

REPUBLIQUE DU NIGER



Fraternité-Travail-Progrès

**MINISTRE DE LA SANTE PUBLIQUE
SECRETARIAT GENERAL
DIRECTION DES STATISTIQUES**

BP 13 378 - Niamey / NIGER
Site Web: www.snis.cermes.net



**ANNUAIRE DES STATISTIQUES
SANITAIRES DU NIGER
ANNEE 2014**



AOUT 2015

VERSION FINALE_02

REPUBLIQUE DU NIGER



Fraternité – Travail - Progrès

**MINISTRE DE LA SANTE PUBLIQUE
SECRETARIAT GENERAL
DIRECTION DES STATISTIQUES**



BP 13 378 - Niamey / NIGER
Site Web: WWW.SNIS.CERMES.NET

ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES DU NIGER

ANNEE 2014



AOUT 2015

VERSION FINALE_02

Table des matières

LISTE DE SIGLES ET ABREVIATIONS	iv
LISTE DES TABLEAUX	vi
LISTE DES FIGURES	xiv
CHAPITRE I : GENERALITES SUR LE NIGER	17
1.1 CONTEXTE	17
1.2 INDICATEURS DEMOGRAPHIQUES.....	21
1.3 COUVERTURE SANITAIRE.....	23
CHAPITRE II : POLITIQUE ET ORGANISATION DU SYSTEME DE SANTE.....	25
2.1 POLITIQUE DU SYSTEME DE SANTE	25
2.2 ORGANISATION DU SYSTEME DE SANTE.....	25
CHAPITRE III : LES RESSOURCES DU SYSTEME.....	28
3.1 LES RESSOURCES HUMAINES.....	28
3.2 INFRASTRUCTURES ET RESSOURCES MATERIELLES	42
3.2.1 Infrastructures.....	42
3.2.2 Matériels roulants.....	48
3.2.3 Moyens de communication.....	50
3.2.4 Matériels de chaine de froid	54
3.3 LES RESSOURCES FINANCIERES	56
CHAPITRE IV: UTILISATION DES SERVICES.....	57
4.1 NIVEAU CENTRES DE SANTE INTEGRES.....	57
4.1.1 Promptitude et complétude des rapports	57
4.1.2 Répartition des morbidités notifiées par région selon les Centres de Santé Intégrés en 2014	59
4.1.3 Répartition des dix principales morbidités par région selon les tranches d'âge au Niger en 2014.....	77
4.1.4 Répartition de la mortalité spécifique en 2014	82
4.1.5 Utilisation des soins curatifs	87
4.1.6 Activités de prise en charge de la malnutrition aigue au Niger en 2014.....	97
4.1.7 Activités de vaccination, supplémentation en micronutriments et déparasitage	101
4.1.7.1 PEV de routine.....	101
4.1.8 Activités de planification familiale.....	120
4.1.9 Consultation Prénatale et postnatale en 2014	128
4.1.10 Activités en maternité en 2014.....	136
4.1.10.1 Suivi de la mère.....	136
4.1.10.2 Suivi du nouveau-né.....	142

4.1.10.3	Prévention de la Transmission du VIH de la Mère à l'Enfants en maternité au Niger en 2014	144
4.1.11	Consultation Nourrissons	146
4.1.12	Activités Cases de Santé	154
4.2	NIVEAU HOPITAUX DE DISTRICTS.....	156
4.3	NIVEAU HOPITAUX REGIONAUX	203
4.4	NIVEAU HOPITAUX NATIONAUX.....	253
4.5	NIVEAU MATERNITES DE REFERENCE.....	274
4.6	NIVEAU HOPITAUX PRIVES.....	285
4.7	EXAMENS COMPLEMENTAIRES.....	298
4.7.1	Examens complémentaires au niveau des CHR et Hôpitaux Nationaux du Niger en 2014	298
4.7.2	Examens complémentaires au niveau des Hôpitaux de District du Niger en 2014	302
4.7.3	Examens complémentaires au niveau des Maternités de Référence en 2014	305
4.8	ACTIVITES DES CENTRES SPECIALISES ET PROGRAMMES.....	308
4.8.1	Activités de Sécurité transfusionnelle.....	308
4.8.1.1	Dépistage chez les donneurs de sang.....	308
4.8.1.2	Activités de Prévention VIH en 2014	309
4.8.1.3	Activités de Prise en charge IST/VIH/Sida.....	310
4.8.1.3.1	Suivi des patients séropositifs au VIH.....	310
4.8.1.3.2	Données de la surveillance sentinelle VIH chez les femmes enceintes	315
4.8.1.3.3	Données des estimations et projections VIH/sida en 2014	317
4.8.2	Activités de Lutte contre la Lèpre	324
4.8.3	Activités de Santé Oculaire	330
4.8.3.1	Bilan des activités des hôpitaux.....	330
4.8.3.2	Activités extra hospitalières	333
4.8.4	Activités de prise en charge de la Drépanocytose	335
4.8.5	Activités du Centre National de Santé de la reproduction (CNSR)	336
4.8.6	Activités de Lutte contre La Bilharziose et les Géohelminthes.....	338
4.8.7	Activités de Lutte contre le Paludisme : Résultats des campagnes de distribution MILDA 2014.....	341
4.8.8	Maladies sous surveillance active.....	342
4.8.8.1	Surveillance du choléra.....	342
4.8.8.2	Surveillance de la méningite	343
4.8.8.3	Surveillance du paludisme.....	344

4.8.8.4	Surveillance de la rougeole	345
4.8.8.5	Confirmation biologique des cas de paludisme, de choléra et de méningite en 2014	348
4.8.8.6	Surveillance des PFA	350
4.8.8.7	Surveillance de la Malnutrition	353
4.8.8.8	Surveillance de la Dracunculose	354

LISTE DE SIGLES ET ABREVIATIONS

BCG :	Bacille de Calmette et Guérin
BDD :	Bases de Données
CERMES :	Centre de Recherche Médical et Sanitaire
CHR :	Centre Hospitalier Régional
CNAT :	Centre National Antituberculeux
CNDL :	Centre National Dermato Lèpre
CNEP :	Comité National d'Eradication de la Poliomyélite
CNR/IST :	Centre National de Référence des Infections Sexuellement Transmissibles
CNRD :	Centre National de Référence de la Drépanocytose
CNRFO :	Centre National de Référence de la fistule Obstétricale
CNRP :	Centre National de Radioprotection
CNSR :	Centre National de la Santé de la Reproduction
CNTS :	Centre National de Transfusion Sanguine
CPADS :	Centre de Perfectionnement des Agents des Districts Sanitaires
CS :	Cases de Santé
CSI :	Centres de Santé Intégrés
CTA :	Centre de Traitement Ambulatoire
DRFM :	Direction des Ressources Financières et du Matériel
DS :	Direction des Statistiques
EDSN-MICS :	Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples
FAP :	Femmes en âge de procréer
FC :	Fonds Commun
FCFA :	Franco de la Communauté Française Africaine
FRV :	Fistule Recto-Vaginale
FVV :	Fistule Vésico-vaginale
Hbts :	Habitants
HD :	Hôpitaux de District
INS :	Institut National de la Statistique
ISF :	Indice Synthétique de Fécondité
IVA :	Inspection Visuelle après application d'Acide Acétique
IVL :	Inspection Visuelle après application de Lugol

LANSPEX :	Laboratoire National de Santé Publique et d'Expertise
LCET :	Lymbo Conjonctivite Endémique des Tropiques
MSP :	Ministère de la Santé Publique
NB :	Nota Bene
OMD :	Objectifs du Millénaire pour le Développement
OMS :	Organisation Mondiale de la Santé
ONG :	Organisation Non Gouvernementale
ONPPC :	Office National des Produits Pharmaceutiques et Chimiques
PDS :	Plan de Développement Sanitaire
PENTA :	Vaccin Pentavalent (Diphtérie, Tétanos, Coqueluche, Poliomyélite, Haemophilus Influenzae de type b)
PIB :	Produit Intérieur Brut
PRN :	Présidence de la République du Niger
PTF :	Partenaires Techniques et Financiers
REF :	Réseau pour l'Eradication pour la Fistule
RGP/H :	Recensement Général de la Population et de l'Habitat
SNIS :	Système National d'Information Sanitaire
SONIPHAR :	Société Nigérienne des Industries Pharmaceutiques
TEP :	Tuberculose extra pulmonaire
TPM- :	Tuberculose pulmonaire à microscopie négative
TPM+ :	Tuberculose pulmonaire à microscopie positive
VAT :	Vaccin Antitétanique

LISTE DES TABLEAUX

TABLEAU 1 : REPARTITION DE LA POPULATION PAR TRANCHES D'AGE ET PAR DISTRICT SANITAIRE AU NIGER EN 2014	21
TABLEAU 2 : COUVERTURE SANITAIRE PAR DISTRICT AU NIGER EN 2014	23
TABLEAU 3 : REPARTITION DU PERSONNEL DE SANTE PAR CORPS AU NIGER – DECEMBRE 2014	28
TABLEAU 4 : REPARTITION DU PERSONNEL DE SANTE PAR SEXE AU NIGER - DECEMBRE 2014	33
TABLEAU 5 : REPARTITION DU PERSONNEL AU NIVEAU CENTRAL ET EN POSITION EXCEPTIONNELLE DE SANTE PAR SEXE - DECEMBRE 2014	37
TABLEAU 6 : REPARTITION DES AUXILIAIRES DE SANTE AU NIGER – DECEMBRE 2014	39
TABLEAU 7 : RATIO PERSONNEL DE SANTE PAR REGION AU NIGER – DECEMBRE 2014	41
TABLEAU 8 : INFRASTRUCTURES SANITAIRES EN FIN DECEMBRE 2014 (1)	42
TABLEAU 9 : INFRASTRUCTURES SANITAIRES AU 31 DECEMBRE 2014 (2)	45
TABLEAU 10 : SITUATION DU PARC AUTO MOTO DU MINISTERE DE LA SANTE PUBLIQUE AU 31 DECEMBRE 2014	48
TABLEAU 11 : REPARTITION DES MOYENS DE COMMUNICATION AU 31 DECEMBRE 2014	50
TABLEAU 12 : SITUATION MATERIELS TECHNIQUES EN 2014	52
TABLEAU 13 : COUVERTURE EN CHAINE DE FROID PAR CSI AU NIGER EN 2014	54
TABLEAU 14 : REPARTITION DES CHAINES DE FROID ET LEUR CAPACITE PAR REGION ET NIVEAU NATIONAL	55
TABLEAU 15 : EXECUTION DU BUDGET DU MINISTERE DE LA SANTE PUBLIQUE PAR CATEGORIE DE DEPENSES EN 2014	56
TABLEAU 16 : PROMPTITUDE DES RAPPORTS SNIS 2014	57
TABLEAU 17 : REPARTITION DES MORBIDITES NOTIFIEES PAR LES CSI PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION D'AGADEZ	59
TABLEAU 18 : REPARTITION DE MORBIDITES NOTIFIEES PAR LES CSI PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE DIFFA	61
TABLEAU 19 : REPARTITION DE MORBIDITES NOTIFIEES PAR LES CSI PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, ---	63
TABLEAU 20 : REPARTITION DES MORBIDITES NOTIFIEES PAR LES CSI PAR TRANCHE D'AGE EN 2014,--	65
TABLEAU 21 : REPARTITION DES MORBIDITES NOTIFIEES PAR LES CSI PAR TRANCHE D'AGE EN-----	67
TABLEAU 22 : REPARTITION DES MORBIDITES NOTIFIEES PAR LES CSI PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE TILLBERI	69
TABLEAU 23 : REPARTITION DES MORBIDITES NOTIFIEES PAR LES CSI PAR TRANCHE D'AGE EN 2014,--	71
TABLEAU 24 : REPARTITION DES MORBIDITES NOTIFIEES PAR LES CSI PAR TRANCHE D'AGE EN 2014,-	73
TABLEAU 25 : REPARTITION DES MORBIDITES NOTIFIEES PAR LES CSI PAR TRANCHE D'AGE EN 2014,--	75
TABLEAU 26 : REPARTITION DES DIX PRINCIPALES MORBIDITES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION D'AGADEZ	77
TABLEAU 27 : REPARTITION DES DIX PRINCIPALES MORBIDITES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE DIFFA	77

TABLEAU 28:	REPARTITION DES DIX PRINCIPALES MORBIDITES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION----	78
TABLEAU 29:	REPARTITION DES DIX PRINCIPALES MORBIDITES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE MARADI	78
TABLEAU 30:	REPARTITION DES DIX PRINCIPALES MORBIDITES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE TAHOUA	79
TABLEAU 31:	REPARTITION DES DIX PRINCIPALES MORBIDITES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE TILLABERI	79
TABLEAU 32:	REPARTITION DES DIX PRINCIPALES MORBIDITES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE ZINDER	80
TABLEAU 33:	REPARTITION DES DIX PRINCIPALES MORBIDITES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE NIAMEY	80
TABLEAU 34:	REPARTITION DES DIX PRINCIPALES MORBIDITES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, NIGER --	81
TABLEAU 35:	REPARTITION DE LA MORTALITE SPECIFIQUE PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION D'AGADEZ	82
TABLEAU 36:	REPARTITION DE LA MORTALITE SPECIFIQUE PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE DIFFA	82
TABLEAU 37:	REPARTITION DE LA MORTALITE SPECIFIQUE PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE DOSSO	83
TABLEAU 38:	REPARTITION DE LA MORTALITE SPECIFIQUE PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE MARADI	83
TABLEAU 39:	REPARTITION DE LA MORTALITE SPECIFIQUE PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE TAHOUA	84
TABLEAU 40:	REPARTITION DE LA MORTALITE SPECIFIQUE PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE TILLABERI	84
TABLEAU 41:	REPARTITION DE LA MORTALITE SPECIFIQUE PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE ZINDER	85
TABLEAU 42:	REPARTITION DE LA MORTALITE SPECIFIQUE PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE NIAMEY	85
TABLEAU 43:	REPARTITION DE LA MORTALITE SPECIFIQUE PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, NIGER-----	86
TABLEAU 44:	NOUVEAUX CONSULTANTS PAR TRANCHE D'AGE PAR DISTRICT AU NIGER EN 2014-----	87
TABLEAU 45:	UTILISATION DES SOINS CURATIFS PAR DISTRICT AU NIGER EN 2014-----	89
TABLEAU 46:	TAUX D'UTILISATION DES SOINS CURATIFS PAR DISTRICT SANITAIRE AU NIGER EN 2014 --	91
TABLEAU 47:	TAUX D'UTILISATION DES SOINS CURATIFS AU NIGER EN 2014 (TOUTES STRUCTURES CONFONDUES Y COMPRIS LE PRIVE)-----	93
TABLEAU 48:	TAUX DE REFERENCES /EVACUATIONS PAR DISTRICT SANITAIRE AU NIGER EN 2014-----	95
TABLEAU 49:	PRISE EN CHARGE DE LA MALNUTRITION AIGÛE DES ENFANTS AU NIVEAU DES CENTRES DE RECUPERATION NUTRITIONNELLE EN 2014-----	97
TABLEAU 50:	INDICATEURS DE LA PRISE EN CHARGE DE LA MALNUTRITION AIGÛE PAR DISTRICT SANITAIRE ET PAR REGION EN 2014-----	99

TABLEAU 51 :	NOMBRE DE DOSES ADMINISTREES PAR ANTIGENE ET PAR DISTRICT SANITAIRE EN 2014 (1)	101
TABLEAU 52 :	NOMBRE DE DOSES ADMINISTREES PAR ANTIGENE ET PAR DISTRICT SANITAIRE EN 2014 (2)	103
TABLEAU 53 :	COUVERTURE VACCINATION PAR ANTIGENE ET PAR DISTRICT SANITAIRE EN 2014 (1) ----	105
TABLEAU 54 :	COUVERTURE VACCINATION PAR ANTIGENE ET PAR DISTRICT SANITAIRE EN 2014 (2) ----	107
TABLEAU 55 :	PASSAGE JNV DU 28 FEVRIER AU 03 MARS 2014-----	109
TABLEAU 56 :	PASSAGE JNV DU 27 AU 30 AVRIL 2014-----	111
TABLEAU 57 :	COUVERTURE VACCINALE ENFANTS A A 11 MOIS ET 12 A 59 MOIS LORS DES JOURNEES LOCALES DE VACCINATION (JLV) AU NIGER - PASSAGE DU 13 AU 16 JUIN 2014 -----	113
TABLEAU 58 :	RESULTATS DE LA RIPOSTE LORS DES JOURNEES LOCALES DE VACCINATION DU 22 AU 25 AOUT 2014 A DIFFA-----	114
TABLEAU 59 :	RESULTATS DE LA RIPOSTE LORS DES JOURNEES LOCALES DE VACCINATION DU 6 AU 09 SEPTEMBRE 2014 A DIFFA-----	114
TABLEAU 60 :	REPARTITION DES RESULTATS DES JOURNEES NATIONALES DE VACCINATION PAR REGION ET PAR DISTRICT SANITAIRE - PASSAGE DU 19 AU 22 SEPTEMBRE 2014-----	115
TABLEAU 61 :	REPARTITION DES RESULTATS DES JOURNEES LOCALES DE VACCINATION PAR REGION ET PAR DISTRICT SANITAIRE - PASSAGE DU 31 OCTOBRE AU 03 NOVEMBRE 2014 -----	117
TABLEAU 62 :	REPARTITION DES RESULTATS DES ACTIVITES DE LA SUPPLEMENTATION ET DEPARASITAGE DES ENFANTS PAR DISTRICTS SANITAIRES ET PAR REGION - PASSAGE DU 13 AU 16 JUIN 2014 -----	118
TABLEAU 63 :	REPARTITION DES QUANTITES DISTRIBUEES DES CONTRACEPTIFS PAR REGION EN 2014	120
TABLEAU 64 :	QUANTITES DE CONTRACEPTIFS DISTRIBUEES PAR DISTRICT SANITAIRE ET PAR REGION EN 2014	123
TABLEAU 65 :	PRINCIPAUX INDICATEURS DE LA PLANIFICATION FAMILIALE PAR DISTRICT SANITAIRE ET PAR REGION EN 2014-----	125
TABLEAU 66 :	NOMBRE DE FEMMES TESTEES ET DEPISTEES VIH + EN PF EN 2014-----	127
TABLEAU 67 :	ACTIVITES CONSULTATION PRENATALE ET POSTNATALE PAR DISTRICT SANITAIRE ET PAR REGION EN 2014-----	128
TABLEAU 68 :	INDICATEURS EN CONSULTATION PRENATALE ET POST-NATALE PAR DISTRICT SANITAIRE ET PAR REGION EN 2014-----	131
TABLEAU 69 :	NOMBRE DE FEMMES ENCEINTES VUES EN COUNSELING PAR REGION - PRETEST INDIVIDUEL REALISE EN 2014-----	133
TABLEAU 70 :	NOMBRE DE FEMMES AYANT BENEFICIE D'UN DEPISTAGE DU VIH PENDANT LA GROSSESSE ET LE COUNSELING POST TEST PAR REGION EN 2014-----	134
TABLEAU 71 :	NOMBRE DE FEMMES DEPISTEES SEROPOSITIVES AU VIH PENDANT LA GROSSESSE PAR REGION AU NIGER EN 2014-----	134

TABLEAU 72 :	NOMBRE DE FEMMES ENCEINTES SEROPOSITIVES A QUI L'ON A ADMINISTRE UNE PROPHYLAXIE ANTIRETROVIRALE POUR REDUIRE LE RISQUE DE TME PAR REGION AU NIGER EN 2014 135	
TABLEAU 73 :	NOMBRE DE FEMMES ENCEINTES DEPISTEEES ET PRISES EN CHARGE POUR LA SYPHILIS EN 2014 AU NIGER-----	135
TABLEAU 74 :	SUIVI DE LA MERE DANS LES CENTRES DE SANTE INTEGRES EN 2014-----	136
TABLEAU 75 :	SUIVI DE LA MERE AU NIVEAU DES HD, CHR ET MATERNITE DE REFERENCE-----	138
TABLEAU 76 :	INDICATEURS DE SUIVI DE LA MERE DANS LES FORMATIONS SANITAIRES PAR REGION EN 2014 -----	140
TABLEAU 77 :	SUIVI DES NOUVEAU-NES DANS LES FORMATIONS SANITAIRES PAR REGION - NIGER 2014 142	
TABLEAU 78 :	NOMBRE DE FEMMES TESTEES ET DEPISTEEES SEROPOSITIVES POUR VIH EN SALLE D'ACCOUCHEMENT 2014 SELON LES REGIONS -----	144
TABLEAU 79 :	NOMBRE DE FEMMES SEROPOSITIVES A QUI L'ON A ADMINISTRE UNE PROPHYLAXIE ANTIRETROVIRALE POUR REDUIRE LE RISQUE DE TME SELON LE PROTOCOLE PTME (VIH1 OU VIH2 OU VIH1&2) PAR REGION EN 2014 -----	145
TABLEAU 80 :	CONSULTATION NOURRISSONS PAR DISTRICT SANITAIRE ET PAR REGION EN 2014 -----	146
TABLEAU 81 :	SUPPLEMENTATION EN VITAMINE A, DEPARASITAGE ET ENFANTS MALNUTRIS EN CONSULTATION NOURRISSONS PAR DISTRICT ET REGION SANITAIRES AU NIGER EN 2014-----	148
TABLEAU 82 :	INDICATEURS DE COUVERTURE EN VITAMINE A ET EN ANTIPARASITAIRES PAR DISTRICT ET REGION SANITAIRES AU NIGER EN 2014-----	150
TABLEAU 83 :	NOMBRE DE FEMMES ADMISES EN CN TESTEES ET DEPISTEEES SEROPOSITIVES VIH PAR REGION AU NIGER EN 2014 -----	152
TABLEAU 84 :	SUIVI DES ENFANTS EXPOSES AU VIH AU NIGER EN 2014 -----	153
TABLEAU 85 :	SYNTHESE DES ACTIVITES DES CASES DE SANTE EN FONCTION DES DISTRICTS ET DES REGIONS SANITAIRES DU NIGER EN 2014-----	154
TABLEAU 86 :	CONSULTATIONS, HOSPITALISATIONS ET DECES ENREGISTRES DANS LES HOPITAUX DES DISTRICTS SANITAIRES PAR REGION, NIGER 2014-----	156
TABLEAU 87 :	HOSPITALISATION DANS LES HOPITAUX DES DISTRICTS SANITAIRES – NIGER 2014-----	158
TABLEAU 88 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DANS LES HOPITAUX DES DISTRICTS SANITAIRES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE DIFFA-----	161
TABLEAU 89 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DANS LES HOPITAUX DES DISTRICTS SANITAIRES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE DOSSO -----	167
TABLEAU 90 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DANS LES HOPITAUX DES DISTRICTS SANITAIRES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE MARADI -----	172
TABLEAU 91 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DANS LES HOPITAUX DES DISTRICTS SANITAIRES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE TAHOUA-----	177
TABLEAU 92 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DANS LES HOPITAUX DES DISTRICTS SANITAIRES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE TILLABERI-----	182

TABLEAU 93 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DANS LES HOPITAUX DES DISTRICTS SANITAIRES PAR TRANCHE D'AGE EN 2014, REGION DE ZINDER -----	187
TABLEAU 94 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE AU NIVEAU DE L'HOPITAL DE DISTRICT SANITAIRE DE NIAMEY III PAR TRANCHE D'AGE EN 2014 -----	192
TABLEAU 95 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE AU NIVEAU HOPITAUX DES DISTRICTS SANITAIRES PAR TRANCHE D'AGE, NIGER 2014-----	197
TABLEAU 96 :	CONSULTATIONS DANS LES HOPITAUX REGIONAUX - NIGER 2014 -----	203
TABLEAU 97 :	HOSPITALISATION DANS LES HOPITAUX REGIONAUX, NIGER 2014-----	204
TABLEAU 98 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DU CENTRE HOSPITALIER REGIONAL (CHR) D'AGADEZ PAR TRANCHE D'AGE EN 2014-----	205
TABLEAU 99 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DU CENTRE HOSPITALIER REGIONAL (CHR) DE DIFFA PAR TRANCHE D'AGE EN 2014 -----	212
TABLEAU 100 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DU CENTRE HOSPITALIER REGIONAL (CHR) DE DOSSO PAR TRANCHE D'AGE EN 2014 -----	219
TABLEAU 101 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DU CENTRE HOSPITALIER REGIONAL (CHR) DE MARADI PAR TRANCHE D'AGE EN 2014 -----	226
TABLEAU 102 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DU CENTRE HOSPITALIER REGIONAL (CHR) DE TAHOUA PAR TRANCHE D'AGE EN 2014-----	233
TABLEAU 103 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DU CENTRE HOSPITALIER REGIONAL (CHR) DE NIAMEY PAR TRANCHE D'AGE EN 2014-----	239
TABLEAU 104 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DES CENTRES HOSPITALIERS REGIONAUX (CHR) PAR TRANCHE D'AGE AU NIGER EN 2014 -----	246
TABLEAU 105 :	PINCIPAUX INDICATEURS DES CONSULTATIONS DANS LES HOPITAUX NATIONAUX DU NIGER EN 2014	253
TABLEAU 106 :	PRINCIPAUX INDICATEURS D'HOSPITALISATION DANS LES HOPITAUX NATIONAUX, NIGER 2014	254
TABLEAU 107 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DE L'HOPITAL NATIONAL DE NIAMEY (HNN) PAR TRANCHE D'AGE EN 2014-----	255
TABLEAU 108 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DE L'HOPITAL NATIONAL DE LAMORDE (HNL) PAR TRANCHE D'AGE EN 2014 -----	262
TABLEAU 109 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE ET DE LA MORTALITE DE L'HOPITAL NATIONAL DE ZINDER (HNZ) PAR TRANCHE D'AGE EN 2014 -----	268
TABLEAU 110 :	CONSULTATIONS DANS LES MATERNITES DE REFERENCE, NIGER 2014-----	274
TABLEAU 111 :	HOSPITALISATIONS DANS LES MATERNITES DE REFERENCE, NIGER 2014-----	275
TABLEAU 112 :	REPARTITION DES MALADIES GYNECOLOGIQUES EN 2014 A LA MATERNITE TASSIGUI DE TAHOUA	276
TABLEAU 113 :	REPARTITION DES MALADIES GYNECOLOGIQUES EN 2014 A LA MATERNITE CENTRALE DE ZINDER	278

TABLEAU 114 :	REPARTITION DES MALADIES GYNECOLOGIQUES EN 2014 A LA MATERNITE ISSAKA GAZOBY DE NIAMEY	280
TABLEAU 115 :	REPARTITION DES MALADIES OBSTETRIQUES EN 2014 A LA MATERNITE TASSIGUIDE TAHOUA	282
TABLEAU 116 :	REPARTITION DES MALADIES OBSTETRIQUES EN 2014 A LA MATERNITE CENTRALE DE ZINDER	283
TABLEAU 117 :	REPARTITION DES MALADIES OBSTETRIQUES EN 2014 A LA MATERNITE ISSAKA GAZOBY DE NIAMEY	284
TABLEAU 118 :	CONSULTATIONS A L'HOPITAL DE GALMI EN 2014	285
TABLEAU 119 :	REPARTITION DE LA MORBIDITE DE L'HOPITAL PRIVE DE GALMI PAR TRANCHE D'AGE EN 2014	286
TABLEAU 120 :	HOSPITALISATION A L'HOPITAL CURE DE NIAMEY, 2014	292
TABLEAU 121 :	REPARTITION DES ACTES OPERATOIRES REALISES A L'HOPITAL CURE EN 2014	293
TABLEAU 122 :	NOMBRE D'EXAMENS DE LABORATOIRE ET DE RADIOLOGIE PAR STRUCTURE DE REFERENCE EN 2014	298
TABLEAU 123 :	NOMBRE D'EXAMENS DE LABORATOIRE ET DE RADIOLOGIE AU NIVEAU DES HOPITAUX DES DISTRICTS SANITAIRES PAR REGION EN 2014	302
TABLEAU 124 :	NOMBRE D'EXAMENS DE LABORATOIRE ET DE RADIOLOGIE PAR MATERNITE DE REFERENCE EN 2014	305
TABLEAU 125 :	SEROPREVALENCE DU VIH, DE L'HEPATITE B, C ET DE LA SYPHILIS CHEZ LES DONNEURS DE SANG AU NIGER DE 2004 A 2014	308
TABLEAU 126 :	SEROPREVALENCE DU VIH, DE L'HEPATITE B, C ET DE LA SYPHILIS CHEZ LES DONNEURS DE SANG PAR REGION EN 2014	308
TABLEAU 127 :	REPARTITION DES SITES DE PRESCRIPTION ARV ET DE SUIVI DES PVVIH EN 2014	311
TABLEAU 128 :	REPARTITION DES PATIENTS SOUS ARV SELON LE SEXE ET L'AGE PAR SITES PRESCRIPTEURS A LA DATE DU 31 DECEMBRE 2014 AU NIGER	312
TABLEAU 129 :	REPARTITION DES PATIENTS SOUS ARV SELON LE SEXE ET L'AGE PAR REGION A LA DATE DU 31 DECEMBRE 2014 AU NIGER	313
TABLEAU 130 :	SURVIE DES PATIENTS SOUS TRAITEMENT A 12 MOIS APRES L'INITIATION AU TRAITEMENT ARV PAR SITE A LA DATE DU 31 DECEMBRE 2014 AU NIGER	315
TABLEAU 131 :	RESULTAT DU TEST SEROLOGIQUE VIH DE LA SURVEILLANCE SENTINELLE CHEZ LES FEMMES ENCEINTES SELON LES REGIONS AU NIGER EN 2014	315
TABLEAU 132 :	RESULTAT DU TEST SEROLOGIQUE VIH DE LA SURVEILLANCE SENTINELLE CHEZ LES FEMMES ENCEINTES SELON LES REGIONS AU NIGER EN 2014	316
TABLEAU 133 :	RESULTAT DU TEST SEROLOGIQUE VIH DE LA SURVEILLANCE SENTINELLE CHEZ LES FEMMES ENCEINTES SELON L'AGE AU NIGER EN 2014	316
TABLEAU 134 :	ESTIMATION ET PROJECTIONS VIH/SIDA EN 2014	317
TABLEAU 135 :	NOMBRE DE MALADES TUBERCULEUX TOUTES FORMES CONFONDUES ET LA SITUATION DE LA CO-INFECTION TB/VIH PAR DISTRICT SANITAIRE ET PAR REGION AU NIGER EN 2014	318

TABLEAU 136 :	RESULTAT DE TRAITEMENT DE LA COHORTE DES MALADES TPM+ ENREGISTRES EN 2013 PAR DISTRICT SANITAIRE ET PAR REGION-----	321
TABLEAU 137 :	MALADES EN TRAITEMENT LE 1 ^{ER} JANVIER 2014 ET LES MALADES DEPISTES EN 2014-----	324
TABLEAU 138 :	AUTRES MALADES DETECTES PENDANT L'ANNEE 2014 (SUITE)-----	325
TABLEAU 139 :	MALADES DEPISTES AU NIGER PENDANT L'ANNEE 2014 PAR TRANCHE D'AGE ET LA FORME DE LEPRE	326
TABLEAU 140 :	TOTAL CAS DE LEPRE TRAITES PENDANT L'ANNEE 2014 (A+B)-----	327
TABLEAU 141 :	MALADES DE LEPRE SORTIS PENDANT L'ANNEE 2014 AU NIGER -----	328
TABLEAU 142 :	RESTE DE MALADES A TRAITER LE 31/12/2014 (A + B – C) -----	329
TABLEAU 143 :	LES DIX PRINCIPALES PATHOLOGIES OCULAIRES NOTIFIEES EN 2014 -----	330
TABLEAU 144 :	LES VICES DE REFRACTIONS NOTIFIEES EN 2014 -----	331
TABLEAU 145 :	CHIRURGIE A GLOBE OUVERT -----	332
TABLEAU 146 :	CHIRURGIE A GLOBE FERME-----	332
TABLEAU 147 :	REPARTITION DE LA CHIRURGIE DE LA CATARACTE PAR REGION ET PAR PARTENAIRE EN 2014 AU NIGER-----	333
TABLEAU 148 :	PRINCIPAUX INDICATEURS DU CNRD 2014 -----	335
TABLEAU 149 :	REPARTITION DES EXAMENS DE L'ECHOGRAPHIE PAR TRANCHE D'AGE -----	336
TABLEAU 150 :	REPARTITION PAR TRANCHE D'AGE DES CONSULTANTES POUR LE DEPISTAGE DES LESIONS PRECANCEREUSES DU COL UTERIN EN 2014-----	336
TABLEAU 151 :	REPARTITION DES CAS POSITIFS PAR TRANCHE D'AGE EN 2014-----	337
TABLEAU 152 :	REPARTITION DES CLIENTES PAR MOTIF DE CONSULTATION GYNECOLOGIQUE ET PAR TRANCHE D'AGE -----	337
TABLEAU 153 :	RESULTATS CAMPAGNE DE TRAITEMENT AU PRAZIQUANTEL DE MASSE DANS LES REGIONS DU NIGER EN2014 -----	338
TABLEAU 154 :	RESULTATS CAMPAGNE DE TRAITEMENT A L'ALBENDAZOLE DE MASSE DANS LES REGIONS DU NIGER EN 2014 -----	339
TABLEAU 155 :	RESULTATS DISTRIBUTION DES VOUCHERS (TICKETS) -----	341
TABLEAU 156 :	RESULTATS DISTRIBUTION DES MILDA-----	341
TABLEAU 157 :	REPARTITION DES CAS DE CHOLERA, DES DECES, DU TAUX D'ATTAQUE ET DU TAUX DE LETALITE DE LA 1 ^{ERE} A LA 52 ^{EME} SEMAINE EPIDEMIOLOGIQUE AU NIGER EN 2014-----	342
TABLEAU 158 :	REPARTITION DES CAS DE MENINGITE, DES DECES, DU TAUX D'ATTAQUE ET DU TAUX DE LETALITE DE LA 1ERE A LA 52 ^{EME} SEMAINE EPIDEMIOLOGIQUE SELON LES REGIONS DU NIGER EN 2014 343	
TABLEAU 159 :	REPARTITION DES CAS DE PALUDISME,DES DECES, DU TAUX D'ATTAQUE ET DU TAUX DE LETALITE DE LA 1 ^{ERE} A LA 52 ^{EME} SEMAINE EPIDEMIOLOGIQUE SELON LES REGIONS EN 2014.-----	344
TABLEAU 160 :	REPARTITION DES CAS DE ROUGEOLE, DES DECES, DU TAUX D'ATTAQUE ET DU TAUX DE LETALITE DE LA 1 ^{ERE} A LA 52 ^{EME} SEMAINE EPIDEMIOLOGIQUE SELON LES REGIONS EN 2014-----	345
TABLEAU 161 :	TAUX DE CONFIRMATION DES CAS DE ROUGEOLE PAR REGION EN 2014-----	346

TABLEAU 162 : CAS DE ROUGEOLE PRELEVES, CONFIRMES ET PERIODE DE CONFIRMATION D'EPIDEMIE PAR DISTRICT SANITAIRE EN 2014-----	346
TABLEAU 163 : RESULTATS DES TESTS DE CONFIRMATION PAR DISTRICT SANITAIRE EN 2014-----	348
TABLEAU 164 : PRINCIPAUX INDICATEURS DE LA SURVEILLANCE DES PFA EN 2014 AU NIGER-----	350
TABLEAU 165 : RESULTATS DE LABORATOIRE -----	351
TABLEAU 166 : DUREE ENTRE LA DATE DE COLLECTE DU 2 ^{IE} ME ECHANTILLON ET LA DATE DE RECEPTION DES ECHANTILLONS AU LABORATOIRE-----	352
TABLEAU 167 : REPARTITION DES CAS ET DES DECES DE MALNUTRITION DE LA 1ERE A LA 52EME SEMAINE EPIDEMIOLOGIQUE EN 2014 -----	353
TABLEAU 168 : REPARTITION MENSUELLE DES CAS DE DRACUNCULOSE PAR DISTRICT ET PAR REGION - NIGER DE 2013 A 2014 -----	354

LISTE DES FIGURES

FIGURE 1 : PYRAMIDE SANITAIRE ET SON FONCTIONNEMENT AU NIGER – DS AOUT 2015.....	26
FIGURE 2 : EVOLUTION DES CAS D'IST NOTIFIES DE 2000 A 2014 AU NIGER.....	309
FIGURE 3 : EVOLUTION DU NOMBRE DE DEPISTAGE VOLONTAIRE REALISES DE 2010 A 2014 AU NIGER PAR LES FORMATIONS SANITAIRES ET L'ONGMVS	310
FIGURE 4 : EVOLUTION DE LA FILE ACTIVE DES PVVIH DE 2004 A 2014 AU NIGER.....	314
FIGURE 5 : REPARTITION DES CONSULTANTS POUR MALADIES OCULAIRES EN 2014.....	330
FIGURE 6 : ACTIVITES D'EXPLORATION FONCTIONNELLE OCULAIRE NOTIFIEES EN 2014.....	331
FIGURE 7 : EVOLUTION DU TAUX DE LA CHIRURGIE DE LA CATARACTE DE 2006 A 2014 AU NIGER.....	333
FIGURE 8 : REPARTITION DES TCC PAR REGION EN 2006 ET 2014.....	334
FIGURE 9 : COURBE EPIDEMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE DES CAS DE CHOLERA AU NIGER EN 2013 ET 2014	342
FIGURE 10 : COURBE DE SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE DES CAS DE ROUGEOLE DE 2013 A 2014	345
FIGURE 11 : CLASSIFICATION DES REGIONS SELON LES INDICATEURS DE PERFORMANCE DE LA SURVEILLANCE DES PFA EN 2014.	351
FIGURE 12 : STATUT VACCINAL DES CAS DE PFA EN 2014	352

PREFACE

Le Ministère de la Santé Publique, à travers la Direction des Statistiques, met régulièrement à la disposition des décideurs et acteurs du système de santé un répertoire de données. Ce répertoire, présenté sous forme d'**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES** est un document de référence en matière d'information sanitaire dans notre pays. Il regorge d'informations pertinentes relatives notamment à :

- la disponibilité et l'utilisation des ressources,
- l'accessibilité aux soins,
- la situation de certains indicateurs de santé.

