	
		Filles	124	1406	5333	362	16	2	7243	
		Total	227	2996	11815	830	31	3	15902	
Garçons			592	9889	50302	4708	478	8	65977	
Filles			615	8811	41196	3827	384	5	54838	
Total MARADI			1207	18700	91498	8535	862	13	120815	
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Garçons	772	13734	8666	1379	248	6	24805	
		Filles	822	14235	8135	1341	218	4	24755	
		Total	1594	27969	16801	2720	466	10	49560	
Garçons			772	13734	8666	1379	248	6	24805	
Filles			822	14235	8135	1341	218	4	24755	
Total NIAMEY			1594	27969	16801	2720	466	10	49560	

TAHOUA	ABALAK	Garcons	93	475	2419	224	19	3	3233	
		Filles	80	460	1979	144	15	4	2682	
		Total	173	935	4398	368	34	7	5915	
	BAGAROUA	Garcons	8	126	905	65	11	...	1115	
		Filles	7	91	575	41	5	...	719	
		Total	15	217	1480	106	16	...	1834	
	BIRNI N'KONNI	Garcons	22	868	4460	255	51	1	5657	
		Filles	21	670	3301	156	17	4	4169	
		Total	43	1538	7761	411	68	5	9826	
	BOUZA	Garcons	71	1180	5765	606	103	...	7725	
		Filles	64	825	3907	403	61	...	5260	
		Total	135	2005	9672	1009	164	...	12985	
	ILLELA	Garcons	125	1040	4194	247	15	...	5621	
		Filles	114	872	3366	221	10	...	4583	
		Total	239	1912	7560	468	25	...	10204	
	KEITA	Garcons	43	852	3951	305	32	...	5183	
		Filles	31	700	3072	215	33	...	4051	
		Total	74	1552	7023	520	65	...	9234	
	MADAOUA	Garcons	100	929	6563	348	11	1	7952	
		Filles	50	796	4623	292	10	0	5771	
		Total	150	1725	11186	640	21	1	13723	
	MALBAZA	Garcons	22	575	2743	272	51	...	3663	
		Filles	8	402	1890	130	15	...	2445	
		Total	30	977	4633	402	66	...	6108	
	TAHOUA DEPARTEMENT	Garcons	126	923	5729	711	91	...	7580	
		Filles	87	804	4397	491	63	...	5842	
		Total	213	1727	10126	1202	154	...	13422	
	TASSARA	Garcons	41	149	377	68	49	1	685	
		Filles	48	164	281	48	31	2	574	
		Total	89	313	658	116	80	3	1259	
	TCHINTABARADEN	Garcons	19	336	1491	246	23	...	2115	
		Filles	9	298	1290	158	20	...	1775	
		Total	28	634	2781	404	43	...	3890	
	TILLIA	Garcons	62	286	856	225	23	...	1452	
		Filles	76	186	582	160	7	...	1011	
		Total	138	472	1438	385	30	...	2463	
	VILLE DE TAHOUA	Garcons	55	1144	2350	282	22	3	3856	
		Filles	76	1109	2158	250	23	2	3618	
		Total	131	2253	4508	532	45	5	7474	
	Garcons			787	8883	41803	3854	501	9	55837
	Filles			671	7377	31421	2709	310	12	42500
	Total TAHOUA			1458	16260	73224	6563	811	21	98337
	TILLABERY	ABALA	Garcons	11	198	2688	166	14	...	3077
			Filles	11	247	2438	120	18	...	2834
			Total	22	445	5126	286	32	...	5911
		AYOROU	Garcons	2	106	632	130	15	5	890
			Filles	4	88	665	91	5	6	859
			Total	6	194	1297	221	20	11	1749
		BALLEYARA	Garcons	74	672	1793	242	42	...	2823
			Filles	50	493	1626	211	29	...	2409
			Total	124	1165	3419	453	71	...	5232
		BANIBANGOU	Garcons	12	109	1049	147	20	...	1337
			Filles	6	79	964	133	20	...	1202
			Total	18	188	2013	280	40	...	2539
		BANKILARE	Garcons	23	209	776	165	25	...	1198
			Filles	14	109	542	96	2	...	763
			Total	37	318	1318	261	27	...	1961
FILINGUE		Garcons	93	869	4750	842	118	5	6677	
		Filles	75	689	4067	597	72	2	5502	
		Total	168	1558	8817	1439	190	7	12179	
GOTHEYE		Garcons	29	432	2333	224	39	...	3057	
		Filles	26	413	1971	153	29	...	2592	
		Total	55	845	4304	377	68	...	5649	

	KOLLO	Garcons	141	1408	6553	548	109	6	8765	
		Filles	127	1333	6361	527	103	21	8472	
		Total	268	2741	12914	1075	212	27	17237	
	OUALLAM	Garcons	104	974	5148	457	63	2	6748	
		Filles	116	1055	5512	437	71	3	7194	
		Total	220	2029	10660	894	134	5	13942	
	SAY	Garcons	39	633	2010	263	34	4	2983	
		Filles	58	569	1864	253	45	0	2789	
		Total	97	1202	3874	516	79	4	5772	
	TERA	Garcons	87	711	3998	362	87	3	5248	
		Filles	67	707	4186	405	72	0	5437	
		Total	154	1418	8184	767	159	3	10685	
	TILLABERI	Garcons	85	731	4625	322	69	...	5832	
		Filles	76	781	4479	351	62	...	5749	
		Total	161	1512	9104	673	131	...	11581	
	TORODI	Garcons	53	596	2393	399	108	7	3556	
		Filles	70	663	2474	354	88	4	3653	
		Total	123	1259	4867	753	196	11	7209	
	Garcons			753	7648	38748	4267	743	32	52191
	Filles			700	7226	37149	3728	616	36	49455
	Total TILLABERY			1453	14874	75897	7995	1359	68	101646
	ZINDER	BELBEDJI	Garcons	59	386	1270	168	6	...	1889
			Filles	49	315	1047	141	8	...	1560
			Total	108	701	2317	309	14	...	3449
DAMAGARAM TAKAYA		Garcons	...	364	2633	24	3021	
		Filles	...	346	2627	38	3011	
		Total	...	710	5260	62	6032	
DUNGASS		Garcons	6	175	3615	87	2	...	3885	
		Filles	8	165	3277	93	4	...	3547	
		Total	14	340	6892	180	6	...	7432	
GOURE		Garcons	79	611	2994	219	25	...	3928	
		Filles	81	695	3228	228	16	...	4248	
		Total	160	1306	6222	447	41	...	8176	
KANTCHE		Garcons	81	843	4273	172	32	...	5401	
		Filles	95	873	4166	156	30	...	5320	
		Total	176	1716	8439	328	62	...	10721	
MAGARIA		Garcons	177	1377	6125	231	45	...	7955	
		Filles	196	1323	6107	210	57	...	7893	
		Total	373	2700	12232	441	102	...	15848	
MIRRIAH		Garcons	84	1072	4806	248	21	...	6231	
		Filles	97	1094	4573	246	21	...	6031	
		Total	181	2166	9379	494	42	...	12262	
TAKEITA		Garcons	116	831	2517	257	22	...	3743	
		Filles	92	745	2028	145	7	...	3017	
		Total	208	1576	4545	402	29	...	6760	
TANOUT		Garcons	72	628	5250	204	17	2	6173	
		Filles	68	628	4851	186	16	0	5749	
		Total	140	1256	10101	390	33	2	11922	
TESKER		Garcons	2	113	507	23	645	
		Filles	0	106	412	20	538	
		Total	2	219	919	43	1183	
VILLE DE ZINDER		Garcons	138	2372	4459	379	29	...	7377	
		Filles	124	2319	4294	372	21	...	7130	
		Total	262	4691	8753	751	50	...	14507	
Garcons			814	8772	38449	2012	199	2	50248	
Filles			810	8609	36610	1835	180	0	48044	
Total ZINDER			1624	17381	75059	3847	379	2	98292	
Ensemble Pays		Garcons	4551	57705	221153	21605	2942	79	308035	
		Filles	4481	54879	191751	17759	2306	95	271271	
		Total	9032	112584	412904	39364	5248	174	579306	

X. Effectif des nouveaux entrants au CI provenant d'une structure d'éveil

Drep	Dep	Zone	Jardins d'enfants			Garderie			Ecoles coraniques			Ensemble		
AGADEZ	ADERBISANAT	Rurale	8	8	16							8	8	16
	Total ADERBISANAT		8	8	16							8	8	16
	AGADEZ VILLE	Urbaine	740	769	1509	15	19	34	140	161	301	895	949	1844
		Rurale	74	44	118	10	5	15	56	58	114	140	107	247
	Total AGADEZ VILLE		814	813	1627	25	24	49	196	219	415	1035	1056	2091
	ARLIT	Urbaine	534	516	1050	42	46	88	133	128	261	709	690	1399
		Rurale	7	3	10							7	3	10
	Total ARLIT		541	519	1060	42	46	88	133	128	261	716	693	1409
	BILMA	Urbaine	14	17	31				32	31	63	46	48	94
		Rurale	145	156	301				31	30	61	176	186	362
	Total BILMA		159	173	332				63	61	124	222	234	456
	IFEROUANE	Urbaine	4	6	10							4	6	10
		Rurale	47	32	79				4	4	8	51	36	87
	Total IFEROUANE		51	38	89				4	4	8	55	42	97
	TCHIROZERINE	Urbaine	51	50	101							51	50	101
Rurale		148	117	265	0	0	0	13	16	29	161	133	294	
Total TCHIROZERINE		199	167	366	0	0	0	13	16	29	212	183	395	
Urbaine		1343	1358	2701	57	65	122	305	320	625	1705	1743	3448	
Rurale		429	360	789	10	5	15	104	108	212	543	473	1016	
Total AGADEZ		1772	1718	3490	67	70	137	409	428	837	2248	2216	4464	
DIFFA	BOSSO	Urbaine	6	2	8						6	2	8	
	Total BOSSO		6	2	8							6	2	8
	DIFFA	Urbaine	162	168	330				9	6	15	171	174	345
		Rurale	139	177	316							139	177	316
	Total DIFFA		301	345	646				9	6	15	310	351	661
	GOUDOUMARIA	Rurale	103	149	252	0	0	0	0	0	0	103	149	252
	Total GOUDOUMARIA		103	149	252	0	0	0	0	0	0	103	149	252
	MAINE SOROA	Urbaine	103	102	205				7	8	15	110	110	220
		Rurale	69	55	124	0	2	2				69	57	126
	Total MAINE SOROA		172	157	329	0	2	2	7	8	15	179	167	346
	N'GOURTI	Rurale	6	4	10							6	4	10
	Total N'GOURTI		6	4	10							6	4	10
	N'GUIGMI	Urbaine	45	44	89				26	17	43	71	61	132
Rurale		1	3	4							1	3	4	
Total N'GUIGMI		46	47	93				26	17	43	72	64	136	
Urbaine		316	316	632	0	0	0	42	31	73	358	347	705	
Rurale		318	388	706	0	2	2	0	0	0	318	390	708	
Total DIFFA		634	704	1338	0	2	2	42	31	73	676	737	1413	
DOSSO	BOBOYE	Urbaine	17	17	34						17	17	34	
		Rurale	48	33	81						48	33	81	
	Total BOBOYE		65	50	115							65	50	115
	DIOUNDIOU	Urbaine	58	52	110							58	52	110
		Rurale	21	10	31							21	10	31
	Total DIOUNDIOU		79	62	141							79	62	141
	DOGONDOUTCHI	Urbaine	116	129	245	8	9	17	16	27	43	140	165	305
		Rurale	196	159	355							196	159	355
	Total DOGONDOUTCHI		312	288	600	8	9	17	16	27	43	336	324	660
	DOSSO	Urbaine	356	330	686	5	2	7	4	6	10	365	338	703
		Rurale	319	316	635	1	1	2	12	8	20	332	325	657
Total DOSSO		675	646	1321	6	3	9	16	14	30	697	663	1360	
FALMEY	Rurale	21	21	42				12	13	25	33	34	67	
Total FALMEY		21	21	42				12	13	25	33	34	67	

	GAYA	Urbaine	159	162	321				4	6	10	163	168	331	
		Rurale	151	119	270				12	16	28	163	135	298	
	Total GAYA			310	281	591			16	22	38	326	303	629	
	LOGA	Rurale	81	99	180							81	99	180	
	Total LOGA			81	99	180						81	99	180	
	TIBIRI	Rurale	245	280	525				45	48	93	290	328	618	
Total TIBIRI			245	280	525			45	48	93	290	328	618		
Urbaine			706	690	1396	13	11	24	24	39	63	743	740	1483	
Rurale			1082	1037	2119	1	1	2	81	85	166	1164	1123	2287	
Total DOSSO			1788	1727	3515	14	12	26	105	124	229	1907	1863	3770	
MARADI	MARADI VILLE	Urbaine	1289	1183	2472	84	68	152	375	409	784	1748	1660	3408	
		Rurale	50	41	91				13	17	30	63	58	121	
	Total MARADI VILLE			1339	1224	2563	84	68	152	388	426	814	1811	1718	3529
	AGUIE	Rurale	30	30	60							30	30	60	
	Total AGUIE			30	30	60						30	30	60	
	BERMO	Rurale	19	11	30							19	11	30	
	Total BERMO			19	11	30						19	11	30	
	DAKORO	Urbaine	34	17	51							34	17	51	
		Rurale	91	57	148	49	50	99	63	52	115	203	159	362	
	Total DAKORO			125	74	199	49	50	99	63	52	115	237	176	413
	GAZAOUA	Rurale	48	38	86							48	38	86	
	Total GAZAOUA			48	38	86						48	38	86	
	GUIDAN-ROUMDJI	Urbaine	54	60	114				39	41	80	93	101	194	
		Rurale	315	303	618				87	74	161	402	377	779	
	Total GUIDAN-ROUMDJI			369	363	732			126	115	241	495	478	973	
	MADAROUNFA	Urbaine	28	31	59				33	45	78	61	76	137	
		Rurale	263	221	484				64	36	100	327	257	584	
	Total MADAROUNFA			291	252	543			97	81	178	388	333	721	
	MAYAHI	Urbaine	19	27	46							19	27	46	
		Rurale	377	314	691				2	2	4	379	316	695	
Total MAYAHI			396	341	737			2	2	4	398	343	741		
TESSAOUA	Urbaine	320	358	678				32	49	81	352	407	759		
	Rurale	175	170	345	30	30	60	21	7	28	226	207	433		
Total TESSAOUA			495	528	1023	30	30	60	53	56	109	578	614	1192	
Urbaine			1744	1676	3420	84	68	152	479	544	1023	2307	2288	4595	
Rurale			1368	1185	2553	79	80	159	250	188	438	1697	1453	3150	
Total MARADI			3112	2861	5973	163	148	311	729	732	1461	4004	3741	7745	
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Urbaine	8206	8222	16428	24	12	36	125	104	229	8355	8338	16693	
Total NIAMEY			8206	8222	16428	24	12	36	125	104	229	8355	8338	16693	
TAHOUA	ABALAK	Urbaine	53	49	102				19	16	35	72	65	137	
		Rurale	16	9	25				7	3	10	23	12	35	
	Total ABALAK			69	58	127			26	19	45	95	77	172	
	BAGAROUA	Rurale	38	32	70							38	32	70	
	Total BAGAROUA			38	32	70						38	32	70	
	BIRNI N'KONNI	Urbaine	214	243	457				72	102	174	286	345	631	
		Rurale	170	138	308				90	82	172	260	220	480	
	Total BIRNI N'KONNI			384	381	765			162	184	346	546	565	1111	
	BOUZA	Urbaine	59	66	125							59	66	125	
		Rurale	63	69	132				59	57	116	122	126	248	
	Total BOUZA			122	135	257			59	57	116	181	192	373	
	ILLELA	Rurale	51	32	83				69	40	109	120	72	192	
	Total ILLELA			51	32	83			69	40	109	120	72	192	
	KEITA	Urbaine	25	30	55							25	30	55	
		Rurale	51	50	101				20	23	43	71	73	144	
	Total KEITA			76	80	156			20	23	43	96	103	199	
	MADAOUA	Urbaine	115	91	206				36	37	73	151	128	279	
		Rurale	110	67	177	2	2	4	11	12	23	123	81	204	
	Total MADAOUA			225	158	383	2	2	4	47	49	96	274	209	483
	MALBAZA	Rurale	117	92	209							117	92	209	
Total MALBAZA			117	92	209						117	92	209		
TAHOUA	DEPARTEMENT	Rurale	228	171	399				4	5	9	232	176	408	
Total TAHOUA DEPARTEMENT			228	171	399				4	5	9	232	176	408	

	TCHINTABARADEN	Urbaine	44	38	82						44	38	82		
		Rurale	58	39	97				5	15	20	63	54	117	
Total TCHINTABARADEN			102	77	179				5	15	20	107	92	199	
	VILLE DE TAHOUA	Urbaine	863	843	1706				35	31	66	898	874	1772	
		Rurale	26	20	46							26	20	46	
Total VILLE DE TAHOUA			889	863	1752				35	31	66	924	894	1818	
Urbaine			1373	1360	2733	0	0	0	162	186	348	1535	1546	3081	
Rurale			928	719	1647	2	2	4	265	237	502	1195	958	2153	
Total TAHOUA			2301	2079	4380	2	2	4	427	423	850	2730	2504	5234	
TILLABERY	ABALA	Rurale	16	13	29							16	13	29	
		Total ABALA	16	13	29							16	13	29	
	AYOROU	Urbaine	23	30	53							23	30	53	
		Rurale	17	39	56							17	39	56	
	Total AYOROU			40	69	109						40	69	109	
	BALLEYARA	Rurale	86	84	170							86	84	170	
		Total BALLEYARA	86	84	170							86	84	170	
	FILINGUE	Urbaine	123	125	248							123	125	248	
		Rurale	243	246	489	16	17	33				259	263	522	
	Total FILINGUE			366	371	737	16	17	33			382	388	770	
	GOTHEYE	Rurale	257	211	468							257	211	468	
		Total GOTHEYE	257	211	468							257	211	468	
	KOLLO	Urbaine	57	46	103				2	1	3	59	47	106	
		Rurale	291	322	613	17	9	26				308	331	639	
	Total KOLLO			348	368	716	17	9	26	2	1	3	367	378	745
	OUALLAM	Urbaine				21	19	40				21	19	40	
		Rurale	188	204	392				5	0	5	193	204	397	
	Total OUALLAM			188	204	392	21	19	40	5	0	5	214	223	437
	SAY	Urbaine	73	45	118							73	45	118	
		Rurale	259	261	520				36	21	57	295	282	577	
Total SAY			332	306	638				36	21	57	368	327	695	
TERA	Urbaine	160	122	282							160	122	282		
	Rurale	98	118	216				6	8	14	104	126	230		
Total TERA			258	240	498				6	8	14	264	248	512	
TILLABERI	Urbaine	122	127	249				10	2	12	132	129	261		
	Rurale	381	343	724							381	343	724		
Total TILLABERI			503	470	973				10	2	12	513	472	985	
TORODI	Rurale	169	178	347				8	6	14	177	184	361		
	Total TORODI	169	178	347				8	6	14	177	184	361		
Urbaine			558	495	1053	21	19	40	12	3	15	591	517	1108	
Rurale			2005	2019	4024	33	26	59	55	35	90	2093	2080	4173	
Total TILLABERY			2563	2514	5077	54	45	99	67	38	105	2684	2597	5281	
ZINDER	BELBEDJI	Rurale	47	46	93							47	46	93	
		Total BELBEDJI	47	46	93							47	46	93	
	DAMAGARAM TAKAYA	Rurale	111	139	250							111	139	250	
		Total DAMAGARAM TAKAYA	111	139	250							111	139	250	
	DUNGASS	Urbaine	58	60	118				2	4	6	60	64	124	
		Rurale	76	76	152	18	14	32				94	90	184	
	Total DUNGASS			134	136	270	18	14	32	2	4	6	154	154	308
	GOURE	Urbaine	69	68	137				13	14	27	82	82	164	
		Rurale	43	58	101				30	28	58	73	86	159	
	Total GOURE			112	126	238				43	42	85	155	168	323
	KANTCHE	Urbaine	43	44	87				32	40	72	75	84	159	
		Rurale	124	153	277							124	153	277	
	Total KANTCHE			167	197	364				32	40	72	199	237	436
	MAGARIA	Urbaine	97	105	202							97	105	202	
		Rurale	92	72	164	2	0	2	35	34	69	129	106	235	
	Total MAGARIA			189	177	366	2	0	2	35	34	69	226	211	437
	MIRRIAH	Urbaine	65	53	118							65	53	118	
		Rurale	173	172	345				159	159	318	332	331	663	
	Total MIRRIAH			238	225	463				159	159	318	397	384	781

TAKEITA	Urbaine	42	50	92							42	50	92
	Rurale	136	111	247							136	111	247
Total TAKEITA		178	161	339							178	161	339
TANOUT	Urbaine	10	10	20							10	10	20
	Rurale	121	119	240				35	25	60	156	144	300
Total TANOUT		131	129	260				35	25	60	166	154	320
VILLE DE ZINDER	Urbaine	1389	1278	2667	4	6	10	869	926	1795	2262	2210	4472
	Rurale	119	107	226				112	133	245	231	240	471
Total VILLE DE ZINDER		1508	1385	2893	4	6	10	981	1059	2040	2493	2450	4943
Urbaine		1773	1668	3441	4	6	10	916	984	1900	2693	2658	5351
Rurale		1042	1053	2095	20	14	34	371	379	750	1433	1446	2879
Total ZINDER		2815	2721	5536	24	20	44	1287	1363	2650	4126	4104	8230
Urbaine		16019	15785	31804	203	181	384	2065	2211	4276	18287	18177	36464
Rurale		7172	6761	13933	145	130	275	1126	1032	2158	8443	7923	16366
Total général		23191	22546	45737	348	311	659	3191	3243	6434	26730	26100	52830

XI. EFFECTIF DES ELEVES PAR AGE ET SEXE

PUBLIC + PRIVE + COMMUNAUTAIRE

Drep	Dep	Niveau	Sexe	< 6 ans	6 ans	7 ans	8 ans	9 ans	10 ans	11 ans	12 ans	13 ans	14 ans	> 14 ans	Total général		
AGADEZ	ADERBISANAT	CI	G	35	142	494	48	18	2						739		
			F	40	127	455	44	24	0						690		
			T	75	269	949	92	42	2							1 429	
		CP	G	1	1	83	292	47	13							437	
			F	0	0	75	252	44	2							373	
			T	1	1	158	544	91	15							810	
		CE1	G				47	254	42	38		6				387	
			F				27	229	50	31		6				343	
			T				74	483	92	69		12				730	
		CE2	G				2	42	229	50	24	4	2	1		354	
			F				1	47	196	40	18	0	3	0		305	
			T				3	89	425	90	42	4	5	1		659	
		CM1	G							46	145	42	8	8	3	252	
			F							40	138	38	31	5	0	252	
			T							86	283	80	39	13	3	504	
		CM2	G								60	89	37	11	5	202	
			F								57	94	29	17	1	198	
			T								117	183	66	28	6	400	
		G ADERBISANAT				36	143	577	389	361	332	293	161	49	21	9	2 371
		F ADERBISANAT				40	127	530	324	344	288	266	156	60	25	1	2 161
		T ADERBISANAT				76	270	1 107	713	705	620	559	317	109	46	10	4 532
	AGADEZ VILLE	CI	G	12	867	1 989	381	58	2	1					3 310		
			F	13	814	1 960	327	70	2	1					3 187		
			T	25	1 681	3 949	708	128	4	2					6 497		
		CP	G		2	590	1 683	558	97	14		1				2 945	
			F		3	630	1 646	466	82	12		1				2 840	
			T		5	1 220	3 329	1 024	179	26		2				5 785	
		CE1	G			6	573	1 549	652	166		50	3	1		3 000	
			F			1	554	1 532	623	146		38	3	0		2 897	
			T			7	1 127	3 081	1 275	312		88	6	1		5 897	
		CE2	G			1	15	548	1 295	567		133	77	5		2 641	
			F			1	11	538	1 283	563		104	80	4		2 584	
			T			2	26	1 086	2 578	1 130		237	157	9		5 225	

		CM1	G					62	424	1 120	595	186	76	19	2 482	
			F					55	386	1 157	581	174	72	10	2 435	
			T					117	810	2 277	1 176	360	148	29	4 917	
		CM2	G	0	0	0	0	0	55	360	1 007	626	298	118	2 464	
			F	0	0	0	0	0	47	369	942	617	272	95	2 342	
			T	0	0	0	0	0	102	729	1 949	1 243	570	213	4 806	
	G AGADEZ VILLE				12	869	2 586	2 652	2 775	2 525	2 228	1 786	892	380	137	16 842
	F AGADEZ VILLE				13	817	2 592	2 538	2 661	2 423	2 248	1 666	874	348	105	16 285
	T AGADEZ VILLE				25	1 686	5 178	5 190	5 436	4 948	4 476	3 452	1 766	728	242	33 127
	ARLIT	CI	G	115	911	870	179	30								2 105
F			102	878	879	176	22								2 057	
T			217	1 789	1 749	355	52								4 162	
		CP	G		45	519	1 082	276	22	2	0				1 946	
			F		42	444	976	258	27	2	6				1 755	
			T		87	963	2 058	534	49	4	6				3 701	
		CE1	G			14	404	903	332	73	10	4				1 740
			F			28	485	812	295	72	8	1				1 701
			T			42	889	1 715	627	145	18	5				3 441
		CE2	G			4	72	382	721	338	100	15	6	1	1 639	
			F			2	64	362	715	339	60	18	2	0	1 562	
			T			6	136	744	1 436	677	160	33	8	1	3 201	
		CM1	G				1	58	284	603	366	115	24	4	1 455	
			F				2	68	286	570	340	102	28	5	1 401	
			T				3	126	570	1 173	706	217	52	9	2 856	
		CM2	G	1	19	15		1	42	181	582	454	151	64	1 510	
			F	1	19	14		2	45	218	561	406	151	49	1 466	
			T	2	38	29		3	87	399	1 143	860	302	113	2 976	
G ARLIT				116	975	1 422	1 738	1 650	1 401	1 197	1 058	588	181	69	10 395	
F ARLIT				103	939	1 367	1 703	1 524	1 368	1 201	975	527	181	54	9 942	
T ARLIT				219	1 914	2 789	3 441	3 174	2 769	2 398	2 033	1 115	362	123	20 337	

	BILMA	CI	G	5	132	248	22								407		
			F	0	135	245	19								399		
			T	5	267	493	41								806		
	BILMA	CP	G			67	213	92	11	4		0			387		
			F			62	210	57	3	3		1			336		
			T			129	423	149	14	7		1			723		
	BILMA	CE1	G				83	185	37	16	0	1			322		
			F				69	165	43	5	1	0			283		
			T				152	350	80	21	1	1			605		
		CE2	G					57	188	53	8	1	1			308	
			F					56	197	51	6	2	0			312	
			T					113	385	104	14	3	1			620	
		CM1	G						81	178	44	13	6	1		323	
			F						73	148	50	7	0	0		278	
			T						154	326	94	20	6	1		601	
		CM2	G							51	156	63	38	15		323	
			F							40	144	59	38	16		297	
			T							91	300	122	76	31		620	
		G BILMA				5	132	315	318	334	317	302	208	78	45	16	2 070
		F BILMA				0	135	307	298	278	316	247	201	69	38	16	1 905
		T BILMA				5	267	622	616	612	633	549	409	147	83	32	3 975
	IFEROUANE	CI	G	10	162	262	59	10							503		
			F	10	146	180	30	3							369		
			T	20	308	442	89	13							872		
		CP	G		5	97	211	90	22	8	0	1				434	
			F		3	65	140	59	11	0	1	0				279	
			T		8	162	351	149	33	8	1	1				713	
		CE1	G			0	47	161	61	10	18	4	0			301	
			F			1	38	92	36	7	14	2	1			191	
			T			1	85	253	97	17	32	6	1			492	

		CE2	G					23	134	96	43	10	2	3	311		
			F					12	100	77	16	1	0	0	206		
			T					35	234	173	59	11	2	3	517		
		CM1	G					3	19	134	105	44	15	2	322		
			F					0	19	94	89	21	4	1	228		
			T					3	38	228	194	65	19	3	550		
		CM2	G							2	128	52	23	3	208		
			F							2	73	50	16	4	145		
			T							4	201	102	39	7	353		
	G IFEROUANE				10	167	359	317	287	236	250	294	111	40	8	2 079	
	F IFEROUANE				10	149	246	208	166	166	180	193	74	21	5	1 418	
	T IFEROUANE				20	316	605	525	453	402	430	487	185	61	13	3 497	
	INGALL	CI	G	41	255	705	178	19							1	1 199	
			F	47	221	582	127	17							0	994	
			T	88	476	1 287	305	36							1	2 193	
		CP	G		10	59	497	156	22	7	3			0		754	
			F		4	62	504	127	32	17	3			1		750	
			T		14	121	1 001	283	54	24	6			1		1 504	
		CE1	G				38	411	176	28	8	1	4			666	
			F				32	330	145	37	7	8	0			559	
			T				70	741	321	65	15	9	4			1 225	
		CE2	G				21	236	168	28	17	5	1			476	
			F				17	174	115	13	15	0	0			334	
			T				38	410	283	41	32	5	1			810	
		CM1	G				4	32	179	112	58	17	0			402	
			F				5	45	174	99	45	22	2			392	
			T				9	77	353	211	103	39	2			794	
		CM2	G					0	19	141	142	55	31			388	
			F					1	20	150	119	43	35			368	
			T					1	39	291	261	98	66			756	
		G INGALL				41	265	764	713	611	466	401	292	218	81	33	3 885
		F INGALL				47	225	644	663	496	397	363	272	187	66	37	3 397
		T INGALL				88	490	1 408	1 376	1 107	863	764	564	405	147	70	7 282
TCHIROZERINE	CI	G	82	630	1 845	345	80	8							2 990		
		F	81	488	1 472	252	50	1							2 344		
		T	163	1 118	3 317	597	130	9							5 334		
	CP	G		1	208	1 144	373	75	18	0					1 819		
		F		1	206	961	214	44	13	2					1 441		
		T		2	414	2 105	587	119	31	2					3 260		

		CE1	G	3	5	13	131	923	364	103	29	7	1	0	1 579		
			F	4	5	13	99	740	341	83	19	1	0	0	1 305		
			T	7	10	26	230	1 663	705	186	48	8	1	0	2 884		
		CE2	G	2	5	10	11	139	568	288	83	12	3	3	1 124		
			F	0	0	0	1	122	456	230	81	8	1	0	899		
			T	2	5	10	12	261	1 024	518	164	20	4	3	2 023		
		CM1	G					8	151	360	317	118	51	1	1 006		
			F					10	88	294	281	73	29	0	775		
			T					18	239	654	598	191	80	1	1 781		
		CM2	G					3	4	119	310	262	131	18	847		
			F					0	7	94	273	224	99	17	714		
			T					3	11	213	583	486	230	35	1 561		
		G TCHIROZERINE				87	641	2 076	1 631	1 526	1 170	888	739	399	186	22	9 365
		F TCHIROZERINE				85	494	1 691	1 313	1 136	937	714	656	306	129	17	7 478
		T TCHIROZERINE				172	1 135	3 767	2 944	2 662	2 107	1 602	1 395	705	315	39	16 843
G AGADEZ				307	3 192	8 099	7 758	7 544	6 447	5 559	4 538	2 335	934	294	47 007		
F AGADEZ				298	2 886	7 377	7 047	6 605	5 895	5 219	4 119	2 097	808	235	42 586		
T AGADEZ				605	6 078	15 476	14 805	14 149	12 342	10 778	8 657	4 432	1 742	529	89 593		
DIFFA	BOSSO	CI	G	4	83	378	117	6							588		
			F	3	71	361	85	2								522	
			T	7	154	739	202	8								1 110	
		CP	G			94	310	83	18								505
			F			107	310	120	16								553
			T			201	620	203	34								1 058
		CE1	G				93	436	365	97	47						1 038
			F				67	475	408	77	40						1 067
			T				160	911	773	174	87						2 105
		CE2	G				56	186	186	30	6	10	5				293
			F				69	174	174	42	11	2	1				299
			T				125	360	72	17	12	6					592
		CM1	G					15	64	37	2						118
			F					33	62	57	2						154
			T					48	126	94	4						272
		CM2	G					5	0	64	16						85
			F					22	7	77	24						130
			T					27	7	141	40						215
G BOSSO				4	83	472	520	581	589	191	154	28	5		2 627		
F BOSSO				3	71	468	462	666	653	188	185	28	1		2 725		
T BOSSO				7	154	940	982	1 247	1 242	379	339	56	6		5 352		

	DIFFA	CI	G	40	854	1 639	407	50	1							2 991	
			F	58	917	1 815	473	90	0								3 353
			T	98	1 771	3 454	880	140	1								6 344
		CP	G		9	408	1 752	523	75	10	14						2 791
			F		26	425	1 835	670	87	13	15						3 071
			T		35	833	3 587	1 193	162	23	29						5 862
		CE1	G			37	382	1 343	634	110	41		2	3			2 552
			F			45	386	1 486	773	106	38		1	1			2 836
			T			82	768	2 829	1 407	216	79		3	4			5 388
		CE2	G				56	196	884	393	133		16	16	7		1 701
			F				73	209	936	421	129		11	22	7		1 808
			T				129	405	1 820	814	262		27	38	14		3 509
		CM1	G					28	170	803	232		79	15			1 327
			F					38	216	765	269		74	14			1 376
			T					66	386	1 568	501		153	29			2 703
		CM2	G					8	3	141	659		316	103	34		1 264
			F					1	9	163	652		315	84	47		1 271
			T					9	12	304	1 311		631	187	81		2 535
		G DIFFA				40	863	2 084	2 597	2 148	1 767	1 457	1 079	413	137	41	12 626
		F DIFFA				58	943	2 285	2 767	2 494	2 021	1 468	1 103	401	121	54	13 715
		T DIFFA				98	1 806	4 369	5 364	4 642	3 788	2 925	2 182	814	258	95	26 341
		GOUDOUMARIA	CI	G	39	284	908	45	0								1 276
				F	40	318	913	50	10								1 331
				T	79	602	1 821	95	10								2 607
			CP	G	0	14	172	538	203	22		4					953
				F	2	13	156	644	223	19		11					1 068
				T	2	27	328	1 182	426	41		15					2 021
			CE1	G	0		3	103	571	242	91	13		8			1 031
				F	0		1	107	578	284	80	14		0			1 064
				T	0		4	210	1 149	526	171	27		8			2 095
CE2	G					47	428	168	58	13		3			717		
	F					44	412	215	76	5		0			752		
	T					91	840	383	134	18		3			1 469		
CM1	G						4	39	341	245		63	27	5		724	
	F						1	45	382	255		43	24	4		754	
	T						5	84	723	500		106	51	9		1 478	

		CM2	G						3	52	312	267	80	22	736	
			F						0	56	328	268	73	29	754	
			T						3	108	640	535	153	51	1 490	
		G GOUDOUMARIA		39	298	1 083	686	825	734	652	632	351	110	27	5 437	
		F GOUDOUMARIA		42	331	1 070	801	856	760	733	684	316	97	33	5 723	
		T GOUDOUMARIA		81	629	2 153	1 487	1 681	1 494	1 385	1 316	667	207	60	11 160	
MAINE SOROA	CI	G	48	372	1 098	78	8	1							1 605	
		F	54	406	1 025	79	2	1								1 567
		T	102	778	2 123	157	10	2								3 172
	CP	G		10	128	1 059	201	9	4							1 411
		F		10	142	1 039	202	11	6							1 410
		T		20	270	2 098	403	20	10							2 821
	CE1	G			7	136	989	481	54	11	6					1 684
		F			2	125	998	415	65	11	2					1 618
		T			9	261	1 987	896	119	22	8					3 302
	CE2	G			4	10	139	796	226	98	9	5				1 287
		F			6	11	136	761	254	114	9	4				1 295
		T			10	21	275	1 557	480	212	18	9				2 582
	CM1	G				7	15	120	641	190	65	16	2			1 056
		F				4	31	133	579	235	93	23	13			1 111
		T				11	46	253	1 220	425	158	39	15			2 167
	CM2	G				7		8	86	482	206	64	12			865
		F				5		13	125	519	236	60	8			966
		T				12		21	211	1 001	442	124	20			1 831
			G MAINE SOROA		48	382	1 237	1 297	1 352	1 415	1 011	781	286	85	14	7 908
			F MAINE SOROA		54	416	1 175	1 263	1 369	1 334	1 029	879	340	87	21	7 967
		T MAINE SOROA		102	798	2 412	2 560	2 721	2 749	2 040	1 660	626	172	35	15 875	
N'GOURTI	CI	G	6	25	550	14	14								609	
		F	6	21	411	20	4								462	
		T	12	46	961	34	18									1 071
	CP	G		0	27	413	37	9								486
		F		1	26	238	23	9								297
		T		1	53	651	60	18								783
	CE1	G				24	246	32	10	5	0	0				317
		F				11	174	23	4	2	1	1				216
		T				35	420	55	14	7	1	1				533
	CE2	G				1	14	149	10	13	2					189
		F				0	14	102	2	3	3					124
		T				1	28	251	12	16	5					313

		CM1	G					1	11	87	6	8	5		118	
			F					1	10	65	1	3	4		84	
			T					2	21	152	7	11	9		202	
		CM2	G							4	89	12	14	3		122
			F							1	34	6	3	2		46
			T							5	123	18	17	5		168
	G N'GOURTI				6	25	577	452	312	201	111	113	22	19	3	1 841
	F N'GOURTI				6	22	437	269	216	144	72	40	13	8	2	1 229
	T N'GOURTI				12	47	1 014	721	528	345	183	153	35	27	5	3 070
	N'GUIGMI	CI	G	61	301	1 165	246	66	1							1 840
			F	52	415	1 183	173	40	0							1 863
			T	113	716	2 348	419	106	1							
		CP	G	25	11	250	971	184	32	40	3					1 516
			F	15	8	244	988	218	32	16	2					1 523
			T	40	19	494	1 959	402	64	56	5					3 039
		CE1	G	28		3	148	728	212	51	12	19				1 201
			F	28		4	97	748	188	44	13	0				1 122
			T	56		7	245	1 476	400	95	25	19				2 323
		CE2	G				3	105	539	82	27					756
			F				0	112	487	61	28					688
T						3	217	1 026	143	55					1 444	
CM1		G	1				10	80	353	55	25				524	
		F	4				1	63	369	62	21				520	
		T	5				11	143	722	117	46				1 044	
CM2		G						1	58	259	92	24	8		442	
		F						0	48	250	79	27	47		451	
		T						1	106	509	171	51	55		893	
G N'GUIGMI				115	312	1 418	1 368	1 093	865	584	356	136	24	8	6 279	
F N'GUIGMI				99	423	1 431	1 258	1 119	770	538	355	100	27	47	6 167	
T N'GUIGMI				214	735	2 849	2 626	2 212	1 635	1 122	711	236	51	55	12 446	
G DIFFA				252	1 963	6 871	6 920	6 311	5 571	4 006	3 115	1 236	380	93	36 718	
F DIFFA				262	2 206	6 866	6 820	6 720	5 682	4 028	3 246	1 198	341	157	37 526	
T DIFFA				514	4 169	13 737	13 740	13 031	11 253	8 034	6 361	2 434	721	250	74 244	
DOSSO	BOBOYE	CI	G	46	682	4 093	415	29							5 265	
			F	64	648	3 469	353	32								4 566
			T	110	1 330	7 562	768	61								9 831
		CP	G	2	5	304	2 886	890	79	11						4 177
			F	1	7	245	2 489	734	75	10						3 561
		T	3	12	549	5 375	1 624	154	21					7 738		

		CE1	G			7	146	2 652	1 211	208	27	4			4 255	
			F			15	138	2 236	862	153	31	5			3 440	
			T			22	284	4 888	2 073	361	58	9			7 695	
		CE2	G			15	8	152	2 328	878	204	47	7	2		3 641
			F			13	14	137	2 005	728	179	26	10	1		3 113
			T			28	22	289	4 333	1 606	383	73	17	3		6 754
		CM1	G					8	132	1 673	931	198	40	10		2 992
			F					5	136	1 502	745	197	37	11		2 633
			T					13	268	3 175	1 676	395	77	21		5 625
		CM2	G						17	168	1 631	1 065	394	49		3 324
			F						12	197	1 438	915	291	34		2 887
			T						29	365	3 069	1 980	685	83		6 211
	G BOBOYE				48	687	4 419	3 455	3 731	3 767	2 938	2 793	1 314	441	61	23 654
	F BOBOYE				65	655	3 742	2 994	3 144	3 090	2 590	2 393	1 143	338	46	20 200
	T BOBOYE				113	1 342	8 161	6 449	6 875	6 857	5 528	5 186	2 457	779	107	43 854
	DIOUNDIYOU	CI	G	41	195	1 902	255	33								2 426
			F	23	169	1 335	194	22								1 743
			T	64	364	3 237	449	55								4 169
		CP	G		1	110	1 395	480	30							2 016
			F		4	67	1 079	390	21							1 561
			T		5	177	2 474	870	51							3 577
		CE1	G			4	54	1 220	565	29	20					1 892
			F			0	61	856	380	11	1					1 309
			T			4	115	2 076	945	40	21					3 201
		CE2	G					54	1 087	602	40	2				1 785
			F					54	764	393	27	3				1 241
			T					108	1 851	995	67	5				3 026
CM1		G						90	1 004	502	30	24			1 650	
		F						63	659	340	25	11			1 098	
		T						153	1 663	842	55	35			2 748	
CM2		G						0	140	894	748	194	11		1 987	
		F						1	116	653	504	130	2		1 406	
		T						1	256	1 547	1 252	324	13		3 393	
G DIOUNDIYOU				41	196	2 016	1 704	1 787	1 772	1 775	1 456	780	218	11	11 756	
F DIOUNDIYOU				23	173	1 402	1 334	1 322	1 229	1 179	1 021	532	141	2	8 358	
T DIOUNDIYOU				64	369	3 418	3 038	3 109	3 001	2 954	2 477	1 312	359	13	20 114	

DOGONDOUTCHI	CI	G	9	495	5 066	787	180	22						6 559			
		F	10	556	4 312	596	116	17						5 607			
		T	19	1 051	9 378	1 383	296	39						12 166			
	CP	G		4	402	4 063	1 531	309	56	11			1	6 377			
		F		14	370	3 446	1 110	292	70	14			0	5 316			
		T		18	772	7 509	2 641	601	126	25			1	11 693			
	CE1	G		3	16	210	2 849	2 062	299	61			0	5 500			
		F		6	29	244	2 561	1 792	227	51			6	4 916			
		T		9	45	454	5 410	3 854	526	112			6	10 416			
	CE2	G				6	331	2 564	2 144	308			49	5 407			
		F				12	320	2 274	1 740	210			26	4 588			
		T				18	651	4 838	3 884	518			75	9 995			
	CM1	G					6	213	2 498	1 733			322	90	6	4 868	
		F					6	203	2 017	1 460			319	59	10	4 074	
		T					12	416	4 515	3 193			641	149	16	8 942	
	CM2	G		3	6	6		48	297	2 256			3 176	1 132	136	7 060	
		F		2	6	3		62	226	2 071			2 680	964	144	6 158	
		T		5	12	9		110	523	4 327			5 856	2 096	280	13 218	
	G DOGONDOUTCHI			9	505	5 490	5 072	4 897	5 218	5 294	4 369	3 547	1 228	142	35 771		
	F DOGONDOUTCHI			10	578	4 717	4 301	4 113	4 640	4 280	3 806	3 031	1 029	154	30 659		
	T DOGONDOUTCHI			19	1 083	10 207	9 373	9 010	9 858	9 574	8 175	6 578	2 257	296	66 430		
	DOSSO	CI	G	54	1 042	6 971	1 048	82							9 197		
			F	54	1 070	6 093	914	47							8 178		
			T	108	2 112	13 064	1 962	129							17 375		
		CP	G	1	14	592	5 971	2 014	141	3	0				8 736		
			F	2	16	628	5 248	1 673	118	5	3				7 693		
			T	3	30	1 220	11 219	3 687	259	8	3				16 429		
		CE1	G			13	352	4 600	2 015	280	37			10	7 307		
			F			9	392	4 004	1 728	201	26			0	6 360		
			T			22	744	8 604	3 743	481	63			10	13 667		
		CE2	G				19	589	4 154	2 035	220			45	26	7 088	
			F				30	516	3 740	1 735	156			34	18	6 229	
			T				49	1 105	7 894	3 770	376			79	44	13 317	
		CM1	G			5	30	32	265	3 604	1 893			236	39	18	6 122
			F			10	40	24	307	3 333	1 643			204	15	1	5 577
			T			15	70	56	572	6 937	3 536			440	54	19	11 699

			G						35	36	624	3 517	2 943	982	145	8 282	
		CM2	F						30	48	517	3 223	2 306	872	132	7 128	
			T						65	84	1 141	6 740	5 249	1 854	277	15 410	
		G DOSSO		55	1 056	7 581	7 420	7 352	6 611	6 546	5 667	3 234	1 047	163	46 732		
		F DOSSO		56	1 086	6 740	6 624	6 294	5 941	5 791	5 051	2 544	905	133	41 165		
		T DOSSO		111	2 142	14 321	14 044	13 646	12 552	12 337	10 718	5 778	1 952	296	87 897		
FALMEY	CI	G	17	115	1 454	235	11									1 832	
		F	15	88	1 058	153	20										1 334
		T	32	203	2 512	388	31										3 166
	CP	G		5	63	1 067	232	64	5								1 436
		F		7	44	841	141	65	7								1 105
		T		12	107	1 908	373	129	12								2 541
	CE1	G				47	848	205	35	5							1 140
		F				40	681	119	23	7							870
		T				87	1 529	324	58	12							2 010
	CE2	G				12	46	778	195	16	34	41					1 122
		F				11	24	529	111	18	16	26					735
		T				23	70	1 307	306	34	50	67					1 857
	CM1	G			17				53	723	318	59	31				1 201
		F			5				27	442	186	41	17				718
		T			22				80	1 165	504	100	48				1 919
	CM2	G							3	56	495	394	71	23			1 042
		F							2	33	295	264	56	22			672
		T							5	89	790	658	127	45			1 714
			G FALMEY		17	120	1 534	1 361	1 137	1 103	1 014	834	487	143	23	7 773	
			F FALMEY		15	95	1 107	1 045	866	742	616	506	321	99	22	5 434	
			T FALMEY		32	215	2 641	2 406	2 003	1 845	1 630	1 340	808	242	45	13 207	
GAYA	CI	G	32	616	4 009	529	52	2								5 240	
		F	44	553	2 916	352	43	1									3 909
		T	76	1 169	6 925	881	95	3									9 149
	CP	G		10	258	2 897	657	69	20	1							3 912
		F		18	231	2 079	401	37	12	0							2 778
		T		28	489	4 976	1 058	106	32	1							6 690
	CE1	G			30	152	2 235	930	165	20	1						3 533
		F			31	157	1 510	591	94	14	1						2 398
		T			61	309	3 745	1 521	259	34	2						5 931