L'annuaire des statistiques sanitaires a pour vocation entre autres, de fournir aux acteurs de terrain, décideurs, autorités, responsables à divers niveaux et aux Partenaires Techniques et Financiers un capital de données fiables et actualisées nécessaires à une prise de décisions, à une appréciation circonstanciée d'une situation donnée.

La publication régulière d'un tel document permet donc de disposer d'un outil qui non seulement vient en soutien au processus de gestion, de planification et de suivi-évaluation des structures de santé mais aussi oriente à la prise de décisions en matière de politique de santé.

La forte mobilisation de tous les producteurs et gestionnaires de données aux différents niveaux de la pyramide sanitaire dans le cadre du processus d'élaboration fait de cet annuaire un document complet. Il est utile de préciser que cette élaboration de l'annuaire des statistiques 2014 intervient dans un contexte particulier, marqué surtout par :

- le bilan de la mise en œuvre des OMD (1990-2015) ;
- le bilan de la mise en œuvre du Plan de Développement Economique et Social (PDES) 2012-2015 ;
- le bilan de la mise en œuvre du PDS 2011-2015 notamment la réforme du SNIS ;
- l'établissement de la situation de référence du PDES 2016-2020 ;
- l'établissement de la situation de référence du PDS 2016-2020 ;
- l'élaboration du projet de Politique Nationale de Santé (PNS).

Au nom des plus hautes autorités du pays et au mien propre, je tiens à féliciter très chaleureusement, l'ensemble des acteurs qui ont travaillé sans relâche à l'élaboration de la présente édition. Mieux, ils ont bien pris en compte les recommandations formulées précédemment.

Je me dois aussi de remercier très sincèrement tous les Partenaires Techniques et Financiers du Ministère de la santé pour leur accompagnement dans la production et la diffusion de ce précieux outil.

J'invite par ailleurs, l'ensemble des acteurs du secteur à œuvrer davantage pour une meilleure complétude des rapports d'activités afin que l'annuaire traduise au mieux les efforts fournis par les structures de santé et assure une meilleure visibilité de leur contribution dans le panorama de l'offre des soins au Niger.

Enfin, bien que des vérifications et contrôles aient été effectués par nos services, ce document pourrait comporter des lacunes et autres imperfections. La Direction des Statistiques accueillera bien volontiers vos observations et suggestions pour enrichir les prochaines éditions.

Le Ministre de la Santé Publique



CHAPITRE I : GENERALITES SUR LE NIGER

1.1 CONTEXTE

Situé en plein cœur de l'Afrique de l'Ouest, le Niger est un pays enclavé qui s'étend sur une superficie de 1 267 000 km² dont les deux tiers se situent en zone saharienne. Il est situé entre les parallèles 11°37 et 23°33 de latitude Nord d'une part, et les Méridiens 16° de longitude Est et 0°10 de longitude Ouest d'autre part. C'est un pays de steppes, limité à l'Ouest par le Burkina Faso, à l'Est par le Tchad, au nord par l'Algérie et la Libye, au sud par le Bénin et le Nigéria, et au Nord-ouest par le Mali. La situation géographique du Niger fait dupays un carrefour d'échanges entre l'Afrique du Nord et l'Afrique au Sud du Sahara.

Au plan hydrographique, un cours d'eau permanent, le fleuve Niger, traverse le pays sur une longueur d'environ 550 km dans sa partie ouest. On y trouve aussi quelques lacs permanents dont le principal, le lac Tchad, est situé à la pointe Sud-Est et plusieurs rivières semi-permanentes dont les affluents de la rive droite du Niger à l'Ouest et la Komadougou Yobé au Sud-Est du pays. Toutefois, dans sa partie saharienne, peu habitée, le sous-sol nigérien est très riche en eau. Il s'agit cependant de nappes fossiles très profondes.

Au plan climatique, le climat est du type sahélien chaud et sec, avec une longue saison sèche, une courte saison des pluies et des températures moyennes élevées pouvant atteindre 45°C en mars et avril. Le pays fait face à l'aridité du climat entraînant une pluviométrie souvent très faible. Les précipitations varient dans l'espace et dans le temps entraînant de fréquentes perturbations de la production agricole.

Au plan démographique, la population du Niger en 2014 est de 17 833 267 habitants selon les estimations faites par l'Institut National de la Statistique (INS) à partir des données du Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGP/H) de 2012. Le taux de fécondité reste élevé avec en moyenne 7,6 enfants par femme selon l'Enquête Démographique de Santé et à Indicateurs Multiples (EDSN-MICS) 2012. La population du Niger est d'environ 84,0% rurale et présente une structure démographique jeune avec 51,6% de la population âgée de moins de 15 ans en 2012. Le taux d'accroissement intercensitaire de la population du Niger est estimé à 3,9% (RGP/H, 2012).

Par rapport à la langue, la langue officielle du Niger est le français. Le Niger est membre de l'Assemblée parlementaire de la francophonie de même que de l'Organisation internationale de la francophonie. Les langues nationales sont au nombre d'une dizaine propre à chaque ethnie.

Au plan religieux, la société nigérienne est composée de musulmans (98,0%). Le reste est composé de chrétiens et d'animistes.

Au plan économique, le Niger est membre de l'Union économique et monétaire ouest-africaine (UEMOA).

Les plus importantes ressources naturelles du Niger sont l'or, le fer, le charbon, l'uranium et le pétrole.

Le taux de croissance de l'économie s'est renforcé en 2014, avec un taux de 6,9%, contre 4,6% en 2013.

Ainsi, les premières estimations du PIB réel indiquent une hausse de 6,9% en 2014, contre une prévision de 7,1%, après un accroissement de 4,6% en 2013 et 11,8% en 2012. Cette bonne orientation de l'activité économique est essentiellement due au secteur primaire et, dans une moindre mesure, au secteur tertiaire.

En moyenne annuelle sur la période 2010 à 2014, le taux de croissance économique se situe à 6,8%, niveau supérieur au taux de croissance de la population (3,9%).

En terme nominal, le Produit Intérieur Brut (PIB) enregistre une progression de 6,4%, passant de 3 795,7 milliards de FCFA en 2013 à 4 038,6 milliards de FCFA en 2014. Les secteurs primaires, secondaires et tertiaires représentent respectivement 42,3%, 15,6% et 34,9% du PIB. (Source : CEN RAPIDES 2014)

Au plan éducation le taux brut de scolarisation est de 82 en 2012-2013 (source le Niger en chiffres 2014, INS) ; le taux d'alphabétisation 15 ans et plus est de 28,6% (source : ECVMA - 2011, INS).

Au plan sanitaire, l'analyse des tendances récentes (2006-2012) de la mortalité des enfants montre une baisse importante et continue du phénomène quel que soit le groupe d'âge considéré. Au cours de cette période, le risque pour un enfant de mourir avant l'âge de cinq ans a subi une baisse de 6,0% par an en passant de 198 à 127 pour mille. Cette baisse a également été ressentie aussi bien au niveau de la mortalité néonatale, infantile que juvénile dont les taux s'établissent respectivement à 24,51 et 81 pour mille, selon les résultats de l'EDSN-MICS -2012. Les progrès dans la lutte contre la mortalité néonatale ont été en revanche plus lents avec une baisse de 4,5% par an entre 2006 et 2012.

Le niveau de mortalité des enfants au Niger reste tout de même l'un des plus élevés dans la sous-région. S'agissant des stratégies les plus porteuses pour le progrès enregistré, la contribution de la lutte contre la malnutrition est estimée à 31,0%, soit au total 18 226 vies d'enfants âgés de moins de 5 ans sauvées dont 19,0% à travers la réduction de la malnutrition chronique, 9,0% par la réduction de la malnutrition aiguë, 9,0% à travers la supplémentation en vitamine A et 3,0% à travers l'amélioration des pratiques d'allaitement maternel. Celle de la distribution des moustiquaires imprégnées est estimée à 25,0%, soit 14 699 vies d'enfants âgés de moins de cinq ans sauvées. Viennent ensuite principalement, le recours aux soins pour le traitement du paludisme (9,0%) et de la pneumonie (8,0%), l'utilisation des sels de réhydratation orale et du zinc pour le traitement de la diarrhée (5,0%) et la vaccination contre la rougeole (5,0%).

Les données récentes attestent d'une baisse de la mortalité maternelle au Niger après une longue phase de stagnation. Estimée à 652 pour 100 000 naissances vivantes en 1992 (EDS, 1992), et 648 pour 100 000 naissances vivantes en 2006 (EDSN-MICS), le taux de mortalité a enregistré une baisse de 17,0% entre 2006 et 2012. Il est estimé à 535 pour 100 000 naissances vivantes selon les résultats de l'EDSN-MICS 2012. Ces progrès n'ont toutefois pas permis de réduire significativement le poids des décès maternels qui représentent 39,0% des décès des femmes en âge de procréer (15-49 ans) en 2012 contre 40,0% en 2006 (EDSN-MICS). Les résultats de l'EDSN-MICS 2012 montrent en outre qu'en raison de la précocité de la fécondité, la maternité constitue une cause majeure de décès des jeunes filles et 34,0% des décès surviennent parmi les jeunes filles âgées de 15 à 19 ans.

Relativement aux consultations prénatales, avec la politique de gratuité des soins aux femmes enceintes, une augmentation substantielle du taux de consultations prénatales a été enregistrée. Le pourcentage de femmes ayant bénéficié de consultations prénatales auprès d'un prestataire formé a quasiment doublé passant de 46,0% en 2006 à 83,0% en 2012 (EDSN-MICS, 2012).

L'assistance d'un personnel qualifié à l'accouchement est l'une des stratégies les plus efficaces pour la réduction de la mortalité maternelle et néonatale. Les résultats de l'EDSN-MICS 2012 montrent toutefois que seules 29,0% des femmes ayant eu une naissance au cours des cinq dernières années ont pu en bénéficier.

1.2 INDICATEURS DEMOGRAPHIQUES

Tableau 1 : Répartition de la population par tranches d'âge et par district sanitaire au Niger en 2014

DISTRICTS	Population 2014														
	Population totale	0-11 mois	12-23 mois	0-4 ans	12-59 mois	5-9 ans	0-14 ans	5-14 ans	2-14 ans	10-24 ans	≥ 25 ans	≥ 15 ans	1-29 ans	FAP 15-49 ans	Naissances Vivantes
Agadez commune	122 740	5 107	4 650	20 863	15 758	18 914	56 513	35 663	46 756	44 288	41 830	69 349	87 964	28 728	5 107
Arlit	142 999	6 037	5 813	26 630	20 594	22 367	67 713	41 091	55 862	48 975	48 683	78 920	102 011	32 736	6 037
Bilma	18 618	776	663	3 122	2 346	2 994	8 704	5 584	7 264	6 457	6 522	10 387	12 982	4 326	776
Tchirozérine	221 822	9 863	9 363	47 203	37 338	40 640	115 567	68 369	96 341	66 054	73 528	111 869	158 433	46 442	9 863
Région Agadez	506178	21783	20489	97817	76036	84915	248497	150708	206224	165775	170562	270526	361391	112232	21783
Diffa	248 160	10 764	10 809	54 256	43 492	49 535	134 368	80 112	112 795	71 165	73 297	113 885	180 723	47 945	10 764
Mainé Soroa	243 717	10 144	9 930	52 318	42 174	46 703	128 740	76 422	108 666	70 706	74 081	115 068	173 897	48 021	10 144
N'Guigmi	131 335	5 082	5 593	26 133	21 050	24 389	67 108	40 975	56 432	41 649	39 213	64 276	95 285	26 981	5 082
Région Diffa	623 212	25 991	26 331	132 707	106 716	120 627	330 215	197 509	277 893	183 520	186 591	293 229	449 905	122 947	25 991
Boboye	365 714	15 318	14 141	72 737	57 419	60 393	180 594	107 858	151 136	112 215	120 506	185 256	253 166	78 099	15 318
Dogondoutchi	660 265	30 342	27 278	135 669	105 327	113 674	335 344	199 675	277 724	209 348	201 821	325 167	470 898	135 263	30 342
Dosso	506 188	22 594	19 029	101 884	79 289	87 444	251 565	149 681	209 941	153 377	163 672	254 811	352 799	106 685	22 594
Gaya	381 524	18 348	15 857	79 709	61 361	67 918	195 831	116 122	161 627	115 936	118 103	185 835	270 267	79 406	18 348
Loga	180 400	8 827	7 081	38 893	30 066	30 607	91 475	52 582	75 567	53 123	57 843	88 992	126 413	37 712	8 827
Région Dosso	2 094 090	95 429	83 386	428 891	333 462	360 035	1 054 809	625 918	875 994	643 999	661 945	¹ 040062	1 473 543	437 164	95 429
Aguié	422 004	20 824	18 664	96 213	75 389	76 528	227 592	131 379	188 104	127 040	122 380	194 569	301 226	81 434	20 824
Dakoro	708 678	36 486	32 535	173 855	137 369	133 120	391 739	217 885	322 719	196 445	205 522	317 203	509 086	136 377	36 486
Guidan-Roundji	543 649	27 440	25 364	131 880	104 440	101 354	300 753	168 873	247 949	157 152	153 466	243 099	393 544	105 118	27 440
Madarounfa	465 946	23 189	21 492	109 814	86 625	85 483	255 412	145 598	210 732	138 230	132 594	210 708	335 860	90 859	23 189
Maradi Ville	277 420	11 522	10 228	48 997	37 475	45 041	137 166	88 169	115 417	100 801	82 685	140 357	199 695	56 429	11 522
Mayahi	578 392	31 236	25 795	136 711	105 475	107 336	317 848	181 136	260 816	166 415	168 145	260 760	410 915	111 544	31 236
Tessaoua	535 485	27 415	24 551	124 021	96 606	97 358	288 957	164 936	236 991	158 458	155 848	246 728	381 315	104 293	27 415
Région Maradi	3 531 574	178111	158628	821 490	643 379	646 221	1 919 467	¹ 097977	¹ 582728	¹ 044541	¹ 020640	¹ 613424	2 531 642	686 054	178 111
Abalak	281 358	11 922	11 437	59 057	47 135	49 710	141 518	82 460	118 159	75 571	84 481	127 303	188 086	55 966	11 922
Birni N'Konni	598 602	24 894	24 369	116 905	92 011	100 353	286 087	169 182	236 824	169 578	185 092	285 841	398 292	120 616	24 894
Bouza	488 903	21 858	21 454	105 027	83 169	85 004	246 405	141 378	203 093	133 111	143 975	220 712	329 372	95 202	21 858
Illéla	447 973	19 158	18 266	89 577	70 418	76 082	219 699	130 122	182 275	128 967	133 385	208 312	301 816	89 282	19 158
Keita	370 054	16 178	15 537	75 595	59 416	63 260	182 473	106 878	150 758	103 964	110 746	171 091	247 920	73 561	16 178
Madaoua	598 871	27 681	26 552	132 532	104 851	104 406	302 897	170 365	248 665	159 412	175 835	269 288	404 744	116 411	27 681
Tahoua	474 957	22 596	20 763	103 685	81 088	84 878	244 581	140 897	201 222	130 415	134 816	209 211	324 045	95 597	22 596

DISTRICTS	Population 2014													FAP 15-49 ans	Naissances Vivantes
	Population totale	0-11 mois	12-23 mois	0-4 ans	12-59 mois	5-9 ans	0-14 ans	5-14 ans	2-14 ans	10-24 ans	≥ 25 ans	≥ 15 ans	1-29 ans		
Tchintabaraden	228 924	10 328	9 925	48 961	38 633	38 988	113 377	64 416	93 124	60 558	70 216	105 346	151 186	46 508	10 328
Région Tahoua	3 489 641	15461 7	14830 2	731 339	576 723	602 681	1 737 038	1005699	1434120	961 577	1038545	1597104	2 345 462	693 144	154 617
Filingué	576 489	29 946	25 379	129 107	99 162	99 533	301 765	172 658	246 441	173 252	174 812	274 939	407 187	118 431	29 946
Kollo	480 693	20 832	19 115	96 835	76 003	77 814	237 719	140 884	197 772	153 675	152 549	243 153	338 437	102 645	20 832
Ouallam	407 126	20 401	17 853	91 433	71 032	72 393	211 323	119 890	173 068	116 075	127 377	195 955	285 414	83 967	20 401
Say	370 011	16 278	15 418	77 498	61 220	62 626	188 900	111 403	157 204	118 421	111 604	181 248	266 056	75 249	16 278
Téra	683 903	29 329	26 893	135 786	106 458	112 045	337 947	202 161	281 725	220 324	216 002	346 210	480 018	146 175	29 329
Tillabéry	293 727	14 257	11 658	59 456	45 199	47 989	144 585	85 129	118 671	89 076	97 315	149 252	199 455	63 680	14 257
Région Tillabéri	2 811 949	13104 3	11631 7	590 116	459 073	472 401	1 422 240	832 125	1174881	870 822	879 659	1 390757	1 976 567	590 147	131 043
Gouré	383 013	17 073	16 151	81 952	64 879	66 923	200 660	118 707	167 435	120 914	113 367	182 496	276 641	77 112	17 073
Magaria	977 720	45 652	44 806	231 248	185 596	178 084	531 113	299 865	440 655	294 515	274 238	446 971	717 702	194 110	45 652
Matamèye	418 938	21 829	18 874	97 270	75 441	75 179	227 453	130 183	186 750	130 755	115 891	191 642	307 245	83 529	21 829
Mirriah	1 044 757	49 759	47 540	241 405	191 645	187 471	565 634	324 229	468 334	320 502	295 770	479 514	764 404	204 857	49 759
Tanout	551 617	27 792	25 137	128 403	100 612	100 062	301 407	173 003	248 478	166 871	156 487	250 416	401 429	108 329	27 792
Zinder Ville	338 919	14 563	12 485	63 420	48 858	54 067	165 977	102 556	138 928	123 302	98 256	173 069	247 551	71 978	14 563
Région Zinder	3 714 964	17666 9	16499 4	843 698	667 030	661 785	1 992 242	1148544	1650580	1156859	1054007	1724 108	2 714 972	739 916	176 669
Niamey I	217 140	8 407	8 010	35 282	26 875	28 416	87 449	52 167	71 033	70 877	82 647	129 772	145 241	55 361	8 407
Niamey II	255 268	10 690	10 028	45 651	34 961	37 440	113 327	67 675	92 608	83 101	89 171	142 037	175 749	62 021	10 690
Niamey III	168 707	5 278	5 283	23 318	18 040	20 781	63 541	40 223	52 980	57 228	67 443	105 228	112 053	42 631	5 278
Niamey IV	283 790	10 736	10 885	48 282	37 546	40 240	122 648	74 366	101 027	94 207	101 167	161 247	194 869	69 866	10 736
Niamey V	136 755	4 866	4 814	21 983	17 116	18 120	55 926	33 943	46 246	45 322	51 381	80 880	93 043	33 503	4 866
Région Niamey	1 061 660	39 977	39 020	174 515	134 538	144 997	442 891	268 376	363 894	350 735	391 809	619 165	720 955	263 382	39 977
Total Niger	17 833 267	82361 9	75746 6	3 820 573	299695 6	309366 1	9 147 400	5326855	7566314	5377828	5403759	8548374	12574438	364 985	823 619

Source : Projection_RGPH_2012 du 16 mars 2015

1.3 COUVERTURE SANITAIRE

Tableau 2 : Couverture sanitaire par district au Niger en 2014

District / Région Sanitaires	Population 0 - 5 km	Population Totale	Pourcentage
Agadez commune	122 426	122 740	99,7
Arlit	119 278	142 999	83,4
Bilma	17 019	18 618	91,4
Tchirozérine	80 771	221 822	36,4
Région Agadez	339 494	506 178	67,1
Diffa	84 142	248 160	33,9
Mainé Soroa	126 866	243 717	52,1
N'Guigmi	47 126	131 335	35,9
Région Diffa	258 134	623 212	41,4
Boboye	166 098	365 714	45,4
Dosso	218 950	506 188	43,3
Doutchi	275 856	660 265	41,8
Gaya	197 728	381 524	51,8
Loga	91 876	180 400	50,9
Région Dosso	950 507	2 094 090	45,4
Aguié	206 371	422 004	48,9
Dakoro	175 171	708 678	24,7
Guidan Roumdji	187 980	543 649	34,6
Madarounfa	188 548	465 946	40,5
Maradi Ville	274 072	277 420	98,8
Mayahi	199 994	578 392	34,6
Tessaoua	238 059	535 485	44,5
Région Maradi	1 470 194	3 531 574	41,6
Abalak	118 217	281 358	42,0
Birni N'Konni	282 689	598 602	47,2
Bouza	214 076	488 903	43,8
Illéla	219 209	447 973	48,9
Keita	220 808	370 054	59,7
Madaoua	240 961	598 871	40,2
Tahoua	282 426	474 957	59,5
Tchintabaraden	55 115	228 924	24,1
Région Tahoua	1 633 501	3 489 641	46,8
Filingué	270 051	576 489	46,8
Kollo	196 867	480 693	41,0
Ouallam	144 394	407 126	35,5
Say	162 563	370 011	43,9
Téra	308 772	683 903	45,2
Tillabéri	172 044	293 727	58,6
Région Tillabéri	1 254 692	2 811 949	44,6

District / Région Sanitaires	Population 0 - 5 km	Population Totale	Pourcentage
Gouré	107 714	383 013	28,1
Magaria	316 250	977 720	32,4
Kantché (Matameye)	167 269	418 938	39,9
Mirriah	319 340	1 044 757	30,6
Tanout	165 945	551 617	30,1
Zinder Ville	322 538	338 919	95,2
Région Zinder	1 399 055	3 714 964	37,7
Niamey I	215 199	217 140	99,1
Niamey II	252 986	255 268	99,1
Niamey III	166 979	168 707	99,0
Niamey IV	280 884	283 790	99,0
Niamey V	128 519	136 755	94,0
Région Niamey	1 044 567	1 061 660	98,4
Niger	8 634 868	17 833 267	48,4

Source : Rapports annuels 2014 DRSP

CHAPITRE II : POLITIQUE ET ORGANISATION DU SYSTEME DE SANTE

2.1 POLITIQUE DU SYSTEME DE SANTE

La politique nationale de santé du Niger repose sur les Soins de Santé Primaires à travers le développement des districts sanitaires. Cette option est prise pour s'adapter aux conséquences des crises financières et pour prendre en compte les engagements internationaux auxquels le Niger a souscrits, notamment ceux en rapport avec l'atteinte des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD) et ceux du Plan de Développement Economique et Social (PDES 2012-2015). Cette politique de santé vise particulièrement la recherche de l'équité, l'amélioration de la qualité des soins et l'accessibilité d'un plus grand nombre de personnes vulnérables (femmes, enfants, personnes handicapées, populations en zones rurales...) aux services de santé.

Cependant, la mise en œuvre de cette politique n'a pas été effective et par conséquent n'a pas eu l'impact escompté sur les principaux indicateurs de santé, à savoir la forte mortalité maternelle et infanto-juvénile et la forte mortalité liée aux maladies à potentiel épidémique. Ceci est dû essentiellement à (i) des insuffisances dans le choix des stratégies, (ii) à la faible attention accordée à la protection financière des usagers et aux inégalités de santé entre zones rurale et urbaine et (iii) à la faiblesse du système de suivi évaluation et de gouvernance.

Pour relever les principaux défis auxquels le secteur de la santé est confronté, le Niger a inscrit, parmi les priorités du Plan de Développement Sanitaire (PDS) 2011-2015, non seulement le développement des activités de la santé de la reproduction, l'intensification de la lutte contre la maladie mais aussi le renforcement du système de santé en général et en particulier du Système National d'Information Sanitaire (SNIS).

2.2 ORGANISATION DU SYSTEME DE SANTE

L'organisation du système de santé est calquée sur le découpage administratif du pays.

L'organisation administrative comprend trois niveaux :

- ❑ l'administration centrale (niveau stratégique chargé de la définition des axes stratégiques) constituée par le cabinet du Ministre, le Secrétariat Général, les Directions Générales et les Directions Nationales ;
- ❑ les Directions Régionales de la Santé (niveau technique chargé d'appuyer les districts sanitaires) ;
- ❑ les Districts Sanitaires (niveau opérationnel chargé de la mise en œuvre de la politique sanitaire).

L'organisation technique comprend trois niveaux qui constituent la pyramide sanitaire incluant les structures publiques et privées:

- ❑ le Niveau Central garant de l'appui stratégique constitué d'hôpitaux, maternités et centres nationaux de référence ;
- ❑ le Niveau Régional ou niveau intermédiaire représenté par les Centres Hospitaliers Régionaux (CHR), les Centres de Santé Mères Enfants (CSME) ;
- ❑ le Niveau Opérationnel (District) avec les Hôpitaux de District (HD) et leurs réseaux de Centres de Santé Intégrés (CSI), de Cases de Santé (CS), les cabinets et les salles de soins privés.

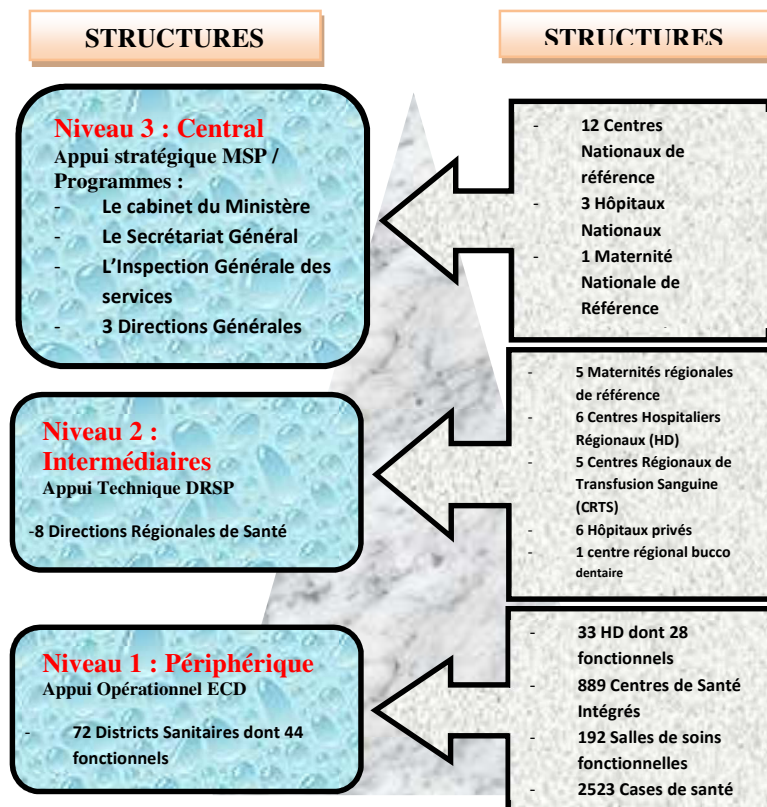


Figure 1 : Pyramide sanitaire et son fonctionnement au Niger – DS août 2015

Outre les structures publiques ci-dessus indiquées, gérées par le Ministère en charge de la santé publique, le système de santé comprend :

- ❑ les établissements publics de soins relevant d'autres administrations publiques (services de santé des armées, centres médico-sociaux de la CNSS) ;
- ❑ les établissements privés principalement orientés vers les activités curatives et concentrés dans les centres urbains. On dénombre 299 établissements privés dont 45 cliniques et polycliniques ; 243 cabinets médicaux et salles de soins ; 2 hôpitaux privés à but non lucratif (SOMAIR et COMINAK) ; deux (2) centres privés spécialisés en ophtalmologie et en traumatologie et un hôpital privé confessionnel (SIM Galmi).