		CE2	G				6	181	1 936	750	127	8	1		3 009		
			F				8	197	1 434	497	103	7	1		2 247		
			T				14	378	3 370	1 247	230	15	2		5 256		
		CM1	G					2	223	1 539	892	184	74	1		2 915	
			F					7	196	1 120	579	170	32	0		2 104	
			T					9	419	2 659	1 471	354	106	1		5 019	
		CM2	G				28	0	15	223	1 606	1 085	413	70		3 440	
			F				14	1	28	202	1 107	693	236	48		2 329	
			T				42	1	43	425	2 713	1 778	649	118		5 769	
	G GAYA				32	626	4 297	3 612	3 127	3 175	2 697	2 646	1 278	488	71	22 049	
	F GAYA				44	571	3 178	2 610	2 159	2 287	1 925	1 803	871	269	48	15 765	
	T GAYA				76	1 197	7 475	6 222	5 286	5 462	4 622	4 449	2 149	757	119	37 814	
	LOGA	CI	G	28	242	2 596	255	65								3 186	
			F	28	188	2 177	215	41								2 649	
			T	56	430	4 773	470	106								5 835	
		CP	G	1	0	168	1 720	517	42	4						2 452	
			F	0	1	188	1 554	494	28	0						2 265	
			T	1	1	356	3 274	1 011	70	4						4 717	
		CE1	G	15			128	1 562	903	174	17					2 799	
			F	19			124	1 479	852	108	12					2 594	
			T	34			252	3 041	1 755	282	29					5 393	
		CE2	G				0	140	1 917	797	160	43	1			3 058	
			F				1	131	1 650	685	122	27	0			2 616	
			T				1	271	3 567	1 482	282	70	1			5 674	
		CM1	G						113	1 115	814	208	34	2		2 286	
			F						138	970	640	165	18	4		1 935	
			T						251	2 085	1 454	373	52	6		4 221	
		CM2	G						0	176	1 359	1 227	433	64		3 259	
			F						1	194	1 292	1 047	397	58		2 989	
			T						1	370	2 651	2 274	830	122		6 248	
		G LOGA				44	242	2 764	2 103	2 284	2 975	2 266	2 350	1 478	468	66	17 040
		F LOGA				47	189	2 365	1 894	2 145	2 669	1 957	2 066	1 239	415	62	15 048
		T LOGA				91	431	5 129	3 997	4 429	5 644	4 223	4 416	2 717	883	128	32 088
TIBIRI	CI	G	47	474	4 084	589	64	10	2	2	3			5 275			
		F	47	409	3 685	503	65	2	1	2	11			4 725			
		T	94	883	7 769	1 092	129	12	3	4	14			10 000			

		CP	G	2	189	2 902	928	148	26	24				4 219			
			F	4	172	2 680	868	101	31	13				3 869			
			T	6	361	5 582	1 796	249	57	37				8 088			
		CE1	G			131	2 864	1 747	233	80	25	19			5 099		
			F			146	2 750	1 606	200	79	22	30			4 833		
			T			277	5 614	3 353	433	159	47	49			9 932		
		CE2	G		4	12	155	1 988	1 160	219	66			0	3 604		
			F		4	7	161	1 717	985	159	60			1	3 094		
			T		8	19	316	3 705	2 145	378	126			1	6 698		
		CM1	G				5	300	2 112	1 568	314	58		4	4 361		
			F				6	274	1 935	1 437	223	60		4	3 939		
			T				11	574	4 047	3 005	537	118		8	8 300		
		CM2	G		54	39	3	110	402	2 443	2 264	661	109		6 085		
			F		46	26	5	79	335	2 210	2 121	636	130		5 588		
			T		100	65	8	189	737	4 653	4 385	1 297	239		11 673		
		G TIBIRI				47	476	4 331	3 673	4 019	4 303	3 935	4 336	2 672	738	113	28 643
		F TIBIRI				47	413	3 907	3 362	3 855	3 779	3 487	3 900	2 437	726	135	26 048
T TIBIRI				94	889	8 238	7 035	7 874	8 082	7 422	8 236	5 109	1 464	248	54 691		
G DOSSO				293	3 908	32 432	28 400	28 334	28 924	26 465	24 451	14 790	4 771	650	193 418		
F DOSSO				307	3 760	27 158	24 164	23 898	24 377	21 825	20 546	12 118	3 922	602	162 677		
T DOSSO				600	7 668	59 590	52 564	52 232	53 301	48 290	44 997	26 908	8 693	1 252	356 095		
MARADI	MARADI VILLE	CI	G	123	1 993	3 035	715	151	3					6 020			
			F	144	1 968	2 999	637	100	2						5 850		
			T	267	3 961	6 034	1 352	251	5						11 870		
		CP	G		41	1 510	2 957	1 031	240	30	2				5 811		
			F		37	1 416	2 872	926	232	38	2				5 523		
			T		78	2 926	5 829	1 957	472	68	4				11 334		
		CE1	G			28	1 127	2 696	1 300	421	57	10			5 639		
			F			26	1 148	2 670	1 316	342	53	10			5 565		
			T			54	2 275	5 366	2 616	763	110	20			11 204		
		CE2	G			125	965	2 500	1 559	431	109	23	12		5 724		
			F			95	1 016	2 419	1 523	419	87	36	4		5 599		
			T			220	1 981	4 919	3 082	850	196	59	16		11 323		
		CM1	G			18	78	819	2 173	1 561	517	119	18		5 303		
			F			20	84	846	2 304	1 539	505	87	13		5 398		
			T			38	162	1 665	4 477	3 100	1 022	206	31		10 701		

			G		0	0	0	4	64	646	2 143	2 009	986	374	6 226		
		CM2	F		1	0	0	6	68	748	2 358	2 113	975	374	6 643		
			T		1	0	0	10	132	1 394	4 501	4 122	1 961	748	12 869		
		G MARADI VILLE			123	2 034	4 573	4 942	4 925	4 926	4 829	4 194	2 645	1 128	404	34 723	
		F MARADI VILLE			144	2 006	4 441	4 772	4 802	4 883	4 955	4 371	2 715	1 098	391	34 578	
		T MARADI VILLE			267	4 040	9 014	9 714	9 727	9 809	9 784	8 565	5 360	2 226	795	69 301	
	AGUIE	CI	G		65	995	3 227	488	9							4 784	
			F		58	867	2 869	429	22								4 245
			T		123	1 862	6 096	917	31								9 029
		CP	G		31	380	2 844	736	71								4 062
			F		20	301	2 395	617	67								3 400
			T		51	681	5 239	1 353	138								7 462
		CE1	G			38	223	2 579	1 222	53							4 115
			F			27	188	2 009	940	46							3 210
			T			65	411	4 588	2 162	99							7 325
		CE2	G				15	402	2 402	1 091	160	2					4 072
			F				10	309	1 936	839	142	5					3 241
			T				25	711	4 338	1 930	302	7					7 313
		CM1	G					2	272	2 214	1 331	125	1				3 945
			F					5	236	1 793	1 038	64	1				3 137
			T						7	508	4 007	2 369	189	2			7 082
		CM2	G					4	4	268	2 352	1 773	443	15			4 859
			F						12	6	218	1 863	1 451	433	9		3 992
			T						16	10	486	4 215	3 224	876	24		8 851
			G AGUIE			65	1 026	3 645	3 570	3 732	3 971	3 626	3 843	1 900	444	15	25 837
			F AGUIE			58	887	3 197	3 022	2 974	3 185	2 896	3 043	1 520	434	9	21 225
			T AGUIE			123	1 913	6 842	6 592	6 706	7 156	6 522	6 886	3 420	878	24	47 062
	BERMO	CI	G		34	120	740	27	0							921	
			F		28	104	594	18	1								745
			T		62	224	1 334	45	1								1 666
		CP	G		6	52	286	60	5								409
			F		4	55	266	42	13								380
			T		10	107	552	102	18								789
		CE1	G			1	29	285	134	20							469
			F				0	26	242	90	5						363
			T				1	55	527	224	25						832

		CE2	G				8	10	276	97	33	3	0		427	
			F				7	6	222	57	28	6	1		327	
			T				15	16	498	154	61	9	1		754	
		CM1	G							9	278	103	33	3		426
			F							7	231	82	24	0		344
			T							16	509	185	57	3		770
		CM2	G							7	6	194	79	21		307
			F							6	6	128	47	10		197
			T							13	12	322	126	31		504
	G BERMO				34	126	793	350	355	431	401	330	115	24		2 959
	F BERMO				28	108	649	317	291	338	299	238	77	11		2 356
	T BERMO				62	234	1 442	667	646	769	700	568	192	35		5 315
	DAKORO	CI	G	105	1 249	8 496	958	95								10 903
			F	100	1 055	5 979	737	60								7 931
			T	205	2 304	14 475	1 695	155								18 834
		CP	G		74	445	5 578	2 220	195	7	36	6	4			8 565
			F		58	365	3 819	1 399	104	2	18	6	3			5 774
			T		132	810	9 397	3 619	299	9	54	12	7			14 339
		CE1	G		6	67	256	4 703	4 384	476	61	75		12		10 040
			F		6	42	195	3 197	2 433	266	14	24		2		6 179
			T		12	109	451	7 900	6 817	742	75	99		14		16 219
		CE2	G				48	278	4 279	3 203	382	90	12	20		8 312
			F				42	182	2 339	1 806	209	56	5	10		4 649
			T				90	460	6 618	5 009	591	146	17	30		12 961
		CM1	G			21		34	264	3 232	3 125	516	37	1		7 230
			F			17		24	162	1 764	1 649	228	16	0		3 860
			T			38		58	426	4 996	4 774	744	53	1		11 090
		CM2	G				23	21	53	497	3 987	4 030	1 343	106		10 060
			F				8	3	45	298	2 225	2 230	795	99		5 703
			T				31	24	98	795	6 212	6 260	2 138	205		15 763
G DAKORO				105	1 329	9 029	6 863	7 351	9 175	7 415	7 591	4 717	1 396	139	55 110	
F DAKORO				100	1 119	6 403	4 801	4 865	5 083	4 136	4 115	2 544	819	111	34 096	
T DAKORO				205	2 448	15 432	11 664	12 216	14 258	11 551	11 706	7 261	2 215	250	89 206	
GAZAOUA	CI	G	23	429	2 483	31	5								2 971	
		F	23	374	1 963	24	10								2 394	
		T	46	803	4 446	55	15								5 365	

		CP	G			194	1 595	315	55						2 159			
			F			172	1 212	190	36							1 610		
			T			366	2 807	505	91							3 769		
		CE1	G				205	1 702	613	75	2					2 597		
			F				133	1 108	353	33	0					1 627		
			T				338	2 810	966	108	2					4 224		
		CE2	G					108	1 273	441	2					1 824		
			F					105	864	246	2					1 217		
			T					213	2 137	687	4					3 041		
		CM1	G					12	188	1 036	382	10				1 628		
			F					3	129	732	241	5				1 110		
			T					15	317	1 768	623	15				2 738		
		CM2	G							254	1 344	648	171	34		2 451		
			F							174	844	438	119	14		1 589		
			T							428	2 188	1 086	290	48		4 040		
		G GAZAOUA				23	429	2 677	1 831	2 142	2 129	1 806	1 730	658	171	34	13 630	
		F GAZAOUA				23	374	2 135	1 369	1 416	1 382	1 185	1 087	443	119	14	9 547	
		T GAZAOUA				46	803	4 812	3 200	3 558	3 511	2 991	2 817	1 101	290	48	23 177	
		GUIDAN-ROUMDJI		CI	G	35	1 191	10 560	1 024	125	10						12 945	
					F	48	1 197	9 069	868	107	3							11 292
					T	83	2 388	19 629	1 892	232	13							24 237
				CP	G		1	505	6 971	2 476	170	42	22	11				10 198
					F		1	453	5 531	1 778	162	25	18	7				7 975
					T		2	958	12 502	4 254	332	67	40	18				18 173
				CE1	G				297	6 789	3 326	214	22	15	11	20		10 694
					F				263	5 255	2 412	180	7	22	22	11		8 172
					T				560	12 044	5 738	394	29	37	33	31		18 866
				CE2	G				12	554	5 601	3 086	216	11				9 480
					F				8	432	4 556	2 241	169	4				7 410
					T				20	986	10 157	5 327	385	15				16 890
CM1	G						18	2	278	5 161	2 857	368	22			8 706		
	F						7	15	244	4 258	2 060	239	29			6 852		
	T						25	17	522	9 419	4 917	607	51			15 558		
CM2	G							31	14	371	5 293	4 532	1 267	108		11 616		
	F							17	21	312	3 936	3 593	970	95		8 944		
	T							48	35	683	9 229	8 125	2 237	203		20 560		
G GUIDAN-ROUMDJI				35	1 192	11 065	8 322	9 977	9 399	8 874	8 410	4 937	1 300	128	63 639			
F GUIDAN-ROUMDJI				48	1 198	9 522	6 677	7 604	7 398	7 016	6 190	3 865	1 021	106	50 645			
T GUIDAN-ROUMDJI				83	2 390	20 587	14 999	17 581	16 797	15 890	14 600	8 802	2 321	234	114 284			

	MADAROUNFA	CI	G	53	1 250	6 724	681	42									8 750		
			F	47	1 005	5 730	581	63										7 426	
			T	100	2 255	12 454	1 262	105										16 176	
		CP	G		17	406	5 828	1 305	68	5	2							7 631	
			F		14	395	4 617	1 113	55	2	1							6 197	
			T		31	801	10 445	2 418	123	7	3							13 828	
		CE1	G			11	362	5 532	1 725	217	13		2					7 862	
			F			16	321	4 243	1 324	207	10	2						6 123	
			T			27	683	9 775	3 049	424	23	4						13 985	
		CE2	G				12	421	5 034	1 638	136	46						7 287	
			F				10	400	3 841	1 303	96	44						5 694	
			T				22	821	8 875	2 941	232	90						12 981	
		CM1	G					11	331	3 994	1 245	244	35	6				5 866	
			F					19	282	3 211	982	153	19	6				4 672	
			T					30	613	7 205	2 227	397	54	12				10 538	
		CM2	G						84	590	4 312	2 158	652	54				7 850	
			F						85	401	3 288	1 640	491	38				5 943	
			T						169	991	7 600	3 798	1 143	92				13 793	
		G MADAROUNFA				53	1 267	7 141	6 883	7 311	7 242	6 444	5 708	2 450	687	60		45 246	
		F MADAROUNFA				47	1 019	6 141	5 529	5 838	5 587	5 124	4 377	1 839	510	44		36 055	
		T MADAROUNFA				100	2 286	13 282	12 412	13 149	12 829	11 568	10 085	4 289	1 197	104		81 301	
		MAYAHI	CI	G	84	978	8 298	679	31	0								10 070	
				F	53	769	6 348	554	24	0									7 748
				T	137	1 747	14 646	1 233	55	0									17 818
			CP	G		20	304	4 301	1 100	52	8	22	18		4			5 829	
				F		29	313	3 404	886	21	0	11	12		8			4 684	
				T		49	617	7 705	1 986	73	8	33	30		12			10 513	
			CE1	G			51	285	5 843	3 732	200	73	1					10 185	
				F			36	217	4 049	2 329	132	30	2					6 795	
				T			87	502	9 892	6 061	332	103	3					16 980	
CE2	G					205	4 434	2 659	159	29		4				7 490			
	F					163	2 989	1 627	103	11		2				4 895			
	T					368	7 423	4 286	262	40		6				12 385			
CM1	G						52	183	3 621	2 589	223	46				6 714			
	F						31	132	2 543	1 732	141	22				4 601			
	T						83	315	6 164	4 321	364	68				11 315			

	CM2	G					28		4	249	4 487	3 967	1 242	50	10 027	
		F					13		1	162	3 046	2 709	813	70	6 814	
		T					41		5	411	7 533	6 676	2 055	120	16 841	
	G MAYAHI			84	998	8 653	5 293	7 231	8 405	6 737	7 330	4 238	1 288	58	50 315	
	F MAYAHI			53	798	6 697	4 188	5 153	5 472	4 464	4 922	2 875	835	80	35 537	
	T MAYAHI			137	1 796	15 350	9 481	12 384	13 877	11 201	12 252	7 113	2 123	138	85 852	
	TESSAOUA	CI	G	135	1 480	6 338	727	17								8 697
			F	157	1 304	5 273	508	19								7 261
			T	292	2 784	11 611	1 235	36								15 958
		CP	G		54	402	4 345	1 410	16							6 227
			F		47	378	3 537	1 064	12							5 038
			T		101	780	7 882	2 474	28							11 265
		CE1	G			5	355	4 192	2 562	250	8					7 372
			F			2	285	3 214	1 702	130	3					5 336
			T			7	640	7 406	4 264	380	11					12 708
		CE2	G				20	252	3 905	2 656	127	9				6 969
			F				8	150	2 698	1 696	78	1				4 631
			T				28	402	6 603	4 352	205	10				11 600
		CM1	G					10	180	3 078	2 037	336	54	0		5 695
			F					2	166	2 478	1 381	268	41	3		4 339
			T					12	346	5 556	3 418	604	95	3		10 034
CM2		G						63	421	4 008	2 955	660	47		8 154	
		F						56	302	2 887	2 034	448	41		5 768	
		T						119	723	6 895	4 989	1 108	88		13 922	
G TESSAOUA			135	1 534	6 745	5 447	5 881	6 726	6 405	6 180	3 300	714	47	43 114		
F TESSAOUA			157	1 351	5 653	4 338	4 449	4 634	4 606	4 349	2 303	489	44	32 373		
T TESSAOUA			292	2 885	12 398	9 785	10 330	11 360	11 011	10 529	5 603	1 203	91	75 487		
G MARADI			657	9 935	54 321	43 501	48 905	52 404	46 537	45 316	24 960	7 152	885	334 573		
F MARADI			658	8 860	44 838	35 013	37 392	37 962	34 681	32 692	18 181	5 336	799	256 412		
T MARADI			1 315	18 795	99 159	78 514	86 297	90 366	81 218	78 008	43 141	12 488	1 684	590 985		
NIAMEY	NIAMEY VILLE	CI	G	567	12 847	9 658	1 404	282	15	1	2			0	24 776	
			F	649	13 107	9 301	1 378	244	13	1	2				0	24 695
			T	1 216	25 954	18 959	2 782	526	28	2	4				0	49 471
		CP	G	21	360	8 895	10 393	2 387	394	65	8	1	2	0	0	22 526
			F	21	424	9 326	10 047	2 198	394	29	7	0	1	0	0	22 447
			T	42	784	18 221	20 440	4 585	788	94	15	1	3	0	0	44 973
		CE1	G		24	616	7 357	10 014	3 107	778	127	50	3	3		22 079
			F		9	606	7 435	10 153	3 016	710	77	21	2	0		22 029
			T		33	1 222	14 792	20 167	6 123	1 488	204	71	5	3		44 108

		CE2	G			106	677	6 476	8 865	2 900	830	230	56	13	20 153		
			F			90	782	6 773	8 931	2 914	834	190	21	4	20 539		
			T			196	1 459	13 249	17 796	5 814	1 664	420	77	17	40 692		
		CM1	G	0	0	7	90	644	5 756	7 658	3 188	912	285	74	18 614		
			F	0	0	5	60	712	6 107	8 236	3 405	895	303	68	19 791		
			T	0	0	12	150	1 356	11 863	15 894	6 593	1 807	588	142	38 405		
		CM2	G				0	24	604	4 981	6 631	3 841	1 426	512	18 019		
			F				0	61	741	5 526	7 361	3 958	1 370	414	19 431		
			T				0	85	1 345	10 507	13 992	7 799	2 796	926	37 450		
		G NIAMEY VILLE				588	13 231	19 282	19 921	19 827	18 741	16 383	10 786	5 034	1 772	602	126 167
F NIAMEY VILLE				670	13 540	19 328	19 702	20 141	19 202	17 416	11 686	5 064	1 697	486	128 932		
T NIAMEY VILLE				1 258	26 771	38 610	39 623	39 968	37 943	33 799	22 472	10 098	3 469	1 088	255 099		
G NIAMEY				588	13 231	19 282	19 921	19 827	18 741	16 383	10 786	5 034	1 772	602	126 167		
F NIAMEY				670	13 540	19 328	19 702	20 141	19 202	17 416	11 686	5 064	1 697	486	128 932		
T NIAMEY				1 258	26 771	38 610	39 623	39 968	37 943	33 799	22 472	10 098	3 469	1 088	255 099		
TAHOUA	ABALAK	CI	G	78	451	2 440	247	17							3 233		
			F	70	412	2 007	177	17								2 683	
			T	148	863	4 447	424	34								5 916	
		CP	G	1	23	154	1 438	448	25	9	4	0				2 102	
			F	0	20	145	1 118	410	21	8	2	2				1 726	
			T	1	43	299	2 556	858	46	17	6	2				3 828	
		CE1	G				141	1 118	637	66	40	15				2 017	
			F				102	840	521	50	42	9				1 564	
			T				243	1 958	1 158	116	82	24				3 581	
		CE2	G				8	81	1 071	482	69	6	11	15		1 743	
			F				2	67	779	378	47	13	3	9		1 298	
			T				10	148	1 850	860	116	19	14	24		3 041	
		CM1	G					27	75	825	584	93	49	2		1 655	
			F					5	46	658	366	50	18	1		1 144	
			T					32	121	1 483	950	143	67	3		2 799	
		CM2	G							129	626	488	232	45		1 520	
			F							72	380	374	156	29		1 011	
			T							201	1 006	862	388	74		2 531	
		G ABALAK				79	474	2 594	1 834	1 691	1 808	1 511	1 323	602	292	62	12 270
		F ABALAK				70	432	2 152	1 399	1 339	1 367	1 166	837	448	177	39	9 426
T ABALAK				149	906	4 746	3 233	3 030	3 175	2 677	2 160	1 050	469	101	21 696		

			G				15		102	424	2 396	1 506	400	55	4 898	
		CM2	F				4		86	323	1 413	990	288	25	3 129	
			T				19		188	747	3 809	2 496	688	80	8 027	
		G BIRNI N'KONNI		27	814	4 835	4 544	4 065	4 957	3 765	3 667	1 641	426	61	28 802	
		F BIRNI N'KONNI		22	645	3 503	3 019	2 732	3 033	2 501	2 178	1 080	301	25	19 039	
		T BIRNI N'KONNI		49	1 459	8 338	7 563	6 797	7 990	6 266	5 845	2 721	727	86	47 841	
BOUZA	CI	G	56	1 265	5 766	591	55								7 733	
		F	30	905	3 920	370	36									5 261
		T	86	2 170	9 686	961	91									12 994
	CP	G		10	646	3 744	1 254	32	1							5 687
		F		10	426	2 293	764	13	0							3 506
		T		20	1 072	6 037	2 018	45	1							9 193
	CE1	G			19	377	3 458	1 383	212	55	3					5 507
		F			9	227	2 090	732	107	33	0					3 198
		T			28	604	5 548	2 115	319	88	3					8 705
	CE2	G			40	436	3 037	1 233	125	8	9					4 888
		F			17	232	1 754	622	139	3	14					2 781
		T			57	668	4 791	1 855	264	11	23					7 669
	CM1	G				33	563	2 214	1 577	272	42					4 701
		F				9	377	1 219	656	187	33					2 481
		T				42	940	3 433	2 233	459	75					7 182
	CM2	G				56	88	680	3 094	2 049	609	55				6 631
		F				20	42	422	1 643	935	291	44				3 397
		T				76	130	1 102	4 737	2 984	900	99				10 028
			G BOUZA		56	1 275	6 431	4 752	5 292	5 103	4 340	4 851	2 332	660	55	35 147
			F BOUZA		30	915	4 355	2 907	3 151	2 918	2 370	2 471	1 125	338	44	20 624
			T BOUZA		86	2 190	10 786	7 659	8 443	8 021	6 710	7 322	3 457	998	99	55 771
ILLELA	CI	G	56	1 039	4 204	316	41	2							5 658	
		F	45	898	3 377	248	45	5							4 618	
		T	101	1 937	7 581	564	86	7							10 276	
	CP	G		11	530	3 071	976	99	8						4 695	
		F		11	550	2 204	770	66	7						3 608	
		T		22	1 080	5 275	1 746	165	15						8 303	
	CE1	G			28	430	3 463	1 444	143	25	1				5 534	
		F			13	302	2 353	1 092	119	19	0				3 898	
		T			41	732	5 816	2 536	262	44	1				9 432	