CHAPITRE III : LES RESSOURCES DU SYSTEME

3.1 LES RESSOURCES HUMAINES

Tableau 3 : Répartition du personnel de santé par corps au Niger – Décembre 2014

CORPS	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Tahoua	Tillabéri	Zinder	Niamey	Total Niger
Adjoint Administratif	0	0	0	1	1	0	0	0	2
Adjoint Technique des Travaux Publics	1	0	0	3	0	0	0	0	4
Administrateur Adjoint de Santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Agent Administratif	0	0	0	0	4	0	1	3	8
Agent Hygiène et Assainissement	3	0	4	4	11	4	6	7	39
Agent Technique des Travaux Publics	1	2	0	0	1	2	0	2	8
Aide Assistant Social	1	1	0	9	2	1	14	5	33
Assistant Adjoint de Santé	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Assistant de Santé	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Assistant Social	4	4	10	7	8	3	15	28	79
Cadre Principal de l'Information	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chargé d'Enseignement	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Chargé d'Enseignement Santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chef de Bureau d'Administration Générale	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chef de Division d'Administration Générale	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chirurgien-Dentiste	2	1	1	1	0	0	1	14	20
Contrôleur Adjoint du Trésor	0	0	0	1	0	0	0	1	2

CORPS	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Tahoua	Tillabéri	Zinder	Niamey	Total Niger
Contrôleur du Trésor	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Dessinateur des Travaux Publics	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Directeur Administratif	1	0	2	2	1	0	1	1	8
Docteur en Soins Infirmiers	7	3	6	6	5	5	2	8	42
Géomètre Adjoint	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gestionnaire des Hôpitaux	1	4	4	7	3	0	3	15	37
Infirmier Accoucheur	2	4	7	3	3	7	2	14	42
Infirmier Breveté	0	2	11	7	1	7	6	12	47
Infirmier Certifié	85	68	206	231	186	190	390	246	1606
Infirmier Diplômé d'Etat	244	116	423	511	473	401	548	574	3292
Ingénieur Elevage	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ingénieur Géomètre	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ingénieur Sanitaire	0	1	1	0	0	0	0	1	3
Ingénieur Travaux Publics et Mines	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Inspecteur Action Sociale	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inspecteur Central du Trésor	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inspecteur de la Promotion Humaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inspecteur des Contributions Diverses	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Inspecteur du Trésor	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inspecteur Principal du Trésor	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Technicien de laboratoire	15	8	14	32	38	23	38	90	258

CORPS	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Tahoua	Tillabéri	Zinder	Niamey	Total Niger
Laborantin Adjoint de santé	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Médecin	29	19	43	64	50	51	81	188	525
Ouvrier Polyvalent de Maintenance	4	3	4	7	8	5	7	4	42
Ouvrier des Travaux Publics	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pharmacien	1	0	1	0	1	0	2	9	14
Sage-femme Brevetée	0	0	0	2	0	0	0	10	11
Sage-femme Diplômée d'Etat	67	31	105	143	115	101	126	269	957
Secrétaire de Direction	1	0	3	4	3	1	2	21	35
Secrétaire Sténodactylographe	0	1	5	2	4	1	1	7	21
Technicien Adjoint de Laboratoire	6	0	3	0	0	0	0	5	14
Technicien Adjoint de l'Action Sociale	0	0	0	0	1	0	0	1	2
Technicien Adjoint de Santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Technicien de Santé	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Technicien Hygiène et Assainissement	4	4	13	21	11	7	15	18	93
Technicien Supérieur de Laboratoire	3	2	11	5	8	7	9	59	104
Technicien Supérieur de l'Action Sociale	0	1	9	4	3	3	4	28	52
Technicien Supérieur de Santé	0	0	0	1	2	0	1	0	4
Technicien Supérieur en Administration Hospitalière	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Technicien Supérieur en Anesthésie Réanimation	5	3	6	16	9	6	16	51	112
Technicien Supérieur en Chirurgie Gynécologie	5	3	7	11	11	9	11	36	93

CORPS	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Tahoua	Tillabéri	Zinder	Niamey	Total Niger
Technicien Supérieur en Dermatologie	3	2	3	4	2	2	3	7	26
Technicien Supérieur en Epidémiologie	4	4	7	12	7	7	8	17	66
Technicien Supérieur en Génie Sanitaire	0	0	0	2	0	1	0	1	4
Technicien Supérieur en Gestion des Hôpitaux	0	0	0	0	1	0	3	1	5
Technicien Supérieur en Gestion des Services de Santé	3	1	3	4	2	5	2	4	24
Technicien Supérieur en IEC	2	0	5	6	7	4	6	8	38
Technicien Supérieur en Kinésithérapie	0	1	1	2	1	0	3	15	23
Technicien Supérieur en Nutrition	5	5	3	6	2	2	3	15	41
Technicien Supérieur en Ophtalmologie	1	3	6	6	7	5	7	15	50
Technicien Supérieur en ORL	2	1	2	1	1	0	4	21	32
Technicien Supérieur en Orthopédie	0	0	1	0	0	0	1	4	6
Technicien Supérieur en Prothèse	0	0	0	2	0	0	0	4	6
Technicien Supérieur en Radiologie	3	2	5	10	5	1	5	31	62
Technicien Supérieur en Santé Communautaire	6	2	7	7	4	5	1	4	36
Technicien Supérieur en Santé Mentale	1	2	4	2	3	1	3	3	19
Technicien Supérieur en Soins Infirmiers	4	8	23	16	17	23	17	17	127

CORPS	Agadez	Diffa	Dosso	Maradi	Tahoua	Tillabéri	Zinder	Niamey	Total Niger
Technicien Supérieur en Soins Obstétricaux	1	2	6	12	5	5	7	32	70
Technicien Supérieur en Statistiques Sanitaires	0	0	0	0	0	2	0	0	2
Total général	527	315	978	1197	1028	897	1377	1927	8254

Source : Rapports annuels 2014 DRSP

Tableau 4 : Répartition du personnel de santé par sexe au Niger - Décembre 2014

CORPS	Public			Privé			Total général
	Féminin	Masculin	Total	Féminin	Masculin	Total	
Adjoint Administratif	0	2	2	0	0	0	2
Adjoint Technique des Travaux Publics	0	4	4	0	0	0	4
Administrateur Adjoint de Santé	0	0	0	0	0	0	0
Agent Administratif	2	6	8	0	0	0	8
Agent Hygiène et Assainissement	8	23	31	2	0	2	33
Agent Technique des Travaux Publics	1	8	9	0	0	0	9
Aide Assistant Social	27	7	34	0	0	0	34
Assistant Adjoint de Santé	1	0	1	0	0	0	1
Assistant de Santé	2	0	2	0	0	0	2
Assistant Social	64	14	78	1	0	1	79
Cadre Principal de l'Information	0	0	0	0	0	0	0
Chargé d'Enseignement	0	0	0	0	0	0	0
Chargé d'Enseignement Santé	0	0	0	0	0	0	0
Chef de Bureau d'Administration Générale	0	0	0	0	0	0	0
Chef de Division d'Administration Générale	0	0	0	0	0	0	0
Chirurgien Dentiste	10	11	21	0	0	0	21
Contrôleur Adjoint du Trésor	1	1	2	0	0	0	2
Contrôleur du Trésor	1	0	1	0	0	0	1
Dessinateur des Travaux Publics	0	0	0	0	0	0	0
Directeur Administratif	1	7	8	0	0	0	8
Docteur en Soins Infirmiers	13	30	43	0	0	0	43
Géomètre Adjoint	0	0	0	0	0	0	0
Gestionnaire des Hôpitaux	15	23	38	0	0	0	38
Infirmier Accoucheur	21	19	40	0	0	0	40

CORPS	Public			Privé			Total général
	Féminin	Masculin	Total	Féminin	Masculin	Total	
Infirmier Breveté	18	30	48	0	0	0	48
Infirmier Certifié	1019	498	1517	13	54	67	1584
Infirmier Diplômé d'Etat	2004	1108	3112	47	109	156	3268
Ingénieur Elevage	0	0	0	0	0	0	0
Ingénieur Géomètre	0	0	0	0	0	0	0
Ingénieur Sanitaire	0	3	3	0	0	0	3
Ingénieur Travaux Publics et Mines	0	1	1	0	0	0	1
Inspecteur Action Sociale	0	0	0	0	0	0	0
Inspecteur Central du Trésor	0	0	0	0	0	0	0
Inspecteur de la Promotion Humaine	0	0	0	0	0	0	0
Inspecteur des Contributions Diverses	2	1	3	0	0	0	3
Inspecteur du Trésor	0	0	0	0	0	0	0
Inspecteur Principal du Trésor	12	6	18	0	0	0	18
Technicien de laboratoire	175	92	267	3	10	13	280
Laborantin Adjoint de santé	1	0	1	0	0	0	1
Médecin	127	375	502	2	19	21	523
Ouvrier Polyvalent de Maintenance	2	39	41	0	0	0	41
Ouvrier des Travaux Publics	0	0	0	0	0	0	0
Pharmacien	6	8	14	0	0	0	14
Sage-femme Brevetée	12	0	12	0	0	0	12
Sage-femme Diplômée d'Etat	850	63	913	34	0	34	947
Secrétaire de Direction	30	5	35	0	0	0	35
Secrétaire Sténodactylographe	18	3	21	0	0	0	21
Technicien Adjoint de Laboratoire	10	1	11	0	0	0	11
Technicien Adjoint de l'Action Sociale	2	2	4	0	0	0	4
Technicien Adjoint de Santé	0	0	0	0	0	0	0

CORPS	Public			Privé			Total général
	Féminin	Masculin	Total	Féminin	Masculin	Total	
Technicien de Santé	5	0	5	0	0	0	5
Technicien Hygiène et Assainissement	37	57	94	0	0	0	94
Technicien Supérieur de Laboratoire	69	34	103	1	0	1	104
Technicien Supérieur de l'Action Sociale	35	18	53	0	0	0	53
Technicien Supérieur de Santé	0	5	5	0	0	0	5
Technicien Supérieur en Administration Hospitalière	0	8	8	0	0	0	8
Technicien Supérieur en Anesthésie Réanimation	39	55	94	0	0	0	94
Technicien Supérieur en Chirurgie Gynécologie	28	64	92	0	0	0	92
Technicien Supérieur en Dermatologie	6	20	26	0	0	0	26
Technicien Supérieur en Epidémiologie	29	36	65	0	0	0	65
Technicien Supérieur en Génie Sanitaire	0	4	4	0	0	0	4
Technicien Supérieur en Gestion des Hôpitaux	1	2	3	0	0	0	3
Technicien Supérieur en Gestion des Services de Santé	11	15	26	0	0	0	26
Technicien Supérieur en IEC	16	21	37	0	0	0	37
Technicien Supérieur en Kinésithérapie	6	18	24	0	0	0	24
Technicien Supérieur en Nutrition	27	12	39	0	0	0	39
Technicien Supérieur en Ophtalmologie	15	34	49	0	0	0	49
Technicien Supérieur en ORL	21	12	33	0	0	0	33
Technicien Supérieur en Orthopédie	1	6	7	0	0	0	7
Technicien Supérieur en Prothèse	3	3	6	0	0	0	6
Technicien Supérieur en Radiologie	27	37	64	0	1	1	65
Technicien Supérieur en Santé Communautaire	10	26	36	0	0	0	36
Technicien Supérieur en Santé Mentale	5	14	19	0	0	0	19
Technicien Supérieur en Soins Infirmiers	77	64	141	0	0	0	141
Technicien Supérieur en Soins Obstétricaux	68	1	69	1	0	1	70
Technicien Supérieur en Statistiques Sanitaires	2	0	2	0	0	0	2

CORPS	Public			Privé			Total général
	Féminin	Masculin	Total	Féminin	Masculin	Total	
Total général	4993	2956	7949	104	193	297	8246

Source : Rapports annuels DRH/MSP

Le sexe féminin représente 61,0% contre 39,0% pour le sexe masculin.

Tableau 5 : Répartition du personnel au niveau central et en position exceptionnelle de santé par sexe - Décembre 2014

CORPS	Autres*		Ministère	
	Féminin	Masculin	Féminin	Masculin
Contrôleur Adjoint du Trésor	0	0	0	0
Inspecteur Central du Trésor	1	0	1	0
Inspecteur des Contributions Diverses	1	0	5	6
Inspecteur Principal du Trésor	0	0	0	1
Adjoint Administratif	0	1	0	3
Agent Administratif	1	0	0	0
Chef de Bureau d'Administration Générale	0	0	1	2
Chef de Division d'Administration Générale	1	5	2	4
Directeur Administratif	3	4	3	11
Aide Assistant Social	3	2	0	0
Assistant Social	14	9	3	1
Inspecteur Action Sociale	6	1	14	4
Inspecteur de la Promotion Humaine	0	4	3	5
Technicien Adjoint de l'Action Sociale	1	0	2	0
Technicien Supérieur de l'Action Sociale	11	6	15	13
Chargé d'Enseignement	2	2	7	9
Ingénieur Informaticien	0	0	0	1
Secrétaire de Direction	2	1	2	
Secrétaire Sténo-Dactylographe	1	0	2	1
Adjoint Technique de Santé	0	0	0	1
Administrateur Adjoint de Santé	0	0	0	0
Agent Hygiène et Assainissement	1	3	1	1
Assistant Adjoint de Santé	0	0	0	0
Assistant de Santé	2	4	2	4
Chirurgien-Dentiste	1	1	0	1
Docteur en Soins Infirmiers	11	18	31	39
Gestionnaire des Hôpitaux	1	4	14	20
Infirmier Accoucheur	1	0	6	0
Infirmier Breveté	0	3	1	1
Infirmier Certifié	36	29	9	1
Infirmier Diplômé d'Etat	134	131	31	25
Ingénieur Sanitaire	0	5	2	5
Technicien de Laboratoire	14	27	16	9
Laborantin Adjoint de santé	0	0	0	0
Médecin	117	167	47	70
Pharmacien	12	9	10	2
Sage-Femme Brevetée	1	0	2	0
Sage-Femme Diplômée d'Etat	110	0	29	0

CORPS	Autres*		Ministère	
	Féminin	Masculin	Féminin	Masculin
Technicien Adjoint de Laboratoire	1	0	2	0
Technicien Adjoint de Santé	1	0	0	1
Technicien de Santé	0	0	0	4
Technicien Hygiène et Assainissement	10	19	0	1
Technicien Supérieur de Laboratoire	3	10	0	28
Technicien Supérieur de Santé	4	12	11	14
Technicien Supérieur en Administration Hospitalière	1	3	6	4
Technicien Supérieur en Anesthésie Réanimation	2	6	1	2
Technicien Supérieur en Chirurgie Gynécologie	3	10	2	1
Technicien Supérieur en Dermatologie	0	1	4	1
Technicien Supérieur en Epidémiologie	5	9	6	14
Technicien Supérieur en Génie Sanitaire	0	5	1	3
Technicien Supérieur en IEC	4	0	13	0
Technicien Supérieur en Kinésithérapie	0	0	0	2
Technicien Supérieur en Nutrition	5	2	4	2
Technicien Supérieur en Ophtalmologie	4	6	2	2
Technicien Supérieur en ORL	2	6	0	0
Technicien Supérieur en Orthopédie	0	0	0	0
Technicien Supérieur en Prothèse	1	0	0	0
Technicien Supérieur en Radiologie	3	6	3	1
Technicien Supérieur en Santé Communautaire	6	4	10	4
Technicien Supérieur en Santé Mentale	0	2	0	1
Technicien Supérieur en Soins Infirmiers	2	8	13	16
Technicien Supérieur en Soins Obstétricaux	5	0	21	0
Technicien Supérieur en Statistiques Sanitaires	1	1	3	3
Technicien Supérieur Hygiène et Assainissement	0	0	0	2
Géomètre Adjoint	0	4	0	5
Ingénieur Géomètre	0	3	0	5
Ingénieur Géomètre Adjoint	0	0	0	2
Adjoint Technique des Travaux Publics	0	6	0	5
Agent Technique des Travaux Publics	0	1	0	4
Dessinateur des Travaux Publics	0	0	0	2
Ingénieur Travaux Publics et Mines	0	1	0	2
Ouvrier des Travaux Publics	0	0	0	1
Total général	551	561	363	372

Source : Rapport annuel DRH/MSP

Autres* : mise en position de stage, détachement, disponibilité

Tableau 6 : Répartition des auxiliaires de santé au Niger – Décembre 2014

Corps	Agadez		Autres [^] *		Diffa		Dosso		Maradi		Ministère		Niamey		Tahoua		Tillabéri		Zinder		Total général
	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	
Secrétaire de Direction	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	7
Secrétaire Sténo-Dactylographe	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	1	2	1	1	0	0	0	0	0	9
Ouvrier des Travaux Publics	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3
Aide Electricien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
Aide Mécanicien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	7
Aide-Soignant	0	0	0	0	1	1	5	0	4	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	16
Boy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	0	8
Buandier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	5
Chauffeur	0	10	0	0	0	13	0	19	0	12	0	26	0	14	0	13	0	12	0	14	133
Commis	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	2	0	1	0	1	0	0	0	9
Couturier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
Cuisinier	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3	1	1	1	0	4	2	16
Dactylographe	1	0	2	1	0	0	0	0	1	0	10	0	4	1	3	0	0	0	4	0	27
Electricien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
Fille de salle	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	1	0	13	0	2	0	1	0	0	0	21
Frigoriste	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
Gardien	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0	6	0	4	0	0	0	1	17
Infirmier auxiliaire	0	5	0	1	0	0	3	0	4	2	0	1	11	6	3	1	1	0	4	2	44
Jardinier	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	4
Manœuvre	0	17	0	3	0	16	3	23	0	33	1	13	12	89	3	42	2	36	1	51	345
Matrone	0	1	0	0	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	0	4	1	19
Mécanicien	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	1	2	0	0	0	1	0	0	10

Corps	Agadez		Autres [^] _*		Diffa		Dosso		Maradi		Ministère		Niamey		Tahoua		Tillabéri		Zinder		Total général
	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	
Ouvrier Polyvalent de Maintenance	1	2	0	0	0	3	0	5	0	7	0	0	0	3	0	7	0	6	0	6	40
Pileuse	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	1	1	2	0	9
Planton	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	0	1	0	1	0	0	0	2	12
Secrétaire Sténo-Dactylographe	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	1	2	1	1	0	0	0	0	0	9
Standardiste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	3
Vaccinateur	0	3	0	0	0	2	0	3	0	5	0	3	3	2	0	3	0	4	0	2	30
Total général	3	40	7	6	5	35	17	58	15	67	21	64	55	141	22	80	16	60	19	82	812

Source : DRH/MSP

Autres* : mise en position de stage, détachement, disponibilité - F = Féminin, M= Masculin

Tableau 7 : Ratio personnel de santé par région au Niger – Décembre 2014

Régions	Médecins		Infirmiers		Sage femmes*	
	Nombre	Ratio Médecin/hbts	Nombre	Ratio Infirmiers/hbts	Nombre	Ratio Sage femmes/FAP
Agadez	29	16 190	342	1 373	68	1 538
Diffa	19	32 801	201	3 101	33	3 726
Dosso	43	48 700	676	3 098	111	3 938
Maradi	64	55 181	774	4 563	157	4 370
Tahoua	50	69 793	685	5 094	120	5 776
Tillabéri	51	55 136	685	4 105	120	4 918
Zinder	81	45 864	965	3 850	133	5 563
Niamey	188	5 647	871	1 219	311	847
Total Niger	525	33 898	5199	3 423	1 053	3 454

NB: Normes OMS : 1 Médecin / 10000 hbts ; 1 Infirmier / 5000 hbts ; 1 Sage-Femme / 5000 Femmes en Age de Procréer (FAP)

3.2 INFRASTRUCTURES ET RESSOURCES MATERIELLES

3.2.1 Infrastructures

Tableau 8 : Infrastructures sanitaires en fin décembre 2014 (1)

Régions	Hôpital National	Hôpital des Armées	Hôpital Privé	Cabinet spécialisés	Centre H. Régional	Hôpital de District	Maternité de Référence	CSI 1	CSI 2	Centre Médico-Social (CNSS)
Agadez commune	0	0	0	0	1	0	0	3	4	1
Arlit	0	0	2	0	0	0	0	8	9	0
Bilma	0	0	0	0	0	1	0	4	3	0
Tchirozérine	0	0	0	0	0	0	0	27	5	0
Total AGADEZ	0	0	2	0	1	2	0	42	21	1
Diffa	0	0	0	0	1	0	0	14	3	0
Mainé Soroa	0	0	0	0	0	1	0	18	2	0
N'Guigmi	0	0	0	0	0	1	0	11	2	0
Total DIFFA	0	0	0	0	1	2	0	43	7	0
Boboye	0	0	0	0	0	1	0	18	7	0
Dogondoutchi	0	0	0	0	0	1	0	14	10	0
Dosso	0	0	0	0	1	0	1	32	3	0
Gaya	0	0	0	0	0	1	0	19	3	0
Loga	0	0	0	0	0	1	0	14	3	0
Total DOSSO	0	0	0	0	1	4	1	97	26	0
Aguié	0	0	0	0	0	1	0	15	4	0
Dakoro	0	0	0	0	0	1	0	16	7	0
Guidan Roundji	0	0	0	0	0	1	0	10	9	0
Madarounfa	0	0	0	0	0	1	0	15	5	0
Maradi Ville	0	0	0	0	1	0	1	1	7	2
Mayahi	0	0	0	0	0	1	0	19	7	0

Régions	Hôpital National	Hôpital des Armées	Hôpital Privé	Cabinet spécialisés	Centre H. Régional	Hôpital de District	Maternité de Référence	CSI 1	CSI 2	Centre Médico-Social (CNSS)
Tessaoua	0	0	0	0	0	1	0	12	8	0
Total MARADI	0	0	0	0	1	6	1	88	47	2
Abalak	0	0	0	0	0	1	0	13	2	0
Birni N'Konni	0	0	1	0	0	1	0	16	5	0
Bouza	0	0	0	0	0	1	0	9	4	0
Illéla	0	0	0	0	0	1	0	18	4	0
Keita	0	0	0	0	0	1	0	11	5	0
Madaoua	0	0	0	0	0	1	0	10	3	0
Tahoua	0	0	0	0	1	0	1	22	10	1
Tchintabaraden	0	0	0	0	0	1	0	12	5	0
Total TAHOUA	0	0	1	0	1	7	1	111	38	1
Filingué	0	0	0	0	0	1	0	28	11	0
Kollo	0	0	1	0	0	1	0	23	3	0
Ouallam	0	0	0	0	0	1	0	22	5	0
Say	0	0	0	0	0	1	0	18	5	0
Téra	0	0	0	0	0	1	0	29	8	0
Tillabéry	0	0	0	0	0	1	0	26	5	0
Total TILLABERI	0	0	1	0	0	6	0	146	37	0
Gouré	0	0	0	0	0	1	0	19	6	0
Magaria	0	0	0	0	0	1	0	14	8	0
Matamèye	0	0	0	0	0	1	0	7	5	0
Mirriah	0	0	0	0	0	1	0	19	17	0
Tanout	0	0	0	0	0	1	0	26	5	0
Zinder Ville	1	0	0	0	0	0	1	7	3	1
Total ZINDER	1	0	0	0	0	5	1	92	44	1
Niamey I	1	0	1	0	0	0	0	14	7	1
Niamey II	0	1	1	5	1	0	1	11	9	1

Régions	Hôpital National	Hôpital des Armées	Hôpital Privé	Cabinet spécialisés	Centre H. Régional	Hôpital de District	Maternité de Référence	CSI 1	CSI 2	Centre Médico-Social (CNSS)
Niamey III	1	0	0	0	0	1	0	4	5	0
Total NIAMEY	2	1	2	5	1	1	1	29	21	2
TOTAL NIGER	3	1	6	5	6	33	5	648	241	7

Source : Rapports annuels 2014 DRSP

Tableau 9 : Infrastructures sanitaires au 31 décembre 2014 (2)

Régions	Cases de Santé	Cases de santé non fonctionnelles	Salles de Soins	Cabinets Médicaux	Cliniques	Pharmacies Populaires	Pharmacies Privées	Laboratoires Privés	Ecole Santé Publique	Infirmierie de Garnison	Ecole Santé Privée	Ecole de Médecine (FSS)
Agadez C.	13	0	2	4	0	1	2	0	0	3	2	0
Arlit	40	17	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0
Bilma	6	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0
Tchirozérine	65	11	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Total Agadez	140	30	2	5	0	4	3	0	0	5	3	0
Diffa	57	0	2	0	0	1	0	0	0	3	1	0
Mainé Soroa	46	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
N'Guigmi	32	5	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0
Total Diffa	135	8	4	0	0	3	0	0	0	5	1	0
Boboye	72	0	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Doutchi	123	0	10	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Dosso	97	0	5	0	1	1	3	0	0	2	1	0
Gaya	70	0	5	1	0	1	0	0	0	1	0	0
Loga	35	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Total Dosso	396	0	24	1	1	5	4	0	0	3	1	0
Aguié	50	2	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Dakoro	131	7	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0
G. Roumdji	103	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Madarounfa	38	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Maradi vill	0	0	22	5	3	1	4	0	0	3	2	0
Mayahi	76	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Tessaoua	75	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Total Maradi	473	11	32	5	3	7	4	0	0	3	2	0
Abalak	30	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Birni N'Konni	70	1	9	1	0	1	1	1	0	1	0	0
Bouza	63	4	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Illéla	65	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Keita	55	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0

Régions	Cases de Santé	Cases de santé non fonctionnelles	Salles de Soins	Cabinets Médicaux	Cliniques	Pharmacies Populaires	Pharmacies Privées	Laboratoires Privés	Ecole Santé Publique	Infirmierie de Garnison	Ecole Santé Privée	Ecole de Médecine (FSS)
Madaoua	67	0	4	0	0	1	2	0	0	0	0	0
Tahoua	58	0	6	1	1	1	5	0	0	1	1	0
Tchintabaraden	34	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Total Tahoua	442	7	26	2	1	7	8	1	0	4	1	0
Filingué	72	4	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Kollo	89	3	2	0	1	1	0	0	0	1	0	0
Ouallam	51	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Say	66	3	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Téra	82	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Tillabéry	69	0	3	0	0	1	1	0	0	1	1	0
Total Tillabéri	429	12	13	2	2	6	1	0	0	3	1	0
Gouré	74	2	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Magaria	128	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Matamèye	56	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Mirriah	135	16	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Tanout	80	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Zinder ville	25	0	17	2	3	1	3	1	1	1	2	0
Total Zinder	498	19	28	2	3	6	3	1	1	3	2	0
Niamey I	2	0	20	26	16	3	38	2	2	5	4	0
Niamey II	5	1	37	8	18	0	0	1	1	1	1	0
Niamey III	3	1	6	0	1	0	0	0	0	0	1	1
Total Niamey	10	2	63	34	35	3	38	3	3	6	6	1
TOTAL NIGER	2523	89	192	51	45	41	61	5	4	32	17	1

Source : Rapports annuels 2014 DRSP

En plus de toutes ces infrastructures, s'ajoutent les institutions spécialisées ci-après :

- Office National des Produits Pharmaceutiques et Chimiques (ONPPC),
- Société Nigérienne des Industries Pharmaceutiques (SONIPHAR),
- Laboratoire National de Santé Publique et d'Expertise (LANSPEX),
- Centre de Recherche Médicale et Sanitaire (CERMES),
- Centre National de Radioprotection (CNRP),
- Centre National de Transfusion Sanguine (CNTS),
- Centre National de Référence de la fistule Obstétricale (CNRFO),
- Centre National de Référence de la Drépanocytose (CNRD),
- Centre National de la Santé de la Reproduction (CNSR),
- Centre National Antituberculeux (CNAT),
- Centre de Traitement Ambulatoire (CTA),
- Centre de Perfectionnement des Agents des Districts Sanitaires (CPADS),
- Centre National de Référence des Infections Sexuellement Transmissibles (CNR/IST),
- Centre National Dermato Lèpre (CNDL),
- Service d'Aide Médicale d'Urgence (SAMU),
- Centre National de Lutte contre le Cancer (CNLC).

3.2.2 Matériels roulants

Tableau 10 : Situation du parc auto moto du Ministère de la Santé Publique au 31 décembre 2014

Régions	MOTOS				AUTOS			
	Bon	Passable	Mauvais	Total	Bon	Passable	Mauvais	Total
Agadez C.	3	6	0	9	0	3	0	3
Arlit	8	7	4	19	6	9	4	19
Bilma	0	0	7	7	0	0	3	3
Tchirozérine	15	7	10	32	8	3	2	13
CHR	0	0	0	0	5	2	2	9
DRSP	1	1	1	3	1	4	3	8
Total AGADEZ	27	21	22	70	20	21	14	55
Diffa	5	7	10	22	3	2	1	6
Mainé Soroa	12	5	4	21	8	1	2	11
N'Guigmi	12	2	1	15	2	1	2	5
CHR	0	0	0	0	1	2	2	5
DRSP	0	0	0	0	3	2	4	9
Total DIFFA	29	14	15	58	17	8	11	36
Boboye	5	17	4	26	4	5	1	10
Dogondoutchi	26	20	6	52	14	4	4	22
Dosso	10	15	9	34	0	6	2	8
Gaya	5	4	6	15	2	1	7	10
Loga	8	13	11	32	3	1	6	10
CHR	1	1	0	2	2	1	2	5
CSME	0	0	0	0	3	0	0	3
DRSP	0	1	0	1	7	2	1	10
Total DOSSO	55	71	36	162	35	20	23	78
Aguié	11	13	0	24	0	2	1	3
Dakoro	24	15	8	47	8	1	1	10
Guidan Rounджи	12	6	4	22	9	4	2	15
Madarounfa	6	3	8	17	3	0	6	9
Maradi Ville	2	8	1	11	2	3	3	8
Mayahi	22	9	11	42	6	4	1	11
Tessaoua	12	0	0	12	2	1	3	6
CHR	0	0	1	1	2	0	1	3
CSME	0	0	0	0	0	0	0	0
Total MARADI	89	54	33	176	32	15	18	65
Abalak	11	2	3	16	2	1	1	4
Birni N'Konni	9	10	0	19	7	7	0	14
Bouza	1	4	9	14	9	2	2	13
Illéla	14	5	11	30	5	1	5	11
Keita	1	2	17	20	9	4	5	18
Madaoua	17	4	5	26	1	1	1	3
Tahoua	29	5	0	34	5	4	2	11
Tchintabaraden	1	18	0	19	6	5	6	17
CHR	0	0	2	2	1	2	3	6
CSME	0	0	0	0	5	0	2	7
DRSP	0	0	0	0	3	2	17	22
Total TAHOUA	83	50	47	180	53	29	44	126

Régions	MOTOS				AUTOS			
	Bon	Passable	Mauvais	Total	Bon	Passable	Mauvais	Total
Filingué	16	21	10	47	9	5	5	19
Kollo	15	9	3	27	1	2	1	4
Ouallam	11	25	5	41	5	4	4	13
Say	1	11	19	31	7	6	5	18
Téra	3	5	37	45	8	1	7	16
Tillabéry	20	12	6	38	4	5	6	15
DRSP	2	0	2	4	3	0	2	5
Total TILLABERI	68	83	82	233	37	23	30	90
Gouré	19	5	6	30	2	1	0	3
Magaria	9	4	8	21	1	2	1	4
Matamèye	15	4	6	25	3	2	2	7
Mirriah	9	4	8	21	1	2	1	4
Tanout	21	5	19	45	5	4	6	15
Zinder Ville	3	1	1	5	8	3	2	13
CME	0	0	0	0	2	1	0	3
CBD	0	0	0	0	1	1	0	2
CRTS	0	0	0	0	1	0	0	1
DRSP	0	3	1	4	4	6	0	10
Total ZINDER	76	26	49	151	28	22	12	62
Niamey I	3	1	2	6	11	1	2	14
Niamey II	5	4	2	11	3	5	1	9
Niamey III	8	0	2	10	4	0	2	6
HNN	3	0	0	3	12	0	1	13
HNL	2	0	0	2	8	0	1	9
MIG	0	0	1	1	3	0	2	5
CHR	0	0	1	1	1	1	1	3
DRSP	5	2	0	7	4	2	2	8
Total NIAMEY	26	7	8	41	46	9	12	67
TOTAL NIGER	453	326	292	1071	268	147	164	579

Source : Rapports annuels 2014 DRSP

3.2.3 Moyens de communication

Tableau 11 : Répartition des moyens de communication au 31 décembre 2014

Structure de santé	Equipe Cadre de Distrit Sanitaire				Centre de Santé Intégré			TOTAL		
	Connexion Internet du service	Téléphone Fixe	Flottes	Radio BLU	Téléphone Fixe	Flottes	Radio BLU	Téléphone Fixe	Flottes	Radio BLU
Agadez commune	1	1	3	0	0	0	0	1	3	0
Arlit	1	1	4	1	0	0	10	1	4	11
Bilma	0	1	3	1	0	0	6	1	3	7
Tchirozérine	1	1	3	1	0	0	9	1	3	10
CHR	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0
DRSP	2	2	3	1	0	0	0	0	0	0
Total AGADEZ	6	8	19	4	0	0	25	4	13	28
Diffa	1	1	4	0	0	17	0	1	21	0
Mainé Soroa	0	0	4	0	1	20	0	1	24	0
N'Guigmi	0	1	3	1	0	6	4	1	9	5
CHR	1	2	2	0	0	0	0	2	2	0
DRSP	1	1	3	1	0	0	0	1	3	1
Total DIFFA	3	5	16	2	1	43	4	6	59	6
Boboye	1	1	2	0	0	0	13	1	2	13
Dogondoutchi	1	1	3	0	1	19	0	2	22	0
Dosso	1	1	2	0	0	50	0	1	52	0
Gaya	0	4	5	0	0	0	16	4	5	16
Loga	1	0	3	0	0	0	6	0	3	6
CHR	1	1	26	1	0	0	0	1	26	1
CSME	1	2	7	0	0	0	0	0	0	0
DRSP	1	10	3	0	0	0	0	0	0	0
Total DOSSO	7	20	51	1	1	69	35	9	110	36
Aguié	1	1	3	0	0	0	0	1	3	0
Dakoro	0	0	3	1	0	0	13	0	3	14
Guidan Roundji	1	0	3	1	0	16	10	0	19	11
Madarounfa	0	1	2	1	0	0	10	1	2	11
Maradi Ville	0	4	3	0	0	6	0	0	6	0
Mayahi	0	0	4	1	0	23	25	0	27	26
Tessaoua	1	1	3	1	0	18	11	1	21	12
Total MARADI	3	7	21	5	0	63	69	3	81	74
Abalak	0	0	2	1	0	0	12	0	2	13
Birni N'Konni	1	1	5	0	2	24	0	3	29	0
Bouza	0	1	4	0	0	13	0	1	17	0
Illéla	0	0	8	0	0	23	0	0	31	0
Keita	0	0	6	1	0	15	11	0	21	12

Structure de santé	Equipe Cadre de Distrit Sanitaire				Centre de Santé Intégré			TOTAL		
	Connexion Internet du service	Téléphone Fixe	Flottes	Radio BLU	Téléphone Fixe	Flottes	Radio BLU	Téléphone Fixe	Flottes	Radio BLU
Madaoua	0	1	3	0	0	13	0	1	16	0
Tahoua	1	1	3	0	0	23	17	1	26	17
Tchintabaraden	1	3	3	1	0	0	9	3	3	10
CHR	1	2	14	0	0	0	0	2	14	0
CSME	0	0	0	0	2	18	0	2	18	0
DRSP	2	2	4	0	0	0	0	2	4	0
Total TAHOUA	6	11	52	3	4	129	49	15	181	52
Filingué	1	1	3	1	0	38	19	1	41	20
Kollo	1	1	3	1	0	0	8	1	1	9
Ouallam	1	1	3	1	0	18	16	1	21	17
Say	0	0	3	0	1	0	3	1	3	3
Téra	1	2	4	1	1	33	21	3	37	22
Tillabéry	1	2	3	0	2	0	0	4	3	0
DRSP	3	1	3	0	0	0	0	1	3	0
Total TILLABERI	8	8	22	4	4	89	67	12	109	71
Gouré	1	1	3	0	1	0	0	2	1	3
Magaria	1	1	4	0	0	15	3	1	16	7
Matamèye	1	1	5	0	26	12	0	27	17	0
Mirriah	0	0	3	0	0	34	0	0	37	0
Tanout	1	1	2	1	1	11	11	2	13	12
Zinder Ville	1	1	3	0	2	0	0	0	0	0
Total ZINDER	5	5	20	1	30	72	14	32	84	22
Niamey I	1	1	2	0	0	0	0	0	2	0
Niamey II	1	1	4	0	5	8	0	1	4	0
Niamey III	1	1	3	0	0	5	0	1	8	0
HNN	1	2	135	0	0	0	0	1	135	0
HNL	1	3	105	0	0	0	0	1	3	0
MIG	1	1	83	0	0	0	0	1	83	0
CHR	1	1	2	0	0	0	0	1	2	0
DRSP	1	1	2	0	0	0	0	1	2	0
Total NIAMEY	8	11	336	0	5	13	0	7	239	0
TOTAL NIGER	46	75	537	20	45	478	263	88	876	289

Source: Rapports Annuaire des régions

BLU : Bande Latérale Unique

3.2.4. Matériels techniques

Tableau 12 : Situation matériels techniques en 2014

Districts	Scanner	Nombre de scanner non fonctionnels	Appareil de radiographie	Nombre d'appareil de radiographie non fonctionnels	Appareil Mammographie	Nombre de Mammographes non fonctionnels	Appareil Echographie	Nombre d'échographes non fonctionnels	Compteur de CD 4	Nombre de compteur de CD 4 non fonctionnels
Agadez commune	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Arlit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bilma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tchirozérine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHR	0	0	2	1	1	1	3	0	2	1
Total AGADEZ	0	0	2	1	1	1	3	0	2	1
Diffa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mainé Soroa	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0
N'Guigmi	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
CHR	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0
Total DIFFA	0	0	2	1	0	0	3	1	2	0
Boboye	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Dogondoutchi	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0
Dosso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaya	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0
Loga	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
CHR	0	0	3	1	0	0	2	0	1	0
CSME	0	0	1	1	1	1	4	0	0	0
Total DOSSO	0	0	5	3	1	1	10	0	4	0
Aguié	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Dakoro	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0
Guidan Roundji	0	0	1	1	0	0	2	1	0	0
Madarounfa	0	0	1	0	0	0	2	1	1	0
Maradi Ville	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mayahi	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Tessaoua	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1
Total MARADI	0	0	5	3	0	0	6	4	3	1
Abalak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Birni N'Konni	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0
Bouza	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Illéla	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0

Districts	Scanner	Nombre de scanner non fonctionnels	Appareil de radiographie	Nombre d'appareil de radiographie non fonctionnels	Appareil Mammographie	Nombre de Mammographes non fonctionnels	Appareil Echographie	Nombre d'échographes non fonctionnels	Compteur de CD 4	Nombre de compteur de CD 4 non fonctionnels
Keita	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0
Madaoua	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Tahoua	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tchintabaraden	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHR	0	0	2	2	0	0	2	2	1	1
CSME	0	0	1	1	1	0	3	0	0	0
DRSP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total TAHOUA	0	0	6	5	1	0	8	4	4	2
Filingué	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0
Kollo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ouallam	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Say	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0
Téra	0	0	1	0	0	0	2	0	1	1
Tillabéry	0	0	2	2	0	0	1	0	1	0
Total TILLABERI	0	0	6	5	0	0	5	0	4	1
Gouré	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0
Magaria	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0
Matamèye	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Mirriah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tanout	0	0	1	1	0	0	2	1	0	0
Zinder Ville	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CME	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
HNZ	1	0	3	1	0	0	1	0	1	1
Total ZINDER	1	0	8	5	1	0	5	2	2	1
Niamey I	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0
Niamey II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Niamey III	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0
HNN	1	0	0	5	3	0	0	0	0	0
HNL	1	0	4	2	0	0	1	0	1	0
MIG	0	0	1	0	3	2	3	0	0	0
CHR	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
Total NIAMEY	2	0	9	9	6	2	9	1	1	0
TOTAL NIGER	3	0	43	32	10	4	49	12	22	6

3.2.4 Matériels de chaîne de froid

Tableau 13 : Couverture en chaîne de froid par CSI au Niger en 2014

Districts	Nombre de CSI	Nombre de CSI avec réfrigérateur	Couverture des CSI en chaîne de froid (%)	Nombre de Case de Santé	Nombre de Case de Santé avec réfrigérateur	Couverture des Cases de santé en chaîne de froid (%)
Agadez commune	7	7	100,00	13	6	46,15
Arlit	17	17	100,00	40	0	0,00
Bilma	7	7	100,00	6	0	0,00
Tchirozérine	32	32	100,00	81	36	44,44
Total AGADEZ	63	63	100,00	140	42	30,00
Diffa	17	17	100,00	57	0	0,00
Mainé Soroa	20	20	100,00	46	0	0,00
N'Guigmi	13	10	76,92	32	2	6,67
Total DIFFA	50	47	94,00	135	2	1,46
Boboye	25	25	100,00	71	1	1,41
Dogondoutchi	24	24	100,00	124	19	15,32
Dosso	35	35	100,00	96	10	10,42
Gaya	22	22	100,00	70	4	5,71
Loga	17	17	100,00	35	0	0,00
Total DOSSO	123	123	100,00	396	34	8,59
Aguié	19	19	100,00	50	0	0,00
Dakoro	23	23	100,00	131	3	2,31
Guidan Roudji	19	19	100,00	103	0	0,00
Madarounfa	20	20	100,00	38	15	40,54
Maradi Ville	8	7	87,50	0	0	0,00
Mayahi	26	26	100,00	76	0	0,00
Tessaoua	20	20	100,00	75	0	0,00
Total MARADI	135	134	99,26	473	18	3,85
Abalak	15	15	100,00	30	7	23,33
Birni N'Konni	21	21	100,00	70	7	10,00
Bouza	13	13	100,00	63	2	3,13
Illéla	22	22	100,00	65	0	0,00
Keita	16	16	100,00	55	0	0,00
Madaoua	13	13	100,00	67	5	7,94
Tahoua	32	32	100,00	58	0	0,00
Tchintabaraden	17	17	100,00	35	2	5,71
Total TAHOUA	149	149	100,00	442	23	5,29
Filingué	39	37	94,87	72	0	0,00
Kollo	26	26	100,00	89	0	0,00
Ouallam	27	27	100,00	51	2	3,92
Say	23	20	86,96	66	0	0,00
Téra	37	37	100,00	82	0	0,00
Tillabéry	31	31	100,00	69	1	1,47
Total TILLABERI	183	178	97,27	429	3	0,70

Districts	Nombre de CSI	Nombre de CSI avec réfrigérateur	Couverture des CSI en chaîne de froid (%)	Nombre de Case de Santé	Nombre de Case de Santé avec réfrigérateur	Couverture des Cases de santé en chaîne de froid (%)
Gouré	25	25	100,00	74	14	17,28
Magaria	22	22	100,00	128	10	7,87
Matamèye	12	12	100,00	56	18	32,14
Mirriah	36	36	100,00	135	10	7,58
Tanout	31	31	100,00	80	0	0,00
Zinder Ville	10	10	100,00	25	0	0,00
Total ZINDER	136	136	100,00	498	52	10,00
Niamey I	21	17	80,95	2	0	0,00
Niamey II	21	18	85,71	5	0	0,00
Niamey III	8	8	100,00	3	1	33,33
Total NIAMEY	50	43	86,00	10	1	11,11
TOTAL NIGER	889	873	98,20	2523	175	6,96

98,20% des CSI disposent de matériel fonctionnel de chaîne de froid.

Tableau 14 : Répartition des chaînes de froid et leur capacité par région et niveau national

Localisation	Nombre	Capacité	Observations
Niveau central	1 CHF+	50 m ³	3 CHF+ d'une capacité totale de 130 m ³ et 01 CHF- de 30 m
	2 CHF+	40 m	
	1 CHF-	30 m	
Agadez	1 CHF+	20 m ³	
Diffa	1 CHF+	30 m ³	
Dosso	1 CHF+	30 m ³	
Maradi	2 CHF+	40 m ³	
Tahoua	1 CHF+	40 m ³	
Tillabéri	1 CHF+	30 m ³	
Zinder	1 CHF+	40 m ³	
Total	11 CHF+ et 1 CHF-	400 m ³ en + et 30 m ³ en -	

CHF : Chaîne de froid

3.3 LES RESSOURCES FINANCIERES

Tableau 15 : Exécution du budget du Ministère de la Santé Publique par catégorie de dépenses en 2014

Catégorie de dépenses	Crédit voté	Total consommé	(%)
Dépenses de personnel	18 305 999 774	22 000 701 992	120,18
Dépenses de fonctionnement	7 216 369 749	6 269 834 784	86,88
Subventions et autres transferts courants	30 469 322 391	27 852 712 939	91,41
Investissements exécutés par l'Etat	37 326 285 608	20 430 635 826	55,73
Total	93 317 977 522	76 553 885 541	82,03

Source : DRFM/MSP

En 2014, la part du budget de la santé représente 5,35% du budget national.

CHAPITRE IV: UTILISATION DES SERVICES

4.1 NIVEAU CENTRES DE SANTE INTEGRES

4.1.1 Promptitude et complétude des rapports

Tableau 16 : Promptitude des rapports SNIS 2014

REGIONS	Nombre de formations sanitaires*	Nombre de rapports attendus	Nombre de rapports parvenus à temps	Pourcentage Promptitude annuelle	Nombre de rapports parvenus	Pourcentage Complétude annuelle
Agadez	7	28	24	86	28	100
Arlit	17	68	32	47	68	100
Bilma	7	28	24	86	28	100
Tchirozérine	32	128	98	77	128	100
Total Agadez	63	252	178	71	252	100
Diffa	24	96	71	74	96	100
Mainé Soroa	21	84	68	81	83	99
N'Guigmi	17	68	40	59	68	100
Total Diffa	62	248	179	72	247	100
Boboye	29	115	103	90	111	97
Doutchi	35	140	118	84	140	100
Dosso	25	100	83	83	100	100
Gaya	26	104	90	87	100	96
Loga	18	72	63	88	71	99
Total Dosso	133	531	457	86	522	98
Aguié	70	280	276	99	280	100
Dakoro	26	102	82	80	82	100
Guidan Roundji	20	80	71	89	80	100
Madarounfa	21	84	70	83	84	100
Maradi Ville	43	172	98	57	160	93
Mayahi	27	108	103	95	108	100
Tessaoua	23	92	80	87	84	91
Total Maradi	230	918	780	85	878	96
Abalak	17	68	68	100	68	100
Birni N'Konni	34	117	117	100	117	100
Bouza	16	64	64	100	64	100
Illéla	24	88	88	100	88	100
Keita	17	68	68	100	68	100
Madaoua	17	68	68	100	68	100
Tahoua	40	160	160	100	160	100
Tchintabaraden	19	72	72	100	72	100
Total Tahoua	184	705	705	100	705	100
Filingué	40	160	121	76	160	100
Kollo	29	116	101	87	116	100
Ouallam	29	116	114	98	116	100
Say	30	120	82	68	117	98
Téra	37	146	121	83	146	100
Tillabéry	38	152	133	88	152	100
Total Tillabéri	203	810	672	83	807	100

REGIONS	Nombre de formations sanitaires*	Nombre de rapports attendus	Nombre de rapports parvenus à temps	Pourcentage Promptitude annuelle	Nombre de rapports parvenus	Pourcentage Complétude annuelle
Gouré	27	108	103	95	107	99
Magaria	24	96	65	68	96	100
Matamèye	13	52	44	85	52	100
Mirriah	36	144	99	69	144	100
Tanout	33	132	98	74	132	100
Zinder Ville	39	156	44	28	74	47
Total Zinder	172	688	453	66	605	88
Niamey I	85	340	115	34	232	68
Niamey II	60	198	76	38	112	57
Niamey III	17	64	41	64	61	95
Total Niamey	162	602	232	39	405	67
Total Niger	1209	4754	3656	602	4421	94

* CSI et formations sanitaires privées

Le taux de promptitude varie de 39,0% à Niamey à 100% à Tahoua ; quant au taux de complétude, il varie de 67,0% dans la région de Niamey à 100,0% à Agadez, Diffa, Tahoua et Tillabéri.

4.1.2 Répartition des morbidités notifiées par région selon les Centres de Santé Intégrés en 2014

Tableau 17 : Répartition des morbidités notifiées par les CSI par tranche d'âge en 2014, Région d'Agadez

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Paludisme simple	836	5 353	13 338	6 317	9 446	17 709	52 999	9,22
Paludisme grave	21	234	573	469	852	1 881	4 030	0,70
Paludisme chez femme enceinte					829	1 641	2 470	0,43
Toux ou Rhume	0	28 960	45 688	12 377	17 310	30 116	134 451	23,39
Pneumonie	0	6 731	11 448	1 843	1 140	1 674	22 836	3,97
Pneumonie grave	166	1 135	1 273	234	209	219	3 236	0,56
Diarrhée simple	793	12 629	21 141	3 858	4 334	6 222	48 977	8,52
Diarrhée avec déshydratation	23	448	854	228	192	364	2 109	0,37
Dysentérie	25	1 244	3 240	1 116	2 057	4 056	11 738	2,04
Parasitoses intestinales	48	618	1 380	709	1 147	1 447	5 349	0,93
Autres affections digestives	251	2 185	4 877	1 921	11 492	23 099	43 825	7,62
Malnutrition modérée	0	3 394	6 347	480	488	743	11 452	1,99
Malnutrition sévère	0	2 010	2 852	287	236	366	5 751	1,00
Anémie	7	127	406	228	622	1 073	2 463	0,43
Goitre			1	3	11	36	51	0,01
Xérophtalmie	0	0	3	4	9	41	57	0,01
Cataracte	0	4	11	24	3	74	116	0,02
Conjonctivite simple	647	5 642	7 314	2 068	2 947	3 146	21 764	3,79
Trachome	0	9	5	18	1	20	53	0,01
Trichiasis	0	1	1	6	4	21	33	0,01
Autres affections ophtalmologiques	16	252	585	457	977	1 845	4 132	0,72
Otite aiguë	116	2 139	4 040	1 698	1 414	1 328	10 735	1,87
Otite chronique	3	644	1 294	634	654	507	3 736	0,65
Mal de gorge	2	430	1 649	2 045	5 028	5 606	14 760	2,57
Autres affections ORL	50	858	2 506	1 687	2 511	2 446	10 058	1,75
Trauma-Plaies-Brûlures	216	1 764	6 916	4 697	9 475	10 591	33 659	5,86
Affections dermatologiques	298	2 377	7 289	3 829	6 146	8 364	28 303	4,92
Noma	0	0	2	0	0	0	2	0,00
Affections bucco-dentaires	93	1 679	3 993	1 707	3 798	5 011	16 281	2,83
Hypertension artérielle					574	4 682	5 258	0,91
Autres affections cardio-vasculaires	1	2	25	15	729	2 516	3 288	0,57
Bilharziose			10	13	36	40	99	0,02
Autres affections urinaires	77	571	1 086	420	2 207	4 121	8 482	1,48
Affections gynécologiques					2 022	4 611	6 633	1,15
Fistules					0	0	0	0,00
Affections obstétricales					1 362	2 630	3 992	0,69
Cas Suspects SIDA	0	0	4	0	43	105	152	0,03

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Écoulements urétraux	0	7	1	0	230	693	931	0,16
Ulcérations génitales (syphilis,)	0	3	5	14	246	672	940	0,16
Écoulements vaginaux	0	0	1	0	482	1 244	1 727	0,30
Conjonctivite du nouveau-né	239						239	0,04
Autres IST	0	0	0	0	257	658	915	0,16
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Toux chronique	0	2	1	21	372	924	1 320	0,23
Tuberculose pulmonaire frottis positif	0	0	0	0	31	69	100	0,02
Tuberculose pulmonaire frottis négatif	0	0	0	1	14	98	113	0,02
Tuberculose extra-pulmonaire	0	1	1	7	8	63	80	0,01
Asthme	0	0	67	115	628	1 012	1 822	0,32
Lèpre (nouveaux cas)	0	0	0	0	0	2	2	0,00
Rougeole	0	10	32	10	18	19	89	0,02
Méningite	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Tétanos néonatal	0						0	0,00
Toutes autres formes de tétanos	0	0	0	0	1	0	1	0,00
PFA	0	0	4	0	0	0	4	0,00
Cas suspect Diphtérie	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Coqueluche	0	5	8	6	11	1	31	0,01
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cas suspect de Fièvre Jaune	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Diarrhée Sanguinolente (Shigellose)	0	24	102	11	39	97	273	0,05
Complication de l'ablation de la luette	0	2	2	0	0	0	4	0,00
Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Elephantiasis				0	0	0	0	0,00
Hydrocèle				10	7	4	21	0,00
Autres formes de filariose				0	0	0	0	0,00
Troubles mentaux			1	11	429	782	1 223	0,21
Affections ostéo-articulaires	0	27	376	524	4 621	11 737	17 285	3,01
Envenimations/morsures	0	31	307	301	631	880	2 150	0,37
Autres parasitoses non intestinales (leishmaniose, larva-migrans)	2	26	48	40	63	1 002	1 181	0,21
Cas suspect de diabète	0	0	0	0	42	375	417	0,07
Cas Suspect de Drépanocytose	0	183	349	213	373	230	1 348	0,23
Autres Pathologies	4 096	684	1 916	1 378	3 912	7 338	19 324	3,36
Total	8 026	82 445	153 372	52 056	102 720	176 251	574 870	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 18 : Répartition de morbidités notifiées par les CSI par tranche d'âge en 2014, Région de Diffa

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	%
Paludisme simple	417	4 342	17 031	6 840	9 879	12 862	51 371	14,40
Paludisme grave	1 042	8 681	19 314	2 755	3 936	5 134	40 862	11,46
Paludisme chez femme enceinte					1 168	1 380	2 548	0,71
Toux ou Rhume	0	11 640	18 269	3 459	4 235	3 953	42 877	12,02
Pneumonie	0	11 770	18 771	2 758	2 573	2 549	39 933	11,20
Pneumonie grave	203	888	1 306	474	417	425	3 713	1,04
Diarrhée simple	991	5 874	11 086	2 577	4 206	6 376	31 110	8,72
Diarrhée avec déshydratation	28	266	451	157	169	195	1 266	0,35
Dysenterie	5	3 224	6 742	461	2 496	2 911	15 839	4,44
Parasitoses intestinales	0	257	1 206	544	1 038	1 367	4 419	1,24
Autres affections digestives	7	1 967	3 239	361	979	1 387	7 940	2,23
Malnutrition modérée	0	4 928	6 110	340	3 126	3 837	18 355	5,15
Malnutrition sévère	18	2 409	3 697	295	521	606	7 546	2,12
Anémie	0	53	298	176	621	915	2 063	0,58
Goitre			0	0	2	9	11	0,00
Xérophtalmie	0	2	19	16	40	51	128	0,04
Cataracte	0	7	5	4	34	224	274	0,08
Conjonctivite simple	603	5 196	8 820	1 211	974	1 208	18 012	5,05
Trachome	0	93	205	99	110	127	634	0,18
Trichiasis	0	0	2	8	114	212	336	0,09
Autres affections ophtalmologiques	3	63	264	164	301	501	1 296	0,36
Otite aiguë	23	999	1 883	1 103	554	567	5 129	1,44
Otite chronique	0	133	407	160	171	169	1 040	0,29
Mal de gorge	0	146	692	739	1 008	1 194	3 779	1,06
Autres affections ORL	19	327	704	315	552	714	2 631	0,74
Trauma-Plaies-Brûlures	159	1 126	2 697	1 154	1 820	2 498	9 454	2,65
Affections dermatologiques	195	1 250	2 636	1 073	1 322	1 598	8 074	2,26
Noma	0	0	3	0	0	0	3	0,00
Affections bucco-dentaires	64	612	1 324	433	696	1 042	4 171	1,17
Hypertension artérielle				5	230	1 762	1 997	0,56
Autres affections cardio-vasculaires	0	3	11	2	66	330	412	0,12
Bilharziose			17	36	36	38	127	0,04
Autres affections urinaires	10	137	397	193	924	1 724	3 385	0,95
Affections gynécologiques					765	1 367	2 132	0,60
Fistules					42	49	91	0,03
Affections obstétricales					951	1 344	2 295	0,64
Cas Suspects SIDA	0	0	0	2	68	156	226	0,06
Ecoulements urétraux	0	0	1	0	219	374	594	0,17
Ulcérations génitales (syphilis,)	0	0	4	1	197	300	502	0,14
Ecoulements vaginaux	0	0	0	1	388	459	848	0,24

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	%
Conjonctivite du nouveau-né	25						25	0,01
Autres IST	0	0	4	4	362	476	846	0,24
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Toux chronique	0	0	5	18	291	667	981	0,28
Tuberculose pulmonaire frottis positif	0	0	0	2	28	88	118	0,03
Tuberculose pulmonaire frottis négatif	0	0	0	0	36	65	101	0,03
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	3	11	14	0,00
Asthme	0	0	59	91	472	668	1 290	0,36
Lèpre (nouveaux cas)	0	0	2	1	10	22	35	0,01
Rougeole	9	17	54	23	29	35	167	0,05
Méningite	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Tétanos néonatal	0						0	0,00
Toutes autres formes de tétanos	0	0	0	0	0	1	1	0,00
PFA	0	1	14	1	1	0	17	0,00
Cas suspect Diphtérie	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Coqueluche	0	6	5	13	24	25	73	0,02
Choléra	0	19	98	100	129	191	537	0,15
Cas suspect de Fièvre Jaune	0	0	1	0	0	2	3	0,00
Diarrhée Sanguinolente (Shigellose)	0	1	0	0	0	2	3	0,00
Complication de l'ablation de la luette	1	0	4	6	6	2	19	0,01
Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Elephantiasis	1	1	1	0	0	1	1	0,00
Hydrocèle	1	1	1	0	1	7	8	0,00
Autres formes de filariose	1	1	1	0	0	2	2	0,00
Troubles mentaux			0	1	71	69	141	0,04
Affections ostéo-articulaires	0	4	63	67	494	1 218	1 846	0,52
Envenimations/morsures	0	0	89	84	123	139	435	0,12
Autres parasitoses non intestinales (leishmaniose, larva-migrans)	0	1	17	12	24	40	94	0,03
Cas suspect de diabète	0	0	3	3	1	112	119	0,03
Cas Suspect de Drépanocytose	0	12	96	38	22	27	195	0,05
Autres Pathologies	3 323	1 906	3 092	1 360	2 211	3 123	12 161	3,41
Total	7 145	68 360	131 217	29 740	51 286	68 907	356 655	100,00

Source: Rapports SNIS

Tableau 19 : Répartition de morbidités notifiées par les CSI par tranche d'âge en 2014, Région de **Dosso**

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Paludisme simple	4 528	88 990	288 81	50 362	64 519	63 302	559782	32,53
Paludisme grave	209	3 750	13 706	4 221	4 463	4 284	30 633	1,78
Paludisme chez femme enceinte					6 600	7 200	13 800	0,80
Toux ou Rhume	0	57 842	119622	23 331	23 090	29 474	261 255	15,18
Pneumonie	0	68 864	123 68	9 844	9 310	12 051	232 246	13,50
Pneumonie grave	902	4 157	6 600	854	719	1 010	14 242	0,83
Diarrhée simple	1 991	43 635	73 320	6 974	8 089	10 946	144 955	8,42
Diarrhée avec déshydratation	42	877	2 032	351	472	953	4 727	0,27
Dysenterie	52	2 981	8 987	2 389	4 229	7 266	25 904	1,51
Parasitoses intestinales	0	570	3 825	1 451	1 823	2 710	10 383	0,60
Autres affections digestives	404	2 457	7 131	3 387	11 997	26 812	52 188	3,03
Malnutrition modérée	0	20 967	30 921	288	2 310	3 247	57 774	3,36
Malnutrition sévère	14	11 676	15 346	115	3	5	27 159	1,58
Anémie	18	1 235	4 060	888	1 101	1 349	8 651	0,50
Goitre			3	2	6	14	25	0,00
Xérophtalmie	0	0	56	40	49	160	305	0,02
Cataracte	0	0	1	1	6	117	125	0,01
Conjonctivite simple	1 528	11 010	15 951	2 062	1 737	1 924	34 212	1,99
Trachome	0	17	38	14	6	29	104	0,01
Trichiasis	0	0	1	0	5	14	20	0,00
Autres affections ophtalmologiques	80	487	1 041	394	603	918	3 523	0,20
Otite aiguë	74	1 767	3 817	1 073	893	955	8 579	0,50
Otite chronique	12	287	836	269	288	277	1 969	0,11
Mal de gorge	9	317	1 166	800	1 356	1 604	5 252	0,31
Autres affections ORL	139	1 453	3 436	1 212	1 394	1 534	9 168	0,53
Trauma-Plaies-Brûlures	673	4 087	11 572	5 489	9 995	12 224	44 040	2,56
Affections dermatologiques	2 578	13 181	25 501	4 761	6 697	8 544	61 262	3,56
Noma	0	22	115	4	7	23	171	0,01
Affections bucco-dentaires	433	3 309	7 436	1 537	1 565	2 270	16 550	0,96
Hypertension artérielle				8	476	5 458	5 942	0,35
Autres affections cardio-vasculaires	0	2	21	16	146	916	1 101	0,06
Bilharziose			30	66	109	112	318	0,02
Autres affections urinaires	67	480	873	429	2 847	4 835	9 531	0,55
Affections gynécologiques					4 386	6 101	10 487	0,61
Fistules					11	35	46	0,00
Affections obstétricales					3 215	4 725	7 940	0,46
Cas Suspects SIDA	0	0	6	2	23	113	144	0,01
Écoulements urétraux	0	2	5	7	430	792	1 236	0,07

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Ulcérations génitales (syphilis,)	0	4	14	14	228	464	724	0,04
Écoulements vaginaux	0	2	6	3	1 047	1 466	2 524	0,15
Conjonctivite du nouveau-né	184						184	0,01
Autres IST	0	0	5	11	469	740	1 225	0,07
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Toux chronique	0	2	26	19	627	2 136	2 810	0,16
Tuberculose pulmonaire frottis positif	0	0	0	3	86	619	708	0,04
Tuberculose pulmonaire frottis négatif	0	1	1	1	31	152	186	0,01
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	2	5	12	55	74	0,00
Asthme	0	0	182	158	780	1 452	2 600	0,15
Lèpre (nouveaux cas)	0	0	0	1	11	44	56	0,00
Rougeole	0	8	33	28	52	10	131	0,01
Méningite	0	2	9	10	41	9	71	0,00
Tétanos néonatal	0						0	0,00
Toutes autres formes de tétanos	0	0	0	0	0	2	2	0,00
PFA	0	1	22	9	2	0	34	0,00
Cas suspect Diphtérie	0	2	4	5	6	4	21	0,00
Coqueluche	0	2	0	2	32	0	36	0,00
Choléra	0	0	0	1	2	0	3	0,00
Cas suspect de Fièvre Jaune	0	0	3	6	5	0	14	0,00
Diarrhée Sanguinolente (Shigellose)	0	1	1	0	0	0	2	0,00
Complication de l'ablation de la lchette	14	88	90	13	7	11	223	0,01
Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Elephantiasis	1	1	1	0	2	16	18	0,00
Hydrocèle	1	1	1	2	3	25	30	0,00
Autres formes de filariose	1	1	1	1	2	4	7	0,00
Troubles mentaux			49	103	415	566	1 135	0,07
Affections ostéo-articulaires	0	68	446	342	1 814	4 174	6 844	0,40
Envenimations/morsures	1	22	162	201	487	817	1 690	0,10
Autres parasitoses non intestinales (leishmaniose, larva-migrans)	2	62	204	53	104	221	646	0,04
Cas suspect de diabète	0	0	1	1	24	193	219	0,01
Cas Suspect de Drépanocytose	3	50	275	142	199	236	905	0,05
Autres Pathologies	17 079	3 187	6 601	2 673	7 579	11 026	31 965	1,86
Total	31 036	347 926	777 640	126 448	189 042	248 745	1 720 836	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 20 : Répartition des morbidités notifiées par les CSI par tranche d'âge en 2014, Région de **Maradi**

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Paludisme simple	6 047	141 049	459 601	77 295	77 069	93 082	854 143	29,97
Paludisme grave	1 040	10 182	27 673	6 801	7 667	8 733	62 096	2,18
Paludisme chez femme enceinte					8 324	12 089	20 413	0,72
Toux ou Rhume	0	123 179	231 868	27 440	27 171	31 553	455 349	15,98
Pneumonie	0	97 076	166 808	13 523	12 291	13 506	312 275	10,96
Pneumonie grave	3 499	24 541	36 650	2 330	3 040	2 896	72 956	2,56
Diarrhée simple	3 239	76 615	125 029	12 401	13 616	22 214	253 114	8,88
Diarrhée avec déshydratation	204	4 681	7 711	1 485	3 160	4 621	21 862	0,77
Dysenterie	492	10 897	23 490	3 211	4 849	8 494	51 433	1,80
Parasitoses intestinales	39	7 135	17 681	1 370	2 149	3 672	32 046	1,12
Autres affections digestives	305	8 199	17 086	3 238	10 690	22 190	61 708	2,17
Malnutrition modérée	0	32 819	65 705	754	1 828	2 411	103 727	3,64
Malnutrition sévère	136	23 117	50 954	1 389	1 601	2 454	79 651	2,80
Anémie	45	1 604	4 207	1 187	1 448	1 775	10 266	0,36
Goitre			1	0	3	31	35	0,00
Xérophtalmie	0	4	39	27	37	72	179	0,01
Cataracte	0	261	284	13	35	667	1 278	0,04
Conjonctivite simple	3 528	32 397	40 088	4 124	3 630	3 580	87 347	3,07
Trachome	0	1	66	62	75	110	314	0,01
Trichiasis	0	0	14	14	112	388	528	0,02
Autres affections ophtalmologiques	48	479	1 121	454	743	1 519	4 364	0,15
Otite aiguë	365	4 362	8 231	2 003	1 383	1 305	17 649	0,62
Otite chronique	33	974	2 213	747	488	503	4 958	0,17
Mal de gorge	9	388	2 146	2 456	4 013	4 659	13 671	0,48
Autres affections ORL	138	2 933	8 071	2 182	2 381	2 785	18 490	0,65
Trauma-Plaies-Brûlures	1 005	7 493	19 106	7 670	11 158	13 684	60 116	2,11
Affections dermatologiques	2 000	13 353	25 293	5 139	6 836	8 701	61 322	2,15
Noma	6	84	177	19	11	20	317	0,01
Affections bucco-dentaires	1 274	11 608	21 021	3 709	3 225	4 588	45 425	1,59
Hypertension artérielle				7	1 095	7 532	8 634	0,30
Autres affections cardio-vasculaires	0	9	103	84	334	1 680	2 210	0,08
Bilharziose			18	57	102	114	296	0,01
Autres affections urinaires	50	1 035	2 655	1 182	4 188	6 596	15 706	0,55
Affections gynécologiques					8 499	12 852	21 351	0,75
Fistules					50	70	120	0,00
Affections obstétricales					6 597	10 543	17 140	0,60
Cas Suspects SIDA	0	1	4	10	137	296	448	0,02
Ecoulements urétraux	0	6	7	10	610	1 102	1 735	0,06

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Ulcérations génitales (syphilis,)	16	150	307	99	942	1 363	2 877	0,10
Écoulements vaginaux	0	2	4	6	808	1 130	1 950	0,07
Conjonctivite du nouveau-né	167						167	0,01
Autres IST	0	3	9	6	896	1 377	2 291	0,08
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Toux chronique	0	0	32	78	828	2 257	3 195	0,11
Tuberculose pulmonaire frottis positif	0	0	0	5	79	379	463	0,02
Tuberculose pulmonaire frottis négatif	0	0	0	0	28	174	202	0,01
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	4	3	11	61	79	0,00
Asthme	0	0	209	210	854	1 694	3 013	0,11
Lèpre (nouveaux cas)	0	0	0	1	6	103	110	0,00
Rougeole	0	21	44	12	6	2	85	0,00
Méningite	0	4	3	3	7	5	22	0,00
Tétanos néonatal	0						0	0,00
Toutes autres formes de tétanos	0	0	1	1	0	0	2	0,00
PFA	0	2	36	5	0	0	43	0,00
Cas suspect Diphtérie	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Coqueluche	6	4	25	21	12	0	68	0,00
Choléra	0	0	51	39	69	147	306	0,01
Cas suspect de Fièvre Jaune	0	0	1	1	1	0	3	0,00
Diarrhée Sanguinolente (Shigellose)	2	6	12	3	9	11	43	0,00
Complication de l'ablation de la luette	0	4	0	0	0	0	4	0,00
Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Elephantiasis				0	0	3	3	0,00
Hydrocèle				2	1	69	72	0,00
Autres formes de filariose				1	0	3	4	0,00
Troubles mentaux			4	9	82	195	290	0,01
Affections ostéo-articulaires	2	52	419	486	2 082	5 236	8 277	0,29
Envenimations/morsures	3	20	154	219	371	576	1 343	0,05
Autres parasitoses non intestinales (leishmaniose, larva-migrans)	0	16	67	73	106	160	422	0,01
Cas suspect de diabète	0	0	0	4	102	1 039	1 145	0,04
Cas Suspect de Drépanocytose	18	457	1 545	427	374	353	3 174	0,11
Autres Pathologies	34 794	6 022	11 987	4 514	7 970	13 611	45 415	1,59
Total	58 510	643 245	1 380 035	188 621	246 289	343 035	2 849 740	100,00

Source: Rapports SNIS

Tableau 21 : Répartition des morbidités notifiées par les CSI par tranche d'âge en 2014, Région de **Tahoua**

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Paludisme simple	7 193	66 821	235 758	72 070	89 348	105 457	576 647	24,00
Paludisme grave	413	3235	11 211	3 797	4 011	4 942	27 609	1,15
Paludisme chez femme enceinte					7 272	12 053	19 325	0,80
Toux ou Rhume	0	108513	220 511	40 156	43 184	54 739	484 821	20,18
Pneumonie	0	53438	96 107	14 602	13 650	14 702	199 955	8,32
Pneumonie grave	967	5678	8 832	1 581	1 809	2 289	21 156	0,88
Diarrhée simple	5 230	63095	111 026	17 449	18 738	24 823	240 361	10,01
Diarrhée avec déshydratation	121	3086	6 230	1 299	1 589	2 517	14 842	0,62
Dysenterie	132	9324	23 050	6 069	10 026	16 330	64 931	2,70
Parasitoses intestinales	0	1416	4 863	1 885	2 833	4 163	15 181	0,63
Autres affections digestives	443	3939	11 615	5 889	20 650	37 595	80 131	3,34
Malnutrition modérée	0	24277	48 288	619	2 762	4 546	81 035	3,37
Malnutrition sévère	262	18752	33 128	105	0	0	52 296	2,18
Anémie	12	1332	3 547	883	1 310	1 780	8 864	0,37
Goitre			3	2	14	17	36	0,00
Xérophtalmie	14	31	73	30	54	78	280	0,01
Cataracte	0	86	83	15	41	130	355	0,01
Conjonctivite simple	3 396	20490	31 260	4 991	4 053	4 454	68 644	2,86
Trachome	0	12	89	56	43	80	280	0,01
Trichiasis	0	15	43	51	82	126	317	0,01
Autres affections ophtalmologiques	119	619	1 483	804	1 166	1 739	5 930	0,25
Otite aiguë	262	4246	8 510	2 526	2 174	2 537	20 255	0,84
Otite chronique	0	1458	3 187	1126	923	965	7 740	0,32
Mal de gorge	8	1120	3 419	2 422	4 967	5 808	17 744	0,74
Autres affections ORL	368	2312	5 564	2 473	3 672	4 462	18 851	0,78
Trauma-Plaies-Brûlures	1046	8963	24 121	11 476	18 858	23 132	87 596	3,65
Affections dermatologiques	2 041	16139	33 360	10 391	16 726	21 929	100 586	4,19
Noma	0	2	0	0	0	0	2	0,00
Affections bucco-dentaires	354	6081	13 842	3 675	4 038	5 390	33 380	1,39
Hypertension artérielle				371	1138	6 657	8 478	0,35
Autres affections cardio-vasculaires	0	6	72	68	495	2 091	2 732	0,11
Bilharziose			149	225	307	304	1 009	0,04
Autres affections urinaires	92	766	2 018	1 085	6 638	11 072	21 671	0,90
Affections gynécologiques					6 589	9 488	16 077	0,67
Fistules					119	169	288	0,01
Affections obstétricales					3 977	5 876	9 853	0,41
Cas Suspects SIDA	0	2	6	0	77	175	260	0,01
Ecoulements urétraux	1	3	8	13	1243	1 978	3 246	0,14
Ulcérations génitales (syphilis,)	1	25	186	59	1198	1 684	3 153	0,13
Ecoulements vaginaux	7	1	4	3	1 973	2 558	4 546	0,19

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Conjonctivite du nouveau-né	265						265	0,01
Autres IST	0	127	377	29	1251	1 786	3 570	0,15
Onchocercose	0	0	0	4	36	68	108	0,00
Toux chronique	0	6	40	101	2063	4 234	6 444	0,27
Tuberculose pulmonaire frottis positif	0	0	0	4	235	699	938	0,04
Tuberculose pulmonaire frottis négatif	0	0	13	5	58	310	386	0,02
Tuberculose extra-pulmonaire	0	1	8	9	31	331	380	0,02
Asthme	0	0	331	361	1321	1 947	3 984	0,17
Lèpre (nouveaux cas)	0	0	0	4	14	51	69	0,00
Rougeole	2	17	42	29	30	10	130	0,01
Méningite	1	0	2	1	2	2	8	0,00
Tétanos néonatal	4						4	0,00
Toutes autres formes de tétanos	0	0	2	2	2	12	18	0,00
PFA	0	1	25	2	1	1	30	0,00
Cas suscept Diphthérie	0	0	1	0	2	15	18	0,00
Coqueluche	0	17	46	63	54	21	207	0,01
Choléra	0	3	44	44	160	321	572	0,02
Cas suspect de Fièvre Jaune	0	0	3	1	0	1	5	0,00
Diarrhée Sanguinolente (Shigellose)	0	1	13	0	9	14	37	0,00
Complication de l'ablation de la luette	10	130	160	7	4	9	320	0,01
Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Eléphantiasis				0	2	7	9	0,00
Hydrocèle				1	7	25	33	0,00
Autres formes de filariose				0	0	2	2	0,00
Troubles mentaux			21	29	216	421	687	0,03
Affections ostéo-articulaires	50	173	544	783	4 302	10 838	16 690	0,69
Envenimations/morsures	0	22	240	291	717	1134	2 404	0,10
Autres parasitoses non intestinales (leishmaniose, larva-migrans)	0	429	174	56	215	194	1 068	0,04
Cas suspect de diabète	0	0	4	6	74	419	503	0,02
Cas Suspect de Drépanocytose	1	79	445	210	184	209	1 128	0,05
Autres Pathologies	27 058	4999	10 307	5 167	7 989	12 226	41 848	1,74
Total	54 674	479 698	1 023 439	215 589	297 367	431 484	2 402 328	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 22 : Répartition des morbidités notifiées par les CSI par tranche d'âge en 2014, Région de Tillbéri