		CE2	G		0		11	433	2 659	1 500	141	34	7		4 785		
			F		0		12	311	1 869	972	99	28	3		3 294		
			T		0		23	744	4 528	2 472	240	62	10		8 079		
		CM1	G					15	392	2 481	1 888	246	60	1		5 083	
			F					8	332	1 545	1 253	150	19	0		3 307	
			T					23	724	4 026	3 141	396	79	1		8 390	
		CM2	G						25	674	2 326	1 901	435	8		5 369	
			F						17	403	1 365	1 153	267	7		3 212	
			T						42	1 077	3 691	3 054	702	15		8 581	
	G ILLELA				56	1 050	4 762	3 828	4 928	4 621	4 806	4 380	2 182	502	9	31 124	
	F ILLELA				45	909	3 940	2 766	3 487	3 381	3 046	2 736	1 331	289	7	21 937	
	T ILLELA				101	1 959	8 702	6 594	8 415	8 002	7 852	7 116	3 513	791	16	53 061	
	KEITA		CI	G	38	891	3 884	387	40							5 240	
				F	30	731	3 028	275	33								4 097
				T	68	1 622	6 912	662	73								9 337
			CP	G		33	328	3 205	657	124	1	1					4 349
				F		28	305	2 394	550	89	3	0					3 369
				T		61	633	5 599	1 207	213	4	1					7 718
			CE1	G			10	328	3 093	949	240	10	1				4 631
				F			10	204	2 157	680	131	6	0				3 188
				T			20	532	5 250	1 629	371	16	1				7 819
		CE2	G			25	28	326	3 242	1 315	212	8	0			5 156	
			F			10	8	239	2 224	944	135	1	1			3 562	
			T			35	36	565	5 466	2 259	347	9	1			8 718	
		CM1	G				21	16	519	2 841	1 103	231	48			4 779	
			F				40	12	393	1 988	813	156	28			3 430	
			T				61	28	912	4 829	1 916	387	76			8 209	
CM2		G					1	27	406	2 716	1 526	603	24		5 303		
		F					2	29	259	1 875	1 035	432	16		3 648		
		T					3	56	665	4 591	2 561	1 035	40		8 951		
G KEITA				38	924	4 247	3 969	4 133	4 861	4 803	4 042	1 766	651	24	29 458		
F KEITA				30	759	3 353	2 921	2 993	3 415	3 325	2 829	1 192	461	16	21 294		
T KEITA				68	1 683	7 600	6 890	7 126	8 276	8 128	6 871	2 958	1 112	40	50 752		

	MADAOUA	CI	G	101	877	6 495	412	22	25		20				7 952		
			F	52	728	4 589	348	22	9		23				5 771		
			T	153	1 605	11 084	760	44	34		43				13 723		
		CP	G			543	4 518	1 202	151	20	27	5			6 466		
			F			379	3 226	777	107	6	3	0			4 498		
			T			922	7 744	1 979	258	26	30	5			10 964		
		CE1	G			46	277	3 678	2 049	286	22		17		6 375		
			F			35	243	2 433	1 181	235	19		16		4 162		
			T			81	520	6 111	3 230	521	41		33		10 537		
		CE2	G	2			16	493	3 722	1 531	252	95	8		6 119		
			F	0			18	336	2 226	974	180	58	4		3 796		
			T	2			34	829	5 948	2 505	432	153	12		9 915		
		CM1	G				35	47	329	4 065	1 842	283	13		6 614		
			F				27	42	256	2 353	1 071	207	14		3 970		
			T				62	89	585	6 418	2 913	490	27		10 584		
		CM2	G					15	70	336	3 203	2 092	661	22	6 399		
			F					6	35	277	2 175	1 094	399	7	3 993		
			T					21	105	613	5 378	3 186	1 060	29	10 392		
		G MADAOUA				103	877	7 084	5 258	5 457	6 346	6 238	5 366	2 475	699	22	39 925
		F MADAOUA				52	728	5 003	3 862	3 616	3 814	3 845	3 471	1 359	433	7	26 190
		T MADAOUA				155	1 605	12 087	9 120	9 073	10 160	10 083	8 837	3 834	1 132	29	66 115
		MALBAZA	CI	G	9	530	2 707	299	43	75					3 663		
				F	4	379	1 848	158	8	48					2 445		
				T	13	909	4 555	457	51	123					6 108		
			CP	G		3	156	2 529	590	60	7				3 345		
				F		2	118	1 584	281	46	21				2 052		
				T		5	274	4 113	871	106	28				5 397		
			CE1	G				70	1 844	779	103	7			2 803		
				F				35	1 128	421	36	7			1 627		
				T				105	2 972	1 200	139	14			4 430		
CE2	G					5	169	2 063	754	26			3 017				
	F					4	102	1 177	402	35			1 720				
	T					9	271	3 240	1 156	61			4 737				
CM1	G							89	1 487	662	158	31	1	2 428			
	F							61	860	347	126	31	3	1 428			
	T							150	2 347	1 009	284	62	4	3 856			

			G					12		2	242	1 860	961	156	27	3 260	
		CM2	F					1		0	99	967	488	106	25	1 686	
			T					13		2	341	2 827	1 449	262	52	4 946	
		G MALBAZA		9	533	2 863	2 915	2 646	3 068	2 593	2 555	1 119	187	28	18 516		
		F MALBAZA		4	381	1 966	1 782	1 519	1 753	1 418	1 356	614	137	28	10 958		
		T MALBAZA		13	914	4 829	4 697	4 165	4 821	4 011	3 911	1 733	324	56	29 474		
TAHOUA DEPARTEMENT	CI	G	47	1 020	5 624	897	75	0								7 663	
		F	36	879	4 306	622	54	0									5 897
		T	83	1 899	9 930	1 519	129	0									13 560
	CP	G		21	411	3 864	1 231	50									5 577
		F		18	376	3 067	882	31									4 374
		T		39	787	6 931	2 113	81									9 951
	CE1	G			46	494	3 580	1 700	354	16	3						6 193
		F			30	362	2 839	1 165	247	15	1						4 659
		T			76	856	6 419	2 865	601	31	4						10 852
	CE2	G		6	12	52	436	3 905	1 559	245							6 215
		F		4	6	25	369	2 871	1 058	172							4 505
		T		10	18	77	805	6 776	2 617	417							10 720
	CM1	G					28	386	3 676	1 315	209	14					5 628
		F					18	266	2 459	896	191	9					3 839
		T					46	652	6 135	2 211	400	23					9 467
	CM2	G						16	440	3 234	2 015	736	56				6 497
		F						12	275	2 101	1 198	464	27				4 077
		T						28	715	5 335	3 213	1 200	83				10 574
			G TAHOUA DEPARTEMENT		47	1 047	6 093	5 307	5 350	6 057	6 029	4 810	2 227	750	56	37 773	
			F TAHOUA DEPARTEMENT		36	901	4 718	4 076	4 162	4 345	4 039	3 184	1 390	473	27	27 351	
			T TAHOUA DEPARTEMENT		83	1 948	10 811	9 383	9 512	10 402	10 068	7 994	3 617	1 223	83	65 124	
TASSARA	CI	G	49	93	411	84	49	6								692	
		F	69	104	316	64	36	4									593
		T	118	197	727	148	85	10									1 285
	CP	G		5	47	275	80	13	3								423
		F		0	30	266	43	13	2								354
		T		5	77	541	123	26	5								777
	CE1	G			7	12	219	87	48	1	2						376
		F			10	7	212	64	26	2	0						321
		T			17	19	431	151	74	3	2						697

		CE2	G					10	116	79	44	12		0	261	
			F					7	131	69	19	2		2	230	
			T					17	247	148	63	14		2	491	
		CM1	G				2	6	18	78	70	17				191
			F				0	0	13	83	42	8				146
			T				2	6	31	161	112	25				337
		CM2	G							3	14	40	38	20	4	119
			F							5	39	29	38	10	1	122
			T							8	53	69	76	30	5	241
	G TASSARA				49	98	465	373	364	243	222	155	69	20	4	2 062
	F TASSARA				69	104	356	337	298	230	219	92	48	10	3	1 766
	T TASSARA				118	202	821	710	662	473	441	247	117	30	7	3 828
	TCHINTABARADE N	CI	G	11	314	1 482	286	39	9							2 141
			F	5	237	1 312	213	34	4							1 805
			T	16	551	2 794	499	73	13							3 946
		CP	G		2	136	1 203	385	72	3	1	1	1			1 804
			F		3	124	1 012	331	66	4	2	1	0			1 543
			T		5	260	2 215	716	138	7	3	2	1			3 347
		CE1	G			11	40	763	524	110	5	0				1 453
			F			12	35	624	370	70	12	3				1 126
			T			23	75	1 387	894	180	17	3				2 579
		CE2	G				1	75	981	393	79	12	4			1 545
			F				2	53	730	300	74	5	4			1 168
			T				3	128	1 711	693	153	17	8			2 713
		CM1	G					13	35	538	349	92	37			1 064
			F					9	42	396	223	53	19			742
			T					22	77	934	572	145	56			1 806
		CM2	G							2	64	561	344	134	60	1 165
			F							0	55	371	217	100	45	788
			T							2	119	932	561	234	105	1 953
G TCHINTABARADEN				11	316	1 629	1 530	1 275	1 623	1 108	995	449	176	60	9 172	
F TCHINTABARADEN				5	240	1 448	1 262	1 051	1 212	825	682	279	123	45	7 172	
T TCHINTABARADEN				16	556	3 077	2 792	2 326	2 835	1 933	1 677	728	299	105	16 344	
TILLIA	CI	G	63	288	869	217	20	11							1 468	
		F	79	183	593	157	5	7							1 024	
		T	142	471	1 462	374	25	18							2 492	

		CP	G		9	118	513	211								851			
			F		11	94	389	151									645		
			T		20	212	902	362										1 496	
		CE1	G				39	411	253	33	6							742	
			F				48	294	199	10	7							558	
			T				87	705	452	43	13							1 300	
		CE2	G				40	96	329	75	22	11						573	
			F				35	65	255	35	10	6						406	
			T				75	161	584	110	32	17						979	
		CM1	G					31	44	246	89	41	4	0				455	
			F					27	34	196	60	23	11	1				352	
			T					58	78	442	149	64	15	1				807	
		CM2	G						1	25	91	132	50	6				305	
			F						0	10	65	100	31	4				210	
			T						1	35	156	232	81	10				515	
		G TILLIA				63	297	987	809	769	638	379	208	184	54	6	4 394		
		F TILLIA				79	194	687	629	542	495	251	142	129	42	5	3 195		
		T TILLIA				142	491	1 674	1 438	1 311	1 133	630	350	313	96	11	7 589		
		VILLE DE TAHOUA	CI	G	35	998	2 430	364	25	4								3 856	
				F	31	982	2 224	355	24	2									3 618
				T	66	1 980	4 654	719	49	6									7 474
			CP	G	0	55	702	2 162	467	104	7	12							3 509
				F	0	59	590	1 971	415	105	9	10							3 159
				T	0	114	1 292	4 133	882	209	16	22							6 668
			CE1	G			8	487	1 880	719	205	18	7	1	1				3 326
				F			8	506	1 780	640	180	23	10	0	3				3 150
				T			16	993	3 660	1 359	385	41	17	1	4				6 476
CE2	G				2	6	543	1 759	676	172	23	3					3 184		
	F				1	11	506	1 624	606	168	19	2					2 937		
	T				3	17	1 049	3 383	1 282	340	42	5					6 121		

		CM1	G					15	370	1 372	766	166	32	4	2 725		
			F					20	428	1 308	761	129	19	1	2 666		
			T					35	798	2 680	1 527	295	51	5	5 391		
		CM2	G					14	52	313	1 194	792	282	80	2 727		
			F					15	46	330	1 231	755	297	58	2 732		
			T					29	98	643	2 425	1 547	579	138	5 459		
	G VILLE DE TAHOUA				35	1 053	3 142	3 019	2 944	3 008	2 573	2 162	988	318	85	19 327	
	F VILLE DE TAHOUA				31	1 041	2 823	2 843	2 760	2 845	2 433	2 193	913	318	62	18 262	
	T VILLE DE TAHOUA				66	2 094	5 965	5 862	5 704	5 853	5 006	4 355	1 901	636	147	37 589	
	G TAHOUA				581	8 884	46 083	38 982	39 850	43 584	39 649	35 682	16 810	4 937	475	275 517	
F TAHOUA				480	7 340	34 924	28 355	28 381	29 770	26 318	22 933	10 369	3 244	308	192 422		
T TAHOUA				1 061	16 224	81 007	67 337	68 231	73 354	65 967	58 615	27 179	8 181	783	467 939		
TILLABERY	ABALA	CI	G	11	185	2 654	195	32							3 077		
			F	11	192	2 438	159	34								2 834	
			T	22	377	5 092	354	66									5 911
		CP	G		2	21	970	721	21	21			19				1 775
			F		3	22	750	547	78	0			17				1 417
			T		5	43	1 720	1 268	99	21			36				3 192
		CE1	G			14	79	1 111	632	149			3				1 988
			F			14	76	810	506	72			0				1 478
			T			28	155	1 921	1 138	221			3				3 466
		CE2	G					190	845	319		39					1 393
			F					185	626	271		42					1 124
			T					375	1 471	590		81					2 517
		CM1	G						33	647	458	158	21				1 317
			F						24	456	335	88	24				927
			T						57	1 103	793	246	45				2 244
		CM2	G						9	87	513	587	237	5			1 438
			F						16	86	389	387	175	9			1 062
			T						25	173	902	974	412	14			2 500
		G ABALA				11	187	2 689	1 244	2 054	1 540	1 223	1 010	767	258	5	10 988
		F ABALA				11	195	2 474	985	1 576	1 250	885	766	492	199	9	8 842
		T ABALA				22	382	5 163	2 229	3 630	2 790	2 108	1 776	1 259	457	14	19 830
		AYOROU	CI	G	2	88	650	130	15	5							890
				F	4	82	671	91	5	6							859
T	6			170	1 321	221	20	11							1 749		

		CP	G	2	15	507	82	9	0	2				617			
			F	6	16	504	95	0	1	0				622			
			T	8	31	1 011	177	9	1	2				1 239			
		CE1	G			24	318	191	59	9					601		
			F			11	327	211	55	8					612		
			T			35	645	402	114	17					1 213		
		CE2	G				40	297	159	39					535		
			F				32	281	189	54					556		
			T				72	578	348	93					1 091		
		CM1	G					18	298	119	34				469		
			F					16	229	149	29				423		
			T					34	527	268	63				892		
		CM2	G					15	42	292	170	54	10		583		
			F					23	31	275	148	40	16		533		
			T					38	73	567	318	94	26		1 116		
		G AYOROU				2	90	665	661	455	535	558	461	204	54	10	3 695
		F AYOROU				4	88	687	606	459	537	505	486	177	40	16	3 605
		T AYOROU				6	178	1 352	1 267	914	1 072	1 063	947	381	94	26	7 300
		BALLEYARA	CI	G	83	525	1 904	270	42	14	0					2 838	
				F	49	421	1 681	238	29	3	3					2 424	
				T	132	946	3 585	508	71	17	3					5 262	
			CP	G		23	165	1 217	491	68	5					1 969	
				F		34	134	1 130	402	33	7					1 740	
				T		57	299	2 347	893	101	12					3 709	
			CE1	G			29	109	1 056	723	93	40	19	0		2 069	
				F			15	96	913	605	78	21	11	1		1 740	
				T			44	205	1 969	1 328	171	61	30	1		3 809	
CE2	G				5	42	729	484	92	44	0			1 396			
	F				5	41	672	383	82	29	1			1 213			
	T				10	83	1 401	867	174	73	1			2 609			
CM1	G					22	53	629	502	104	10			1 320			
	F					19	33	516	465	88	4			1 125			
	T					41	86	1 145	967	192	14			2 445			

		CM2	G					6	2	71	453	551	212	44	1 339	
			F					3	1	59	449	492	227	45	1 276	
			T					9	3	130	902	1 043	439	89	2 615	
		G BALLEYARA		83	548	2 098	1 601	1 659	1 589	1 282	1 087	718	222	44	10 931	
		F BALLEYARA		49	455	1 830	1 469	1 407	1 347	1 046	1 017	620	233	45	9 518	
		T BALLEYARA		132	1 003	3 928	3 070	3 066	2 936	2 328	2 104	1 338	455	89	20 449	
BANIBANGOU	CI	G	20	134	1 013	139	25	6							1 337	
		F	7	103	935	128	22	7							1 202	
		T	27	237	1 948	267	47	13							2 539	
	CP	G			29	516	180	14	5							744
		F			22	498	177	19	8							724
		T			51	1 014	357	33	13							1 468
	CE1	G				3	381	303	16	3						706
		F				1	347	259	9	10						626
		T				4	728	562	25	13						1 332
	CE2	G				23	202	175	32	4						436
		F				27	195	145	24	0						391
		T				50	397	320	56	4						827
	CM1	G					58	248	214	12	23	2				557
		F					71	305	166	8	24	0				574
		T					129	553	380	20	47	2				1 131
	CM2	G							226	220	71	10				527
		F							263	250	122	26				661
		T							489	470	193	36				1 188
		G BANIBANGOU		20	134	1 042	658	609	583	444	475	236	94	12	4 307	
		F BANIBANGOU		7	103	957	627	573	551	467	463	258	146	26	4 178	
		T BANIBANGOU		27	237	1 999	1 285	1 182	1 134	911	938	494	240	38	8 485	
BANKILARE	CI	G	28	212	831	127	7	3							1 208	
		F	15	117	570	64	3	2							771	
		T	43	329	1 401	191	10	5							1 979	
	CP	G			26	549	116	8								699
		F			18	364	79	1								462
		T			44	913	195	9								1 161
	CE1	G					432	173	40	21	7	1				674
		F					289	96	19	9	7	4				424
		T					721	269	59	30	14	5				1 098

		CE2	G					23	262	228	45	6			564		
			F					16	193	112	21	3			345		
			T					39	455	340	66	9			909		
		CM1	G						35	257	130	44	28	6		500	
			F						23	209	83	33	11	1		360	
			T						58	466	213	77	39	7		860	
		CM2	G				1	9	1	11	258	264	60	38		642	
			F				0	6	1	6	167	145	49	21		395	
			T				1	15	2	17	425	409	109	59		1 037	
	G BANKILARE				28	212	857	677	587	482	536	454	321	89	44	4 287	
	F BANKILARE				15	117	588	428	393	316	346	280	188	64	22	2 757	
	T BANKILARE				43	329	1 445	1 105	980	798	882	734	509	153	66	7 044	
	FILINGUE	CI	G	73	853	4 634	953	158	5	2						6 678	
			F	64	686	3 972	670	105	5	0						5 502	
			T	137	1 539	8 606	1 623	263	10	2							12 180
		CP	G	6	15	377	2 508	1 079	103	26	7	2					4 123
			F	3	10	358	2 073	922	79	23	2	1					3 471
			T	9	25	735	4 581	2 001	182	49	9	3					7 594
		CE1	G			2	171	2 043	1 414	356	94	18	3	0			4 101
			F			6	139	1 756	1 153	261	41	11	1	5			3 373
			T			8	310	3 799	2 567	617	135	29	4	5			7 474
		CE2	G				4	231	2 007	1 695	151	63	4	3			4 158
			F				2	178	1 628	1 323	147	49	5	1			3 333
			T				6	409	3 635	3 018	298	112	9	4			7 491
		CM1	G					6	238	1 414	975	273	47	16			2 969
			F					5	215	1 221	854	202	38	14			2 549
			T					11	453	2 635	1 829	475	85	30			5 518
		CM2	G				1	4	61	172	1 184	1 460	838	135			3 855
			F				0	6	25	145	1 020	1 280	728	121			3 325
			T				1	10	86	317	2 204	2 740	1 566	256			7 180
		G FILINGUE				79	868	5 013	3 637	3 521	3 828	3 665	2 411	1 816	892	154	25 884
		F FILINGUE				67	696	4 336	2 884	2 972	3 105	2 973	2 064	1 543	772	141	21 553
		T FILINGUE				146	1 564	9 349	6 521	6 493	6 933	6 638	4 475	3 359	1 664	295	47 437
GOTHEYE	CI	G	29	448	2 268	269	33	10							3 057		
		F	27	403	1 957	177	26	2							2 592		
		T	56	851	4 225	446	59	12							5 649		

		CP	G		14	155	1 601	568	116	25	5	0			2 484		
			F		6	128	1 376	392	69	14	6	4			1 995		
			T		20	283	2 977	960	185	39	11	4			4 479		
		CE1	G			25	55	1 512	587	131	39	1	1			2 351	
			F			14	57	1 292	392	106	26	3	2			1 892	
			T			39	112	2 804	979	237	65	4	3			4 243	
		CE2	G				46	69	1 095	440	131	27	20	4		1 832	
			F				35	50	971	297	112	21	5	0		1 491	
			T				81	119	2 066	737	243	48	25	4		3 323	
		CM1	G					26	90	1 149	424	132	22	16		1 859	
			F					27	97	978	334	95	18	21		1 570	
			T					53	187	2 127	758	227	40	37		3 429	
		CM2	G						50	156	1 231	798	349	39		2 623	
			F						42	126	1 188	681	302	33		2 372	
			T						92	282	2 419	1 479	651	72		4 995	
		G GOTHEYE				29	462	2 448	1 971	2 208	1 948	1 901	1 830	958	392	59	14 206
		F GOTHEYE				27	409	2 099	1 645	1 787	1 573	1 521	1 666	804	327	54	11 912
		T GOTHEYE				56	871	4 547	3 616	3 995	3 521	3 422	3 496	1 762	719	113	26 118
		KOLLO	CI	G	98	1 343	6 511	701	90	5	2						8 750
				F	95	1 222	6 351	697	85	11	2						8 463
				T	193	2 565	12 862	1 398	175	16	4						
			CP	G		15	546	4 418	1 368	128	11	1	6				6 493
				F		16	556	4 397	1 186	124	9	3	5				6 296
				T		31	1 102	8 815	2 554	252	20	4	11				12 789
			CE1	G			61	257	3 865	1 544	199	63	13	2			6 004
				F			55	246	3 646	1 449	185	26	13	0			5 620
				T			116	503	7 511	2 993	384	89	26	2			11 624
			CE2	G			0	38	350	3 291	1 200	196	23	11			5 109
				F			0	43	357	3 235	1 185	200	35	4			5 059
				T			0	81	707	6 526	2 385	396	58	15			10 168
CM1	G			8	9	0	58	251	3 154	1 215	334	90	6		5 125		
	F			1	9	1	59	261	3 235	1 230	300	74	1		5 171		
	T			9	18	1	117	512	6 389	2 445	634	164	7		10 296		
CM2	G			17			8	49	339	2 634	1 496	524	65		5 132		
	F			24			2	61	288	2 894	1 489	520	88		5 366		
	T			41			10	110	627	5 528	2 985	1 044	153		10 498		
G KOLLO				98	1 383	7 127	5 414	5 739	5 268	4 905	4 109	1 872	627	71	36 613		
F KOLLO				95	1 263	6 971	5 384	5 335	5 141	4 904	4 353	1 842	598	89	35 975		
T KOLLO				193	2 646	14 098	10 798	11 074	10 409	9 809	8 462	3 714	1 225	160	72 588		

OUALLAM	CI	G	89	929	5 129	538	63	0	0	5				6 753	
		F	96	981	5 496	548	73	1	9	4				7 208	
		T	185	1 910	10 625	1 086	136	1	9	9				13 961	
	CP	G		10	212	2 087	693	32	5	2	1			3 042	
		F		7	284	2 312	873	82	11	3	1			3 573	
		T		17	496	4 399	1 566	114	16	5	2			6 615	
	CE1	G			6	118	1 785	1 105	238	38	8			3 298	
		F			4	134	2 140	1 171	265	22	7			3 743	
		T			10	252	3 925	2 276	503	60	15			7 041	
	CE2	G				19	195	1 956	1 043	145	28	11		3 397	
		F				12	232	2 271	1 248	270	27	21		4 081	
		T				31	427	4 227	2 291	415	55	32		7 478	
	CM1	G					41	157	1 586	925	206	19	1	2 935	
		F					51	203	1 829	1 170	221	36	2	3 512	
		T					92	360	3 415	2 095	427	55	3	6 447	
	CM2	G						13	91	1 410	1 494	762	158	3 928	
		F						25	116	1 768	1 990	1 038	219	5 156	
		T						38	207	3 178	3 484	1 800	377	9 084	
	G OUALLAM			89	939	5 347	2 762	2 777	3 263	2 963	2 525	1 737	792	159	23 353
	F OUALLAM			96	988	5 784	3 006	3 369	3 753	3 478	3 237	2 246	1 095	221	27 273
	T OUALLAM			185	1 927	11 131	5 768	6 146	7 016	6 441	5 762	3 983	1 887	380	50 626
	SAY	CI	G	33	584	2 074	278	19	4	0				2 992	
			F	42	532	1 950	265	25	1	2				2 817	
			T	75	1 116	4 024	543	44	5	2				5 809	
		CP	G		2	234	1 677	423	89	4				2 429	
			F		2	195	1 660	390	71	4				2 322	
			T		4	429	3 337	813	160	8				4 751	
CE1		G			3	219	1 477	637	110	11	1		2 458		
		F			2	184	1 418	575	88	26	2		2 295		
		T			5	403	2 895	1 212	198	37	3		4 753		
CE2		G				33	216	1 390	620	126	33	11	5	2 434	
		F				27	200	1 281	568	131	20	9	2	2 238	
		T				60	416	2 671	1 188	257	53	20	7	4 672	
CM1		G					2	147	1 205	492	190	42	19	2 097	
		F					3	121	1 077	481	168	35	21	1 906	
		T					5	268	2 282	973	358	77	40	4 003	

			G							13	183	941	567	215	63	1 982	
		CM2	F							16	202	921	510	202	41	1 892	
			T							29	385	1 862	1 077	417	104	3 874	
		G SAY		33	586	2 311	2 207	2 137	2 280	2 122	1 570	791	268	87	14 392		
		F SAY		42	534	2 147	2 136	2 036	2 065	1 941	1 559	700	246	64	13 470		
		T SAY		75	1 120	4 458	4 343	4 173	4 345	4 063	3 129	1 491	514	151	27 862		
TERA	CI	G	53	717	4 063	318	82	3								5 236	
		F	53	713	4 187	363	86	1									5 403
		T	106	1 430	8 250	681	168	4									10 639
	CP	G	0	9	310	2 521	466	82	13	16	1						3 418
		F	3	8	293	2 750	536	113	17	11	0						3 731
		T	3	17	603	5 271	1 002	195	30	27	1						7 149
	CE1	G			21	211	1 979	737	106	14	12						3 080
		F			17	139	2 190	881	170	22	10						3 429
		T			38	350	4 169	1 618	276	36	22						6 509
	CE2	G			16	18	246	1 391	557	65	38	12					2 343
		F			19	23	252	1 664	607	72	94	33					2 764
		T			35	41	498	3 055	1 164	137	132	45					5 107
	CM1	G					14	148	1 446	560	85	12	1				2 266
		F					30	232	1 635	710	126	20	1				2 754
		T					44	380	3 081	1 270	211	32	2				5 020
	CM2	G			13		21	17	159	1 050	705	385	9				2 359
		F			15		16	15	238	1 307	791	497	16				2 895
		T			28		37	32	397	2 357	1 496	882	25				5 254
		G TERA		53	726	4 423	3 068	2 808	2 378	2 281	1 705	841	409	10	18 702		
		F TERA		56	721	4 531	3 275	3 110	2 906	2 667	2 122	1 021	550	17	20 976		
		T TERA		109	1 447	8 954	6 343	5 918	5 284	4 948	3 827	1 862	959	27	39 678		
TILLABERI	CI	G	82	626	4 678	381	70									5 837	
		F	75	686	4 499	428	64										5 752
		T	157	1 312	9 177	809	134										11 589
	CP	G		6	236	2 626	577	80	7	1	3				2		3 538
		F		6	253	2 595	531	86	5	0	0				2		3 478
		T		12	489	5 221	1 108	166	12	1	3				4		7 016
	CE1	G			0	192	2 537	739	146	61	10						3 685
		F			2	202	2 550	712	143	41	4						3 654
		T			2	394	5 087	1 451	289	102	14						7 339

		CE2	G				4	183	2 162	641	141	16	8		3 155	
			F				4	205	2 178	683	81	16	5		3 172	
			T				8	388	4 340	1 324	222	32	13		6 327	
		CM1	G					6	251	1 826	816	209	41	14		3 163
			F					3	260	1 985	795	208	38	20		3 309
			T					9	511	3 811	1 611	417	79	34		6 472
		CM2	G						11	246	1 267	1 027	407	82		3 040
			F						14	249	1 533	1 082	402	82		3 362
			T						25	495	2 800	2 109	809	164		6 402
	G TILLABERI				82	632	4 914	3 203	3 373	3 243	2 866	2 286	1 265	456	98	22 418
	F TILLABERI				75	692	4 754	3 229	3 353	3 250	3 065	2 450	1 310	445	104	22 727
	T TILLABERI				157	1 324	9 668	6 432	6 726	6 493	5 931	4 736	2 575	901	202	45 145
	TORODI	CI	G	53	544	2 433	421	117	5	3						3 576
			F	68	599	2 517	379	100	5	2						3 670
			T	121	1 143	4 950	800	217	10	5						
		CP	G		13	220	1 227	367	92	18	7	2				1 946
			F		9	190	1 231	381	80	11	6	0				1 908
			T		22	410	2 458	748	172	29	13	2				3 854
		CE1	G		0	3	137	805	692	149	38	6	1			1 831
			F		1	5	145	849	728	130	29	3	1			1 891
			T		1	8	282	1 654	1 420	279	67	9	2			3 722
		CE2	G				8	186	906	565	170	45	12	0		1 892
			F				2	208	842	612	164	22	2	1		1 853
			T				10	394	1 748	1 177	334	67	14	1		3 745
		CM1	G					56	60	681	404	147	35	16		1 399
			F					57	58	684	434	146	33	17		1 429
			T					113	118	1 365	838	293	68	33		2 828
		CM2	G					17	1	37	490	440	191	64		1 240
			F					20	0	45	472	393	182	48		1 160
			T					37	1	82	962	833	373	112		2 400
G TORODI				53	557	2 656	1 793	1 548	1 756	1 453	1 109	640	239	80	11 884	
F TORODI				68	609	2 712	1 757	1 615	1 713	1 484	1 105	564	218	66	11 911	
T TORODI				121	1 166	5 368	3 550	3 163	3 469	2 937	2 214	1 204	457	146	23 795	
G TILLABERY				660	7 324	41 590	28 896	29 475	28 693	26 199	21 032	12 166	4 792	833	201 660	
F TILLABERY				612	6 870	39 870	27 431	27 985	27 507	25 282	21 568	11 765	4 933	874	194 697	
T TILLABERY				1 272	14 194	81 460	56 327	57 460	56 200	51 481	42 600	23 931	9 725	1 707	396 357	

ZINDER	BELBEDJI	CI	G	25	401	1 269	198	6									1 899			
			F	30	344	1 067	120	9										1 570		
			T	55	745	2 336	318	15											3 469	
		CP	G	0	3	108	1 174	313	30										1 628	
			F	0	1	78	843	197	20										1 139	
			T	0	4	186	2 017	510	50										2 767	
		CE1	G				71	739	554	56	0	0							1 420	
			F				66	550	310	22	0	0							948	
			T				137	1 289	864	78	0	0							2 368	
		CE2	G				4	67	827	289	47	1	3						1 238	
			F				3	76	622	144	13	0	0						858	
			T				7	143	1 449	433	60	1	3						2 096	
		CM1	G					2	93	575	380	108	15						1 173	
			F					2	63	434	228	81	17						825	
			T					4	156	1 009	608	189	32						1 998	
		CM2	G						12	54	583	337	127	17					1 130	
			F						11	46	381	215	92	2					747	
			T						23	100	964	552	219	19					1 877	
		G BELBEDJI				25	404	1 377	1 447	1 127	1 516	974	1 010	446	145	17			8 488	
		F BELBEDJI				30	345	1 145	1 032	834	1 026	646	622	296	109	2			6 087	
		T BELBEDJI				55	749	2 522	2 479	1 961	2 542	1 620	1 632	742	254	19			14 575	
		DAMAGARAM TAKAYA	CI	G			381	2 511	100	34									3 026	
				F			369	2 526	101	24									3 020	
				T			750	5 037	201	58									6 046	
			CP	G				76	1 847	391	38									2 352
				F				75	1 826	367	50									2 318
				T				151	3 673	758	88									4 670
	CE1		G					52	1 558	385	44								2 039	
			F					57	1 455	324	51								1 887	
			T					109	3 013	709	95								3 926	
CE2	G						58	1 380	203	12	3							1 656		
	F						75	1 322	160	6	0							1 563		
	T						133	2 702	363	18	3							3 219		
CM1	G							11	46	1 062	316	30						1 465		
	F							14	30	1 026	290	23						1 383		
	T							25	76	2 088	606	53						2 848		

			G							60	1 313	432	18		1 823	
		CM2	F							69	1 317	349	9		1 744	
			T							129	2 630	781	27		3 567	
	G DAMAGARAM TAKAYA				381	2 587	1 999	2 052	1 849	1 369	1 641	465	18		12 361	
	F DAMAGARAM TAKAYA				369	2 601	1 984	1 935	1 726	1 306	1 613	372	9		11 915	
	T DAMAGARAM TAKAYA				750	5 188	3 983	3 987	3 575	2 675	3 254	837	27		24 276	
DUNGASS	CI	G	6	188	3 552	132	17								3 895	
		F	8	184	3 219	132	16									3 559
		T	14	372	6 771	264	33									7 454
	CP	G			44	2 083	301	26	7							2 461
		F			59	1 958	290	36	9							2 352
		T			103	4 041	591	62	16							4 813
	CE1	G				45	1 685	495	28	4						2 257
		F				34	1 531	332	38	4						1 939
		T				79	3 216	827	66	8						4 196
	CE2	G				55	1 485	220	34	9	6					1 809
		F				46	1 444	180	32	17	2					1 721
		T				101	2 929	400	66	26	8					3 530
	CM1	G				7	67	1 339	487	28						1 928
		F				3	77	1 189	309	26						1 604
		T				10	144	2 528	796	54						3 532
	CM2	G					19	112	1 697	432	58	8				2 326
		F					12	82	1 528	444	48	11				2 125
		T					31	194	3 225	876	106	19				4 451
	G DUNGASS			6	188	3 596	2 260	2 065	2 092	1 706	2 222	469	64	8		14 676
	F DUNGASS			8	184	3 278	2 124	1 886	1 901	1 498	1 873	487	50	11		13 300
	T DUNGASS			14	372	6 874	4 384	3 951	3 993	3 204	4 095	956	114	19		27 976
GOURE	CI	G	89	636	2 937	241	32								3 935	
		F	80	733	3 190	221	30								4 254	
		T	169	1 369	6 127	462	62								8 189	
	CP	G			202	2 487	411	50	5	0					3 155	
		F			207	2 786	472	47	5	7					3 524	
		T			409	5 273	883	97	10	7					6 679	
	CE1	G		6	22	92	1 875	532	89						2 616	
		F		10	21	106	2 018	556	88						2 799	
		T		16	43	198	3 893	1 088	177						5 415	

		CE2	G			3	14	169	1 658	380	34	13	12		2 283		
			F			5	16	158	1 806	375	40	10	4		2 414		
			T			8	30	327	3 464	755	74	23	16		4 697		
		CM1	G			11	0		125	1 649	470	52	12			2 319	
			F			12	0		157	1 866	530	72	14			2 651	
			T			23	0		282	3 515	1 000	124	26			4 970	
		CM2	G						7	66	1 485	403	117	5		2 083	
			F						9	88	1 701	518	150	9		2 475	
			T						16	154	3 186	921	267	14		4 558	
	G GOURE				89	642	3 175	2 834	2 487	2 372	2 189	1 989	468	141	5	16 391	
	F GOURE				80	743	3 435	3 129	2 678	2 575	2 422	2 278	600	168	9	18 117	
	T GOURE				169	1 385	6 610	5 963	5 165	4 947	4 611	4 267	1 068	309	14	34 508	
	KANTCHE	CI	G	47	874	4 215	250	65								5 451	
			F	55	870	4 083	241	84									5 333
			T	102	1 744	8 298	491	149									10 784
		CP	G	0		338	3 860	568	57								4 823
			F	0		350	3 439	534	42								4 365
			T	0		688	7 299	1 102	99								9 188
		CE1	G		16	3	169	3 119	709	101	19	1				4 137	
			F		16	9	149	2 793	625	111	16	0				3 719	
			T		32	12	318	5 912	1 334	212	35	1				7 856	
		CE2	G				40	245	2 939	642	102	10	0			3 978	
			F				39	243	2 622	463	99	16	0			3 482	
			T				79	488	5 561	1 105	201	26	0			7 460	
		CM1	G				50	162	2 630	574	202	13				3 631	
			F				18	155	2 098	514	154	13				2 952	
			T				68	317	4 728	1 088	356	26				6 583	
		CM2	G				68	150	2 675	714	249	9				3 865	
			F				27	159	2 184	556	216	6				3 148	
			T				95	309	4 859	1 270	465	15				7 013	
		G KANTCHE				47	890	4 556	4 319	4 047	3 935	3 523	3 370	927	262	9	25 885
		F KANTCHE				55	886	4 442	3 868	3 672	3 471	2 831	2 813	726	229	6	22 999
		T KANTCHE				102	1 776	8 998	8 187	7 719	7 406	6 354	6 183	1 653	491	15	48 884
MAGARIA	CI	G	160	1 460	5 910	351	102								7 983		
		F	170	1 483	5 756	385	116								7 910		
		T	330	2 943	11 666	736	218								15 893		

		CP	G	36	1	436	5 516	881	125	3				6 998		
			F	33	0	455	5 008	861	94	2				6 453		
			T	69	1	891	10 524	1 742	219	5				13 451		
		CE1	G		22	28	240	4 544	1 121	121	2				6 078	
			F		24	41	194	3 872	997	94	2				5 224	
			T		46	69	434	8 416	2 118	215	4				11 302	
		CE2	G				30	291	3 924	983	147	16			5 391	
			F				43	256	3 355	927	120	6			4 707	
			T				73	547	7 279	1 910	267	22			10 098	
	CM1	G						215	3 207	772	135	10		4 339		
		F						211	2 651	670	122	1		3 655		
		T						426	5 858	1 442	257	11		7 994		
	CM2	G		0		0	9	25	232	3 027	1 031	354	16	4 694		
		F		0		0	8	25	214	2 534	940	282	11	4 014		
		T		0		0	17	50	446	5 561	1 971	636	27	8 708		
	G MAGARIA				196	1 483	6 374	6 137	5 827	5 410	4 546	3 948	1 182	364	16	35 483
	F MAGARIA				203	1 507	6 252	5 630	5 113	4 682	3 888	3 326	1 068	283	11	31 963
	T MAGARIA				399	2 990	12 626	11 767	10 940	10 092	8 434	7 274	2 250	647	27	67 446
	MIRRIAH	CI	G	107	1 144	4 696	228	62							6 237	
			F	124	1 125	4 503	224	63							6 039	
			T	231	2 269	9 199	452	125							12 276	
CP		G		19	408	3 861	444	38	7	3				4 780		
		F		25	454	3 592	386	21	6	0				4 484		
		T		44	862	7 453	830	59	13	3				9 264		
CE1		G			49	250	3 940	1 039	123	0	9			5 410		
		F			64	273	3 648	937	101	2	6			5 031		
		T			113	523	7 588	1 976	224	2	15			10 441		
CE2		G			0	53	287	3 524	906	98	23	14	10	4 915		
		F			1	75	303	3 081	748	90	32	17	2	4 349		
		T			1	128	590	6 605	1 654	188	55	31	12	9 264		
CM1		G					27	291	3 101	842	105	21	1	4 388		
		F					34	273	2 841	738	82	28	0	3 996		
		T					61	564	5 942	1 580	187	49	1	8 384		

			G					26		14	268	2 773	1 093	169	24	4 367	
		CM2	F					34		25	275	2 600	953	159	18	4 064	
			T					60		39	543	5 373	2 046	328	42	8 431	
		G MIRRIAH		107	1 163	5 153	4 418	4 760	4 906	4 405	3 716	1 230	204	35	30 097		
		F MIRRIAH		124	1 150	5 022	4 198	4 434	4 337	3 971	3 430	1 073	204	20	27 963		
		T MIRRIAH		231	2 313	10 175	8 616	9 194	9 243	8 376	7 146	2 303	408	55	58 060		
	TAKEITA	CI	G	95	844	2 539	244	21								3 743	
			F	75	763	2 011	161	7									3 017
			T	170	1 607	4 550	405	28									6 760
		CP	G		27	297	1 746	791	47	10	0						2 918
			F		15	280	1 409	616	32	1	3						2 356
			T		42	577	3 155	1 407	79	11	3						5 274
		CE1	G		0		273	1 487	1 022	95	13						2 890
			F		0		255	1 160	844	69	8						2 336
			T		0		528	2 647	1 866	164	21						5 226
		CE2	G					230	1 492	746	94						2 562
			F					198	1 121	620	63						2 002
			T					428	2 613	1 366	157						4 564
		CM1	G					0	163	1 169	708	158	26	0			2 224
			F					1	166	907	566	121	15	0			1 776
			T					1	329	2 076	1 274	279	41	0			4 000
		CM2	G					27		112	1 168	709	199	24			2 239
			F					10		91	932	430	180	27			1 670
			T					37		203	2 100	1 139	379	51			3 909
			G TAKEITA		95	871	2 836	2 263	2 556	2 724	2 132	1 983	867	225	24	16 576	
			F TAKEITA		75	778	2 291	1 825	1 992	2 163	1 688	1 572	551	195	27	13 157	
			T TAKEITA		170	1 649	5 127	4 088	4 548	4 887	3 820	3 555	1 418	420	51	29 733	
	TANOUT	CI	G	55	654	5 203	258	22								6 192	
			F	50	626	4 837	235	18									5 766
			T	105	1 280	10 040	493	40									11 958
		CP	G		13	258	4 934	663	46								5 914
			F		20	274	4 455	608	34								5 391
			T		33	532	9 389	1 271	80								11 305
		CE1	G				80	3 709	957	85	3	19	6				4 859
			F				84	3 217	972	88	13	30	5				4 409
			T				164	6 926	1 929	173	16	49	11				9 268

		CE2	G				10	228	2 923	853	76	8	0		4 098		
			F				5	197	2 614	747	86	19	3		3 671		
			T				15	425	5 537	1 600	162	27	3		7 769		
		CM1	G					25	177	2 465	847	113	6			3 633	
			F					13	128	2 291	786	140	4			3 362	
			T					38	305	4 756	1 633	253	10			6 995	
		CM2	G						25	174	2 134	639	132	17		3 121	
			F							13	145	2 020	730	116	11	3 035	
			T							38	319	4 154	1 369	248	28	6 156	
	G TANOUT				55	667	5 461	5 282	4 647	4 128	3 577	3 060	779	144	17	27 817	
	F TANOUT				50	646	5 111	4 779	4 053	3 761	3 271	2 905	919	128	11	25 634	
	T TANOUT				105	1 313	10 572	10 061	8 700	7 889	6 848	5 965	1 698	272	28	53 451	
	TESKER	CI	G	2	99	522	26									649	
			F	0	97	421	21										539
			T	2	196	943	47										1 188
		CP	G			51	509	29	0								589
			F			65	419	23	1								508
			T			116	928	52	1								1 097
		CE1	G				38	380	56	1							475
			F				50	307	19	4							380
			T				88	687	75	5							855
		CE2	G				5	45	298	29							377
			F				2	41	240	8							291
			T				7	86	538	37							668
		CM1	G				5	4	17	250	38						314
			F				4	3	17	193	21						238
			T				9	7	34	443	59						552
		CM2	G						3	22	147	2					174
			F						17	7	73	7					104
			T						20	29	220	9					278
G TESKER				2	99	573	583	458	374	302	185	2			2 578		
F TESKER				0	97	486	496	374	294	212	94	7			2 060		
T TESKER				2	196	1 059	1 079	832	668	514	279	9			4 638		

VILLE DE ZINDER	CI	G	110	2 383	4 484	336	45	21						7 379	
		F	92	2 398	4 259	340	47	1							7 137
		T	202	4 781	8 743	676	92	22							14 516
	CP	G		35	1 412	4 199	636	58	2	0	1				6 343
		F		67	1 359	4 137	575	44	0	2	0				6 184
		T		102	2 771	8 336	1 211	102	2	2	1				12 527
	CE1	G			31	1 097	4 153	744	95	8	6				6 134
		F			22	1 119	3 981	793	59	6	0				5 980
		T			53	2 216	8 134	1 537	154	14	6				12 114
	CE2	G		3	15	25	1 104	3 954	654	146	17	6			5 924
		F		4	16	30	1 012	3 920	713	111	5	1			5 812
		T		7	31	55	2 116	7 874	1 367	257	22	7			11 736
	CM1	G				11	57	743	3 724	870	119	18			5 542
		F				4	36	722	3 630	807	114	4			5 317
		T				15	93	1 465	7 354	1 677	233	22			10 859
	CM2	G				39	37	689	3 232	1 147	343	40			5 527
		F				27	30	720	3 391	1 127	282	33			5 610
		T				66	67	1 409	6 623	2 274	625	73			11 137
	G VILLE DE ZINDER			110	2 421	5 942	5 668	6 034	5 557	5 164	4 256	1 290	367	40	36 849
	F VILLE DE ZINDER			92	2 469	5 656	5 630	5 678	5 510	5 122	4 317	1 246	287	33	36 040
	T VILLE DE ZINDER			202	4 890	11 598	11 298	11 712	11 067	10 286	8 573	2 536	654	73	72 889
G ZINDER			732	9 209	41 630	37 210	36 060	34 863	29 887	27 380	8 125	1 934	171	227 201	
F ZINDER			717	9 174	39 719	34 695	32 649	31 446	26 855	24 843	7 345	1 662	130	209 235	
T ZINDER			1 449	18 383	81 349	71 905	68 709	66 309	56 742	52 223	15 470	3 596	301	436 436	
Total G			4 070	57 646	250 308	211 588	216 306	219 227	194 685	172 300	85 456	26 672	4 003	1 442 261	
Total F			4 004	54 636	220 080	183 227	183 771	181 841	161 624	141 633	68 137	21 943	3 591	1 224 487	
Total T			8 074	112 282	470 388	394 815	400 077	401 068	356 309	313 933	153 593	48 615	7 594	2 666 748	