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Paludisme simple	6 847	82 503	229 269	63 417	75 401	91 635	549 072	29,55
Paludisme grave	332	2 885	8 800	3 058	3 451	4 464	22 990	1,24
Paludisme chez femme enceinte					7 569	9 297	16 866	0,91
Toux ou Rhume	0	86 240	153 865	32 047	34 404	43 435	361 000	19,43
Pneumonie	0	34 560	52 249	8 755	7 661	9 301	117 561	6,33
Pneumonie grave	1 278	3 645	4 595	903	1 056	1 407	12 884	0,69
Diarrhée simple	2 248	46 891	65 772	8 527	8 761	12 205	144 404	7,77
Diarrhée avec déshydratation	90	804	1 523	282	583	938	4 220	0,23
Dysenterie	32	1 567	4 890	1 864	3 735	6 826	18 914	1,02
Parasitoses intestinales	0	506	2 159	1 333	2 259	3 465	9 775	0,53
Autres affections digestives	493	3 831	9 008	5 084	20 926	40 000	79 342	4,27
Malnutrition modérée	0	30 620	48 868	627	4 037	4 558	88 984	4,79
Malnutrition sévère	171	15 550	23 154	207	26	57	39 165	2,11
Anémie	27	871	2 501	855	1 132	1 305	6 691	0,36
Goitre			5	3	8	20	36	0,00
Xérophtalmie	0	3	7	6	21	53	90	0,00
Cataracte	0	18	27	11	13	130	203	0,01
Conjonctivite simple	1 152	6 506	9 089	2 375	2 183	2 576	23 881	1,29
Trachome	0	0	2	5	4	21	32	0,00
Trichiasis	0	0	5	2	3	12	32	0,00
Autres affections ophtalmologiques	78	516	1 038	604	1 195	1 977	5 408	0,29
Otite aiguë	211	2 442	4 565	1 704	1 739	2 115	12 776	0,69
Otite chronique	19	510	1 045	597	598	611	3 380	0,18
Mal de gorge	26	216	1 048	1 246	3 173	3 453	9 162	0,49
Autres affections ORL	181	1 547	4 132	1 921	2 588	2 940	13 309	0,72
Trauma-Plaies-Brûlures	968	3 481	12 273	8 303	15 635	20 250	60 910	3,28
Affections dermatologiques	2 576	12 428	25 754	8 804	14 222	20 046	83 830	4,51
Noma	0	1	0	1	1	2	5	0,00
Affections bucco-dentaires	460	2 849	7 620	2 524	3 546	4 840	21 839	1,18
Hypertension artérielle				17	809	6 388	7 214	0,39
Autres affections cardiovasculaires	0	4	37	21	254	914	1 230	0,07
Bilharziose			104	138	234	322	798	0,04
Autres affections urinaires	82	442	1 210	908	5 904	9 739	18 285	0,98
Affections gynécologiques					7 337	9 676	17 013	0,92
Fistules					18	39	57	0,00
Affections obstétricales					5 034	6 966	12 000	0,65
Cas Suspects SIDA	50	1	1	2	28	57	139	0,01
Écoulements urétraux	0	3	52	19	986	1 544	2 604	0,14
Ulcérations génitales (syphilis,)	0	3	13	9	774	1 069	1 868	0,10
Écoulements vaginaux	0	6	2	15	2 090	2 556	4 669	0,25

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Conjonctivite du nouveau-né	353						353	0,02
Autres IST	0	0	3	22	1 049	1 644	2 718	0,15
Onchocercose	0	0	0	1	5	8	14	0,00
Toux chronique	1	10	48	76	961	2 497	3 593	0,19
Tuberculose pulmonaire frottis positif	0	0	2	33	205	699	939	0,05
Tuberculose pulmonaire frottis négatif	0	0	0	0	87	411	498	0,03
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	3	1	13	59	76	0,00
Asthme	0	0	210	406	1 366	2 186	4 184	0,23
Lèpre (nouveaux cas)	0	0	1	1	13	22	37	0,00
Rougeole	0	8	29	12	20	37	106	0,01
Méningite	0	1	1	2	4	2	10	0,00
Tétanos néonatal	0						0	0,00
Toutes autres formes de tétanos	0	0	0	0	1	1	2	0,00
PFA	0	4	18	0	2	0	24	0,00
Cas suspect Diphtérie	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Coqueluche	0	7	21	18	18	3	67	0,00
Choléra	0	0	7	11	30	25	73	0,00
Cas suspect de Fièvre Jaune	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Diarrhée Sanguinolente (Shigellose)	0	0	5	0	9	12	26	0,00
Complication de l'ablation de la luette	7	33	46	12	11	8	117	0,01
Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Elephantiasis	1	1	1	0	0	4	4	0,00
Hydrocèle	1	1	1	10	9	88	107	0,01
Autres formes de filariose	1	1	1	3	1	3	7	0,00
Troubles mentaux			16	27	205	357	606	0,03
Affections ostéo-articulaires	3	32	536	1 150	7 458	14 031	23 210	1,25
Envenimations/morsures	0	3	144	254	538	938	1 877	0,10
Autres parasitoses non intestinales (leishmaniose, larva-migrans)	3	31	142	117	195	311	799	0,04
Cas suspect de diabète	0	0	11	1	18	311	341	0,02
Cas Suspect de Drépanocytose	50	217	499	419	561	480	2 226	0,12
Autres Pathologies	77 489	4 116	7 968	4 196	9 045	17 213	43 625	2,35
Total	95 227	345 911	684 392	162 966	261 222	368 559	1 858 277	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 23 : Répartition des morbidités notifiées par les CSI par tranche d'âge en 2014, Région de Zinder

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Paludisme simple	6 635	66 544	241 779	49 937	55 526	67 947	488 368	21,47
Paludisme grave	220	3 377	12 554	2 968	4 039	5 518	28 676	1,26
Paludisme chez femme enceinte					5 443	7 277	12 720	0,56
Toux ou Rhume	0	86 092	168 507	29 988	29 874	37 171	366 630	16,12
Pneumonie	0	69 255	119 494	15 446	10 249	11 076	238 195	10,47
Pneumonie grave	1 842	6 150	9 781	1 926	1 278	1 628	22 605	0,99
Diarrhée simple	6 550	59 364	106 961	14 655	13 110	17 419	218 059	9,59
Diarrhée avec déshydratation	241	3 399	6 734	1 518	1 265	2 283	15 440	0,68
Dysenterie	245	11 904	31 299	5 452	9 762	16 013	74 675	3,28
Parasitoses intestinales	36	2 865	9 189	3 049	3 840	5 115	24 094	1,06
Autres affections digestives	306	7 730	19 574	4 406	12 328	22 223	66 567	2,93
Malnutrition modérée	0	47 678	98 499	1 435	13 890	17 623	179 315	7,88
Malnutrition sévère	264	29 141	62 731	1 028	342	399	93 905	4,13
Anémie	38	1 082	3 710	1 169	2 000	2 720	10 719	0,47
Goitre			39	11	6	47	103	0,00
Xérophtalmie	0	0	19	2	31	90	142	0,01
Cataracte	0	188	180	116	201	1 744	2 447	0,11
Conjonctivite simple	5 662	23 682	36 940	6 723	4 758	5 298	83 063	3,65
Trachome	0	101	671	538	747	611	2 668	0,12
Trichiasis	0	0	14	93	1 525	2 156	3 788	0,17
Autres affections ophtalmologiques	43	427	1 300	868	1 425	1 693	5 756	0,25
Otite aiguë	1 062	4 679	11 243	3 576	2 852	2 845	26 257	1,15
Otite chronique	190	1 046	2 904	1 908	1 196	1 224	8 468	0,37
Mal de gorge	6	462	2 643	2 269	3 498	3 909	12 787	0,56
Autres affections ORL	286	2 415	7 077	2 894	2 904	3 481	19 057	0,84
Trauma-Plaies-Brûlures	1 029	7 014	19 997	9 558	12 582	14 959	65 139	2,86
Affections dermatologiques	3 276	9 670	20 715	7 046	7 536	8 954	57 197	2,51
Noma	0	1	16	5	2	20	45	0,00
Affections bucco-dentaires	926	8 978	17 028	4 482	3 630	4 448	39 492	1,74
Hypertension artérielle				75	1 213	4 930	6 218	0,27
Autres affections cardio-vasculaires	0	9	41	30	402	1 516	1 998	0,09
Bilharziose			103	148	210	199	666	0,03
Autres affections urinaires	98	1 624	3 805	1 644	4 143	6 949	18 263	0,80
Affections gynécologiques					4 296	6 396	10 692	0,47
Fistules					20	30	50	0,00
Affections obstétricales					3 329	4 521	7 850	0,35
Cas Suspects SIDA	0	4	3	2	92	236	337	0,01
Écoulements urétraux	0	2	20	3	990	1 580	2 595	0,11
Ulcération génitales (syphilis,)	9	92	140	9	656	1 193	2 099	0,09
Écoulements vaginaux	3	6	9	2	1 300	1 876	3 196	0,14

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Conjonctivite du nouveau-né	222						222	0,01
Autres IST	0	2	23	7	861	1 601	2 494	0,11
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Toux chronique	0	0	27	42	977	2 842	3 888	0,17
Tuberculose pulmonaire frottis positif	0	0	0	0	67	366	433	0,02
Tuberculose pulmonaire frottis négatif	0	0	1	1	66	188	256	0,01
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	3	1	10	22	36	0,00
Asthme	0	0	127	142	739	1 768	2 799	0,12
Lèpre (nouveaux cas)	0	0	1	5	33	81	120	0,01
Rougeole	2	40	64	33	44	18	201	0,01
Méningite	0	2	9	5	4	2	22	0,00
Tétanos néonatal	0						0	0,00
Toutes autres formes de tétanos	0	0	2	1	5	1	9	0,00
PFA	0	1	29	5	1	0	36	0,00
Cas suspect Diphtérie	0	0	1	0	0	0	1	0,00
Coqueluche	0	26	88	203	43	4	367	0,02
Choléra	0	0	19	8	20	16	63	0,00
Cas suspect de Fièvre Jaune	0	0	1	0	0	0	1	0,00
Diarrhée Sanguinolente (Shigellose)	0	8	18	17	29	19	91	0,00
Complication de l'ablation de la luette	9	22	16	4	3	4	58	0,00
Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Elephantiasis	1	1	1	0	1	14	15	0,00
Hydrocèle	1	1	1	2	1	59	62	0,00
Autres formes de filariose	1	1	1	0	0	10	10	0,00
Troubles mentaux			2	13	136	288	439	0,02
Affections ostéo-articulaires	7	58	425	415	2 093	4 531	7 529	0,33
Envenimations/morsures	1	49	328	283	505	852	2 018	0,09
Autres parasitoses non intestinales (leishmaniose, larva-migrans)	1	10	182	187	266	392	1 038	0,05
Cas suspect de diabète	0	4	27	7	95	362	495	0,02
Cas Suspect de Drépanocytose	6	320	1 077	442	315	310	2 470	0,11
Autres Pathologies	28 224	4 380	7 430	3 468	5 533	7 931	29 052	1,28
Total	57 439	459 903	1 025 619	180 270	234 337	316 998	2 274 566	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 24 : Répartition des morbidités notifiées par les CSI par tranche d'âge en 2014, Région de Niamey

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Paludisme simple	3 239	25 993	72 808	31 114	37 771	47 944	218 869	23,77
Paludisme grave	233	1 306	3 935	2 249	3 243	5 294	16 260	1,77
Paludisme chez femme enceinte					4 231	7 142	11 373	1,24
Toux ou Rhume	0	41 059	60 698	11 922	11 480	12 118	144 544	15,70
Pneumonie	0	25 219	37 985	7 204	3 370	2 959	78 793	8,56
Pneumonie grave	638	3 546	5 006	653	416	621	10 880	1,18
Diarrhée simple	1 711	24 254	30 707	3 601	3 793	4 613	68 679	7,46
Diarrhée avec déshydratation	97	428	514	167	194	281	1 681	0,18
Dysenterie	34	1 420	4 720	800	1 373	2 110	10 457	1,14
Parasitoses intestinales	9	328	1 851	1 321	1 768	2 582	7 859	0,85
Autres affections digestives	1 045	4 009	8 428	4 128	11 003	20 067	48 680	5,29
Malnutrition modérée	0	3 941	5 378	286	257	283	10 311	1,12
Malnutrition sévère	196	2 662	2 428	92	3	0	5 381	0,58
Anémie	29	390	991	462	622	923	3 417	0,37
Goitre			0	3	22	56	81	0,01
Xérophtalmie	0	0	0	0	2	11	13	0,00
Cataracte	0	2	2	15	75	384	479	0,05
Conjonctivite simple	1 128	4 383	6 467	1 545	1 346	1 673	16 542	1,80
Trachome	0	0	3	16	41	73	133	0,01
Trichiasis	0	0	0	4	15	40	59	0,01
Autres affections ophtalmologiques	108	252	527	417	915	1 978	4 197	0,46
Otite aiguë	328	1 518	2 906	1 036	914	1 089	7 791	0,85
Otite chronique	20	206	547	385	284	311	1 753	0,19
Mal de gorge	10	202	1 228	1 721	2 428	2 879	8 468	0,92
Autres affections ORL	437	2 308	5 327	2 488	2 022	2 175	14 757	1,60
Trauma-Plaies-Brûlures	880	2 886	8 746	6 804	10 096	11 485	40 897	4,44
Affections dermatologiques	1 240	8 418	14 933	4 384	5 384	6 423	40 782	4,43
Noma	0	0	1	4	5	9	19	0,00
Affections bucco-dentaires	819	4 669	5 404	1 141	1 249	2 140	15 422	1,67
Hypertension artérielle				0	541	9 938	10 479	1,14
Autres affections cardio-vasculaires	2	21	56	48	350	1 341	1 818	0,20
Bilharziose			18	58	55	99	230	0,02
Autres affections urinaires	168	595	1 149	971	3 229	6 062	12 174	1,32
Affections gynécologiques					5 860	11 005	16 865	1,83
Fistules					396	564	960	0,10
Affections obstétricales					3 509	5 969	9 478	1,03
Cas Suspects SIDA	1	0	2	1	56	214	274	0,03
Ecoulements urétraux	0	0	0	3	220	826	1 049	0,11
Ulcérations génitales (syphilis,)	0	13	29	6	272	487	807	0,09
Ecoulements vaginaux	0	12	28	12	1 126	2 355	3 533	0,38

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Conjonctivite du nouveau-né	369						369	0,04
Autres IST	0	0	1	9	904	1 293	2 207	0,24
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Toux chronique	0	10	39	61	208	628	947	0,10
Tuberculose pulmonaire frottis positif	0	0	1	0	107	440	548	0,06
Tuberculose pulmonaire frottis négatif	0	0	0	0	16	65	81	0,01
Tuberculose extra-pulmonaire	0	2	0	6	24	107	139	0,02
Asthme	0	0	215	337	1 121	1 482	3 186	0,35
Lèpre (nouveaux cas)	0	0	0	0	3	13	16	0,00
Rougeole	0	8	23	8	6	3	48	0,01
Méningite	0	1	1	0	0	0	2	0,00
Tétanos néonatal	0						0	0,00
Toutes autres formes de tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,00
PFA	0	2	2	1	0	0	5	0,00
Cas suspect Diphtérie	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Coqueluche	0	2	3	1	0	0	6	0,00
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Cas suspect de Fièvre Jaune	0	0	0	0	0	2	2	0,00
Diarrhée Sanguinolente (Shigellose)	0	21	44	20	11	14	113	0,01
Complication de l'ablation de la luette	0	15	13	2	10	20	60	0,01
Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Elephantiasis	1	1	1	0	0	1	1	0,00
Hydrocèle	1	1	1	7	7	33	47	0,01
Autres formes de filariose	1	1	1	1	0	1	2	0,00
Troubles mentaux	13	76	136	123	353	547	1 248	0,14
Affections ostéo-articulaires	9	77	315	354	1 748	7 321	9 824	1,07
Envenimations/morsures	2	4	10	37	79	95	227	0,02
Autres parasitoses non intestinales (leishmaniose, larva-migrans)	0	73	256	72	122	211	734	0,08
Cas suspect de diabète	0	0	9	25	546	3 447	4 027	0,44
Cas Suspect de Drépanocytose	3	100	445	252	471	462	1 733	0,19
Autres Pathologies	11 042	5 184	9 899	5 589	9 989	16 833	49 011	5,32
Total	23 810	165 615	294 234	91 966	135 661	209 541	920 827	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 25 : Répartition des morbidités notifiées par les CSI par tranche d'âge en 2014, Niger

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Paludisme simple	35 742	481 595	1 557 665	357 352	418 959	499 938	3 351 251	25,72
Paludisme grave	3 510	33 650	97 766	26 318	31 662	40 250	233 156	1,79
Paludisme chez femme enceinte					41 436	58 079	99 515	0,76
Toux ou Rhume	0	543 525	1 019 028	180 720	190 748	242 559	2 176 580	16,71
Pneumonie	0	366 913	626 830	73 975	60 244	67 818	1 195 780	9,18
Pneumonie grave	9 495	49 740	74 043	8 955	8 944	10 495	161 672	1,24
Diarrhée simple	22 753	332 357	545 042	70 042	74 647	104 818	1 149 659	8,82
Diarrhée avec déshydratation	846	13 989	26 049	5 487	7 624	12 152	66 147	0,51
Dysenterie	1 017	42 561	106 418	21 362	38 527	64 006	273 891	2,10
Parasitoses intestinales	132	13 695	42 154	11 662	16 857	24 521	109 021	0,84
Autres affections digestives	3 254	34 317	80 958	28 414	100 065	193 373	440 381	3,38
Malnutrition modérée	0	168 624	310 116	4 829	28 698	37 248	549 515	4,22
Malnutrition sévère	1 061	105 317	194 290	3 518	2 732	3 887	310 805	2,39
Anémie	176	6 694	19 720	5 848	8 856	11 840	53 134	0,41
Goitre			52	24	72	230	378	0,00
Xérophtalmie	14	40	216	125	243	556	1 194	0,01
Cataracte	0	566	593	199	408	3 470	5 236	0,04
Conjonctivite simple	17 644	109 306	155 929	25 099	21 628	23 859	353 465	2,71
Trachome	0	233	1 079	808	1 027	1 071	4 218	0,03
Trichiasis	0	16	80	178	1 860	2 969	5 103	0,04
Autres affections ophtalmologiques	495	3 095	7 359	4 162	7 325	12 170	34 606	0,27
Otite aiguë	2 441	22 152	45 195	14 719	11 923	12 741	109 171	0,84
Otite chronique	277	5 258	12 433	5 826	4 602	4 567	32 963	0,25
Mal de gorge	70	3 281	13 991	13 698	25 471	29 112	85 623	0,66
Autres affections ORL	1 618	14 153	36 817	15 172	18 024	20 537	106 321	0,82
Trauma-Plaies-Brûlures	5 976	36 814	105 428	55 151	89 619	108 823	401 811	3,08
Affections dermatologiques	14 204	76 816	155 481	45 427	64 869	84 559	441 356	3,39
Noma	6	110	314	33	26	74	563	0,00
Affections bucco-dentaires	4 423	39 785	77 668	19 208	21 747	29 729	192 560	1,48
Hypertension artérielle				485	6 076	47 347	53 908	0,41
Autres affections cardiovasculaires	3	56	366	284	2 776	11 304	14 789	0,11
Bilharziose			449	741	1 089	1 228	3 507	0,03
Autres affections urinaires	644	5 650	13 193	6 832	30 080	51 098	107 497	0,83
Affections gynécologiques					39 754	61 496	101 250	0,78
Fistules					656	956	1 612	0,01
Affections obstétricales					27 974	42 574	70 548	0,54
Cas Suspects SIDA	51	8	26	19	524	1 352	1 980	0,02
Ecoulements urétraux	1	23	94	55	4 928	8 889	13 990	0,11
Ulcérations génitales (syphilis,)	26	290	698	211	4 513	7 232	12 970	0,10

Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total	(%)
Ecoulements vaginaux	10	29	54	42	9 214	13 644	22 993	0,18
Conjonctivite du nouveau-né	1 824						1 824	0,01
Autres IST	0	132	422	88	6 049	9 575	16 266	0,12
Onchocercose	0	0	0	5	41	76	122	0,00
Toux chronique	1	30	218	416	6 327	16 185	23 177	0,18
Tuberculose pulmonaire frottis positif	0	0	3	47	838	3 359	4 247	0,03
Tuberculose pulmonaire frottis négatif	0	1	15	8	336	1 463	1 823	0,01
Tuberculose extra-pulmonaire	0	4	21	32	112	709	878	0,01
Asthme	0	0	1 400	1 820	7 281	12 209	22 710	0,17
Lèpre (nouveaux cas)	0	0	4	13	90	338	445	0,00
Rougeole	13	129	321	155	205	134	957	0,01
Méningite	1	10	25	21	58	20	135	0,00
Tétanos néonatal	4						4	0,00
Toutes autres formes de tétanos	0	0	5	4	9	17	35	0,00
PFA	0	12	150	23	7	1	193	0,00
Cas suspect de Diphtérie	0	2	6	5	8	19	40	0,00
Coqueluche	6	69	196	327	194	54	846	0,01
Choléra	0	22	219	203	410	700	1 554	0,01
Cas suspect de Fièvre Jaune	0	0	9	8	6	5	28	0,00
Diarrhée Sanguinolente (Shigellose)	2	62	195	51	106	169	585	0,00
Complication de l'ablation de la luette	41	294	331	44	41	54	805	0,01
Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Elephantiasis				0	5	46	51	0,00
Hydrocèle				34	36	310	380	0,00
Autres formes de filariose				6	3	25	34	0,00
Troubles mentaux	13	78	229	316	1 907	3 225	5 768	0,04
Affections ostéo-articulaires	71	491	3 124	4 121	24 612	59 086	91 505	0,70
Envenimations/morsures	7	151	1 434	1 670	3 451	5 431	12 144	0,09
Autres parasitoses non intestinales (leishmaniose, larva-migrans)	8	648	1 090	610	1 095	2 531	5 982	0,05
Cas suspect de diabète	0	4	55	47	902	6 258	7 266	0,06
Cas Suspect de Drépanocytose	81	1 418	4 731	2 143	2 499	2 307	13 179	0,10
Autres Pathologies	203 105	30 478	59 200	28 345	54 228	89 300	464 656	3,57
Total	331 066	2 544 693	5 400 997	1 047 542	1 537 283	2 166 178	13 027 759	100,00

Source: Rapports SNIS

4.1.3 Répartition des dix principales morbidités par région selon les tranches d'âge au Niger en 2014

Tableau 26 : Répartition des dix principales morbidités par tranche d'âge en 2014, Région d'Agadez

N°	Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total
1	Infections Respiratoires Aigues	166	36826	58409	14454	18659	32009	160523
2	Paludismes	857	5587	13911	6786	11127	21231	59499
3	Diarrhées	816	13077	21995	4086	4526	6586	51086
4	Autres affections digestives	251	2 185	4 877	1 921	11 492	23 099	43 825
5	Trauma-Plaies-Brûlures	216	1 764	6 916	4 697	9 475	10 591	33 659
6	Affections dermatologiques	298	2 377	7 289	3 829	6 146	8 364	28 303
7	Conjonctivite simple	647	5 642	7 314	2 068	2 947	3 146	21 764
8	Affections ostéo-articulaires	0	27	376	524	4 621	11 737	17 285
9	Affections bucco-dentaires	93	1 679	3 993	1 707	3 798	5 011	16 281
10	Mal de gorge	2	430	1 649	2 045	5 028	5 606	14 760

Source: *Rapports SNIS*

Tableau 27: Répartition des dix principales morbidités par tranche d'âge en 2014, Région de Diffa

N°	Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total
1	Infections Respiratoires Aigues	1459	13023	36345	9595	14923	19376	94781
2	Paludismes	203	24298	38346	6691	7225	6927	83690
3	Diarrhées	1019	6140	11537	2734	4375	6571	32376
4	Malnutritions	18	7337	9 807	635	3 647	4 443	25887
5	Conjonctivite simple	603	5 196	8 820	1 211	974	1 208	18 012
6	Dysenterie	5	3 224	6 742	461	2 496	2 911	15 839
7	Trauma-Plaies-Brûlures	159	1 126	2 697	1 154	1 820	2 498	9 454
8	Affections dermatologiques	195	1 250	2 636	1 073	1 322	1 598	8 074
9	Autres affections digestives	7	1 967	3 239	361	979	1 387	7 940
10	Otite aiguë	23	999	1 883	1 103	554	567	5 129

Source : *Rapports SNIS*

Tableau 28: Répartition des dix principales morbidités par tranche d'âge en 2014, Région de **Dosso**

N°	Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total
1	Paludismes	4 737	92 740	301 787	54 583	75 582	74 786	604 215
2	Infections Respiratoires Aigues	902	130 863	250 190	34 029	33 119	42 535	491 638
3	Diarrhées	2 033	44 512	75 352	7 325	8 561	11 899	149 682
4	Malnutrition	14	32 643	46 267	403	2 313	3 252	84 892
5	Affections dermatologiques	2 578	13 181	25 501	4 761	6 697	8 544	61 262
6	Autres affections digestives	404	2 457	7 131	3 387	11 997	26 812	52 188
7	Trauma-Plaies-Brûlures	673	4 087	11 572	5 489	9 995	12 224	44 040
8	Conjonctivite simple	1 528	11 010	15 951	2 062	1 737	1 924	34 212
9	Dysenterie	52	2 981	8 987	2 389	4 229	7 266	25 904
10	Affections bucco-dentaires	433	3 309	7 436	1 537	1 565	2 270	16 550

Source : *Rapports SNIS*

Tableau 29: Répartition des dix principales morbidités par tranche d'âge en 2014, Région de **Maradi**

N°	Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total
1	Paludismes	7087	151 231	487 274	84 096	93 060	113 904	936 652
2	Affections Respiratoires Aigues	3 499	244 796	435 326	43 293	42 502	47 955	817 371
3	Diarrhées	3 443	81 296	132 740	13 886	16 776	26 835	274 976
4	Malnutritions	136	55 936	116 659	2 143	3 429	4 865	183 168
5	Conjonctivite simple	3 528	32 397	40 088	4 124	3 630	3 580	87 347
6	Autres affections digestives	305	8 199	17 086	3 238	10 690	22 190	61 708
7	Affections dermatologiques	2 000	13 353	25 293	5 139	6 836	8 701	61 322
8	Trauma-Plaies-Brûlures	1 005	7 493	19 106	7 670	11 158	13 684	60 116
9	Affections bucco-dentaires	1 274	11 608	21 021	3 709	3 225	4 588	45 425
10	Dysenterie	492	10 897	23 490	3 211	4 849	8 494	51 433

Source: *Rapports SNIS*

Tableau 30: Répartition des dix principales morbidités par tranche d'âge en 2014, Région de Tahoua

N°	Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total
1	Affections Respiratoires Aigues	967	167629	325450	56339	58643	71730	680758
2	Paludisme	7 606	70 056	246 969	75 867	100 631	122 452	623 581
3	Diarrhées	5351	66181	117256	18748	20327	27340	255203
4	Malnutritions	262	43029	81 416	724	2 762	4 546	132739
5	Affections dermatologiques	2 041	16139	33 360	10 391	16 726	21 929	100 586
6	Trauma-Plaies-Brûlures	1046	8963	24 121	11 476	18 858	23 132	87 596
7	Autres affections digestives	443	3939	11 615	5 889	20 650	37 595	80 131
8	Conjonctivite simple	3 396	20490	31 260	4 991	4 053	4 454	68 644
9	Dysenterie	132	9324	23 050	6 069	10 026	16 330	64 931
10	Affections bucco-dentaires	354	6081	13 842	3 675	4 038	5 390	33 380

Source:Rapports SNIS

Tableau 31: Répartition des dix principales morbidités par tranche d'âge en 2014, Région de Tillabéri

N°	Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total
1	Paludisme	7 179	85 388	238 069	66 475	86421	105396	588928
2	Affections respiratoires	1278	24445	210 709	41 705	43 121	54 143	375401
3	Maladies diarrhéiques	2338	47695	67295	8809	9344	13143	148624
4	Malnutritions	171	46 170	72 022	834	4 063	4 615	127875
5	Affections dermatologiques	2576	12428	25754	8804	14222	20046	83 830
6	Autres affections digestives	493	3831	9008	5084	20926	40000	79 342
7	Trauma-Plaies-Brûlures	968	3481	12273	8303	15635	20250	60 910
8	Conjonctivite simple	1 152	6 506	9 089	2 375	2 183	2 576	23 881
9	Affections ostéo-articulaires	3	32	536	1 150	7 458	14 031	23 210
10	Affections bucco-dentaires	460	2849	7620	2524	3546	4840	21 839

Source:Rapports SNIS

Tableau 32 : Répartition des dix principales morbidités par tranche d'âge en 2014, Région de Zinder

N°	Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total
1	Affections Respiratoires Aigues	1842	161497	294782	47360	41401	49875	596757
2	Paludisme	6 855	69 921	254 333	52 905	65 008	80 742	529 764
3	Diarrhées	6791	62763	113695	16173	14375	19702	233499
4	Malnutritions	264	76819	161230	2463	14232	18022	273030
5	Conjonctivite simple	5 662	23 682	36 940	6 723	4 758	5 298	83 063
6	Dysenterie	245	11 904	31 299	5 452	9 762	16 013	74 675
7	Autres affections digestives	306	7 730	19 574	4 406	12 328	22 223	66 567
8	Trauma-Plaies-Brûlures	1 029	7 014	19 997	9 558	12 582	14 959	65 139
9	Affections dermatologiques	3 276	9 670	20 715	7 046	7 536	8 954	57 197
10	Otite aiguë	1 062	4 679	11 243	3 576	2 852	2 845	26 257

Source:Rapports SNIS

Tableau 33 : Répartition des dix principales morbidités par tranche d'âge en 2014, Région de Niamey

N°	Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total
1	Paludisme	3472	27199	76746	33363	45245	60380	246405
2	Affections Respiratoires Aigues	638	609824	103689	19779	15266	15698	224894
3	Diarrhées	1 808	24682	31221	3768	3987	4894	70360
4	Autres Pathologies	1 547	5 154	9 899	5 589	9 989	16 832	49 010
5	Affections gynécologiques					5 860	11 005	16 865
6	Conjonctivite simple	1 128	4 383	6 467	1 545	1 346	1 673	16 542
7	Malnutrition	196	6603	7806	378	560	283	15828
8	Affections bucco-dentaires	819	4 669	5 404	1 141	1 249	2 140	15 422
9	Autres affections ORL	437	2 308	5 327	2 488	2 022	2 175	14 757
10	Autres affections urinaires	168	595	1 149	971	3 229	6 062	12 174

Source:Rapports SNIS

Tableau 34 : Répartition des dix principales morbidités par tranche d'âge en 2014, Niger

N°	Maladies / Symptômes	< 2 mois	2 - 11 mois	1 - 4 ans	5 - 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et +	Total
1	Paludisme	39252	515245	1655431	383670	492057	598267	3683922
2	Affections Respiratoires Aigues	9495	960178	1719901	263650	259936	320872	3534032
3	Maladies Diarrhéiques	23599	346346	571091	75529	82271	116970	1215806
4	Malnutritions	1061	273941	504406	8347	31430	41135	860320
5	Affections dermatologiques	14 204	76 816	155 481	45 427	64 869	84 559	441 356
6	Autres affections digestives	3 254	34 317	80 958	28 414	100 065	193 373	440 381
7	Trauma-Plaies-Brûlures	5 976	36 814	105 428	55 151	89 619	108 823	401 811
8	Conjonctivite simple	17 644	109 306	155 929	25 099	21 628	23 859	353 465
9	Dysenterie	1 017	42 561	106 418	21 362	38 527	64 006	273 891
10	Affections bucco-dentaires	4 423	39 785	77 668	19 208	21 747	29 729	192 560

Source:Rapports SNIS

La première morbidité enregistrée au cours de l'année 2014 est le paludisme avec 3683922 soit un taux de 28,27% suivi de l'affection respiratoire aigue (toutes formes confondues) avec 3 534 032 cas soit 27,12% de l'ensemble des morbidités observées avec :

- paludisme simple : 3 351 251 cas ;
- paludisme Grave : 233 156 cas ;
- paludisme chez la femme enceinte : 99 515 cas.