XII Pourcentage des Redoublants par sexe et par niveau

Drep	Dep	Sexe	CI	CP	CE1	CE2	CM1	CM2	Total général	
AGADEZ	ADERBISANAT	Garçons	0,4%	0,0%	0,0%	0,6%	0,0%	0,5%	0,3%	
		Filles	0,0%	0,0%	0,6%	0,0%	0,0%	4,5%	0,5%	
		Total	0,2%	0,0%	0,3%	0,3%	0,0%	2,5%	0,4%	
	AGADEZ VILLE	Garçons	0,5%	4,0%	5,8%	7,0%	9,7%	14,8%	6,5%	
		Filles	0,4%	3,0%	5,9%	6,1%	8,6%	14,2%	6,0%	
		Total	0,4%	3,5%	5,9%	6,5%	9,2%	14,5%	6,2%	
	ARLIT	Garçons	0,1%	2,8%	3,2%	4,3%	5,8%	7,4%	3,6%	
		Filles	0,2%	2,3%	3,1%	3,8%	4,4%	6,0%	3,1%	
		Total	0,1%	2,6%	3,2%	4,1%	5,1%	6,7%	3,4%	
	BILMA	Garçons	0,0%	9,3%	5,3%	8,1%	12,4%	14,9%	8,0%	
		Filles	0,0%	6,5%	10,2%	8,3%	13,3%	10,4%	7,6%	
		Total	0,0%	8,0%	7,6%	8,2%	12,8%	12,7%	7,8%	
	IFEROUANE	Garçons	0,0%	1,2%	1,3%	2,6%	5,0%	3,8%	2,0%	
		Filles	0,0%	1,1%	1,0%	2,9%	4,4%	6,2%	2,1%	
		Total	0,0%	1,1%	1,2%	2,7%	4,7%	4,8%	2,0%	
	INGALL	Garçons	0,1%	0,9%	1,4%	2,3%	6,2%	14,7%	2,8%	
		Filles	0,0%	1,9%	1,4%	1,5%	7,9%	13,3%	3,1%	
		Total	0,0%	1,4%	1,4%	2,0%	7,1%	14,0%	3,0%	
	TCHIROZERINE	Garçons	0,3%	0,8%	1,0%	1,2%	1,3%	2,5%	0,9%	
		Filles	0,5%	1,0%	1,1%	2,1%	1,9%	2,7%	1,2%	
		Total	0,4%	0,9%	1,0%	1,6%	1,6%	2,6%	1,1%	
	Garçons AGADEZ			0,3%	2,7%	3,5%	4,6%	6,7%	10,3%	4,0%
	Filles AGADEZ			0,3%	2,3%	3,8%	4,4%	6,3%	9,7%	3,9%
	Total AGADEZ			0,3%	2,5%	3,6%	4,5%	6,5%	10,0%	4,0%
DIFFA	BOSSO	Garçons	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
		Filles	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
		Total	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
	DIFFA	Garçons	0,0%	0,0%	0,6%	0,2%	0,4%	4,2%	0,6%	
		Filles	0,0%	0,0%	0,6%	0,1%	0,7%	4,2%	0,6%	
		Total	0,0%	0,0%	0,6%	0,1%	0,5%	4,2%	0,6%	
	GOUDOUMARIA	Garçons	0,8%	1,9%	2,8%	2,0%	3,0%	6,5%	2,6%	
		Filles	0,5%	1,2%	2,4%	2,7%	3,4%	7,4%	2,6%	
		Total	0,7%	1,5%	2,6%	2,3%	3,2%	7,0%	2,6%	
	MAINE SOROA	Garçons	0,2%	1,0%	0,7%	1,4%	2,2%	3,0%	1,2%	
		Filles	0,1%	0,7%	0,6%	1,2%	1,7%	2,2%	1,0%	
		Total	0,2%	0,9%	0,7%	1,3%	1,9%	2,6%	1,1%	
	N'GOURTI	Garçons	0,0%	1,4%	2,2%	0,0%	2,5%	3,3%	1,1%	
		Filles	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	4,3%	0,5%	
		Total	0,0%	0,9%	2,1%	0,0%	1,5%	3,6%	0,9%	
	N'GUIGMI	Garçons	0,0%	0,0%	0,3%	0,1%	0,0%	0,0%	0,1%	
		Filles	0,0%	0,0%	0,4%	0,1%	0,0%	0,0%	0,1%	
		Total	0,0%	0,0%	0,4%	0,1%	0,0%	0,0%	0,1%	
	Garçons DIFFA			0,1%	0,5%	0,9%	0,7%	1,4%	3,7%	0,9%
	Filles DIFFA			0,1%	0,3%	0,8%	0,8%	1,4%	3,6%	0,9%
	Total DIFFA			0,1%	0,4%	0,8%	0,7%	1,4%	3,7%	0,9%

DOSSO	BOBOYE	Garçons	0,1%	3,1%	2,9%	4,4%	3,0%	18,4%	4,7%	
		Filles	0,2%	3,0%	1,9%	3,9%	3,4%	18,5%	4,6%	
		Total	0,1%	3,0%	2,5%	4,2%	3,2%	18,5%	4,7%	
	DIOUNDIYOU	Garçons	0,0%	0,6%	1,2%	1,4%	2,4%	23,2%	4,8%	
		Filles	0,0%	1,0%	1,9%	2,0%	2,4%	25,1%	5,3%	
		Total	0,0%	0,8%	1,5%	1,7%	2,4%	24,0%	5,0%	
	DOGONDOUTCHI	Garçons	0,7%	1,9%	2,0%	3,1%	2,6%	17,7%	5,1%	
		Filles	0,8%	2,3%	2,0%	2,7%	2,8%	19,3%	5,5%	
		Total	0,7%	2,1%	2,0%	2,9%	2,7%	18,4%	5,3%	
	DOSSO	Garçons	0,4%	0,8%	0,9%	1,3%	0,9%	14,1%	3,2%	
		Filles	0,5%	0,4%	1,0%	1,2%	1,0%	15,3%	3,3%	
		Total	0,4%	0,6%	1,0%	1,3%	0,9%	14,6%	3,2%	
	FALMEY	Garçons	0,9%	5,0%	2,5%	3,1%	3,5%	12,4%	4,2%	
		Filles	2,1%	5,7%	1,8%	4,8%	4,2%	14,9%	5,0%	
		Total	1,4%	5,3%	2,2%	3,8%	3,8%	13,4%	4,5%	
	GAYA	Garçons	0,1%	2,8%	2,2%	2,5%	5,3%	17,4%	4,6%	
		Filles	0,1%	2,5%	2,3%	3,2%	5,2%	15,6%	4,3%	
		Total	0,1%	2,7%	2,3%	2,8%	5,3%	16,7%	4,5%	
	LOGA	Garçons	0,2%	1,0%	1,0%	0,9%	2,7%	11,0%	3,0%	
		Filles	0,2%	1,4%	1,3%	1,2%	3,0%	11,0%	3,2%	
		Total	0,2%	1,2%	1,2%	1,1%	2,9%	11,0%	3,1%	
	TIBIRI	Garçons	0,3%	1,3%	0,6%	1,1%	1,5%	11,5%	3,2%	
		Filles	0,3%	1,4%	0,5%	1,3%	1,5%	13,0%	3,5%	
		Total	0,3%	1,4%	0,6%	1,2%	1,5%	12,2%	3,4%	
	Garçons DOSSO			0,3%	1,8%	1,5%	2,2%	2,4%	15,3%	4,0%
	Filles DOSSO			0,4%	1,8%	1,4%	2,2%	2,5%	16,1%	4,2%
	Total DOSSO			0,4%	1,8%	1,5%	2,2%	2,4%	15,6%	4,1%
MARADI	MARADI VILLE	Garçons	0,0%	3,3%	4,3%	4,6%	4,9%	13,3%	5,1%	
		Filles	0,0%	2,4%	4,1%	4,3%	4,4%	13,6%	5,0%	
		Total	0,0%	2,9%	4,2%	4,4%	4,7%	13,4%	5,1%	
	AGUIE	Garçons	0,2%	0,4%	0,3%	0,2%	0,4%	3,7%	0,9%	
		Filles	0,1%	0,2%	0,4%	0,2%	0,6%	4,0%	1,0%	
		Total	0,2%	0,3%	0,3%	0,2%	0,5%	3,8%	1,0%	
	BERMO	Garçons	0,7%	2,0%	3,0%	2,6%	1,2%	3,9%	1,9%	
		Filles	0,9%	2,1%	0,6%	1,5%	1,7%	5,1%	1,6%	
		Total	0,8%	2,0%	1,9%	2,1%	1,4%	4,4%	1,8%	
	DAKORO	Garçons	0,1%	1,4%	0,8%	2,2%	2,0%	9,4%	2,7%	
		Filles	0,2%	1,5%	1,3%	3,5%	2,6%	11,6%	3,3%	
		Total	0,2%	1,4%	1,0%	2,7%	2,2%	10,2%	2,9%	
	GAZAOUA	Garçons	0,0%	0,3%	0,1%	0,5%	0,4%	2,4%	0,6%	
		Filles	0,0%	0,4%	0,7%	0,4%	0,7%	3,2%	0,9%	
		Total	0,0%	0,4%	0,3%	0,5%	0,5%	2,7%	0,7%	
	GUIDAN-ROUMDJI	Garçons	0,1%	0,7%	1,4%	1,4%	1,8%	14,5%	3,5%	
		Filles	0,1%	0,8%	1,2%	1,3%	2,5%	14,1%	3,3%	
		Total	0,1%	0,8%	1,3%	1,4%	2,1%	14,3%	3,4%	
	MADAROUNFA	Garçons	0,0%	0,8%	0,8%	1,2%	2,0%	14,9%	3,3%	
		Filles	0,0%	1,0%	0,8%	1,4%	2,6%	15,6%	3,4%	
		Total	0,0%	0,9%	0,8%	1,3%	2,3%	15,2%	3,4%	
	MAYAH	Garçons	0,0%	0,2%	0,4%	0,3%	0,8%	11,4%	2,5%	
		Filles	0,0%	0,2%	0,6%	0,4%	0,9%	13,5%	2,9%	
		Total	0,0%	0,2%	0,5%	0,3%	0,8%	12,3%	2,7%	

	TESSAOUA	Garçons	0,4%	0,8%	0,7%	1,0%	0,6%	9,4%	2,4%
		Filles	0,2%	0,8%	0,8%	1,4%	0,8%	10,2%	2,4%
		Total	0,4%	0,8%	0,7%	1,2%	0,7%	9,7%	2,4%
Garçons MARADI			0,1%	1,1%	1,1%	1,5%	1,7%	11,0%	2,9%
Filles MARADI			0,1%	1,0%	1,3%	1,8%	2,2%	12,0%	3,1%
Total MARADI			0,1%	1,0%	1,2%	1,6%	1,9%	11,4%	3,0%
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Garçons	0,2%	3,2%	4,0%	4,2%	4,4%	6,7%	3,6%
		Filles	0,2%	2,6%	3,2%	3,8%	3,6%	6,1%	3,1%
		Total	0,2%	2,9%	3,6%	4,0%	4,0%	6,4%	3,3%
Garçons NIAMEY			0,2%	3,2%	4,0%	4,2%	4,4%	6,7%	3,6%
Filles NIAMEY			0,2%	2,6%	3,2%	3,8%	3,6%	6,1%	3,1%
Total NIAMEY			0,2%	2,9%	3,6%	4,0%	4,0%	6,4%	3,3%
TAHOUA	ABALAK	Garçons	0,0%	1,5%	1,7%	1,8%	2,0%	6,3%	1,8%
		Filles	0,0%	0,9%	1,4%	1,8%	3,1%	5,7%	1,7%
		Total	0,0%	1,2%	1,6%	1,8%	2,5%	6,0%	1,8%
	BAGAROUA	Garçons	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	10,3%	2,4%
		Filles	0,0%	0,3%	0,0%	0,0%	0,0%	8,3%	1,9%
		Total	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	9,5%	2,2%
	BIRNI N'KONNI	Garçons	0,0%	0,3%	0,6%	0,8%	1,0%	9,1%	2,0%
		Filles	0,0%	0,7%	0,8%	1,1%	1,4%	8,8%	2,0%
		Total	0,0%	0,5%	0,6%	0,9%	1,1%	9,0%	2,0%
	BOUZA	Garçons	0,1%	0,7%	0,1%	0,2%	0,5%	3,0%	0,8%
		Filles	0,0%	0,6%	0,3%	0,4%	0,9%	3,0%	0,8%
		Total	0,1%	0,7%	0,2%	0,2%	0,6%	3,0%	0,8%
	ILLELA	Garçons	0,7%	1,7%	1,8%	0,9%	2,1%	4,1%	1,9%
		Filles	0,8%	1,6%	1,5%	1,6%	1,9%	4,8%	1,9%
		Total	0,7%	1,7%	1,7%	1,2%	2,0%	4,4%	1,9%
	KEITA	Garçons	0,7%	1,1%	2,0%	0,9%	2,0%	10,4%	3,0%
		Filles	0,3%	1,1%	1,6%	2,2%	2,0%	9,6%	2,8%
		Total	0,5%	1,1%	1,8%	1,4%	2,0%	10,1%	2,9%
	MADAOUA	Garçons	0,0%	0,1%	0,4%	0,5%	0,4%	6,3%	1,2%
		Filles	0,0%	0,2%	0,4%	0,4%	0,5%	5,3%	1,0%
		Total	0,0%	0,2%	0,4%	0,5%	0,4%	5,9%	1,2%
	MALBAZA	Garçons	0,0%	0,5%	0,7%	0,7%	0,5%	8,0%	1,8%
		Filles	0,0%	0,8%	0,4%	0,5%	0,5%	7,4%	1,5%
		Total	0,0%	0,6%	0,6%	0,6%	0,5%	7,8%	1,7%
	TAHOUA DEPARTEMENT	Garçons	0,1%	1,1%	1,4%	0,9%	0,7%	11,0%	2,6%
		Filles	0,2%	0,7%	1,1%	0,9%	0,9%	11,0%	2,2%
		Total	0,1%	1,0%	1,2%	0,9%	0,8%	11,0%	2,4%
	TASSARA	Garçons	1,0%	4,0%	4,5%	3,4%	9,4%	12,6%	4,0%
		Filles	3,2%	4,2%	6,9%	2,2%	11,6%	7,4%	4,9%
		Total	2,0%	4,1%	5,6%	2,9%	10,4%	10,0%	4,4%
	TCHINTABARADEN	Garçons	0,0%	1,2%	3,3%	2,6%	2,2%	8,4%	2,5%
		Filles	0,0%	1,1%	2,0%	3,5%	4,6%	11,0%	2,8%
		Total	0,0%	1,1%	2,7%	3,0%	3,2%	9,5%	2,6%

	TILLIA	Garçons	0,0%	0,0%	0,7%	0,7%	1,5%	1,6%	0,5%	
		Filles	0,0%	0,0%	0,4%	0,7%	1,4%	1,0%	0,4%	
		Total	0,0%	0,0%	0,5%	0,7%	1,5%	1,4%	0,4%	
	VILLE DE TAHOUA	Garçons	0,0%	1,8%	1,3%	1,4%	1,4%	2,2%	1,3%	
		Filles	0,0%	1,6%	1,6%	1,3%	0,9%	1,8%	1,1%	
		Total	0,0%	1,7%	1,4%	1,3%	1,2%	2,0%	1,2%	
Garçons TAHOUA			0,2%	0,9%	1,1%	0,8%	1,1%	7,1%	1,8%	
Filles TAHOUA			0,2%	0,9%	1,1%	1,2%	1,4%	6,7%	1,8%	
Total TAHOUA			0,2%	0,9%	1,1%	1,0%	1,2%	6,9%	1,8%	
TILLABERY	ABALA	Garçons	0,0%	0,7%	0,2%	0,4%	2,2%	3,3%	0,9%	
		Filles	0,0%	0,5%	0,2%	0,6%	2,6%	4,7%	1,0%	
		Total	0,0%	0,6%	0,2%	0,5%	2,4%	3,9%	1,0%	
	AYOROU	Garçons	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
		Filles	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
		Total	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	
	BALLEYARA	Garçons	0,5%	0,1%	0,0%	0,4%	0,5%	8,0%	1,2%	
		Filles	0,6%	0,3%	0,0%	0,2%	1,0%	9,3%	1,6%	
		Total	0,6%	0,2%	0,0%	0,3%	0,7%	8,6%	1,4%	
	BANIBANGOU	Garçons	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,1%	
		Filles	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,4%	0,0%	0,2%	
		Total	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,1%	0,0%	0,1%	
	BANKILARE	Garçons	0,8%	0,0%	0,7%	2,3%	1,8%	12,6%	2,8%	
		Filles	1,0%	0,0%	0,0%	2,6%	4,4%	14,4%	3,3%	
		Total	0,9%	0,0%	0,5%	2,4%	2,9%	13,3%	3,0%	
	FILINGUE	Garçons	0,0%	1,4%	0,7%	1,3%	1,8%	12,5%	2,6%	
		Filles	0,0%	1,1%	1,7%	1,4%	1,7%	15,1%	3,2%	
		Total	0,0%	1,3%	1,2%	1,3%	1,7%	13,7%	2,9%	
	GOTHEYE	Garçons	0,0%	0,6%	1,2%	1,4%	2,3%	16,1%	3,8%	
		Filles	0,0%	1,0%	1,0%	2,1%	3,1%	15,3%	4,0%	
		Total	0,0%	0,8%	1,1%	1,7%	2,7%	15,7%	3,9%	
	KOLLO	Garçons	0,1%	0,9%	1,5%	1,3%	1,5%	6,4%	1,7%	
		Filles	0,1%	0,9%	1,2%	1,3%	1,6%	6,5%	1,8%	
		Total	0,1%	0,9%	1,4%	1,3%	1,6%	6,5%	1,7%	
	OUALLAM	Garçons	0,1%	0,9%	0,6%	1,0%	2,2%	13,5%	2,9%	
		Filles	0,2%	1,1%	0,5%	0,9%	1,6%	12,9%	3,0%	
		Total	0,1%	1,0%	0,5%	0,9%	1,9%	13,1%	3,0%	
	SAY	Garçons	0,1%	0,7%	2,0%	2,5%	2,6%	12,8%	3,0%	
		Filles	0,4%	1,2%	2,0%	2,3%	2,0%	13,3%	3,2%	
		Total	0,2%	0,9%	2,0%	2,4%	2,3%	13,0%	3,1%	
	TERA	Garçons	0,2%	0,1%	0,2%	0,5%	1,1%	7,0%	1,2%	
		Filles	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,7%	6,9%	1,1%	
		Total	0,1%	0,0%	0,1%	0,3%	0,9%	6,9%	1,1%	
	TILLABERI	Garçons	0,1%	1,6%	1,2%	2,6%	3,5%	11,3%	2,9%	
		Filles	0,1%	1,2%	1,3%	2,3%	3,7%	11,8%	3,0%	
		Total	0,1%	1,4%	1,3%	2,5%	3,6%	11,6%	2,9%	
	TORODI	Garçons	0,6%	3,6%	6,3%	6,3%	8,4%	16,0%	5,4%	
		Filles	0,5%	3,5%	6,7%	6,9%	7,7%	17,4%	5,5%	
		Total	0,5%	3,6%	6,5%	6,6%	8,0%	16,7%	5,4%	
	Garçons TILLABERY			0,1%	1,0%	1,2%	1,7%	2,3%	10,3%	2,4%
	Filles TILLABERY			0,2%	1,0%	1,2%	1,6%	2,3%	10,7%	2,5%
	Total TILLABERY			0,2%	1,0%	1,2%	1,6%	2,3%	10,5%	2,5%

ZINDER	BELBEDJI	Garçons	0,5%	1,2%	0,7%	0,8%	1,4%	10,9%	2,2%
		Filles	0,6%	0,5%	1,9%	0,7%	1,0%	12,4%	2,3%
		Total	0,6%	0,9%	1,2%	0,8%	1,3%	11,5%	2,3%
	DAMAGARAM TAKAYA	Garçons	0,2%	0,8%	1,6%	1,6%	1,4%	14,5%	3,0%
		Filles	0,3%	1,0%	1,1%	1,4%	1,8%	16,4%	3,2%
		Total	0,2%	0,9%	1,3%	1,5%	1,6%	15,4%	3,1%
	DUNGASS	Garçons	0,3%	2,0%	1,9%	2,3%	2,9%	20,1%	4,5%
		Filles	0,3%	1,6%	2,6%	1,8%	3,2%	20,9%	4,7%
		Total	0,3%	1,8%	2,2%	2,0%	3,0%	20,5%	4,6%
	GOURE	Garçons	0,2%	2,0%	1,1%	2,7%	1,7%	16,8%	3,4%
		Filles	0,1%	2,1%	1,1%	3,0%	1,8%	15,6%	3,4%
		Total	0,2%	2,1%	1,1%	2,9%	1,7%	16,1%	3,4%
	KANTCHE	Garçons	0,9%	2,1%	1,9%	3,3%	3,4%	13,9%	4,0%
		Filles	0,2%	2,2%	2,1%	3,2%	2,9%	12,2%	3,3%
		Total	0,6%	2,2%	2,0%	3,2%	3,2%	13,2%	3,7%
	MAGARIA	Garçons	0,4%	1,3%	1,1%	1,7%	2,9%	13,1%	2,9%
		Filles	0,2%	1,3%	1,3%	1,5%	2,7%	15,4%	3,0%
		Total	0,3%	1,3%	1,2%	1,6%	2,8%	14,1%	2,9%
	MIRRIAH	Garçons	0,1%	2,9%	1,6%	2,9%	2,5%	14,3%	3,7%
		Filles	0,1%	3,3%	2,3%	3,4%	2,6%	15,8%	4,1%
		Total	0,1%	3,1%	1,9%	3,1%	2,5%	15,0%	3,9%
	TAKEITA	Garçons	0,0%	1,1%	1,7%	2,8%	2,8%	15,4%	3,4%
		Filles	0,0%	0,8%	1,8%	2,8%	3,0%	13,7%	3,0%
		Total	0,0%	0,9%	1,7%	2,8%	2,9%	14,7%	3,2%
	TANOUT	Garçons	0,3%	1,4%	1,8%	2,9%	2,3%	11,7%	2,7%
		Filles	0,3%	1,1%	2,1%	2,4%	2,1%	11,0%	2,6%
		Total	0,3%	1,2%	2,0%	2,6%	2,2%	11,4%	2,6%
	TESKER	Garçons	0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%	5,7%	0,6%
		Filles	0,2%	0,0%	0,0%	0,3%	0,0%	4,8%	0,3%
		Total	0,4%	0,0%	0,0%	0,1%	0,2%	5,4%	0,5%
VILLE DE ZINDER	Garçons	0,0%	5,0%	6,0%	6,9%	5,5%	11,7%	5,5%	
	Filles	0,1%	4,1%	5,7%	5,1%	5,1%	10,9%	4,9%	
	Total	0,1%	4,5%	5,8%	6,0%	5,3%	11,3%	5,2%	
Garçons ZINDER			0,3%	2,2%	2,2%	3,2%	3,1%	13,9%	3,7%
Filles ZINDER			0,2%	2,0%	2,5%	2,9%	2,9%	14,0%	3,6%
Total ZINDER			0,2%	2,1%	2,3%	3,1%	3,0%	14,0%	3,6%
Total Garçons			0,2%	1,6%	1,7%	2,1%	2,4%	10,7%	2,9%
Total Filles			0,2%	1,5%	1,8%	2,2%	2,5%	11,1%	3,0%
Total Total			0,2%	1,5%	1,7%	2,1%	2,4%	10,9%	3,0%

XIII Pourcentage des élèves par sexe selon la distance parcourue (Rural)

Drep	Dep	<1Km	1-3 Km	3-5 Km	>=5 Km	Nbre élèves
AGADEZ	ADERBISANAT	73,8%	17,3%	5,6%	3,3%	3533
	AGADEZ VILLE	84,1%	13,2%	2,6%	...	2170
	ARLIT	44,2%	31,3%	14,2%	10,2%	1938
	BILMA	97,1%	2,9%	3156
	IFEROUANE	63,1%	21,1%	11,5%	4,3%	3187
	INGALL	68,6%	29,7%	0,5%	1,2%	5315
	TCHIROZERINE	79,2%	15,7%	4,7%	0,4%	14592
Total AGADEZ		75,4%	18,1%	4,7%	1,7%	33891
DIFFA	BOSSO	100,0%	4726
	DIFFA	95,5%	1,5%	1,9%	1,1%	12763
	GOUDOUMARIA	92,8%	5,0%	2,0%	0,2%	10991
	MAINE SOROA	78,4%	13,0%	4,9%	3,7%	11330
	N'GOURTI	42,7%	55,6%	1,5%	0,3%	3070
	N'GUIGMI	88,1%	8,0%	3,8%	0,1%	6892
Total DIFFA		87,2%	9,0%	2,7%	1,2%	49772
DOSSO	BOBOYE	94,1%	4,5%	1,1%	0,4%	39832
	DIOUNDIYOU	97,2%	2,4%	0,3%	0,0%	18954
	DOGONDOUTCHI	91,6%	6,6%	1,2%	0,6%	58344
	DOSSO	97,3%	2,7%	0,1%	...	71262
	FALMEY	89,6%	7,8%	1,4%	1,2%	13207
	GAYA	93,9%	4,5%	1,3%	0,2%	27347
	LOGA	97,0%	2,9%	0,1%	0,0%	30919
	TIBIRI	89,8%	8,6%	1,3%	0,4%	52986
Total DOSSO		93,9%	5,0%	0,8%	0,3%	312851
MARADI	MARADI VILLE	100,0%	427
	AGUIE	95,3%	4,2%	0,5%	0,0%	42553
	BERMO	62,5%	29,5%	5,2%	2,8%	4823
	DAKORO	88,2%	9,3%	1,9%	0,5%	82337
	GAZAOUA	79,2%	19,8%	0,7%	0,3%	19752
	GUIDAN-ROUMDJI	94,0%	5,3%	0,7%	0,1%	106229
	MADAROUNFA	92,2%	6,8%	0,6%	0,4%	78430
	MAYAHI	92,8%	6,1%	0,9%	0,3%	83212
	TESSAOUA	91,2%	7,9%	0,9%	0,0%	63319
Total MARADI		91,3%	7,4%	1,0%	0,3%	481082
TAHOUA	ABALAK	90,1%	8,3%	0,9%	0,7%	16854
	BAGAROUA	93,9%	5,8%	0,2%	0,0%	12618
	BIRNI N'KONNI	89,0%	7,9%	2,4%	0,7%	29063
	BOUZA	90,6%	8,9%	0,3%	0,2%	52472
	ILLELA	87,8%	11,0%	1,1%	0,0%	46870
	KEITA	94,7%	4,8%	0,5%	...	47111
	MADAOUA	87,7%	11,5%	0,5%	0,3%	53505
	MALBAZA	91,3%	7,8%	0,9%	...	29474
	TAHOUA DEPARTEMENT	94,6%	4,8%	0,5%	0,1%	64554
	TASSARA	98,4%	1,6%	...	0,1%	3828

	TCHINTABARADEN	86,3%	12,4%	1,1%	0,1%	10892
	TILLIA	92,6%	6,2%	0,6%	0,6%	7493
	VILLE DE TAHOUA	65,8%	34,2%	1111
Total TAHOUA		91,0%	8,1%	0,8%	0,2%	375845
TILLABERY	ABALA	92,6%	4,8%	1,5%	1,0%	19830
	AYOROU	97,8%	1,6%	0,6%	0,0%	5893
	BALLEYARA	70,1%	28,8%	1,0%	0,0%	20366
	BANIBANGOU	95,4%	4,6%	0,0%	...	8485
	BANKILARE	74,8%	21,4%	3,4%	0,4%	7044
	FILINGUE	87,0%	10,7%	1,3%	0,9%	44065
	GOTHEYE	90,9%	7,8%	1,0%	0,2%	26118
	KOLLO	89,8%	8,2%	1,3%	0,6%	69120
	OUALLAM	88,4%	9,5%	1,5%	0,5%	49824
	SAY	74,4%	21,1%	3,5%	1,0%	24252
	TERA	91,4%	7,4%	0,6%	0,6%	33240
	TILLABERI	92,5%	7,0%	0,5%	0,1%	35471
TORODI	81,4%	14,9%	2,2%	1,5%	23795	
Total TILLABERY		87,2%	10,8%	1,4%	0,6%	367503
ZINDER	BELBEDJI	70,0%	21,7%	6,2%	2,0%	12627
	DAMAGARAM TAKAYA	94,8%	3,2%	2,0%	...	24276
	DUNGASS	99,2%	0,6%	0,2%	...	25898
	GOURE	97,7%	2,0%	0,3%	0,0%	30047
	KANTCHE	86,0%	12,5%	1,3%	0,1%	39934
	MAGARIA	94,8%	4,3%	0,5%	0,4%	57334
	MIRRIAH	93,8%	5,2%	1,0%	0,0%	52207
	TAKEITA	91,7%	7,7%	0,1%	0,5%	27917
	TANOUT	93,7%	4,5%	0,7%	1,0%	48836
	TESKER	29,5%	57,5%	13,0%	...	4208
	VILLE DE ZINDER	91,3%	6,9%	1,8%	...	12736
Total ZINDER		91,9%	6,6%	1,2%	0,3%	336020
Total général		90,6%	7,9%	1,1%	0,4%	1956964

XIV. Effectif de handicaps par type et sexe

Drep	Dep	Valeurs	Sourds	Mal entendants	Mal voyants	Aveugles	Membres inférieurs	Membres supérieurs	Membres inférieurs et supérieurs	Déficience intellectuelle	Troubles de comportements	Troubles d'apprentissage	Albinos	Drépanocytaires	Autres	Total général	
AGADEZ	ADERBISANAT	G		0	0		1		1	1	2	2			0	7	
		F		2	1		0		0	0	1	5			1	10	
		T		2	1		1		1	1	3	7			1	17	
	AGADEZ VILLE	G		7	12		6	0	0	6	5			4		40	
		F		19	12		8	1	2	2	4			7		55	
		T		26	24		14	1	2	8	9			11		95	
	ARLIT	G	2	6	5		4	1	3	6	5	11	0	7		50	
		F	0	4	11		0	1	0	4	5	5	1	3		34	
		T	2	10	16		4	2	3	10	10	16	1	10		84	
	BILMA	G			1		1		1	0	1					4	
		F			2		0		0	1	2					5	
		T			3		1		1	1	3					9	
	IFEROUANE	G	1	3	3	2	2	1	1	3		0				16	
		F	0	1	2	0	1	0	1	2		1				8	
		T	1	4	5	2	3	1	2	5		1				24	
	INGALL	G		1			3	1	1	1	1	2				10	
		F		2			0	0	0	1	2	0				5	
		T		3			3	1	1	2	3	2				15	
	TCHIROZERINE	G	1	9	5	0	3	3	1	5	5	4	1	2	2	41	
		F	1	3	2	0	2	1	0	2	2	4	1	4	1	23	
		T	2	12	7	0	5	4	1	7	7	8	2	6	3	64	
	G AGADEZ			4	26	26	2	20	6	8	22	19	19	1	13	2	168
	F AGADEZ			1	31	30	0	11	3	3	12	16	15	2	14	2	140
	T AGADEZ			5	57	56	2	31	9	11	34	35	34	3	27	4	308
	DIFFA	BOSSO	G	2				1					1			4	
			F	0				2					0			2	
			T	2				3					1			6	
DIFFA		G	1	1	11	2	3	5	3	4	3	3		3	1	40	
		F	1	2	7	0	4	0	2	4	2	2		2	2	28	
		T	2	3	18	2	7	5	5	8	5	5		5	3	68	
GOUDOUMARIA		G	2	2	3		2	2	1	1	1		0			14	
		F	0	0	3		1	0	2	1	0		1			8	
		T	2	2	6		3	2	3	2	1		1			22	
MAINE SOROA		G	2	4	1		1	0	1	2	2	0		0		13	
		F	1	6	6		3	3	1	3	3	2		1		29	
		T	3	10	7		4	3	2	5	5	2		1		42	

	N'GOURTI	G			0										0		
		F			1											1	
		T			1											1	
	N'GUIGMI	G		2	2		1	1	1	2	6			1		16	
		F		3	3		4	0	0	4	3			0		17	
		T		5	5		5	1	1	6	9			1		33	
G DIFFA			7	9	17	2	8	8	6	9	12	4	0	4	1	87	
F DIFFA			2	11	20	0	14	3	5	12	8	4	1	3	2	85	
T DIFFA			9	20	37	2	22	11	11	21	20	8	1	7	3	172	
DOSSO	BOBOYE	G	6	12	14	0	16	9	8	14	12	15	1	4	4	115	
		F	6	4	6	1	13	5	4	10	8	14	0	1	1	73	
		T	12	16	20	1	29	14	12	24	20	29	1	5	5	188	
	DIOUNDIYOU	G	3	4	3	0	6	5	1	5	1	3				31	
		F	0	0	2	1	1	3	1	2	0	4				14	
		T	3	4	5	1	7	8	2	7	1	7				45	
	DOGONDOUTCHI	G	2	15	14		37	8	8	5	4	3	2	1	1	100	
		F	2	9	9		23	7	4	2	4	0	0	6	0	66	
		T	4	24	23		60	15	12	7	8	3	2	7	1	166	
	DOSSO	G	14	18	24	3	30	13	15	20	8	2	2	2	2	153	
		F	19	18	26	5	17	9	3	9	5	2	2	6	2	123	
		T	33	36	50	8	47	22	18	29	13	4	4	8	4	276	
	FALMEY	G		8	2		2	2	3	6	5	18				46	
		F		6	1		6	3	1	10	2	11				40	
		T		14	3		8	5	4	16	7	29				86	
	GAYA	G	3	8	11	0	15	5	2	10	5	2				61	
		F	0	1	5	4	7	3	1	5	2	0				28	
		T	3	9	16	4	22	8	3	15	7	2				89	
	LOGA	G	0	9	5	2	9	8	5	3	1	0	1		0	43	
		F	2	5	7	0	9	5	4	0	1	2	1		2	38	
		T	2	14	12	2	18	13	9	3	2	2	2		2	81	
	TIBIRI	G	8	17	26	0	39	21	7	13	11	8	2	3	1	156	
		F	2	13	14	1	20	15	4	10	13	15	4	1	0	112	
		T	10	30	40	1	59	36	11	23	24	23	6	4	1	268	
	G DOSSO			36	91	99	5	154	71	49	76	47	51	8	10	8	705
	F DOSSO			31	56	70	12	96	50	22	48	35	48	7	14	5	494
	T DOSSO			67	147	169	17	250	121	71	124	82	99	15	24	13	1199
MARADI	MARADI VILLE	G	51	98	319	25	87	38	20	114	38	61	9	30	41	931	
		F	56	98	246	18	35	22	14	59	24	37	6	36	23	674	
		T	107	196	565	43	122	60	34	173	62	98	15	66	64	1605	
	AGUIE	G	0	5	6	1	10	4	3	1	5	0		2	1	38	
		F	1	3	8	2	2	1	2	2	5	2		0	0	28	
		T	1	8	14	3	12	5	5	3	10	2		2	1	66	
	BERMO	G		7	2		1		1	3	1	2				17	
		F		2	2		2		1	0	1	0				8	
		T		9	4		3		2	3	2	2				25	
	DAKORO	G	7	45	21	5	24	6	8	42	29	35	5	1	6	234	
		F	7	15	12	1	10	2	5	26	37	26	2	0	0	143	
		T	14	60	33	6	34	8	13	68	66	61	7	1	6	377	

	GAZAOUA	G	2	8	4		6	9	2	18	8		0	1		58
		F	5	3	2		4	1	2	14	7		1	2		41
		T	7	11	6		10	10	4	32	15		1	3		99
	GUIDAN-ROUMDJI	G	0	32	41	6	40	24	13	21	13	27	2	1	0	220
		F	3	24	23	1	16	12	10	11	5	23	1	3	3	135
		T	3	56	64	7	56	36	23	32	18	50	3	4	3	355
	MADAROUNFA	G	12	60	46	5	58	26	9	25	22	23	4	13	7	310
		F	6	26	37	2	22	14	9	17	15	16	6	16	3	189
		T	18	86	83	7	80	40	18	42	37	39	10	29	10	499
	MAYAHI	G	6	15	26	0	22	14	13	18	8	63	1		5	191
		F	1	5	16	1	9	14	10	24	9	42	3		3	137
		T	7	20	42	1	31	28	23	42	17	105	4		8	328
	TESSAOUA	G	4	24	15	2	17	12	8	20	8	23	1	2	12	148
		F	2	9	6	1	8	12	3	17	2	16	3	2	0	81
		T	6	33	21	3	25	24	11	37	10	39	4	4	12	229
G MARADI			82	294	480	44	265	133	77	262	132	234	22	50	72	2147
F MARADI			81	185	352	26	108	78	56	170	105	162	22	59	32	1436
T MARADI			163	479	832	70	373	211	133	432	237	396	44	109	104	3583
NIAMEY	NIAMEY VILLE	G	141	107	253	62	133	56	66	126	129	102	28	134	126	1463
		F	97	78	215	35	88	45	47	81	83	76	21	154	74	1094
		T	238	185	468	97	221	101	113	207	212	178	49	288	200	2557
G NIAMEY			141	107	253	62	133	56	66	126	129	102	28	134	126	1463
F NIAMEY			97	78	215	35	88	45	47	81	83	76	21	154	74	1094
T NIAMEY			238	185	468	97	221	101	113	207	212	178	49	288	200	2557
TAHOUA	ABALAK	G	1	3	9		7	1	1	4	4	4			1	35
		F	0	2	5		6	2	0	2	2	2			1	22
		T	1	5	14		13	3	1	6	6	6			2	57
	BAGAROUA	G		3	0		5	0	1	3		3	1			16
		F		0	1		1	1	1	0		3	0			7
		T		3	1		6	1	2	3		6	1			23
	BIRNI N'KONNI	G	1	3	21	3	6	17	1	2	3	3	1	2		63
		F	0	3	13	3	6	1	1	1	2	0	1	0		31
		T	1	6	34	6	12	18	2	3	5	3	2	2		94
	BOUZA	G	6	7	5	1	10	11	5	8	3	2	1	0	0	59
		F	0	3	7	0	9	2	1	3	1	0	0	1	3	30
		T	6	10	12	1	19	13	6	11	4	2	1	1	3	89
	ILLELA	G	3	7	9	1	13	3	0	2	4	2	2	1		47
		F	2	4	1	0	4	6	2	0	0	1	1	2		23
		T	5	11	10	1	17	9	2	2	4	3	3	3		70
	KEITA	G	2	6	14	5	19	9	5	3	6	3		0	7	79
		F	1	9	11	0	14	3	1	2	4	5		1	1	52
		T	3	15	25	5	33	12	6	5	10	8		1	8	131
MADAOUA	G	2	5	12	2	12	5	6	2	3	7	2	1	1	60	
	F	1	10	15	2	8	2	3	5	6	5	3	1	2	63	
	T	3	15	27	4	20	7	9	7	9	12	5	2	3	123	

	MALBAZA	G	1	10	9	2	7	7	5	4	8	6	1	0	0	60	
		F	0	5	6	1	0	3	1	4	1	0	1	1	1	24	
		T	1	15	15	3	7	10	6	8	9	6	2	1	1	84	
	TAHOUA DEPARTEMENT	G	1	9	13	5	19	5	5	8	11	10	2		4	92	
		F	0	5	12	1	5	3	0	3	4	14	2		3	52	
		T	1	14	25	6	24	8	5	11	15	24	4		7	144	
	TASSARA	G							1		0					1	
		F							0		2					2	
		T							1		2					3	
	TCHINTABARADEN	G	2	2	8	0	2	3	1	5	7	1				31	
		F	1	0	2	1	1	0	1	9	1	0				16	
		T	3	2	10	1	3	3	2	14	8	1				47	
	TILLIA	G	1	0	0		2	1								4	
		F	0	1	1		0	0								2	
		T	1	1	1		2	1								6	
	VILLE DE TAHOUA	G	26	31	127	23	29	15	10	40	67	62	5	36	64	535	
		F	17	30	103	5	24	7	2	34	41	36	7	28	54	388	
		T	43	61	230	28	53	22	12	74	108	98	12	64	118	923	
	G TAHOUA			46	86	227	42	131	77	41	81	116	103	15	40	77	1082
	F TAHOUA			22	72	177	13	78	30	13	63	64	66	15	34	65	712
	T TAHOUA			68	158	404	55	209	107	54	144	180	169	30	74	142	1794
	TILLABERY	ABALA	G	1	5	1	1	19	5	3	7	0	2				44
			F	0	1	4	0	11	4	0	5	1	2				28
			T	1	6	5	1	30	9	3	12	1	4				72
AYOROU		G	2		1		2		0		1	0		1		7	
		F	0		2		0		1		0	3		1		7	
		T	2		3		2		1		1	3		2		14	
BALLEYARA		G	9	14	17	5	13	7	2	9	5		2		4	87	
		F	4	6	12	1	6	2	5	5	0		1		1	43	
		T	13	20	29	6	19	9	7	14	5		3		5	130	
BANIBANGOU		G	2	2	3		0	1	2	2	3		1			16	
		F	0	1	0		2	3	1	1	3		0			11	
		T	2	3	3		2	4	3	3	6		1			27	
BANKILARE		G	3	13	5		4	1		5	3	2	1			37	
		F	1	2	1		0	1		0	3	0	0			8	
		T	4	15	6		4	2		5	6	2	1			45	
FILINGUE		G	7	21	29	2	21	9	7	12	7	6	0	8	8	137	
		F	3	12	19	5	16	5	4	11	8	3	2	2	5	95	
		T	10	33	48	7	37	14	11	23	15	9	2	10	13	232	
GOTHEYE		G	7	21	13	2	16	5	5	9	4	2	2	1	2	89	
		F	3	8	4	1	11	7	2	5	1	3	2	2	1	50	
		T	10	29	17	3	27	12	7	14	5	5	4	3	3	139	
KOLLO		G	2	16	19		22	11	5	18	15	5	1	13	7	134	
		F	3	12	14		15	7	7	19	10	2	4	16	7	116	
		T	5	28	33		37	18	12	37	25	7	5	29	14	250	
OUALLAM	G	25	28	32	2	13	8	3	21	18	31	9	2	5	197		
	F	3	17	19	0	11	8	5	20	14	30	6	4	9	146		
	T	28	45	51	2	24	16	8	41	32	61	15	6	14	343		

	SAY	G	2	8	19	1	10	5	3	3	4	7	2	4	1	69	
		F	1	7	7	0	8	2	2	1	6	3	2	5	0	44	
		T	3	15	26	1	18	7	5	4	10	10	4	9	1	113	
	TERA	G	1	15	14	2	8	3	11	18	3	4	1	1		81	
		F	2	10	13	1	13	2	4	18	7	2	0	1		73	
		T	3	25	27	3	21	5	15	36	10	6	1	2		154	
	TILLABERI	G	12	16	15	1	12	12	7	10	12	7	1	7	4	116	
		F	8	9	16	0	9	11	9	8	13	8	1	7	1	100	
		T	20	25	31	1	21	23	16	18	25	15	2	14	5	216	
	TORODI	G	4	3	3	1	14	7	2	2	5	13	1	1	2	58	
		F	1	1	5	1	6	4	2	4	6	11	0	2	1	44	
		T	5	4	8	2	20	11	4	6	11	24	1	3	3	102	
G TILLABERY			77	162	171	17	154	74	50	116	80	79	21	38	33	1072	
F TILLABERY			29	86	116	9	108	56	42	97	72	67	18	40	25	765	
T TILLABERY			106	248	287	26	262	130	92	213	152	146	39	78	58	1837	
ZINDER	BELBEDJI	G	1	2	2		0	1								6	
		F	1	4	0		1	0									6
		T	2	6	2		1	1									12
	DAMAGARAM TAKAYA	G		1	6		1	2	0	4	1						15
		F		2	1		4	3	1	0	0						11
		T		3	7		5	5	1	4	1						26
	DUNGASS	G		3	7		4	4		1		0		1			20
		F		18	3		5	3		3		2		0			34
		T		21	10		9	7		4		2		1			54
	GOURE	G	1	2	6		3	2		4		3	1				22
		F	0	1	4		3	1		3		1	1				14
		T	1	3	10		6	3		7		4	2				36
	KANTCHE	G	7	10	12	2	11	9	3	7	10	5	2	4			82
		F	3	10	12	1	7	9	6	3	4	7	1	3			66
		T	10	20	24	3	18	18	9	10	14	12	3	7			148
	MAGARIA	G	5	14	20	5	9	11	4	2	6	2	1				79
		F	2	15	11	0	12	5	3	1	8	2	1				60
		T	7	29	31	5	21	16	7	3	14	4	2				139
	MIRRIAH	G	2	17	3		20	4	6	2	9	4	2	2	2		73
		F	2	9	2		11	1	2	2	6	5	0	2	1		43
		T	4	26	5		31	5	8	4	15	9	2	4	3		116
	TAKEITA	G	3	7	7	1	3	1	2	4	2		0	11	1		42
		F	2	2	5	1	1	1	0	2	0		1	1	0		16
		T	5	9	12	2	4	2	2	6	2		1	12	1		58
TANOUT	G	5	7	13	4	9	5	7	5	5	2		0	1		63	
	F	6	8	6	0	9	3	5	4	6	1		1	1		50	
	T	11	15	19	4	18	8	12	9	11	3		1	2		113	

	VILLE DE ZINDER	G	60	25	48	8	24	20	7	32	30	41	1	30	8	334
		F	40	13	45	11	16	7	5	21	20	22	0	34	6	240
		T	100	38	93	19	40	27	12	53	50	63	1	64	14	574
G ZINDER			84	88	124	20	84	59	29	61	63	57	7	48	12	736
F ZINDER			56	82	89	13	69	33	22	39	44	40	4	41	8	540
T ZINDER			140	170	213	33	153	92	51	100	107	97	11	89	20	1276
Total G			477	863	1397	194	949	484	326	753	598	649	102	337	331	7460
Total F			319	601	1069	108	572	298	210	522	427	478	90	359	213	5266
Total T			796	1464	2466	302	1521	782	536	1275	1025	1127	192	696	544	12726

XV Résultats des évaluations de fin d'étude primaire (session de juin 2018)