4.1.4 Répartition de la mortalité spécifique en 2014

Tableau 35 : Répartition de la mortalité spécifique par tranche d'âge en 2014, Région d'Agadez

Maladies/symptômes	Nombre de décès						Total	%
	< 2 mois	2-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-24 ans	25ans et +		
Paludisme	0	0	3	0	1	1	5	8,06
Pneumonie	0	2	3	0	0	2	7	11,29
Diarrhée avec déshydratation	0	0	4	0	0	2	6	9,68
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Méningite	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Tétanos Néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Autre Tétanos	0	0	2	0	1	0	3	4,84
Autre décès	0	2	5	1	4	29	41	66,13
TOTAL	0	4	17	1	6	34	62	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 36 : Répartition de la mortalité Spécifique par tranche d'âge en 2014, Région de Diffa

Maladies/symptômes	Nombre de décès						Total	%
	< 2 mois	2-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-24 ans	25ans et +		
Paludisme	0	1	11	2	8	2	24	12,00
Pneumonie	0	0	0	0	0	1	1	0,50
Diarrhée avec déshydratation	0	0	1	0	0	0	1	0,50
Rougeole	0	0	1	0	0	0	1	0,50
Méningite	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Tétanos Néonatal	1	0	0	0	0	0	1	0,50
Autre Tétanos	0	1	0	0	0	1	2	1,00
Autre décès	1	1	7	3	10	148	170	85,00
TOTAL	2	3	20	5	18	152	200	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 37 : Répartition de la mortalité Spécifique par tranche d'âge en 2014, Région de **Dosso**

Maladies / Symptômes	Nombre de décès						Total	%
	< 2 mois	2-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-24 ans	25ans et +		
Paludisme	4	24	192	42	11	4	277	53,37
Pneumonie	0	15	15	2	1	0	33	6,36
Diarrhée avec déshydratation	0	4	5	0	3	18	30	5,78
Rougeole	0	0	1	0	0	1	2	0,39
Méningite	0	0	1	2	3	0	6	1,16
Tétanos Néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Autre Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Autre décès	7	22	41	13	41	47	171	32,95
TOTAL	11	65	255	59	59	70	519	100,00

Source: *Rapports SNIS*

Tableau 38 : Répartition de la mortalité Spécifique par tranche d'âge en 2014, Région de **Maradi**

Maladies / Symptômes	Nombre de décès						Total	%
	< 2 mois	2-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-24 ans	25ans et +		
Paludisme	3	103	791	58	68	46	1 069	59,29
Pneumonie	0	35	36	3	2	10	86	4,77
Diarrhée avec déshydratation	0	10	18	2	24	16	70	3,88
Rougeole	0	0	0	0	1	0	1	0,06
Méningite	1	0	0	2	0	1	4	0,22
Tétanos Néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Autre Tétanos	1	0	0	1	2	1	5	0,28
Autre décès	8	94	149	67	167	83	568	31,50
TOTAL	13	242	994	133	264	157	1 803	100,00

Source : *Rapports SNIS*

Tableau 39 : Répartition de la mortalité Spécifique par tranche d'âge en 2014, Région de Tahoua

Maladies / Symptômes	Nombre de décès						Total	%
	< 2 mois	2-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-24 ans	25ans et +		
Paludisme	7	128	997	102	88	53	1 375	53,21
Pneumonie	0	52	54	5	3	13	127	4,91
Diarrhée avec déshydratation	0	14	28	2	27	36	107	4,14
Rougeole	0	0	2	0	1	1	4	0,15
Méningite	1	0	1	4	3	1	10	0,39
Tétanos Néonatal	1	0	0	0	0	0	1	0,04
Autre Tétanos	1	1	2	1	3	2	10	0,39
Autre décès	16	119	202	84	222	307	950	36,76
TOTAL	26	314	1 286	198	347	413	2 584	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 40 : Répartition de la mortalité Spécifique par tranche d'âge en 2014, Région de Tillabéri

Maladies / Symptômes	Nombre de décès						Total	%
	< 2 mois	2-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-24 ans	25ans et +		
Paludisme	0	34	265	41	18	7	365	50,62
Pneumonie	6	31	37	4	1	9	88	12,21
Diarrhée avec déshydratation	1	2	14	0	0	4	21	2,91
Rougeole	0	0	1	0	0	0	1	0,14
Méningite	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Tétanos Néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Autre Tétanos	0	0	1	1	1	1	4	0,55
Autre décès	13	22	53	11	27	116	242	33,56
TOTAL	20	89	371	57	47	137	721	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 41 : Répartition de la mortalité Spécifique par tranche d'âge en 2014, Région de Zinder

Maladies / Symptômes	Nombre de décès						Total	%
	< 2 mois	2-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-24 ans	25ans et +		
Paludisme	2	35	180	22	11	8	258	45,42
Pneumonie	2	9	12	0	0	1	24	4,23
Diarrhée avec déshydratation	0	8	12	1	0	8	29	5,11
Rougeole	0	1	0	0	0	0	1	0,18
Méningite	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Tétanos Néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Autre Tétanos	1	0	3	0	0	4	8	1,41
Autre décès	8	3	32	3	83	119	248	43,66
TOTAL	13	56	239	26	94	140	568	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 42 : Répartition de la mortalité Spécifique par tranche d'âge en 2014, Région de Niamey

Maladies / Symptômes	Nombre de décès						Total	%
	< 2 mois	2-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-24 ans	25ans et +		
Paludisme	0	0	1	2	2	2	7	23,33
Pneumonie	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Diarrhée avec déshydratation	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Méningite	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Tétanos Néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Autre Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0,00
Autre décès	1	0	0	0	2	20	23	76,67
TOTAL	1	0	1	2	4	22	30	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 43 : Répartition de la mortalité Spécifique par tranche d'âge en 2014, Niger

Maladies / Symptômes	Nombre de décès						Total	%
	< 2 mois	2-11 mois	1-4 ans	5-9 ans	10-24 ans	25ans et +		
Paludisme	16	325	2 440	269	207	123	3 380	52,10
Pneumonie	8	144	157	14	7	36	366	5,64
Diarrhée avec déshydratation	1	38	82	5	54	84	264	4,07
Rougeole	0	1	5	0	2	2	10	0,15
Méningite	2	0	2	8	6	2	20	0,31
Tétanos Néonatal	2	0	0	0	0	0	2	0,03
Autre Tétanos	3	2	8	3	7	9	32	0,49
Autre décès	54	263	489	182	556	869	2 413	37,20
TOTAL	86	773	3 183	481	839	1 125	6 487	100,00

Source : *Rapports SNIS*

Le paludisme constitue la première cause de mortalité au niveau de toutes les régions avec 52,10, Cette mortalité reste plus élevée chez les enfants âgés de moins de 5 ans (62,30%).

4.1.5 Utilisation des soins curatifs

Tableau 44. Nouveaux consultants par tranche d'âge par district au Niger en 2014

Districts sanitaires	Tranches d'âge						Total
	< 2 mois	2 – 11 mois	1 – 4 ans	5 – 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et plus	
Agadez commune	2 230	16 252	33 793	12 485	17 038	26 465	108 263
Arlit	2 586	27 977	44 593	16 360	44 524	58 672	194 712
Bilma	205	2 790	6 094	1 291	3 117	4 815	18 312
Tchirozérine	2 496	20 491	46 704	17 131	26 770	72 982	186 574
Région d'Agadez	7 517	67 510	131 184	47 267	91 449	162 934	507 861
Diffa	3 793	25 783	46 133	11 587	17 208	18 602	123 106
Maine soroa	1 416	16 618	31 464	5 501	11 255	18 542	84 796
N'Guigmi	656	7 486	17 895	3 067	7 093	10 201	46 398
Région de Diffa	5 865	49 887	95 492	20 155	35 556	47 345	254 300
Boboye	5 250	57 404	119 181	16 505	28 971	39 093	266 404
Dogondoutchi	6 620	72 149	174 824	36 401	48 505	55 526	394 025
Dosso	5 084	64 324	135 712	17 191	25 775	37 479	285 565
Gaya	3 342	36 728	87 181	13 563	22 350	31 584	194 748
Loga	3 840	26 743	56 010	8 595	16 037	22 374	133 599
Région de Dosso	24 136	257 348	572 908	92 255	141 638	186 056	1 274 341
Aguié	4 153	75 026	155 929	14 787	19 144	25 786	294 825
Dakoro	6 585	72 127	159 114	27 915	35 776	47 268	348 785
Guidan Roundji	6 767	80 544	175 020	18 169	21 297	30 924	332 721
Madarounfa	4 552	74 510	152 284	13 588	22 649	31 778	299 361
Maradi Ville	3 094	31 655	74 979	22 216	41 488	57 194	230 626
Mayahi	6 581	75 507	154 993	18 086	24 136	34 176	313 479
Tessaoua	6 574	101 617	194 551	15 959	22 887	25 102	366 690
Région de Maradi	38 306	510 986	1 066 870	130 720	187 377	252 228	2 186 487
Abalak	4 982	20 397	45 854	14 905	23 655	31 626	141 419
Birni N'Konni	5 906	48 317	103 282	16 544	30 167	43 185	247 401
Bouza	4 710	45 037	98 091	23 346	29 878	39 402	240 464
Illéla	18 799	47 759	88 736	30 223	39 241	52 784	277 542
Keita	26 193	75 452	125 023	37 075	43 454	52 921	360 118
Madaoua	5 922	65 249	137 371	18 717	25 733	35 476	288 468
Tahoua	6 896	52 345	119 637	35 044	53 459	69 132	336 513
Tchintabaraden	1 593	11 881	34 203	14 696	22 271	34 855	119 499
Région de Tahoua	75 001	366 437	752 197	190 550	267 858	359 381	2 011 424
Filingué	4 937	41 225	78 455	22 581	38 022	55 613	240 833
Kollo	4 657	41 048	79 885	18 666	26 446	35 748	206 450
Ouallam	5 670	44 934	91 372	18 190	29 379	40 918	230 463
Say	4 510	35 446	66 678	16 249	34 312	42 967	200 162
Téra	4 145	47 906	94 886	27 529	41 962	57 476	273 904
Tillabéry	4 139	34 511	76 361	17 736	30 004	44 386	207 137
Région de Tillabéri	28 058	245 070	487 637	120 951	200 125	277 108	1 358 949

Districts sanitaires	Tranches d'âge						Total
	< 2 mois	2 – 11 mois	1 – 4 ans	5 – 9 ans	10 - 24 ans	25 ans et plus	
Gouré	2 682	25 691	58 948	14 668	20 852	29 446	152 287
Magaria	19 903	100 131	215 162	33 423	34 539	39 742	442 900
Matameye	4 960	56 358	119 002	16 190	19 870	26 169	242 549
Mirriah	8 345	79 532	179 628	22 011	33 261	49 103	371 880
Tanout	3 741	41 335	94 796	18 403	27 711	44 915	230 901
Zinder Ville	7 612	51 304	106 581	29 388	36 814	42 349	274 048
Région de Zinder	47 243	354 351	774 117	134 083	173 047	231 724	1 714 565
Niamey I	11 594	63 814	110 459	32 322	51 540	82 086	351 815
Niamey II	5 539	56 444	109 951	34 543	52 319	78 334	337 130
Niamey III	1 466	13 682	23 584	3 268	5 865	6 060	53 925
Région de Niamey	18 599	133 940	243 994	70 133	109 724	166 480	742 870
Niger	244 725	1 985 529	4 124 399	806 114	1 206 774	1 683 256	10 050 797

Source: Rapports SNIS

Tableau 45 : Utilisation des soins curatifs par district au Niger en 2014

Districts sanitaires	Population	Nouveaux Consultants	Visites retour	Total consultations	Evacuation Références
Agadez Commune	122740	108 263	55 481	163 744	1 422
Arlit	142 999	194 712	94 113	288 825	10 658
Bilma	18 618	18 312	26 584	44 896	290
Tchirozerine	221 822	186 574	54 995	241 569	1 963
Région d'Agadez	506 179	507 861	231 173	739 034	14 333
Diffa	248 160	123 106	173 042	296 148	3 172
Maine soroa	243 717	84 796	95 649	180 445	1 971
N'Guigmi	131 335	46 398	42 695	89 093	840
Région de Diffa	623 212	254 300	311 386	565 686	5 983
Boboye	365 714	266404	201930	475492	10184
Dosso	506188	394025	171008	456573	5981
Doutchi	660 265	285565	279247	673272	17048
Gaya	381 524	194748	153188	347 936	7663
Loga	180 400	133599	59749	193 348	4888
Région de Dosso	2 094 091	1 274 341	865 122	2146618	45 764
Aguié	422 004	294 825	259 057	553 882	7 786
Dakoro	708 678	348 785	161 814	510599	8 452
Guidan Roundji	543 649	332 721	248 839	581 560	17 444
Madarounfa	465 946	299 361	114 329	413 690	8 237
Maradi Ville	277 420	230 626	136 626	367 252	7 559
Mayahi	578 392	313 479	124 187	437 666	6 042
Tessaoua	535 485	366 690	255 578	622 268	5 518
Région de Maradi	3 531 574	2 186 487	1 300 430	3 486917	61 038
Abalak	281 358	141 419	19 252	160 671	5 704
Birni N'Konni	598 602	247 401	121 108	368 509	16 137
Bouza	488 903	240 464	52 498	292 962	4 237
Illéla	447 973	277 542	75 870	353 412	3 151
Keita	370 054	360 118	62 665	422 783	4 241
Madaoua	598 871	288 468	104 054	392 522	7 477
Tahoua	474 957	336 513	350 029	686 542	8 338
Tchintabaraden	228 924	119 499	306 493	425 992	639
Région de Tahoua	3 489 641	2 011 424	1 091 969	3 103 393	49 924
Filingué	576 489	240 833	193 035	433 868	8 335
Kollo	480 693	206 450	173 832	380 282	3 019
Ouallam	407 126	230 463	121 481	351 944	3 589
Say	370 011	200 162	115 782	315 944	2 456
Téra	683 903	273 904	254 834	528 738	6 258
Tillabéry	293 727	207 137	114 986	322 123	21 061
Région de Tillabéri	2 811 949	1 358 949	973 950	2 332 899	44 718
Gouré	383 013	152 287	19 157	171 444	1 375
Magaria	977 720	442 900	330 759	773 659	18 263
Matameye	418 938	242 549	51 759	294 308	4 064

Districts sanitaires	Population	Nouveaux Consultants	Visites retour	Total consultations	Evacuation Références
Mirriah	1 044 757	371 880	79 040	450 920	9 941
Tanout	551 617	230 901	66 853	297 754	2 813
Zinder Ville	338 919	274 048	30 772	304 820	6 152
Région de Zinder	3 714 964	1 714 565	578 340	2 292 905	42 608
Niamey 1	472 408	351815	213382	565 851	5525
Niamey 2	452 497	337130	166905	497 434	5043
Niamey 3	136 755	53925	36876	90 801	700
Région de Niamey	1 061 660	742 870	417 163	1 154 086	11 268
Niger	17 833 268	10 050 797	5 769 533	15 720328	275 636

Tableau 46 : Taux d'utilisation des soins curatifs par district sanitaire au Niger en 2014

Districts sanitaires	Population	Nouveaux Consultants	Taux d'utilisation (%)
Agadez commune	122740	108 263	88,21
Arlit	142 999	194 712	136,16
Bilma	18 618	18 312	98,36
Tchirozérine	221 822	186 574	84,11
Région d'Agadez	506 179	507 861	100,33
Diffa	248 160	123 106	49,61
Mainé Soroa	243 717	84 796	34,79
N'Guigmi	131 335	46 398	35,33
Région de Diffa	623 212	254 300	40,80
Boboye	365 714	266404	72,84
Dogon Doutchi	506188	394025	77,84
Dosso	660 265	285565	43,25
Gaya	381 524	194748	51,04
Loga	180 400	133599	74,06
Région de Dosso	2 094 091	1 274 341	60,85
Aguié	422 004	294 825	69,86
Dakoro	708 678	348 785	49,22
Guidan Roundji	543 649	332 721	61,20
Madarounfa	465 946	299 361	64,24
Maradi commune	277 420	230 626	83,13
Mayahi	578 392	313 479	54,20
Tessaoua	535 485	366 690	68,48
Région de Maradi	3 531 574	2 186 487	61,91
Abalak	281 358	141 419	50,26
Birni N'Konni	598 602	247 401	41,33
Bouza	488 903	240 464	49,18
Illéla	447 973	277 542	61,96
Keita	370 054	360 118	97,31
Madaoua	598 871	288 468	48,17
Tahoua	474 957	336 513	70,85
Tchintabaraden	228 924	119 499	52,20
Région de Tahoua	3 489 641	2 011 424	57,64
Filingué	576 489	240 833	41,78
Kollo	480 693	206 450	42,95
Ouallam	407 126	230 463	56,60
Say	370 011	200 162	54,10
Téra	683 903	273 904	40,05
Tillabéri commune	293 727	207 137	70,52
Région de Tillabéri	2 811 949	1 358 949	48,33
Gouré	383 013	152 287	39,76
Magaria	977 720	442 900	45,30
Matamèye	418 938	242 549	57,90
Mirriah	1 044 757	371 880	35,59
Tanout	551 617	230 901	41,86
Zinder Commune	338 919	274 048	80,86
Région de Zinder	3 714 964	1 714 565	46,15

Districts sanitaires	Population	Nouveaux Consultants	Taux d'utilisation (%)
Niamey 1	472 408	351815	74,47
Niamey 2	452 497	337130	74,50
Niamey 3	136 755	53925	39,43
Région de Niamey	1 061 660	742 870	69,97
Niger	17 833 268	10 050 797	56,36

Tableau 47 : Taux d'utilisation des soins curatifs au Niger en 2014 (Toutes structures confondues y compris le privé)

Districts sanitaires	Population	Nouveaux Consultants	Taux d'utilisation en %
Agadez commune	122740	108 263	88,00
Arlit	142 999	194 712	136,00
Bilma	18 618	18 312	98,00
Tchirozérine	221 822	186 574	101,00
CHR		4550	
Région d'Agadez	506 179	512 411	101,23
Diffa	248 160	123 106	50,00
Mainé Soroa	243 717	84 796	35,00
N'Guigmi	131 335	46 398	35,00
HD		1494	
CHR		2419	
Région de Diffa	623 212	258 213	41,43
Boboye	365 714	266404	72,00
Dogon Doutchi	506188	394025	78,00
Dosso	660 265	285565	43,00
Gaya	381 524	194748	51,00
Loga	180 400	133599	74,00
HD		3100	
CHR		10255	
Région de Dosso	2094091	1 287 696	61,49
Aguie	422 004	294 825	70,00
Dakoro	708 678	348 785	49,00
Guidan Roundji	543 649	332 721	61,00
Madarounfa	465 946	299 361	64,00
Maradi commune	277 420	230 626	83,00
Mayahi	578 392	313 479	54,00
Tessaoua	535 485	366 690	68,00
HD		17209	
CHR		6965	
Région de Maradi	3 531 574	2 210 661	62,60
Abalak	281 358	141 419	50,00
Birni N'Konni	598 602	247 401	62,00
Bouza	488 903	240 464	49,00
Illéla	447 973	277 542	62,00
Keita	370 054	360 118	97,00
Madaoua	598 871	288 468	48,00
Tahoua	474 957	336 513	71,00
Tchintabaraden	228 924	119 499	52,00
HD		7533	
CSME		4535	
CHR		7299	
HP Galmi		3202	
Région de Tahoua	3 489 641	2 033 993	58,29

Districts sanitaires	Population	Nouveaux Consultants	Taux d'utilisation en %
Filingué	576 489	240 833	42,00
Kollo	480 693	206 450	43,00
Ouallam	407 126	230 463	57,00
Say	370 011	200 162	54,00
Téra	683 903	273 904	40,00
Tillabéri commune	293 727	207 137	71,00
HD		3243	
Région de Tillabéri	2 811 949	1 362 192	48,44
Gouré	383 013	152 287	40,00
Magaria	977 720	442 900	45,00
Matamèye	418 938	242 549	58,00
Mirriah	1 044 757	371 880	36,00
Tanout	551 617	230 901	42,00
Zinder Commune	338 919	274 048	81,00
HD		14388	
HN		37825	
CSME		3803	
Région de Zinder	3 714 964	1 770 581	47,66
Niamey 1	472 408	351815	74,00
Niamey 2	452 497	337130	75,00
Niamey 3	136 755	53925	39,00
HD		2669	
CHR		7135	
HN		180267	
MRR		4176	
Région de Niamey	1 061 660	937 117	88,27
Niger	17 833 268	10 372 864	58,17

Tableau 48 : Taux de références /Evacuations par district sanitaire au Niger en 2014

Districts sanitaires	Consultations	Evacuations/Références	Taux Evacuation Références (%)
Agadez commune	163 744	1 422	0,87
Arlit	288 825	10 658	3,69
Bilma	44 896	290	0,65
Tchirozérine	241 569	1 963	0,81
Région d'Agadez	739 034	14 333	1,94
Diffa	296 148	3 172	1,07
Mainé Soroa	180 445	1 971	1,09
N'Guigmi	89 093	840	0,94
Région de Diffa	565 686	5 983	1,06
Boboye	468 334	10184	2,17
Dogon Doutchi	565 033	5981	1,06
Dosso	564 812	17048	3,02
Gaya	347 936	7663	2,20
Loga	193 348	4888	2,53
Région de Dosso	2 139 463	45 764	2,14
Aguie	553 882	7 786	1,41
Dakoro	510 599	8 452	1,66
Guidan Roundji	581 560	17 444	3,00
Madarounfa	413 690	8 237	1,99
Maradi commune	367 252	7 559	2,06
Mayahi	437 666	6 042	1,38
Tessaoua	622 268	5 518	0,89
Région de Maradi	3 486 917	61 038	1,75
Abalak	160 671	5 704	3,55
Birni N'Konni	368 509	16 137	4,38
Bouza	292 962	4 237	1,45
Illéla	353 412	3 151	0,89
Keita	422 783	4 241	1,00
Madaoua	392 522	7 477	1,90
Tahoua	686 542	8 338	1,21
Tchintabaraden	425 992	639	0,15
Région de Tahoua	3 103 393	49 924	1,61
Filingué	433 868	8 335	1,92
Kollo	380 282	3 019	0,79
Ouallam	351 944	3 589	1,02
Say	315 944	2 456	0,78
Téra	528 738	6 258	1,18
Tillabéry	322 123	21 061	6,54
Région de Tillabéri	2 332 899	44 718	1,92
Gouré	171 444	1 375	0,80
Magaria	773 659	18 263	2,36
Matamèye	294 308	4 064	1,38
Mirriah	450 920	9 941	2,20
Tanout	297 754	2 813	0,94
Zinder Commune	304 820	6 152	2,02

Districts sanitaires	Consultations	Evacuations/Références	Taux Evacuation Références (%)
Région de Zinder	2 292 905	42 608	1,86
Niamey 1	565 197	5525	0,98
Niamey 2	504 035	5043	1,00
Niamey 3	90 801	700	0,77
Région de Niamey	1 160 033	11 268	0,97
Niger	15 820 330	275 636	1,74

Source:Rapports SNIS

Le taux de référence/évacuation varie de 0,15 au District sanitaire Tchintabaraden à 6,54 au DS de Tillabéri avec une moyenne nationale de 1,74.

4.1.6 Activités de prise en charge de la malnutrition aigüe au Niger en 2014

Tableau 49 : Prise en charge de la malnutrition aigüe des enfants au niveau des Centres de Récupération Nutritionnelle en 2014

REGIONS	Nombre Séances d'EPS	Nombre Total de participants	Nombre de Visites à Domicile	Nombre d'enfants suivis par les VAD	Existants le premier jour du Trimestre	Nombre de Nouveaux cas	Total Cas pris en charge	Nombre de Guéris	Nombre de cas référés	Abandons	Perdus de vue	Décédés	Nombre total des sortants	Existants le dernier jour du Trimestre
Agadez C.	1341	12276	7	5	8115	3942	12057	3257	154	55	79	1	3546	8511
Arlit	1624	17344	149	131	2838	3713	6551	3121	205	95	12	2	3435	3116
Bilma	534	5204	69	48	447	858	1305	553	15	77	8	6	659	243
Tchirozerine	2849	22617	6694	389	9337	17413	26750	7082	239	526	241	8	8096	8096
Région Agadez	6348	57441	6919	573	20737	25926	46663	14013	613	753	340	17	15736	19966
Diffa	1947	37714	572	598	16246	16905	33151	13525	434	609	94	4	14666	18485
Mainé Soroa	1572	21301	601	155	8802	10225	19027	7988	110	189	54	0	8341	10686
N'Guigmi	765	16196	131	177	6895	5056	11951	4750	103	46	0	1	4900	6723
Région Diffa	4284	75211	1304	930	31943	32186	64129	26263	647	844	148	5	27907	35894
Boboye	3475	24916	147	429	7781	9222	17183	7866	298	811	188	8	9171	8017
Dosso	3049	40236	305	645	32586	24662	57688	18568	315	1159	150	5	20197	37652
Gaya	2556	64084	464	767	27559	23900	51459	22692	519	1472	166	12	24861	26593
Doutchi	2251	42549	173	280	17031	17286	34317	14879	310	892	150	6	16237	18080
Loga	3840	38105	82	103	12548	9908	23035	8199	138	124	3	0	8464	13421
Région Dosso	15171	209890	1171	2224	97505	84978	183682	72204	1580	4458	657	31	78930	103763
Aguié	3653	59351	143	290	21635	25582	47217	21394	2963	1505	962	145	26969	20257
Dakoro	4401	90553	745	1163	49814	49755	99569	34960	8498	2414	788	73	46733	52836
G. Roumdji	5715	129606	222	238	43187	42348	85535	31694	4238	4745	377	51	41105	46410
Madarounfa	3487	60694	125	148	23395	34300	57695	26918	1998	1163	355	52	30486	27209
Maradi CU	1384	31515	15	3	15250	13645	28795	13311	808	260	114	1	14494	14269
Mayahi	4750	43966	220	339	20285	22098	42421	16831	2571	2237	1947	105	23691	18700
Tessaoua	4346	67778	433	778	36993	35625	72618	25649	7014	4668	1358	157	38846	33772
Région Maradi	27736	483463	1903	2959	210559	223353	433850	170757	28090	16992	5901	584	222324	213453
Abalak	1782	18013	362	346	13437	8523	13058	7108	158	193	80	21	7560	9525
Bouza	1712	28567	100	114	22362	10338	32610	8458	205	2274	619	13	11569	21041
Keita	1611	30057	264	358	15414	14581	30413	11824	1355	713	133	27	14052	15627
Konni	2024	39177	410	498	21331	20553	42483	18579	2001	803	156	79	21618	20266
Illéla	2289	21642	1245	1536	18357	14075	32805	12035	871	1046	281	61	14294	18073
Madaoua	2022	75735	350	469	34705	36257	71998	33961	2165	971	553	12	37662	33300
Tahoua	4226	46962	2501	2503	22353	19469	41822	16182	853	926	135	37	18133	23689
Tchintabaraden	1357	11797	66	97	8347	5319	13666	4292	48	489	119	2	4950	8716

REGIONS	Nombre Séances d'EPS	Nombre Total de participants	Nombre de Visites à Domicile	Nombre d'enfants suivis par les VAD	Existants le premier jour du Trimestre	Nombre de Nouveaux cas	Total Cas pris en charge	Nombre de Guéris	Nombre de cas référés	Abandons	Perdus de vue	Décédés	Nombre total des sortants	Existants le dernier jour du Trimestre
Région Tahoua	17023	271950	5298	5921	156306	129115	278855	112439	7656	7415	2076	252	129838	150237
Fillingué	4543	81871	479	653	42890	67946	31479	31057	675	1403	76	5	33216	42811
Kollo	1601	33648	498	225	42566	25764	68330	15440	237	534	119	7	16337	51993
Ouallam	1387	35115	224	1603	28701	27819	56520	19163	1123	1869	175	279	22609	33911
Say	1549	25451	138	154	15093	10409	25516	7575	143	991	355	12	9076	16440
Téra	3486	44816	660	883	30715	26389	57104	21179	621	1373	70	48	23291	33802
Tillabéri	1609	24877	383	293	27269	17524	44793	15469	658	750	119	26	17022	27771
Région Tillabéri	14175	245778	2382	3811	187234	175851	306309	79900	14691	6920	914	377	102802	206728
Gouré	4409	27893	476	566	8301	13947	22248	13802	774	1556	540	21	16693	5555
Magaria	5028	105930	1085	1051	87719	69964	157683	78653	3292	2913	1362	120	86340	71343
Matamey	2068	54638	141	171	30178	28738	58916	26356	628	402	320	23	27729	31187
Mirriah	6812	118213	1189	3872	68994	80360	149354	83255	2994	3808	2633	68	92758	56596
Tanout	5974	65799	810	1200	20848	32381	53229	30425	1477	512	269	28	32711	20518
Zinder	4353	37049	368	746	43342	32807	76149	32801	317	119	22	0	33259	42890
Région Zinder	28644	409522	4069	7606	259382	258197	517579	265292	9482	9310	5146	260	289490	228089
Niamey I	41896	140	81	5438	5466	10904	4543	223	395	45	0	5316	5686	41896
Niamey II	30394	98	120	6820	5752	12562	3456	244	410	287	1	5298	7064	30394
Niamey III	8592	265	66	4291	2789	7117	2425	79	264	49	0	2817	4300	8592
Région Niamey	80882	503	267	16549	14007	30583	10424	546	1069	381	1	13431	17050	80882
Total NIGER	1834137	23549	24291	980215	943613	1861650	751292	63305	47761	15563	1527	880458	975180	1834137

Tableau 50 : Indicateurs de la prise en charge de la malnutrition aigüe par district sanitaire et par région en 2014

DISTRICTS / REGIONS	TOTAL CAS PRIS EN CHARGE	NOMBRE TOTAL DES SORTANTS	NOMBRE DE GUERIS	NOMBRE DE CAS REFERES	ABANDONS	PERDUS DE VUE	DECEDES	TAUX DE GUERISON (%)	TAUX D'ABANDON (%)	TAUX DE LETALITE (%)
Agadez C.	12057	3546	3257	154	55	79	1	91,85	1,55	0,03
Arlit	6551	3435	3121	205	95	12	2	90,86	2,77	0,06
Bilma	1305	659	553	15	77	8	6	83,92	11,68	0,91
Tchirozérine	26750	8096	7082	239	526	241	8	87,48	6,50	0,10
Rég. Agadez	46663	15736	14013	613	753	340	17	89,05	4,79	0,11
DS Diffa	33151	14666	13525	434	609	94	4	92,22	4,15	0,03
Mainé Soroa	19027	8341	7988	110	189	54	0	95,77	2,27	0,00
N'Guigmi	11951	4900	4750	103	46	0	1	96,94	0,94	0,02
Région Diffa	64129	27907	26263	647	844	148	5	94,11	3,02	0,02
Boboye	17183	9171	7866	298	811	188	8	85,77	8,84	0,09
Dosso	57688	20197	18568	315	1159	150	5	91,93	5,74	0,02
Dogondoutchi	51459	24861	22692	519	1472	166	12	91,28	5,92	0,05
Gaya	34317	16237	14879	310	892	150	6	91,64	5,49	0,04
Loga	23035	8464	8199	138	124	3	0	96,87	1,47	0,00
Reg. Dosso	183682	78930	72204	1580	4458	657	31	91,48	5,65	0,04
Aguié	47217	26969	21394	2963	1505	962	145	79,33	5,58	0,54
Dakoro	99569	46733	34960	8498	2414	788	73	74,81	5,17	0,16
G. Roumdji	85535	41105	31694	4238	4745	377	51	77,10	11,54	0,12
Madarounfa	57695	30486	26918	1998	1163	355	52	88,30	3,81	0,17
Maradi Ville	28795	14494	13311	808	260	114	1	91,84	1,79	0,01
Mayahi	42421	23691	16831	2571	2237	1947	105	71,04	9,44	0,44
Tessaoua	72618	38846	25649	7014	4668	1358	157	66,03	12,02	0,40
Reg. Maradi	433850	222324	170757	28090	16992	5901	584	76,81	7,64	0,26
Abalak	13058	7560	7108	158	193	80	21	94,02	2,55	0,28
B. Konni	32610	11569	8458	205	2274	619	13	73,11	19,66	0,11

Bouza	30413	14052	11824	1355	713	133	27	84,14	5,07	0,19
Illéla	42483	21618	18579	2001	803	156	79	85,94	3,71	0,37
Keita	32805	14294	12035	871	1046	281	61	84,20	7,32	0,43
Madaoua	71998	37662	33961	2165	971	553	12	90,17	2,58	0,03
Tahoua	41822	18133	16182	853	926	135	37	89,24	5,11	0,20
Tchintabaraden	13666	4950	4292	48	489	119	2	86,71	9,88	0,04
Rég. Tahoua	278855	129838	112439	7656	7415	2076	252	86,60	5,71	0,19
Fillingué	31479	33216	31057	675	1403	76	5	93,50	9,70	0,03
Kollo	68330	16337	15440	237	534	119	7	94,51	3,27	0,04
Ouallam	56520	22609	19163	1123	1869	175	279	84,76	8,27	1,23
Say	25516	9076	7575	143	991	355	12	83,46	10,92	0,13
Téra	57104	23291	21179	621	1373	70	48	90,93	5,89	0,21
Tillabéry	44793	17022	15469	658	750	119	26	90,88	4,41	0,15
Rég. Tillabéri	306309	121551	109883	3457	6920	914	377	90,40	6,73	0,37
Gouré	22248	16693	13802	774	1556	540	21	82,68	9,32	0,13
Magaria	157683	86340	78653	3292	2913	1362	120	91,10	3,37	0,14
Matameye	58916	27729	26356	628	402	320	23	95,05	1,45	0,08
Mirriah	149354	92758	83255	2994	3808	2633	68	89,76	4,11	0,07
Tanout	53229	32711	30425	1477	512	269	28	93,01	1,57	0,09
Zinder Ville	76149	33259	32801	317	119	22	0	98,62	0,36	0,00
Rég. Zinder	517579	289490	265292	9482	9310	5146	260	91,64	3,22	0,09
Niamey I	10904	5316	4543	223	395	45	0	85,46	7,43	0,00
Niamey II	12562	5298	3456	244	410	287	1	65,23	7,74	0,02
Niamey III	7117	2817	2425	79	264	49	0	86,08	9,37	0,00
Rég. Niamey	30583	13431	10424	546	1069	381	1	77,61	7,96	0,01
TOTAL NIGER	1861650	880458	751292	63305	47761	15563	1527	85,33	5,42	0,17

4.1.7 Activités de vaccination, supplémentation en micronutriments et déparasitage

4.1.7.1 PEV de routine

Tableau 51 : Nombre de doses administrées par antigène et par district sanitaire en 2014 (1)

Structures	Naissances vivantes	BCG	Pentavalent 1	Pentavalent 2	Pentavalent 3	Poliomyélite 0	Poliomyélite 1	Poliomyélite 2	Poliomyélite 3
Agadez	7 330	7 612	6 925	6 418	6 450	4 036	6 937	6 471	6 409
Arlit	6 477	7 231	5 824	5 452	5 459	4 817	5 791	5 456	5 514
Bilma	1 159	886	668	615	575	494	662	711	562
Tchirozérine	9 077	7 014	7 048	6 098	6 761	2 262	7 028	6 064	6 670
Région Agadez	24 043	22 743	20 465	18 583	19 245	11 609	20 418	18 702	19 155
Diffa	20 740	22 282	18 665	17 162	17 004	4 713	18 720	17 277	16 932
Maine	12 236	10 407	9 765	8 951	8 700	1 941	9 804	8 948	8 783
N'guigmi	6 109	5 953	4 773	4 644	4 525	1 567	5 279	4 765	4 646
Région Diffa	39 085	38 642	33 203	30 757	30 229	8 221	33 803	30 990	30 361
Boboye	18 711	21 779	17 957	16 267	17 179	9 445	17 991	16 221	17 218
Doutchi	34 679	34 135	32 980	31 537	31 398	16 877	33 162	31 688	31 492
Dosso	26 462	27 403	24 976	23 065	23 343	11 783	25 231	23 469	24 001
Gaya	30 580	29 787	26 569	25 947	25 941	10 760	27 004	26 291	26 399
Loga	9 869	11 179	9 815	9 455	9 556	4 201	9 812	9 467	9 435
Région Dosso	120 301	124 283	112 297	106 271	107 417	53 066	113 200	107 136	108 545
Aguie	21 379	25 291	21 647	20 000	19 417	8 007	21 948	20 781	20 653
Dakoro	42 168	27 947	39 792	37 608	35 689	9 794	36 341	34 316	32 595
G.Roumji	29 320	28 572	24 721	31 782	21 236	7 705	24 275	22 389	21 568
Madarounfa	25 888	23 092	23 560	22 044	21 531	9 727	24 190	22 383	22 206
Maradi Ville	21 964	21 860	13 852	12 753	12 933	9 248	13 574	12 401	12 522
Mayahi	32 188	36 946	30 222	27 870	27 486	9 557	30 807	28 758	28 104
Tessaoua	39 391	37 516	35 037	32 173	32 109	13 597	34 260	30 696	31 203
Région Maradi	212 298	201 224	188 831	184 230	170 401	67 635	185 395	171 724	168 851