Drep	Dep	Sexe	Nb Presents	Nb Admis	%Admis
AGADEZ	ADERBISANAT	Homme	146	98	67,1%
		Femme	125	87	69,6%
	Total ADERBISANAT		271	185	68,3%
	AGADEZ VILLE	Homme	1755	1196	68,1%
		Femme	1738	1265	72,8%
	Total AGADEZ VILLE		3493	2461	70,5%
	ARLIT	Homme	1048	686	65,5%
		Femme	1029	719	69,9%
	Total ARLIT		2077	1405	67,6%
	BILMA	Homme	225	147	65,3%
		Femme	201	154	76,6%
	Total BILMA		426	301	70,7%
	IFEROUANE	Homme	192	101	52,6%
		Femme	143	79	55,2%
	Total IFEROUANE		335	180	53,7%
	INGALL	Homme	701	621	88,6%
		Femme	541	476	88,0%
	Total INGALL		1242	1097	88,3%
	TCHIROZERINE	Homme	1707	1549	90,7%
		Femme	1440	1344	93,3%
Total TCHIROZERINE		3147	2893	91,9%	
Total AGADEZ			10991	8522	77,5%
DIFFA	BOSSO	Homme	14	8	57,1%
		Femme	20	10	50,0%
	Total BOSSO		34	18	52,9%

	DIFFA	Homme	880	578	65,7%
		Femme	909	597	65,7%
	Total DIFFA		1789	1175	65,7%
	GOUDOUMARIA	Homme	442	285	64,5%
		Femme	475	315	66,3%
	Total GOUDOUMARIA		917	600	65,4%
	MAINE SOROA	Homme	549	368	67,0%
		Femme	623	445	71,4%
	Total MAINE SOROA		1172	813	69,4%
	N'GOURTI	Homme	27	19	70,4%
		Femme	13	7	53,8%
	Total N'GOURTI		40	26	65,0%
	N'GUIGMI	Homme	204	175	85,8%
		Femme	128	101	78,9%
	Total N'GUIGMI		332	276	83,1%
Total DIFFA		4284	2908	67,9%	
DOSSO	BOBOYE	Homme	2272	1009	44,4%
		Femme	1760	713	40,5%
	Total BOBOYE		4032	1722	42,7%
	DIOUNDIOU	Homme	1457	562	38,6%
		Femme	1014	367	36,2%
	Total DIOUNDIOU		2471	929	37,6%
	DOGONDOUTCHI	Homme	4781	2131	44,6%
		Femme	4197	1791	42,7%
	Total DOGONDOUTCHI		8978	3922	43,7%
	DOSSO	Homme	4666	2232	47,8%
Femme		4060	1792	44,1%	
Total DOSSO		8726	4024	46,1%	

	FALMEY	Homme	582	269	46,2%
		Femme	432	161	37,3%
	Total FALMEY		1014	430	42,4%
	GAYA	Homme	1977	903	45,7%
		Femme	1426	739	51,8%
	Total GAYA		3403	1642	48,3%
	LOGA	Homme	2214	937	42,3%
		Femme	1962	772	39,3%
	Total LOGA		4176	1709	40,9%
	TIBIRI	Homme	3815	1542	40,4%
		Femme	3422	1237	36,1%
	Total TIBIRI		7237	2779	38,4%
Total DOSSO		40037	17157	42,9%	
MARADI	MARADI VILLE	Homme	5111	3082	60,3%
		Femme	5203	3193	61,4%
	Total MARADI VILLE		10314	6275	60,8%
	AGUIE	Homme	3507	1406	40,1%
		Femme	2820	908	32,2%
	Total AGUIE		6327	2314	36,6%
	BERMO	Homme	185	116	62,7%
		Femme	99	44	44,4%
	Total BERMO		284	160	56,3%
	DAKORO	Homme	6093	2772	45,5%
		Femme	3589	1364	38,0%
	Total DAKORO		9682	4136	42,7%
	GAZAOUA	Homme	1574	670	42,6%
		Femme	1028	400	38,9%
Total GAZAOUA		2602	1070	41,1%	

	GUIDAN-ROUMDJI	Homme	7492	3435	45,8%
		Femme	5850	2371	40,5%
	Total GUIDAN-ROUMDJI		13342	5806	43,5%
	MADAROUNFA	Homme	6204	2712	43,7%
		Femme	4444	1708	38,4%
	Total MADAROUNFA		10648	4420	41,5%
	MAYAHI	Homme	6115	1991	32,6%
		Femme	3990	1118	28,0%
	Total MAYAHI		10105	3109	30,8%
	TESSAOUA	Homme	5069	1994	39,3%
		Femme	3427	1365	39,8%
	Total TESSAOUA		8496	3359	39,5%
Total MARADI		71800	30649	42,7%	
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Homme	13781	10589	76,8%
		Femme	15405	12302	79,9%
	Total NIAMEY VILLE		29186	22891	78,4%
Total NIAMEY		29186	22891	78,4%	
TAHOUA	ABALAK	Homme	752	412	54,8%
		Femme	522	266	51,0%
	Total ABALAK		1274	678	53,2%
	BAGAROUA	Homme	1029	538	52,3%
		Femme	601	252	41,9%
	Total BAGAROUA		1630	790	48,5%
	BIRNI N'KONNI	Homme	2738	1089	39,8%
		Femme	1826	815	44,6%
Total BIRNI N'KONNI		4564	1904	41,7%	

BOUZA	Homme	3648	1754	48,1%
	Femme	1844	806	43,7%
Total BOUZA		5492	2560	46,6%
ILLELA	Homme	2765	1478	53,5%
	Femme	1604	741	46,2%
Total ILLELA		4369	2219	50,8%
KEITA	Homme	3591	1418	39,5%
	Femme	2337	838	35,9%
Total KEITA		5928	2256	38,1%
MADAOUA	Homme	3332	1412	42,4%
	Femme	2053	796	38,8%
Total MADAOUA		5385	2208	41,0%
MALBAZA	Homme	2225	890	40,0%
	Femme	1088	441	40,5%
Total MALBAZA		3313	1331	40,2%
TAHOUA DEPARTEMENT	Homme	4174	1679	40,2%
	Femme	2661	995	37,4%
Total TAHOUA DEPARTEMENT		6835	2674	39,1%
TASSARA	Homme	61	46	75,4%
	Femme	52	33	63,5%
Total TASSARA		113	79	69,9%
TCHINTABARADEN	Homme	562	325	57,8%
	Femme	393	215	54,7%
Total TCHINTABARADEN		955	540	56,5%
TILLIA	Homme	80	50	62,5%
	Femme	52	33	63,5%
Total TILLIA		132	83	62,9%

	VILLE DE TAHOUA	Homme	1866	1357	72,7%	
		Femme	1796	1415	78,8%	
	Total VILLE DE TAHOUA			3662	2772	75,7%
Total TAHOUA			43652	20094	46,0%	
TILLABERY	ABALA	Homme	864	323	37,4%	
		Femme	714	260	36,4%	
	Total ABALA			1578	583	36,9%
	AYOROU	Homme	366	127	34,7%	
		Femme	355	105	29,6%	
	Total AYOROU			721	232	32,2%
	BALLEYARA	Homme	945	500	52,9%	
		Femme	915	420	45,9%	
	Total BALLEYARA			1860	920	49,5%
	BANKILARE	Homme	365	165	45,2%	
		Femme	269	108	40,1%	
	Total BANKILARE			634	273	43,1%
	FILINGUE	Homme	3202	1282	40,0%	
		Femme	2754	1101	40,0%	
	Total FILINGUE			5956	2383	40,0%
	GOTHEYE	Homme	2134	651	30,5%	
		Femme	1913	560	29,3%	
	Total GOTHEYE			4047	1211	29,9%
	KOLLO	Homme	3087	1709	55,4%	
		Femme	3335	1831	54,9%	
Total KOLLO			6422	3540	55,1%	
OUALLAM	Homme	2634	933	35,4%		
	Femme	3366	1114	33,1%		
Total OUALLAM			6000	2047	34,1%	

	SAY	Homme	1346	707	52,5%	
		Femme	1366	767	56,1%	
	Total SAY		2712	1474	54,4%	
	TERA	Homme	1990	737	37,0%	
		Femme	2286	770	33,7%	
	Total TERA		4276	1507	35,2%	
	TILLABERI	Homme	2197	722	32,9%	
		Femme	2381	801	33,6%	
	Total TILLABERI		4578	1523	33,3%	
	TORODI	Homme	867	554	63,9%	
		Femme	858	545	63,5%	
	Total TORODI		1725	1099	63,7%	
	Total TILLABERY		40509	16792	41,5%	
	ZINDER	BELBEDJI	Homme	797	391	49,1%
			Femme	505	236	46,7%
Total BELBEDJI		1302	627	48,2%		
DAMAGARAM TAKAYA		Homme	791	404	51,1%	
		Femme	708	332	46,9%	
Total DAMAGARAM TAKAYA		1499	736	49,1%		
DUNGASS		Homme	1298	530	40,8%	
		Femme	1236	409	33,1%	
Total DUNGASS		2534	939	37,1%		
GOURE		Homme	1492	759	50,9%	
		Femme	1639	822	50,2%	
Total GOURE		3131	1581	50,5%		
KANTCHE		Homme	1696	1197	70,6%	
		Femme	1350	936	69,3%	
Total KANTCHE		3046	2133	70,0%		

MAGARIA	Homme	2417	1412	58,4%
	Femme	1901	1022	53,8%
Total MAGARIA		4318	2434	56,4%
MIRRIAH	Homme	2667	1430	53,6%
	Femme	2442	1408	57,7%
Total MIRRIAH		5109	2838	55,5%
TAKEITA	Homme	1133	717	63,3%
	Femme	820	475	57,9%
Total TAKEITA		1953	1192	61,0%
TANOUT	Homme	1747	1080	61,8%
	Femme	1739	1077	61,9%
Total TANOUT		3486	2157	61,9%
TESKER	Homme	66	59	89,4%
	Femme	63	51	81,0%
Total TESKER		129	110	85,3%
VILLE DE ZINDER	Homme	4302	3400	79,0%
	Femme	4174	3469	83,1%
Total VILLE DE ZINDER		8476	6869	81,0%
Total ZINDER		34983	21616	61,8%
Total général		275442	140629	51,1%

XIII. Effectif des nouveaux entrants au CI provenant d'une structure d'éveil

Drep	Dep	Zone	Jardins d'enfants			Garderie			Ecoles coraniques			Ensemble		
AGADEZ	ADERBISANAT	Rurale	8	8	16						8	8	16	
	Total ADERBISANAT		8	8	16						8	8	16	
	AGADEZ VILLE	Urbaine	740	769	1509	15	19	34	140	161	301	895	949	1844
		Rurale	74	44	118	10	5	15	56	58	114	140	107	247
	Total AGADEZ VILLE		814	813	1627	25	24	49	196	219	415	1035	1056	2091
	ARLIT	Urbaine	534	516	1050	42	46	88	133	128	261	709	690	1399
		Rurale	7	3	10							7	3	10
	Total ARLIT		541	519	1060	42	46	88	133	128	261	716	693	1409
	BILMA	Urbaine	14	17	31				32	31	63	46	48	94
		Rurale	145	156	301				31	30	61	176	186	362
	Total BILMA		159	173	332				63	61	124	222	234	456
	IFEROUANE	Urbaine	4	6	10							4	6	10
		Rurale	47	32	79				4	4	8	51	36	87
	Total IFEROUANE		51	38	89				4	4	8	55	42	97
	TCHIROZERINE	Urbaine	51	50	101							51	50	101
Rurale		148	117	265	0	0	0	13	16	29	161	133	294	
Total TCHIROZERINE		199	167	366	0	0	0	13	16	29	212	183	395	
<i>Urbaine</i>			1343	1358	2701	57	65	122	305	320	625	1705	1743	3448
<i>Rurale</i>			429	360	789	10	5	15	104	108	212	543	473	1016
Total AGADEZ			1772	1718	3490	67	70	137	409	428	837	2248	2216	4464
DIFFA	BOSSO	Urbaine	6	2	8						6	2	8	
	Total BOSSO		6	2	8						6	2	8	
	DIFFA	Urbaine	162	168	330				9	6	15	171	174	345
		Rurale	139	177	316							139	177	316
	Total DIFFA		301	345	646				9	6	15	310	351	661
	GOUDOMARIA	Rurale	103	149	252	0	0	0	0	0	0	103	149	252
	Total GOUDOMARIA		103	149	252	0	0	0	0	0	0	103	149	252
	MAINE SOROA	Urbaine	103	102	205				7	8	15	110	110	220
		Rurale	69	55	124	0	2	2				69	57	126
	Total MAINE SOROA		172	157	329	0	2	2	7	8	15	179	167	346
	N'GOURTI	Rurale	6	4	10							6	4	10
Total N'GOURTI		6	4	10							6	4	10	
N'GUIGMI	Urbaine	45	44	89				26	17	43	71	61	132	
	Rurale	1	3	4							1	3	4	
Total N'GUIGMI		46	47	93				26	17	43	72	64	136	
<i>Urbaine</i>			316	316	632	0	0	0	42	31	73	358	347	705
<i>Rurale</i>			318	388	706	0	2	2	0	0	0	318	390	708
Total DIFFA			634	704	1338	0	2	2	42	31	73	676	737	1413
DOSSO	BOBOYE	Urbaine	17	17	34						17	17	34	
		Rurale	48	33	81						48	33	81	
	Total BOBOYE		65	50	115						65	50	115	
	DIOUNDIOU	Urbaine	58	52	110							58	52	110
		Rurale	21	10	31							21	10	31
	Total DIOUNDIOU		79	62	141						79	62	141	
	DOGONDOUTCHI	Urbaine	116	129	245	8	9	17	16	27	43	140	165	305
		Rurale	196	159	355							196	159	355
	Total DOGONDOUTCHI		312	288	600	8	9	17	16	27	43	336	324	660
	DOSSO	Urbaine	356	330	686	5	2	7	4	6	10	365	338	703
		Rurale	319	316	635	1	1	2	12	8	20	332	325	657
Total DOSSO		675	646	1321	6	3	9	16	14	30	697	663	1360	
FALMEY	Rurale	21	21	42				12	13	25	33	34	67	
Total FALMEY		21	21	42				12	13	25	33	34	67	

	GAYA	Urbaine	159	162	321				4	6	10	163	168	331	
		Rurale	151	119	270				12	16	28	163	135	298	
	Total GAYA			310	281	591			16	22	38	326	303	629	
	LOGA	Rurale	81	99	180							81	99	180	
	Total LOGA			81	99	180						81	99	180	
	TIBIRI	Rurale	245	280	525				45	48	93	290	328	618	
Total TIBIRI			245	280	525			45	48	93	290	328	618		
Urbaine			706	690	1396	13	11	24	24	39	63	743	740	1483	
Rurale			1082	1037	2119	1	1	2	81	85	166	1164	1123	2287	
Total DOSSO			1788	1727	3515	14	12	26	105	124	229	1907	1863	3770	
MARADI	MARADI VILLE	Urbaine	1289	1183	2472	84	68	152	375	409	784	1748	1660	3408	
		Rurale	50	41	91				13	17	30	63	58	121	
	Total MARADI VILLE			1339	1224	2563	84	68	152	388	426	814	1811	1718	3529
	AGUIE	Rurale	30	30	60							30	30	60	
	Total AGUIE			30	30	60						30	30	60	
	BERMO	Rurale	19	11	30								19	11	30
	Total BERMO			19	11	30							19	11	30
	DAKORO	Urbaine	34	17	51								34	17	51
		Rurale	91	57	148	49	50	99	63	52	115	203	159	362	
	Total DAKORO			125	74	199	49	50	99	63	52	115	237	176	413
	GAZAOUA	Rurale	48	38	86								48	38	86
	Total GAZAOUA			48	38	86							48	38	86
	GUIDAN-ROUMDJI	Urbaine	54	60	114				39	41	80	93	101	194	
		Rurale	315	303	618				87	74	161	402	377	779	
	Total GUIDAN-ROUMDJI			369	363	732			126	115	241	495	478	973	
	MADAROUNFA	Urbaine	28	31	59				33	45	78	61	76	137	
		Rurale	263	221	484				64	36	100	327	257	584	
	Total MADAROUNFA			291	252	543			97	81	178	388	333	721	
	MAYAHI	Urbaine	19	27	46								19	27	46
		Rurale	377	314	691				2	2	4	379	316	695	
Total MAYAHI			396	341	737			2	2	4	398	343	741		
TESSAOUA	Urbaine	320	358	678				32	49	81	352	407	759		
	Rurale	175	170	345	30	30	60	21	7	28	226	207	433		
Total TESSAOUA			495	528	1023	30	30	60	53	56	109	578	614	1192	
Urbaine			1744	1676	3420	84	68	152	479	544	1023	2307	2288	4595	
Rurale			1368	1185	2553	79	80	159	250	188	438	1697	1453	3150	
Total MARADI			3112	2861	5973	163	148	311	729	732	1461	4004	3741	7745	
NIAMEY	NIAMEY VILLE	Urbaine	8206	8222	16428	24	12	36	125	104	229	8355	8338	16693	
Total NIAMEY			8206	8222	16428	24	12	36	125	104	229	8355	8338	16693	
TAHOUA	ABALAK	Urbaine	53	49	102				19	16	35	72	65	137	
		Rurale	16	9	25				7	3	10	23	12	35	
	Total ABALAK			69	58	127			26	19	45	95	77	172	
	BAGAROUA	Rurale	38	32	70							38	32	70	
	Total BAGAROUA			38	32	70						38	32	70	
	BIRNI N'KONNI	Urbaine	214	243	457				72	102	174	286	345	631	
		Rurale	170	138	308				90	82	172	260	220	480	
	Total BIRNI N'KONNI			384	381	765			162	184	346	546	565	1111	
	BOUZA	Urbaine	59	66	125							59	66	125	
		Rurale	63	69	132				59	57	116	122	126	248	
	Total BOUZA			122	135	257			59	57	116	181	192	373	
	ILLELA	Rurale	51	32	83				69	40	109	120	72	192	
	Total ILLELA			51	32	83			69	40	109	120	72	192	
	KEITA	Urbaine	25	30	55							25	30	55	
		Rurale	51	50	101				20	23	43	71	73	144	
	Total KEITA			76	80	156			20	23	43	96	103	199	
	MADAOUA	Urbaine	115	91	206				36	37	73	151	128	279	
		Rurale	110	67	177	2	2	4	11	12	23	123	81	204	
	Total MADAOUA			225	158	383	2	2	4	47	49	96	274	209	483
	MALBAZA	Rurale	117	92	209							117	92	209	
Total MALBAZA			117	92	209						117	92	209		
TAHOUA	DEPARTEMENT	Rurale	228	171	399				4	5	9	232	176	408	
Total TAHOUA DEPARTEMENT			228	171	399				4	5	9	232	176	408	

	TCHINTABARADEN	Urbaine	44	38	82						44	38	82		
		Rurale	58	39	97				5	15	20	63	54	117	
Total TCHINTABARADEN			102	77	179				5	15	20	107	92	199	
	VILLE DE TAHOUA	Urbaine	863	843	1706				35	31	66	898	874	1772	
		Rurale	26	20	46							26	20	46	
Total VILLE DE TAHOUA			889	863	1752				35	31	66	924	894	1818	
Urbaine			1373	1360	2733	0	0	0	162	186	348	1535	1546	3081	
Rurale			928	719	1647	2	2	4	265	237	502	1195	958	2153	
Total TAHOUA			2301	2079	4380	2	2	4	427	423	850	2730	2504	5234	
TILLABERY	ABALA	Rurale	16	13	29							16	13	29	
		Total ABALA	16	13	29							16	13	29	
	AYOROU	Urbaine	23	30	53							23	30	53	
		Rurale	17	39	56							17	39	56	
	Total AYOROU			40	69	109						40	69	109	
	BALLEYARA	Rurale	86	84	170							86	84	170	
		Total BALLEYARA	86	84	170							86	84	170	
	FILINGUE	Urbaine	123	125	248							123	125	248	
		Rurale	243	246	489	16	17	33				259	263	522	
	Total FILINGUE			366	371	737	16	17	33			382	388	770	
	GOTHEYE	Rurale	257	211	468							257	211	468	
		Total GOTHEYE	257	211	468							257	211	468	
	KOLLO	Urbaine	57	46	103				2	1	3	59	47	106	
		Rurale	291	322	613	17	9	26				308	331	639	
	Total KOLLO			348	368	716	17	9	26	2	1	3	367	378	745
	OUALLAM	Urbaine				21	19	40				21	19	40	
		Rurale	188	204	392				5	0	5	193	204	397	
	Total OUALLAM			188	204	392	21	19	40	5	0	5	214	223	437
	SAY	Urbaine	73	45	118							73	45	118	
		Rurale	259	261	520				36	21	57	295	282	577	
Total SAY			332	306	638				36	21	57	368	327	695	
TERA	Urbaine	160	122	282							160	122	282		
	Rurale	98	118	216				6	8	14	104	126	230		
Total TERA			258	240	498				6	8	14	264	248	512	
TILLABERI	Urbaine	122	127	249				10	2	12	132	129	261		
	Rurale	381	343	724							381	343	724		
Total TILLABERI			503	470	973				10	2	12	513	472	985	
TORODI	Rurale	169	178	347				8	6	14	177	184	361		
	Total TORODI	169	178	347				8	6	14	177	184	361		
Urbaine			558	495	1053	21	19	40	12	3	15	591	517	1108	
Rurale			2005	2019	4024	33	26	59	55	35	90	2093	2080	4173	
Total TILLABERY			2563	2514	5077	54	45	99	67	38	105	2684	2597	5281	
ZINDER	BELBEDJI	Rurale	47	46	93							47	46	93	
		Total BELBEDJI	47	46	93							47	46	93	
	DAMAGARAM TAKAYA	Rurale	111	139	250							111	139	250	
		Total DAMAGARAM TAKAYA	111	139	250							111	139	250	
	DUNGASS	Urbaine	58	60	118				2	4	6	60	64	124	
		Rurale	76	76	152	18	14	32				94	90	184	
	Total DUNGASS			134	136	270	18	14	32	2	4	6	154	154	308
	GOURE	Urbaine	69	68	137				13	14	27	82	82	164	
		Rurale	43	58	101				30	28	58	73	86	159	
	Total GOURE			112	126	238				43	42	85	155	168	323
	KANTCHE	Urbaine	43	44	87				32	40	72	75	84	159	
		Rurale	124	153	277							124	153	277	
	Total KANTCHE			167	197	364				32	40	72	199	237	436
	MAGARIA	Urbaine	97	105	202							97	105	202	
		Rurale	92	72	164	2	0	2	35	34	69	129	106	235	
	Total MAGARIA			189	177	366	2	0	2	35	34	69	226	211	437
	MIRRIAH	Urbaine	65	53	118							65	53	118	
		Rurale	173	172	345				159	159	318	332	331	663	
	Total MIRRIAH			238	225	463				159	159	318	397	384	781

TAKEITA	Urbaine	42	50	92							42	50	92
	Rurale	136	111	247							136	111	247
Total TAKEITA		178	161	339							178	161	339
TANOUT	Urbaine	10	10	20							10	10	20
	Rurale	121	119	240				35	25	60	156	144	300
Total TANOUT		131	129	260				35	25	60	166	154	320
VILLE DE ZINDER	Urbaine	1389	1278	2667	4	6	10	869	926	1795	2262	2210	4472
	Rurale	119	107	226				112	133	245	231	240	471
Total VILLE DE ZINDER		1508	1385	2893	4	6	10	981	1059	2040	2493	2450	4943
Urbaine		1773	1668	3441	4	6	10	916	984	1900	2693	2658	5351
Rurale		1042	1053	2095	20	14	34	371	379	750	1433	1446	2879
Total ZINDER		2815	2721	5536	24	20	44	1287	1363	2650	4126	4104	8230
Urbaine		16019	15785	31804	203	181	384	2065	2211	4276	18287	18177	36464
Rurale		7172	6761	13933	145	130	275	1126	1032	2158	8443	7923	16366
Total général		23191	22546	45737	348	311	659	3191	3243	6434	26730	26100	52830