Structures	Naissances vivantes	BCG	Pentavalent 1	Pentavalent 2	Pentavalent 3	Poliomyélite 0	Poliomyélite 1	Poliomyélite 2	Poliomyélite 3
Abalak	10 704	10 538	12 599	8 910	9 116	4 927	9 251	8 981	9 175
Birni N'Konni	32 594	27 074	25 559	23 613	23 002	10 400	25 404	23 443	22 921
Bouza	25 603	24 797	23 766	22 819	22 485	7 597	23 841	22 689	23 039
Illela	18 261	19 076	18 135	16 949	16 849	7 727	17 892	16 830	16 609
Keita	15 899	15 593	15 053	13 539	14 325	6 455	14 880	13 337	13 887
Madaoua	33 088	20 666	31 092	28 482	30 031	6 731	30 045	27 618	29 176
Tahoua	25 659	27 244	25 646	22 388	22 977	14 142	25 629	23 315	22 859
Tchintabaraden	8 770	7 579	7 616	5 652	6 139	3 534	7 516	5 651	6 150
Région Tahoua	170 578	152 567	159 466	142 352	144 924	61 513	154 458	141 864	143 816
Filingue	31 922	33 441	31 401	28 664	28 649	8 778	29 811	27 150	27 204
Kollo	24 999	22 637	21 246	20 208	20 600	6 093	20 038	19 088	19 524
Ouallam	20 621	24 078	21 837	20 643	20 279	7 375	20 959	19 800	19 401
Say	20 325	20 943	18 597	17 250	17 287	5 536	18 630	17 238	17 288
Tera	41 688	45 273	38 762	35 544	35 787	14 455	38 978	35 523	35 770
Tillabéry	16 938	17 237	15 389	14 269	13 932	5 779	14 857	13 813	13 418
Région Tillabéri	156 493	163 609	147 232	136 578	136 534	48 016	143 273	132 612	132 605
Goure	20 347	18 770	18 511	16 857	17 326	4 894	18 375	16 831	17 181
Magaria	55 446	59 491	56 347	51 288	52 343	18 356	56 011	50 782	52 006
Matameye	27 234	31 071	25 538	24 598	24 411	12 570	25 552	24 630	24 653
Mirriah	78 355	62 656	64 978	60 187	65 334	17 809	60 988	56 674	58 591
Tanout	29 140	25 509	27 529	25 868	25 316	9 053	27 501	24 990	24 738
Zinder	32 860	31 422	29 886	29 009	29 175	15 754	29 986	28 966	29 058
Région Zinder	243 382	228 919	222 789	207 807	213 905	78 436	218 413	202 873	206 227
Niamey 1	10 396	10 890	10 367	9 626	9 950	8 923	10 360	9 636	9 940
Niamey 2	14 914	15 274	13 045	11 814	12 226	13 725	13 123	11 744	12 256
Niamey 3	10 613	20 180	11 025	10 277	9 839	16 960	11 061	10 477	9 833
Niamey 4	11 048	12 089	11 216	10 322	9 569	9 280	11 971	10 260	10 453
Niamey 5	6 958	6 930	5 819	5 198	5 331	4 848	5 833	5 207	5 274
Région Niamey	53 929	65 363	51 472	47 237	46 915	53 736	52 348	47 324	47 756
Niger	1020109	997 350	935 755	873 815	869 570	382 232	921 308	853 225	857 316

Tableau 52 : Nombre de doses administrées par antigène et par district sanitaire en 2014 (2)

Structures	Rot1	Rota 2	Pneumo1	Pneumo2	Pneumo3	VAR 1	VAA	VAT1	VAT2 +	Vitamine A
Agadez	3 034	1 860	3 392	2 178	1 431	6 359	6 356	4 011	5 465	2 830
Arlit	1 693	955	2 029	1 029	365	5 625	5 485	2 533	4 015	3 651
Bilma	351	223	584	218	92	645	645	302	352	254
Tchirozérine	2 377	1 283	3 767	1 902	973	5 777	5 771	4 266	5 179	1 897
Région Agadez	7 455	4 321	9 772	5 327	2 861	18 406	18 257	11 112	15 011	8 632
Diffa	6 292	3 464	6 826	4 028	2 100	18 947	18 812	13 575	16 196	12 794
Maine	3 619	2 335	4 359	2 620	1 199	8 164	8 170	7 009	6 987	5 612
N'guigmi	2 379	1 641	3 158	1 865	1 040	6 109	6 049	4 500	4 607	2 212
Région Diffa	12 290	7 440	14 343	8 513	4 339	33 220	33 031	25 084	27 790	20 618
Boboye	7 198	4 257	10 910	5 890	2 974	15 681	15 983	11 012	14 702	7 212
Doutchi	11 720	7 834	15 118	9 518	5 795	31 300	29 440	26 316	30 080	19 226
Dosso	4 531	3 912	5 330	4 660	3 413	21 992	21 809	16 154	19 811	9 606
Gaya	5 877	3 325	7 459	4 011	2 269	26 401	26 327	20 361	23 631	18 403
Loga	1 985	1 570	2 454	1 874	1 022	9 218	8 730	7 026	8 543	4 246
Région Dosso	31 311	20 898	41 271	25 953	15 473	104 592	102 289	80 869	96 767	58 693
Aguie	8 129	4 237	8 160	5 548	1 786	19 429	19 541	18 838	18 286	13 619
Dakoro	13 665	13 411	13 551	11 659	6 561	36 521	35 623	37 596	36 857	10 781
G.Roumji	10 897	6 908	12 495	7 311	3 534	20 131	20 501	17 380	20 950	8 313
Madarounfa	7 310	4 611	9 129	7 020	3 405	13 064	13 237	14 104	20 353	10 924
Maradi Ville	7 775	4 483	9 825	4 774	2 956	10 201	10 239	4 468	10 522	2 622
Mayahi	11 214	6 417	12 424	8 553	4 765	20 934	20 933	22 378	23 981	19 285
Tessaoua	11 335	7 991	10 755	9 253	4 096	30 148	29 377	22 233	27 313	14 108
Région Maradi	70 325	48 058	76 339	54 118	27 103	150 428	149 451	136 997	158 262	79 652
Abalak	2 676	1 895	3 816	2 461	1 271	8 599	8 923	8 344	8 975	7 576
Birni N'Konni	10 612	6 170	14 496	7 425	3 253	21 524	21 372	16 779	19 716	13 963
Bouza	7 391	4 636	8 167	4 306	2 447	23 372	22 945	21 216	22 792	18 713
Illela	6 624	3 856	10 572	6 211	3 503	15 964	16 015	12 407	16 463	12 446

Structures	Rot1	Rota 2	Pneumo1	Pneumo2	Pneumo3	VAR 1	VAA	VAT1	VAT2 +	Vitamine A
Keita	3 910	2 840	38 473	3 090	1 452	13 693	13 636	12 719	13 593	10 934
Madaoua	6 195	6 325	11 235	7 876	4 228	31 072	30 558	26 022	28 653	15 859
Tahoua	9 045	5 223	11 482	5 802	2 753	21 510	21 496	14 539	20 792	15 418
Tchintabaraden	2 904	1 564	4 753	2 322	1 183	6 827	6 465	4 920	6 321	3 708
Région Tahoua	49 357	32 509	102 994	39 493	20 090	142 561	141 410	116 946	137 305	98 617
Filingue	6 095	3 188	9 365	5 297	2 763	26 563	26 604	19 212	22 280	14 455
Kollo	6 088	3 338	6 326	8 225	1 743	19 853	19 182	10 861	14 463	6 525
Ouallam	5 350	2 994	6 776	3 444	1 312	17 545	17 589	9 106	15 820	7 789
Say	5 675	2 963	6 483	3 619	1 853	15 285	15 179	9 784	13 731	1 414
Tera	10 044	5 740	15 191	7 977	4 363	34 309	34 091	23 108	34 604	8 300
Tillabéry	4 021	2 259	4 908	3 004	1 390	12 642	12 633	8 597	11 560	249
Région Tillabéri	37 273	20 482	49 049	31 566	13 424	126 197	125 278	80 668	112 458	38 732
Goure	5 457	2 899	6 751	3 474	1 826	17 943	17 746	13 439	14 487	7 296
Magaria	14 958	8 742	19 025	9 826	5 593	54 082	52 700	46 022	51 934	23 106
Matameye	6 842	3 557	9 399	4 336	1 775	22 626	22 308	19 504	22 463	16 024
Mirriah	17 557	11 139	22 385	11 853	6 804	59 296	55 845	45 486	56 316	16 765
Tanout	8 514	5 044	11 448	6 879	4 018	23 619	23 611	17 690	22 152	11 855
Zinder	7 804	4 861	10 207	5 578	3 220	29 066	29 212	18 345	23 733	19 996
Région Zinder	61 132	36 242	79 215	41 946	23 236	206 632	201 422	160 486	191 085	95 042
Niamey 1	5 181	3 618	6 447	4 384	2 966	9 498	9 498	4 978	7 020	588
Niamey 2	6 620	4 114	9 043	5 458	3 417	11 593	11 458	5 146	7 436	676
Niamey 3	4 774	3 008	6 038	3 484	1 753	8 597	8 552	5 196	6 938	1 561
Niamey 4	4 883	3 099	5 958	3 679	1 899	8 759	8 513	4 387	6 138	1 201
Niamey 5	2 483	1 431	3 677	2 022	1 119	4 904	4 896	2 620	3 683	1 407
Région Niamey	23 941	15 270	31 163	19 027	11 154	43 351	42 917	22 327	31 215	5 433
Niger	293 084	185 220	404 146	225 943	117 680	825 387	814 055	634 489	769 893	405 419

Tableau 53 : Couverture vaccination par antigène et par district sanitaire en 2014 (1)

Structures	BCG (%)	Penta 1 (%)	Penta 2 (%)	Penta 3 (%)	Polio 0 (%)	Polio 1 (%)	Polio 2 (%)	Polio 3 (%)
Agadez	103,85	102,81	95,28	95,75	55,06	102,98	96,07	95,15
Arlit	111,64	97,83	91,58	91,70	74,37	97,28	91,65	92,63
Bilma	76,45	62,66	57,69	53,94	42,62	62,10	66,70	52,72
Tchiro	77,27	84,49	73,10	81,05	24,92	84,25	72,69	79,96
Région d'Agadez	95,00	93,00	84,00	87,00	48,00	92,00	85,00	87,00
Diffa	107,43	97,93	90,05	89,22	22,72	98,22	90,65	88,84
Maine	85,05	86,85	79,61	77,37	15,86	87,19	79,58	78,11
N'guigmi	97,45	85,02	82,72	80,60	25,65	94,03	84,88	82,76
Région de Diffa	99,00	92,00	86,00	84,00	21,00	94,00	86,00	85,00
Boboye	116,40	104,43	94,60	99,91	50,48	104,63	94,34	100,13
Doutchi	98,43	103,48	98,95	98,52	48,67	104,05	99,43	98,81
Dosso	103,56	102,70	94,84	95,99	44,53	103,75	96,50	98,69
Gaya	97,41	94,54	92,33	92,31	35,19	96,09	93,55	93,94
Loga	113,27	108,21	104,24	105,36	42,57	108,18	104,38	104,02
Région de Dosso	103,00	102,00	96,00	97,00	44,00	102,00	97,00	98,00
Aguie	118,30	110,18	101,80	98,83	37,45	111,71	105,77	105,12
Dakoro	66,28	102,70	97,06	92,11	23,23	93,79	88,56	84,12
G.Roumji	97,45	91,75	117,95	78,81	26,28	90,09	83,09	80,04
Madarounfa	89,20	99,02	92,65	90,50	37,57	101,67	94,08	93,33
Maradi Ville	99,53	68,63	63,18	64,07	42,11	67,25	61,44	62,04
Mayahi	114,78	102,16	94,21	92,91	29,69	104,14	97,21	95,00
Tessaoua	95,24	96,78	88,87	88,69	34,52	94,63	84,79	86,19
Région de Maradi	95,00	97,00	94,00	87,00	32,00	95,00	88,00	87,00
Abalak	98,45	128,08	90,58	92,67	46,03	94,04	91,30	93,27
Birni N'Konni	83,06	85,33	78,83	76,79	31,91	84,81	78,26	76,52
Bouza	96,85	101,01	96,98	95,56	29,67	101,33	96,43	97,92

Structures	BCG (%)	Penta 1 (%)	Penta 2 (%)	Penta 3 (%)	Polio 0 (%)	Polio 1 (%)	Polio 2 (%)	Polio 3 (%)
Illela	104,46	108,06	101,00	100,40	42,31	106,61	100,29	98,97
Keita	98,08	103,03	92,66	98,04	40,60	101,84	91,28	95,04
Madaoua	62,46	102,25	93,67	98,76	20,34	98,81	90,82	95,95
Tahoua	106,18	108,76	94,94	97,44	55,12	108,68	98,87	96,94
Tchintabaraden	86,42	94,50	70,13	76,18	40,30	93,26	70,12	76,31
Région de Tahoua	89,00	102,00	91,00	92,00	36,00	99,00	90,00	92,00
Filingue	104,76	107,04	97,71	97,65	27,50	101,62	92,55	92,73
Kollo	90,55	92,47	87,96	89,66	24,37	87,22	83,08	84,98
Ouallam	116,76	115,23	108,93	107,01	35,76	110,60	104,48	102,37
Say	103,04	99,57	92,35	92,55	27,24	99,74	92,29	92,56
Tera	108,60	101,17	92,78	93,41	34,67	101,74	92,72	93,37
Tillabéry	101,77	98,86	91,67	89,50	34,12	95,45	88,74	86,20
Région de Tillabéri	105,00	102,00	95,00	95,00	31,00	100,00	92,00	92,00
Goure	92,25	98,99	90,14	92,65	24,05	98,26	90,01	91,88
Magaria	107,30	110,58	100,65	102,72	33,11	109,92	99,66	102,06
Matameye	114,09	102,04	98,28	97,53	46,16	102,09	98,41	98,50
Mirriah	79,96	90,24	83,58	90,73	22,73	84,70	78,71	81,37
Tanout	87,54	102,80	96,59	94,53	31,07	102,69	93,32	92,37
Zinder	95,62	98,97	96,06	96,61	47,94	99,30	95,92	96,22
Région de Zinder	94,06	100,00	93,00	96,00	32,00	98,00	91,00	92,00
Niamey 1	104,75	108,49	100,73	104,12	85,83	108,41	100,84	104,02
Niamey 2	102,41	95,16	86,18	89,19	92,03	95,73	85,67	89,41
Niamey 3	190,14	113,08	105,41	100,91	159,80	113,45	107,46	100,85
Région de Niamey	109,42	110,51	101,70	94,29	84,00	117,95	101,09	103,00
Niger	99,60	90,99	81,28	83,36	69,68	91,21	81,42	82,47

Tableau 54 : Couverture vaccination par antigène et par district sanitaire en 2014 (2)

Structures	Rot1 (%)	Rota 2 (%)	Pneumo1 (%)	Pneumo2 (%)	Pneumo3 (%)	VAR 1 (%)	VAA (%)	VAT1 (%)	VAT2 + (%)	Vitamine A (%)
Agadez	45	28	50	32	21	94	94	55	75	42
Arlit	28	16	34	17	6	94	92	39	62	61
Bilma	33	21	49	20	9	61	61	26	30	24
Tchiro	28	15	45	23	12	69	69	47	57	23
Région d'Agadez	34	20	44	24	13	83	83	46	62	39
Diffa	32	18	34	21	11	99	99	65	78	67
Maine	32	21	38	23	11	73	73	57	57	50
N'guigmi	42	29	56	33	18	109	108	74	75	39
Région de Diffa	33	20	39	23	12	92	92	64	71	57
Boboye	42	24	62	34	17	91	93	59	79	42
Doutchi	36	24	47	30	18	98	92	76	87	60
Dosso	19	16	22	19	14	90	90	61	75	39
Gaya	21	12	26	14	8	94	94	67	77	65
Loga	22	17	27	21	11	102	96	71	87	47
Région de Dosso	28	19	37	23	14	95	93	67	80	53
Aguie	40	21	41	28	9	99	99	88	86	69
Dakoro	36	30	36	31	18	94	92	89	87	28
G.Roumji	40	24	46	27	13	75	76	59	71	31
Madarounfa	30	18	38	29	14	55	56	54	79	46
Maradi Ville	38	22	48	23	14	51	51	20	48	13
Mayahi	37	21	41	28	16	71	71	70	75	65
Tessaoua	31	20	30	25	11	83	81	56	69	39
Région de Maradi	36	23	39	28	14	77	77	65	75	41
Abalak	27	19	38	25	13	87	91	78	84	77
Birni N'Konni	35	20	48	24	11	72	71	51	60	47

Structures	Rot1 (%)	Rota 2 (%)	Pneumo1 (%)	Pneumo2 (%)	Pneumo3 (%)	VAR 1 (%)	VAA (%)	VAT1 (%)	VAT2 + (%)	Vitamine A (%)
Bouza	31	20	35	18	10	99	98	83	89	80
Illela	39	23	62	37	21	95	95	68	90	74
Keita	27	19	263	21	10	94	93	80	85	75
Madaoua	20	21	36	26	14	102	100	79	87	52
Tahoua	38	22	48	25	12	91	91	57	81	65
Tchintabaraden	39	22	63	33	19	85	80	56	72	46
Région de Tahoua	31	21	44	25	13	91	90	69	80	63
Filingue	21	11	32	18	9	91	91	60	70	49
Kollo	26	14	27	36	8	86	83	43	58	28
Ouallam	28	16	36	18	7	93	93	44	77	41
Say	30	16	35	19	10	82	81	48	68	8
Tera	26	15	40	21	11	90	89	55	83	22
Tillabéry	26	15	31	19	9	81	81	51	68	2
Région de Tillabéri	26	14	34	22	9	88	87	52	72	27
Goure	29	16	36	19	10	96	95	66	71	39
Magaria	29	17	37	19	11	106	103	83	94	45
Matameye	27	14	33	17	7	90	89	72	82	64
Mirriah	24	15	31	16	9	82	78	58	72	23
Tanout	32	19	43	26	15	88	88	61	76	44
Zinder	26	16	34	18	11	96	97	56	72	66
Région de Zinder	27	16	35	19	10	92	90	66	79	42
Niamey 1	48	34	61	41	28	99	99	48	68	6
Niamey 2	47	29	65	38	24	85	84	35	50	5
Niamey 3	44	28	56	33	17	88	88	49	65	16
Région de Niamey	43	27	53	33	17	86	84	40	56	12
Niger	38	22	57	31	17	77	77	38	53	22

4.1.7.2 Résultats globaux des journées locales et nationales de vaccination contre la poliomyélite

Tableau 55 : Passage JNV du 28 février au 03 mars 2014

Districts	Population cibles - 0 - 59 mois	Vaccinés 0 - 11 mois		Vaccinés 12 - 59 mois		Total vaccinés		Zéro dose
		Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Couv. (%)	
Agadez	41 879	5 618	348	32 221	0	38 187	91	348
Arlit	31 797	5 321	219	26 488	0	32028	101	219
Bilma	6 722	1 403	69	5 229	0	6701	100	69
Tchiro	38 064	6 877	1 091	34 063	12	42043	110	1 103
Région Agadez	118 462	19 219	1 727	98 001	12	118 959	100	1 739
Diffa	90 962	20 383	1 420	73 847	7	95657	105	1 427
Mainé Soroa	61 885	9 306	1 273	50 182	143	60 904	98	1 416
N'guigmi	30 805	4 403	531	27 219	18	32171	104	549
Région Diffa	183 652	34 092	3 224	151 248	168	188 732	103	3 392
Boboye	125 507	21 187	1 281	106 255	0	128 723	103	1 281
Doutchi	209 243	45 556	1 131	163 572	0	210 259	100	1 131
Dosso	151 452	25 976	1 514	123 672	0	151 162	100	1 514
Gaya	129 724	25 476	1 199	103 571	0	130 246	100	1 199
Loga	55 857	11 056	204	44 687	0	55947	100	204
Région Dosso	671 783	129 251	5 329	541 757	0	676 337	101	5 329
Aguié	130 458	24 990	1 818	104 349	1	131158	101	1 819
Dakoro	239 101	46 963	4 264	189 145	0	240 372	101	4 264
G. Roumdji	188 223	32 567	3 882	150 931	0	187 380	100	3 882
Madarounfa	153 844	26 095	2 100	127 623	1	155 819	101	2 101
Maradi Ville	97 638	11 500	890	85 259	1	97650	100	891
Mayahi	157 321	27 555	2 448	126 184	1	156 188	99	2 449
Téssaoua	179 887	33 174	2 847	142 139	1	178 161	99	2 848
Région Maradi	1 146 473	202 844	18 249	925 630	5	1 146 728	100	18 254
Filingué	177 006	29 935	3 770	147 436	3	181 144	102	3 773
Kollo	125 294	23 790	1 409	100 286	0	125 485	100	1 409
Ouallam	125 356	18 681	1 842	102 128	0	122 651	98	1 842
Say	119 360	22 303	1 708	94 646	0	118 657	99	1 708
Téra	256 265	48 754	3 902	190 933	0	243 589	95	3 902
Tillabéri	86 434	16 108	1 070	71 366	0	88544	102	1 070
Région Tillabéri	889 715	159 571	13 701	706 795	3	880 070	99	13 704
Abalak	46 444	8 431	686	36 173	0	45290	98	686
Birni N'konni	193 518	35 009	2 814	151 080	0	188 903	98	2 814
Bouza	144 902	31 186	1 980	113 600	0	146 766	101	1 980
Illéla	133 968	25 752	2 181	107 087	0	135 020	101	2 181
Keita	107 513	20 990	1 521	82 080	0	104591	97	1 521
Madaoua	166 573	30 446	3 157	136 137	0	169 740	102	3 157
Tahoua	178 287	29 935	1 719	146 109	0	177 763	100	1 719

Districts	Population cibles - 0 - 59 mois	Vaccinés 0 - 11 mois		Vaccinés 12 - 59 mois		Total vaccinés		Zéro dose
		Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Couv. (%)	
Tchintabaraden	53 897	9 566	1 243	41 798	10	52 617	98	1 253
Région Tahoua	1 025 102	191 315	15 301	814 064	10	1 020 690	100	15 311
Gouré	107 818	22 125	2 245	86 915	0	111 285	103	2 245
Magaria	249 422	57 289	3 534	186 143	0	246 966	99	3 534
Matameye	158 595	34 651	2 509	121 653	1	158 814	100	2 510
Mirriah	322 719	67 723	5 527	252 757	0	326 007	101	5 527
Tanout	157 236	28 344	3 523	126 968	0	158 835	101	3 523
Zinder C	151 039	26 231	1 298	128 281	0	155 810	103	1 298
Région Zinder	1 146 829	236 363	18 636	902 717	1	1 157 717	101	18 637
Niamey I	79 484	10 892	84	66 480	0	77 456	97	84
Niamey II	128 767	12 226	4	115 452	0	127 682	99	4
Niamey III	59 262	8 758	224	51 473	2	60 457	102	226
Niamey IV	103 139	10 167	153	96 293	12	106 625	103	165
Niamey V	40 415	5 734	156	32 390	0	38 280	95	156
Région Niamey	411 067	47 777	621	362 088	14	410 500	100	635
NIGER	5 593 084	1 020 432	76 788	4 502 300	213	5 599 733	100	77 001

Tableau 56 : Passage JNV du 27 au 30 avril 2014

Districts	Population cibles - 0 - 59 mois	Vaccinés 0 - 11 mois		Vaccinés 12 - 59 mois		Total vaccinés		
		Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Couv. (%)	Zéro dose
Agadez	41 879	6 065	229	33 812	0	40 106	96	229
Arlit	31 797	5 852	93	26 813	0	32758	103	93
Bilma	6 722	1 279	53	5 534	0	6866	102	53
Tchiro	38 064	6 817	898	33 465	25	41205	108	923
Région Agadez	118 462	20 013	1 273	99 624	25	120 935	102	1 298
Diffa	90 962	20 929	1 159	72 300	0	94388	104	1 159
Mainé Soroa	61 885	10 001	1 244	52 088	5	63 338	102	1 249
N'guigmi	30 805	4 016	501	26 458	1	30976	101	502
Région Diffa	183 652	34 946	2 904	150 846	6	188 702	103	2 910
Boboye	125 507	21 779	1 094	105 844	0	128 717	103	1 094
Doutchi	209 243	46 650	926	163 696	0	211 272	101	926
Dosso	151 452	26 232	1 375	124 423	0	152 030	100	1 375
Gaya	129 724	25 830	733	103 155	0	129 718	100	733
Loga	55 857	11 023	170	44 723	0	55916	100	170
Région Dosso	671 783	131 514	4 298	541 841	0	677 653	101	4 298
Aguié	130 458	25 839	1 343	106 786	0	133968	103	1 343
Dakoro	239 101	47 219	3 660	189 314	0	240 193	100	3 660
G. Roumdji	188 223	34 258	3 495	150 435	1	188 189	100	3 496
Madarounfa	153 844	26 838	1 838	128 561	3	157 240	102	1 841
Maradi Ville	97 638	12 363	849	87 458	0	100670	103	849
Mayahi	157 321	29 108	2 581	127 699	0	159 388	101	2 581
Téssaoua	179 887	34 493	2 605	144 635	0	181 733	101	2 605
Région Maradi	1 146 473	210 118	16 371	934 888	4	1 161 381	101	16 375
Filingué	177 006	32 515	3 057	149 070	0	184 642	104	3 057
Kollo	125 294	24 855	1 070	100 471	0	126 396	101	1 070
Ouallam	125 356	21 077	2 224	106 123	0	129 424	103	2 224
Say	119 360	23 708	1 420	99 757	0	124 885	105	1 420
Téra	256 265	54 695	4 094	205 043	0	263 832	103	4 094
Tillabéri	86 434	16 177	1 138	72 993	0	90308	104	1 138
Région Tillabéri	889 715	173 027	13 003	733 457	0	919 487	103	13 003
Abalak	46 444	9 056	565	35 617	0	45238	97	565
Birni N'konni	193 518	36 100	3 016	153 890	1	193 007	100	3 017
Bouza	144 902	32 009	1 741	113 838	0	147 588	102	1 741
Illéla	133 968	26 299	2 021	109 738	0	138 058	103	2 021
Keita	107 513	22 738	1 553	85 940	1	110232	103	1 554
Madaoua	166 573	31 769	2 804	140 068	0	174 641	105	2 804
Tahoua	178 287	32 819	1 821	151 735	0	186 375	105	1 821
Tchintabaraden	53 897	10 243	1 077	44 098	134	55 552	103	1 211
RégionTahoua	1 025 102	201 033	14 598	834 924	136	1 050 691	102	14 734
Gouré	107 818	22 716	1 844	85 903	0	110 463	102	1 844
Magaria	249 422	59 493	3 051	190 011	0	252 555	101	3 051

Districts	Population cibles - 0 - 59 mois	Vaccinés 0 - 11 mois		Vaccinés 12 - 59 mois		Total vaccinés		
		Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Couv. (%)	Zéro dose
Matameye	158 595	35 729	2 237	122 877	3	160 846	101	2 240
Mirriah	322 719	68 171	5 452	252 551	0	326 174	101	5 452
Tanout	157 236	30 050	3 188	128 090	0	161 328	103	3 188
Zinder C	151 039	26 729	1 429	128 148	0	156 306	103	1 429
Région Zinder	1 146 829	242 888	17 201	907 580	3	1 167 672	102	17 204
Niamey I	79 484	11 168	54	70 219	0	81 441	102	54
Niamey II	128 767	11 627	19	117 835	0	129 481	101	19
Niamey III	59 262	8 240	201	47 951	1	56 393	95	202
Niamey IV	103 139	11 055	233	93 110	0	104 398	101	233
Niamey V	40 415	5 902	158	36 150	0	42 210	104	158
Région Niamey	411 067	47 992	665	365 265	1	413 923	101	666
NIGER	5 593 084	1 061 531	70 313	4 568 425	175	5 700 444	102	70 488

Tableau 57 : Couverture vaccinale enfants à à 11 mois et 12 à 59 mois lors des Journées Locales de Vaccinatoon (JLV) au Niger - Passage du 13 au 16 juin 2014

Districts	Population cibles - 0 - 59 mois	Vaccinés 0 - 11 mois		Vaccinés 12 - 59 mois		Total vaccinés		
		Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Couv. (%)	Zéro dose
Diffa	90 962	20 535	897	72 302	0	93734	103	897
Mainé Soroa	61 885	10 182	1 057	50 705	6	61 950	100	1 063
N'guigmi	30 805	4 733	384	26 657	1	31775	103	385
Région Diffa	183 652	35 450	2 338	149 664	7	187 459	102	2 345
Doutchi	209 243	46 948	937	162 085	0	209 970	100	937
Dosso	151 452	27 139	1 192	121 634	0	149 965	99	1 192
Gaya	129 724	26 004	735	102 391	0	129 130	100	735
Région Dosso	490 419	100 091	2 864	386 110	0	489 065	100	2 864
Aguié	130 458	28 657	1 233	103 609	0	133499	102	1 233
G. Roumdji	188 223	36 840	3 027	148 017	0	187 884	100	3 027
Madarounfa	153 844	29 918	1 613	123 094	0	154 625	101	1 613
Maradi Ville	97 638	15 018	847	79 230	0	95095	97	847
Téssaoua	179 887	36 856	1 811	144 009	0	182 676	102	1 811
Région Maradi	750 051	147 289	8 531	597 959	0	753 779	100	8 531
Filingué	193 518	37 562	2 267	145 586	0	185 415	96	2 267
Ouallam	144 902	32 566	1 246	112 466	0	146 278	101	1 246
Say	133 968	27 523	1 511	105 075	0	134 109	100	1 511
Téra	107 513	23 051	1 187	83 202	1	107441	100	1 188
Tillabéri	166 573	32 094	2 473	133 121	0	167 688	101	2 473
Région Tillabéri	746 475	152 796	8 684	579 450	1	740 931	99	8 685
Birni N'konni	177 006	34 338	2 252	148 737	0	185 327	105	2 252
Bouza	125 356	22 555	1 425	102 780	0	126 760	101	1 425
Illéla	119 360	24 324	1 366	96 131	0	121 821	102	1 366
Keita	256 265	61 050	3 523	198 023	0	262 596	102	3 523
Madaoua	86 434	17 275	930	68 720	0	86925	101	930
Région Tahoua	764 421	159 542	9 496	614 391	0	783 429	102	9 496
Gouré	107 818	24 960	1 737	84 240	1	110 938	103	1 738
Magaria	249 422	62 228	2 668	187 025	0	251 921	101	2 668
Matameye	158 595	40 211	1 869	119 097	9	161 186	102	1 878
Mirriah	322 719	71 592	4 757	243 707	0	320 056	99	4 757
Zinder C	151 039	25 449	1 038	124 627	0	151 114	100	1 038
Région Zinder	989 593	224 440	12 069	758 696	10	995 215	101	12 079
Niamey I	79 484	12 455	76	64 524	0	77055	97	76
Niamey II	128 767	12 879	6	110 357	0	123 242	96	6
Niamey III	59 262	8 699	75	41 681	0	50 455	85	75
Niamey IV	103 139	10 315	161	86 811	0	97 287	94	161
Niamey V	40 415	6 429	225	32 605	0	39259	97	225
Région Niamey	411 067	50 777	543	335 978	0	387 298	94	543
NIGER	4 335 678	870 385	44 525	3 422 248	18	4 337 176	100	44 543

Tableau 58 : Résultats de la Riposte lors des Journées Locales de Vaccination du 22 au 25 Août 2014 à Diffa

Districts	Population cibles - 0 - 59 mois	Vaccinés 0 - 11 mois		Vaccinés 12 - 59 mois		Total vaccinés		
		Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Couv. (%)	Zéro dose
Diffa	90 962	20 535	897	72 302	0	93734	103	897
Mainé Soroa	61 885	10 182	1 057	50 705	6	61 950	100	1 063
N'guigmi	30 805	4 733	384	26 657	1	31775	103	385
Région Diffa	183 652	35 450	2 338	149 664	7	187 459	102	2 345

Tableau 59 : Résultats de la Riposte lors des Journées Locales de Vaccination du 6 au 09 Septembre 2014 à Diffa

Districts	Population cibles - 0 - 59 mois	Vaccinés 0 - 11 mois		Vaccinés 12 - 59 mois		Total vaccinés		
		Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Couv. (%)	Zéro dose
Diffa	90 962	22 361	700	76 303	6	99370	109	706
Mainé Soroa	61 885	10 346	783	52 226	0	63 355	102	783
N'guigmi	30 805	5 072	464	27 994	0	33530	109	464
Région Diffa	183 652	37 779	1 947	156 523	6	196 255	107	1 953

Tableau 60 : Répartition des résultats des Journées Nationales de Vaccination par région et par district sanitaire - Passage du 19 au 22 septembre 2014

Districts	Population cibles - 0 - 59 mois	Vaccinés 0 - 11 mois		Vaccinés 12 - 59 mois		Total vaccinés		
		Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Couv. (%)	Zéro dose
Agadez	41 879	5 776	243	32 819	0	38 838	93	243
Arlit	31 797	5 872	252	27 031	1	33156	104	253
Bilma	6 722	1 048	72	5 590	0	6710	100	72
Tchiro	38 064	7 452	1 280	34 458	0	43190	113	1 280
Région Agadez	118 462	20 148	1 847	99 898	1	121 894	103	1 848
Diffa	90 962	22 353	740	76 035	1	99129	109	741
Mainé Soroa	61 885	9 508	452	47 751	0	57 711	93	452
N'guigmi	30 805	4 955	431	26 629	87	32102	104	518
Région Diffa	183 652	36 816	1 623	150 415	88	188 942	103	1 711
Boboye	125 507	21 965	1 249	105 340	0	128 554	102	1 249
Doutchi	209 243	46 886	1 202	163 637	0	211 725	101	1 202
Dosso	151 452	26 543	1 352	123 030	0	150 925	100	1 352
Gaya	129 724	24 883	900	104 379	0	130 162	100	900
Loga	55 857	11 095	151	44 596	0	55842	100	151
Région Dosso	671 783	131 372	4 854	540 982	0	677 208	101	4 854
Aguié	130 458	27 073	1 692	106 440	0	135205	104	1 692
Dakoro	239 101	47 400	4 413	187 784	0	239 597	100	4 413
G. Roumdji	188 223	34 980	4 267	153 252	1	192 500	102	4 268
Madarounfa	153 844	27 693	2 307	125 795	2	155 797	101	2 309
Maradi Ville	97 638	13 664	1 056	82 643	0	97363	100	1 056
Mayahi	157 321	29 762	2 647	127 457	0	159 866	102	2 647
Téssaoua	179 887	36 014	2 371	145 107	0	183 492	102	2 371
Région Maradi	1 146 473	216 586	18 753	928 478	3	1 163 820	102	18 756
Filingué	177 006	33 693	3 248	151 406	0	188 347	106	3 248
Kollo	125 294	24 677	1 461	100 413	1	126 552	101	1 462
Ouallam	125 356	21 093	1 808	102 530	0	125 431	100	1 808
Say	119 360	23 702	1 867	98 275	0	123 844	104	1 867
Téra	256 265	57 022	4 556	204 465	0	266 043	104	4 556
Tillabéry	86 434	16 277	1 119	71 488	0	88884	103	1 119
Région Tillabéri	889 715	176 464	14 059	728 577	1	919 101	103	14 060
Abalak	46 444	9 576	631	36 329	0	46536	100	631
Birni N'konni	193 518	35 506	2 397	149 849	0	187 752	97	2 397
Bouza	144 902	31 997	1 306	113 421	0	146 724	101	1 306
Illéla	133 968	27 641	1 987	106 524	0	136 152	102	1 987
Keita	107 513	22 868	1 297	84 487	1	108653	101	1 298
Madaoua	166 573	31 390	2 625	139 866	0	173 881	104	2 625
Tahoua	178 287	32 199	1 984	145 384	0	179 567	101	1 984
Tchintabaraden	53 897	9 146	1 295	43 301	10	53 752	100	1 305
RégionTahoua	1 025 102	200 323	13 522	819 161	11	1 033 017	101	13 533

Districts	Population cibles - 0 - 59 mois	Vaccinés 0 - 11 mois		Vaccinés 12 - 59 mois		Total vaccinés		
		Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Couv. (%)	Zéro dose
Gouré	107 818	21 939	2 329	85 289	1	109 558	102	2 330
Magaria	249 422	60 594	3 326	188 921	0	252 841	101	3 326
Matameye	158 595	35 513	2 452	124 297	4	162 266	102	2 456
Mirriah	322 719	68 548	5 715	252 085	0	326 348	101	5 715
Tanout	157 236	29 626	3 422	127 005	0	160 053	102	3 422
Zinder C	151 039	26 466	1 397	128 739	0	156 602	104	1 397
Région Zinder	1 146 829	242 686	18 641	906 336	5	1 167 668	102	18 646
Niamey I	79 484	12 953	81	70 058	0	83 092	105	81
Niamey II	128 767	11 033	43	119 309	2	130 387	101	45
Niamey III	59 262	8 419	240	46 010	0	54 669	92	240
Niamey IV	103 139	11 205	310	92 791	0	104 306	101	310
Niamey V	40 415	6 020	185	35 543	0	41 748	103	185
Région Niamey	411 067	49 630	859	363 711	2	414 202	101	861
NIGER	5 593 084	1 074 025	74 158	4 537 558	111	5 685 852	102	74 269

Tableau 61 : Répartition des résultats des Journées Locales de Vaccination par région et par district sanitaire - Passage du 31 Octobre au 03 Novembre 2014

Districts	Population cibles - 0 - 59 mois	Vaccinés 0 - 11 mois		Vaccinés 12 - 59 mois		Total vaccinés		
		Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Zéro dose	Enfants vaccinés	Couv. (%)	Zéro dose
Diffa	90 962	23 145	842	75 493	1	99481	109	843
Mainé Soroa	61 885	10 462	929	51 974	0	63 365	102	929
N'guigmi	30 805	4 959	382	28 140	0	33481	109	382
Région Diffa	183 652	38 566	2 153	155 607	1	196 327	107	2 154
Boboye	125 507	23 374	806	101 956	0	126 136	101	806
Doutchi	209 243	46 523	884	162 033	0	209 440	100	884
Dosso	151 452	27 721	865	123 451	0	152 037	100	865
Gaya	129 724	25 771	633	103 345	0	129 749	100	633
Région Dosso	615 926	123 389	3 188	490 785	0	617 362	100	3 188
Aguié	130 458	26 685	1 509	102 448	1	130643	100	1 510
G. Roundji	188 223	35 989	2 739	146 178	1	184 907	98	2 740
Madarounfa	153 844	27 999	1 708	125 730	2	155 439	101	1 710
Maradi Ville	97 638	14 965	1 034	76 216	0	92215	94	1 034
Téssaoua	179 887	36 119	1 945	142 523	4	180 591	100	1 949
Région Maradi	750 051	141 757	8 935	593 095	8	743 795	99	8 943
Filingué	193 518	38 325	2 024	149 393	0	189 742	98	2 024
Ouallam	144 902	31 630	1 466	114 615	0	147 711	102	1 466
Say	133 968	28 640	1 385	102 909	0	132 934	99	1 385
Téra	166 573	29 926	1 901	139 041	0	170 868	103	1 901
Tillabéri	638 961	128 521	6 776	505 958	0	641 255	100	6 776
Région Tillabéri	177 006	35 574	2 266	145 327	0	183 167	103	2 266
Birni N'konni	125 356	22 241	1 173	99 700	0	123 114	98	1 173
Bouza	119 360	23 315	1 159	91 733	0	116 207	97	1 159
Illéla	256 265	62 249	3 370	197 694	0	263 313	103	3 370
Madaoua	86 434	17 013	806	69 878	0	87697	101	806
Région Tahoua	764 421	160 392	8 774	604 332	0	773 498	101	8 774
Gouré	107 818	24 319	1 784	84 325	0	110 428	102	1 784
Magaria	249 422	61 184	2 743	187 713	0	251 640	101	2 743
Matameye	158 595	39 273	2 033	120 711	1	162 018	102	2 034
Mirriah	322 719	70 940	4 966	248 422	0	324 328	100	4 966
Zinder Ville	151 039	26 995	1 119	128 404	1	156 519	104	1 120
Région Zinder	989 593	222 711	12 645	769 575	2	1 004 933	102	12 647
Niamey I	79 484	12 328	55	68 937	0	81320	102	55
Niamey II	128 767	12 740	26	115 796	1	128 563	100	27
Niamey III	59 262	6 960	105	37 938	0	45 003	76	105
Niamey IV	103 139	9 601	128	90 489	0	100 218	97	128
Niamey V	40 415	6 459	139	33 087	0	39685	98	139
Région Niamey	411 067	48 088	453	346 247	1	394 789	96	454
NIGER	4 353 672	863 424	42 924	3 465 599	12	4 371 959	100	42 936

Tableau 62 : Répartition des résultats des activités de la supplémentation et déparasitage des enfants par districts sanitaires et par région - Passage du 13 au 16 Juin 2014

Districts	ENFANTS 6 à 59 MOIS					MEBENDAZOLE				
	CIBLES	6 - 11 m	12 - 59 m	TOTAL	CV %	CIBLES	12-23 mois	24-59 mois	TOTAL	CV %
Agadez	36 743	1 894	21 961	23 855	65	34 532	2 907	19 054	21 961	64
Arlit	28 875	2 962	21 848	24 810	86	25 914	4 054	17 794	21 848	84
Bilma	5 821	663	5 342	6 005	103	5 191	1 536	3 806	5 342	103
Tchiro	33 816	2 088	24 975	27 063	80	30 893	6 410	18 565	24 975	81
Région Agadez	105 255	7 607	74 126	81 733	78	96 530	14 907	59 219	74 126	77
Diffa	78 619	8 799	72 302	81101	103	69 966	12 951	59 351	72 302	103
Mainé Soroa	55 620	4 542	52 397	56939	102	50 931	10 167	28 834	39 001	77
N'guigmi	28 408	2 343	26 666	29009	102	25 992	4 915	21 751	26 666	103
Région Diffa	162 646	15684	151365	167049	103	146 889	28 033	109 936	137969	94
Boboye	110 883	6 799	81 924	88723	80	103 089	17 395	64 529	81 924	79
Doutchi	178 549	16 657	162 085	178742	100	161 554	30 475	131 610	162 085	100
Dosso	132 968	10 970	121 634	132604	100	123 393	23 678	97 956	121 634	99
Gaya	115 080	11 569	100 932	112501	98	103 560	22 948	77 984	100 932	97
Loga	49 589	4 873	43 489	48362	98	44 705	1 850	41 639	43 489	97
Région Dosso	587 069	50 868	510 064	560 932	96	536 302	96 346	413 718	510 064	95
Aguié	114 224	11 804	103 322	115126	101	103 594	20 733	82 801	103 534	100
Dakoro	209 917	20 742	180 312	201054	96	188 926	32 390	147 922	180 312	95
G. Roundji	164 740	13 873	147 931	161804	98	151 288	25 857	121 892	147 749	98
Madarounfa	136 548	11 782	123 094	134876	99	124 818	22 883	100 211	123 094	99
Maradi C	89 606	5 841	79 230	85071	95	84 118	14 552	64 678	79 230	94
Mayahi	139 499	12 468	121 355	133823	96	127 566	17 191	104 164	121 355	95
Tessaoua	158 424	14 519	144 009	158528	100	144 373	35 237	108 265	143 502	99
Région Maradi	1 012 957	91 029	899 253	990 282	98	924 684	168 843	729 933	898 776	97
Filingué	155 242	13 850	148 737	162587	105	143 135	24 880	123 857	148 737	104
Kollo	110 811	10 301	82 504	92805	84	99 927	16 545	65 959	82 504	83
Ouallam	111 726	8 942	103 214	112156	100	103 831	14 797	90 862	105 659	102
Say	105 595	9 686	96 131	105817	100	95 460	18 666	77 365	96 031	101
Téra	224 258	23 139	193 974	217113	97	200 753	33 015	161 477	194 492	97
Tillabéry	73 570	6831	68720	75551	103	70 013	12 469	56251	68720	98
Région Tillabéri	781 203	72 749	693 280	766 029	98	713 120	120 372	575 771	696 143	98
Abalak	40 912	3 162	26 731	29893	73	36 755	2 706	24 095	26 801	73
Birni N'konni	167 823	12 419	145 846	158265	94	155 360	25 951	119 821	145 772	94
Bouza	125 117	12 746	112 466	125212	100	111 901	29 850	82 616	112 466	101
Illéla	115 697	9 336	105 075	114411	99	106 400	22 712	82 363	105 075	99
Keita	92 139	8 963	83 203	92166	100	83 872	12 616	70 587	83 203	99
Madaoua	148 261	13 885	133 119	147004	99	135 055	24 843	108 276	133 119	99
Tahoua	157 219	12 212	127 829	140041	89	145 611	22 500	105 329	127 829	88
Tchintabaraden	46 608	3 131	25 762	28893	62	42 820	11 501	14 261	25 762	60
Région Tahoua	893 776	75 854	760 031	835 885	94	817 774	152 679	607 348	760 027	93
Gouré	94 477	11 012	82 516	93528	99	83 174	19 500	62 607	82 107	99
Magaria	216 675	26 491	187 025	213516	99	190 142	53 626	133 399	187 025	98

Districts	ENFANTS 6 à 59 MOIS					MEBENDAZOLE				
	CIBLES	6 - 11 m	12 - 59 m	TOTAL	CV %	CIBLES	12-23 mois	24-59 mois	TOTAL	CV %
Matameye	134 820	13 546	119 106	132652	98	121 516	29 602	89 504	119 106	98
Mirriah	282 500	32 925	243 707	276632	98	249 850	55 970	187 737	243 707	98
Tanout	138 660	12 923	110 539	123462	89	125 638	19 147	91 392	110 539	88
Zinder Ville	135 694	11 657	124 627	136284	100	124 422	27 858	96 769	124 627	100
Région Zinder	1 002 825	108 554	867 520	976 074	97	894 741	205 703	661 408	867 111	97
Niamey I	73 354	6 176	64 524	70700	96	68 960	10 342	54 182	64 524	94
Niamey II	121 184	6 240	110 357	116597	96	115 145	14 323	96 034	110 357	96
Niamey III	53 897	3 977	41 570	45547	85	50 568	7 493	34 188	41 681	82
Niamey IV	97 607	5 529	83 736	89265	91	92 086	11 689	68 653	80 342	87
Niamey V	33 757	3 147	31 890	35 037	104	33 757	5 151	26 964	32 115	95
Région Niamey	379 799	25 069	332 077	357 146	94	360 516	48 998	280 021	329 019	91
NIGER	4 925 530	447 414	4 287 716	4 735 130	96	4 490 557	835 881	3 437 354	4 273 235	95

4.1.8 Activités de planification familiale

Tableau 63 : Répartition des quantités distribuées des contraceptifs par région en 2014

Indicateurs	Pillules Progestatives	Pillules Combinées	DIU Posés	Dépo-provera	Norplant	Condoms	Total
<i>AGADEZ</i>							
Quantités distribuées	4 177	8 487	33	2 903	529	6 205	
Nouvelles acceptrices	854	912	34	949	544	466	3 759
Anciennes acceptrices	8 040	12 867	24	8 822	2 059	1 643	33 455
<i>Total acceptrices</i>	8 894	13 779	58	9 771	2 603	2 109	37 214
Abandons	19	26	0	34	30	0	109
<i>DIFFA</i>							
Quantités distribuées	3 668	11 738	1	1 925	653	1 468	
Nouvelles acceptrices	488	803	0	475	493	488	2 747
Anciennes acceptrices	2 486	5 777	1	2 431	625	610	11 930
<i>Total acceptrices</i>	2 974	6 580	1	2 906	1 118	1 098	14 677
Abandons	76	106	0	36	12	20	250
<i>DOSSO</i>							
Quantités distribuées	20 021	75 672	0	25 130	1 361	2 915	
Nouvelles acceptrices	2 881	4 394	0	5 558	578	259	13 670
Anciennes acceptrices	12 664	29 308	47	31 425	2 183	1 289	76 916
<i>Total acceptrices</i>	15 545	33 702	47	36 983	2 761	1 548	90 586
Abandons	243	609	2	308	4	9	1 175

Indicateurs	Pillules Progestatives	Pillules Combinées	DIU Posés	Dépo-provera	Norplant	Condoms	Total
<i>MARADI</i>							
Quantités distribuées	58 487	93 312	51	30 880	2 809	5 152	
Nouvelles acceptrices	3 802	6 649	50	5 860	1 503	125	17 989
Anciennes acceptrices	33 248	63 521	220	35 400	5 703	1 056	139 148
<i>Total acceptrices</i>	37 050	70 170	270	41 260	7 206	1 181	157 137
Abandons	806	1 579	0	706	71	13	3 175
<i>TAHOUA</i>							
Quantités distribuées	19 470	39 027	63	24 506	2 694	6 102	
Nouvelles acceptrices	4 733	6 512	53	6 884	1 174	617	19 973
Anciennes acceptrices	16 720	34 639	87	30 859	4 503	2 524	89 332
<i>Total acceptrices</i>	21 453	41 151	140	37 743	5 677	3 141	109 305
Abandons	251	639	0	427	31	0	1 348
<i>TILLABERI</i>							
Quantités distribuées	22 536	43 507	3	17 841	2 890	9 805	
Nouvelles acceptrices	2 859	4 378	0	5 579	1 575	485	14 876
Anciennes acceptrices	18 867	30 936	36	26 502	4 108	2 065	82 514
<i>Total acceptrices</i>	21 726	35 314	36	32 081	5 683	2 550	97 390
Abandons	225	269	40	183	3	4	724
<i>ZINDER</i>							
Quantités distribuées	64 508	122 249	5	27 377	1 088	5 495	
Nouvelles acceptrices	3 655	6 016	5	4 822	1 030	785	16 313
Anciennes acceptrices	22 560	43 037	27	26 407	3 001	1 209	96 241
<i>Total acceptrices</i>	26 215	49 053	32	31 229	4 031	1 994	112 554
Abandons	1 664	2 033	0	1 214	22	5	4 938

Indicateurs	Pillules Progestatives	Pillules Combinées	DIU Posés	Dépo- provera	Norplant	Condoms	Total
NIAMEY							
Quantités distribuées	24 206	43 996	56	11 768	1012	2262	
Nouvelles acceptrices	2 958	2 806	54	1 892	973	86	8 769
Anciennes acceptrices	14 247	22 866	405	11 476	3 358	1066	53 418
Total acceptrices	17 205	25 672	459	13 368	4 331	1152	62 187
Abandons	42	290	8	54	5	6	405
TOTAL NIGER							
Quantités distribuées	217 073	437 988	251	142 330	12 836	39 404	
Nouvelles acceptrices	22 230	32 470	209	32 019	7 870	3 311	98 109
Anciennes acceptrices	125 680	237 463	1 565	169 298	24 764	12 099	570 869
Total acceptrices	147 910	269 933	1 774	201 317	32 634	15 410	668 978
Abandons	3 326	5 551	50	2 962	178	57	12 124

Source: Rapports SNIS

Tableau 64 : Quantités de contraceptifs distribués par district sanitaire et par région en 2014

Districts / Régions	Pillules Progestatives	Pillules Combinées	DIU Posés	Dépo-provera	Implant	Condoms
Agadez C.	4 557	9 032	33	3 607	568	5 933
Arlit	8 129	15 955	11	4 042	585	6 289
Bilma	406	1 336	0	331	37	2 400
Tchiroérine	6 320	7 015	21	3 068	651	5 324
Région Agadez	19 412	33 338	65	11 048	1 841	19 946
Diffa	8 701	21 831	5	3 252	424	1 550
Mainé Soroa	1 863	11 718	0	2 285	700	1 503
N'Guigmi	3 033	5 886	1	966	194	4 075
Région Diffa	13 597	39 435	6	6 503	1 318	7 128
Boboye	19 701	30 122	12	16 426	327	2 257
Dogondoutchi	29 292	128 886	1	38 103	893	3 506
Dosso	13 473	44 067	2	12 597	1 369	6 612
Gaya	10 489	29 932	3	19 480	483	901
Loga	6 607	8 633	1	6 235	962	12 154
CHR	189	348	6	77	42	-
Région Dosso	79 751	241 988	25	92 918	4 076	25 430
Aguié	32 352	74 297	11	17 811	1 419	738
Dakoro	23 129	42 447	64	14 057	800	1 254
G. Roumdji	54 533	67 907	8	7 956	573	215
Madarounfa	33 471	73 697	7	26 090	1 590	240
Maradi Ville	24 634	40 596	133	11 391	2 536	3 658
Mayahi	41 121	65 868	0	14 506	631	536
Tessaoua	22 977	33 951	0	13 321	2 051	947
Région Maradi	232 217	398 763	223	105 132	9 600	7 588
Abalak	3277	12554	0	3230	1680	1067
B. Konni	12 844	40 006	0	18 534	2 892	5 682
Bouza	7 657	18 884	0	5 138	144	5 282

Districts / Régions	Pillules Progestatives	Pillules Combinées	DIU Posés	Dépo-provera	Implant	Condoms
Illéla	9 428	20 736	0	14 276	1 188	4 512
Keita	7 109	10 682	8	8 559	969	4 070
Madaoua	12 012	23 852	11	9 001	490	5 992
Tahoua	17288	32957	39	18731	1478	1946
Tchintabaraden	2224	6323	0	1962	359	3156
Région Tahoua	71839	165994	58	79431	9200	31707
Filingué	36 234	25 630	41	9 455	2 729	753
Kollo	13 239	24 370	6	12 019	995	480
Ouallam	7 735	14 835	0	5 918	594	5 072
Say	6 500	10 315	0	10 676	1 190	1 739
Téra	18 125	34 588	1	13 699	1 745	3 906
Tillabéry	18 012	36 160	4	8 605	1 646	13 665
Région Tillabéri	99 845	145 898	52	60 372	8 899	25 615
Gouré	24 283	35 444	3	10 544	831	3 568
Magaria	53 321	113 948	15	21 991	685	1 579
Matameye	35 387	74 383	11	14 513	544	2 933
Mirriah	35 321	81 962	2	25 784	362	3 997
Tanout	33 962	39 370	5	9 845	582	-
Zinder Ville	49 744	79 115	1	9 946	268	1 558
Région Zinder	232 018	424 222	37	92 623	3 272	13 635
Niamey I	12 969	22 078	31	6 644	501	284
Niamey II	10 033	19 016	24	3 713	390	1 655
Niamey III	1 204	2 902	1	1 411	121	323
Région Niamey	24 206	43 996	56	11 768	1 012	2 262
Total Niger	772 885	1 493 634	1 760	459 795	37 982	133 311

Source: Rapports SNIS

Tableau 65 : Principaux indicateurs de la planification familiale par district sanitaire et par région en 2014

Districts / Régions	Totales acceptrices	Femmes en Age de Procréer	Couples Années Protection	Taux d'Utilisation (%)	Nombre d'abandon	Taux d'abandon (%)
Agadez C.	9 598	28 728	4 962	33,41	41	0,43
Arlit	9 345	32 736	5 882	28,55	0	0,00
Bilma	654	4 326	422	15,12	0	0,00
Tchiroérine	4 821	46 442	5 172	12,42	68	1,41
Région Agadez	24 418	112 232	16 438	21,76	109	0,45
Diffa	8 304	47 945	5 314	17,32	86	1,04
Mainé Soroa	3 849	48 021	5 128	8,02	92	2,39
N'Guigmi	2 177	26 981	1 935	8,07	72	3,31
Région Diffa	14 330	122 947	12 377	11,66	250	1,70
Boboye	17 425	78 099	9 802	22,31	302	1,73
Dogondoutchi	29 288	135 263	26 191	21,65	473	1,61
Dosso	13 911	106 685	14 483	13,04	353	2,54
Gaya	21 214	79 406	10 413	26,72	43	0,20
Loga	6 815	37 712	7 647	18,07	229	3,36
CHR	337		293		0	0,00
Région Dosso	88990	437164	68829	20,36	1400	1,30
Aguié	20 475	81 434	9 799	25,14	1093	5,34
Dakoro	16 283	136 377	12 812	11,94	275	1,69
G. Roumdji	15 237	105 118	4 305	14,50	136	0,89
Madarounfa	25 085	90 859	22 745	27,61	230	0,92
Maradi Ville	20 094	56 429	21 081	35,61	503	2,50
Mayahi	22 197	111 544	15 016	19,90	750	3,38
Tessaoua	24 452	104 293	17 972	23,45	188	0,77
Région Maradi	157247	686054	123731	22,92	3175	2,02

Districts / Régions	Totales acceptrices	Femmes en Age de Procréer	Couples Années Protection	Taux d'Utilisation (%)	Nombre d'abandon	Taux d'abandon (%)
Abalak	4 194	55 966	10 434	7,49	75	1,79
B. Konni	26 377	120 616	23 354	21,87	235	0,89
Bouza	10 009	95 202	4 090	10,51	25	0,25
Illéla	17 542	89 282	11 867	19,65	206	1,17
Keita	7 656	73 561	8 418	10,41	457	5,97
Madaoua	17 974	116 411	7 551	15,44	105	0,58
Tahoua	21 513	95 597	16 102	22,50	204	0,95
Tchintabaraden	2 862	46 508	2 969	6,15	41	1,43
Région Tahoua	109346	693144	85849	15,78	1348	1,24
Filingué	12 772	118 431	20 930	10,78	179	1,40
Kollo	21 536	102 645	10 900	20,98	271	1,26
Ouallam	8 813	83 967	6 228	10,50	135	1,53
Say	14 463	75 249	9 927	19,22	29	0,20
Téra	25 466	146 175	16 241	17,42	110	0,43
Tillabéry	14 508	63 680	14 679	22,78	0	0,00
Région Tillabéri	97 558	590147	78904	16,53	724	0,74
Gouré	10 021	77 112	11 427	13,00	128	1,28
Magaria	28 271	194 110	21 860	14,56	3370	11,92
Matameye	16 697	83 529	14 858	19,99	330	1,98
Mirriah	26 519	204 857	17 319	12,95	953	3,59
Tanout	12 431	108 329	11 031	11,48	157	1,26
Zinder Ville	16 867	71 978	13 756	23,43	0	0,00
Région Zinder	112555	739916	90250	15,21	4938	4,39
Niamey I	26 228	117 382	23 442	22,34	313	1,19
Niamey II	22 403	112 497	57 461	19,91	92	0,41
Niamey III	10 343	33 503	4 355	30,87	0	0,00
Région Niamey	62273	263382	85258	23,64	405	0,65
Total Niger	1 313 761	7 274 688	512 448	18,06	12349	1,85

Source: Rapports SNIS

Tableau 66 : Nombre de femmes testées et dépistées VIH + en PF en 2014

Région	Nombre des femmes admises pour la PF				Nombre de femmes ayant reçu le conseil prétest individuel	Nombre de femmes admises pour la PF ayant bénéficié d'un dépistage du VIH	Nombre de femmes admises pour la PF dépistées VIH +
	Statut VIH Positif	Statut VIH Négatif	Statut VIH Inconnu	Total			
Agadez	4	4 168	509	4 681	1 391	1 029	-
Diffa	4	1 431	1 798	3 233	2 622	1 389	1
Dosso	6	8 100	11 242	19 348	10 134	5 173	3
Maradi	8	36 346	40 922	77 276	27 160	5 884	13
Niamey	16	15 991	4 775	20 782	12 985	5 947	66
Tahoua	42	10 586	34 517	45 145	19 730	10 324	20
Tillabéri	5	10 606	8 694	19 305	12 276	7 849	4
Zinder	14	19 447	32 774	52 235	14 810	8 560	31
Total	99	106 675	135 231	242 005	101 108	46 155	138

4.1.9 Consultation Prénatale et postnatale en 2014

Tableau 67 : Activités consultation Prénatale et postnatale par district sanitaire et par région en 2014

Région /district	Nouvelles inscrites avant 9 ^{ème} mois	Nouvelles inscrites au 9 ^{ème} mois	Total Nouvelles inscrites	Visites intermédiaires	Visites au 9 ^{ème} mois	Total visites	VAT1	VAT2 et plus	Nombre de nouvelles inscrites ayant reçu TPI 1	Nombre de visite de retour ayant reçu TPI 2	Nombre de nouvelle ayant reçu fer-foline	A référer	Nombre de femme vue en consultation post-natale	Nombre de femme vue en post-natale ayant reçu la vitamine A	Nombre de femme en post-natale ayant accepté la PF
Agadez C	4856	211	5067	8429	3587	18483	3939	4070	3459	2755	5005	89	1719	1012	1540
Arlit	5538	155	5693	6480	3140	15313	2532	3602	3503	2885	4870	121	2868	2766	2497
Bilma	667	4	671	2654	1323	5777	769	515	1500	418	570	96	625	942	698
Tchirozérine	6497	451	6948	8497	20511	35956	4913	5502	5254	5603	7339	299	2040	917	1395
Région Agadez	17559	820	18379	26060	28561	75529	12153	13689	13716	11661	17784	605	7252	5637	6130
Diffa	9935	646	10581	18806	4606	35993	8334	10492	5666	6966	10455	100	3214	2034	1935
Mainé Soroa	7655	1197	8852	12132	3565	24549	7645	6202	5100	4774	6983	889	2059	318	934
N'Guigmi	2138	103	2241	1912	762	4915	2675	2134	1914	1756	2137	131	591	466	151
Région Diffa	19728	1946	21674	32850	8933	65457	18654	18828	12680	13496	19575	1120	5864	2818	3020
Boboye	13107	604	13711	31276	8115	59 102	10674	14097	5015	5706	13082	339	5043	3427	3509
Dogon Doutchi	15072	449	15521	23898	8410	47 829	11387	12786	2607	2869	12438	765	5750	5662	4883
Dosso	20650	1237	21887	33089	9715	65 691	15318	18913	12442	17339	16378	552	7222	6702	5178
Gaya	16271	752	17023	27688	5838	53 549	20625	15383	9795	10332	11291	383	5223	3657	4109
Loga	7250	135	7385	13553	3310	26 248	7400	8122	2858	2576	6330	338	3015	3013	1530
Région Dosso	72350	3177	75 527	129 504	35 388	252 419	65 404	69 301	32 717	38 822	59 519	2 377	26 253	22 461	19 209
Aguié	19506	452	19958	43823	11823	80604	19085	17249	20837	13084	15643	489	7086	109	3489
Dakoro	26771	1786	28557	44348	7904	90809	28327	25358	14658	13231	20914	1210	6018	3105	3200
G. Roundji	23092	509	23601	38845	9469	71915	13975	16552	6631	6956	17449	368	4829	3953	3232

Région /district	Nouvelles inscrites avant 9 ^{ème} mois	Nouvelles inscrites au 9 ^{ème} mois	Total Nouvelles inscrites	Visites intermédiaires	Visites au 9 ^{ème} mois	Total visites	VAT1	VAT2 et plus	Nombre de nouvelles inscrites ayant reçu TPI 1	Nombre de visite de retour ayant reçu TPI 2	Nombre de nouvelle ayant reçu fer-foldine	A référer	Nombre de femme vue en consultation post-natale	Nombre de femme vue en post-natale ayant reçu la vitamine A	Nombre de femme en post-natale ayant accepté la PF
Madarounfa	21260	1441	22701	34506	12180	69387	14227	17074	11074	9045	13934	355	7385	4371	4419
Maradi Ville	10156	89	10245	27490	8523	53258	4507	10615	11650	10652	10734	815	3167	1121	2782
Mayahi	30842	381	31223	63745	12121	107089	20692	23336	9572	9190	18591	491	8209	4739	4727
Tessaoua	24011	1427	25438	45397	10801	85636	20156	23890	20178	22765	26758	3118	9945	3361	7728
Région Maradi	155639	6084	161723	298154	72821	558698	120969	134074	94600	84923	124023	6846	46639	20759	29577
Abalak	8893	878	9771	17341	3690	30802	7103	7897	6209	6618	7809	804	3741	3053	1781
Birni N’Konni	20357	1749	22106	25504	8163	55773	15650	16437	6440	4296	16372	491	6740	6013	5044
Bouza	16599	797	17396	26858	6196	50450	19485	21646	11342	11709	17349	139	5565	5396	1902
Illéla	17648	1233	18881	26852	7408	54141	13829	16406	6180	6221	10641	1005	6018	5157	3560
Keita	14479	317	14796	15886	4446	35128	12376	12956	9533	8501	12460	335	5250	4919	2240
Madaoua	25388	1969	27357	40969	11143	79469	24388	25807	14620	17890	27069	393	11202	8760	5227
Tahoua	20733	1252	21985	34844	7677	67506	14824	19352	5178	6599	10699	556	9513	7977	4766
Tchintabaraden	6693	752	7445	8361	1454	17260	4404	5857	2022	1687	6292	40	2401	1800	1664
Région Tahoua	130790	8947	139737	196615	50177	390529	112059	126358	61524	63521	108691	3763	50430	43075	26184
Filingué	25283	2443	27726	34569	29080	95 375	20673	24156	8699	7956	9511	413	9772	8908	5323
Kollo	17956	716	18672	27008	6088	51 768	10180	12661	7092	8267	10121	210	4829	4006	3029
Ouallam	19413	913	20326	29060	19052	68 438	9290	14821	2132	2304	8699	374	5310	1358	2582
Say	14292	1106	15398	19723	4634	42 555	7993	11473	6502	6837	8626	268	3686	1497	2846
Téra	25544	1068	26612	53256	10999	98 867	22559	25170	8927	9306	17204	1642	11133	9046	8101
Tillabery	12688	538	13226	23759	6136	45 121	8914	10770	6649	7809	10437	928	3726	2768	2903
Région Tillabéri	115176	6784	121960	125798	40821	254981	48756	99051	24210	42479	64598	3212	38456	14669	16432

Région /district	Nouvelles inscrites avant 9 ^{ème} mois	Nouvelles inscrites au 9 ^{ème} mois	Total Nouvelles inscrites	Visites intermédiaires	Visites au 9 ^{ème} mois	Total visites	VAT1	VAT2 et plus	Nombre de nouvelles inscrites ayant reçu TPI 1	Nombre de visite de retour ayant reçu TPI 2	Nombre de nouvelle ayant reçu fer-foldine	A référer	Nombre de femme vue en consultation post-natale	Nombre de femme vue en post-natale ayant reçu la vitamine A	Nombre de femme en post-natale ayant accepté la PF
Gouré	10378	1326	11704	15102	8920	35 726	9802	10685	6646	7261	10740	252	3714	3177	1895
Magaria	34861	1737	36598	54591	27932	119 121	30979	36666	30160	37822	32606	1322	12680	11436	7290
Matameye	20460	901	21361	28016	17529	68 606	16099	20159	17755	21567	21539	480	9636	5942	6878
Mirriah	46122	2336	48458	67338	41515	157 311	38703	46789	30807	32006	44497	1379	16873	13156	8497
Tanout	20662	1726	22388	32236	17263	71 887	16420	20467	16039	17234	21035	473	7222	5524	3391
Zinder Ville	13435	751	14186	16554	9229	42 969	11441	15415	10777	11877	14215	341	9062	6021	4294
Région Zinder	145918	8777	154695	213837	122388	495620	123444	150181	112184	127767	144632	4247	59187	45256	32245
Niamey I	22156	386	22542	27688	12248	62478	7547	13064	16440	18686	22307	333	6660	3402	5163
Niamey II	22891	919	23810	27470	13682	64962	8227	12481	14352	17298	22997	895	5797	3121	3720
Niamey III	5638	61	5699	7746	2772	16217	6272	3815	3070	3036	4636	47	852	643	583
Région Niamey	50685	1366	52051	62904	28702	143657	22046	29360	33862	39020	49940	1275	13309	7166	9466
Total Niger	707845	37901	745746	1085722	387791	2236890	523485	640842	385493	421689	588762	23445	247390	161841	142263

Source : Rapports SNIS

Tableau 68 : Indicateurs en Consultation Prénatale et Post-natale par district sanitaire et par région en 2014

REGIONS	Grossesses attendues	Nouvelles inscrites	Couverture CPN (%)	Couverture VAT2 & + (%)	Couverture TPI 2 (%)	Couverture FER (%)	Couverture CPoN (%)
Agadez C.	5 107	5067	99,22	79,70	53,95	98,01	33,66
Arlit	6 037	5693	94,30	59,66	47,79	80,67	47,51
Bilma	776	671	86,44	66,34	53,84	73,42	80,51
Tchirozérine	8 281	6948	83,90	66,44	67,66	88,63	24,63
Région Agadez	20 201	18379	90,98	67,76	57,72	88,04	35,90
Diffa	10 764	10581	98,30	97,47	64,71	97,12	29,86
Mainé Soroa	10 144	8852	87,26	61,14	47,06	68,84	20,30
N'Guigmi	5 082	2241	44,09	41,99	34,55	42,05	11,63
Région Diffa	25 991	21674	83,39	72,44	51,93	75,31	22,56
Boboye	15 318	13711	89,51	92,03	37,25	85,40	32,92
Dogondoutchi	30 342	15521	51,15	42,14	9,46	40,99	18,95
Dosso	22 594	21887	96,87	83,71	76,74	72,49	31,96
Gaya	18 348	17023	92,78	83,84	56,31	61,54	28,47
Loga	8 827	7385	83,67	92,01	29,18	71,71	34,16
Région Dosso	95 429	75527	79,14	72,62	40,68	62,37	27,51
Aguié	20 824	19958	95,84	82,83	62,83	75,12	34,03
Dakoro	36 486	28557	78,27	69,50	36,26	57,32	16,49
G. Roumdji	27 440	23601	86,01	60,32	25,35	63,59	17,60
Maradi Ville	23 189	22701	97,90	73,63	39,01	60,09	31,85
Madarounfa	11 522	10245	88,92	92,13	92,45	93,16	27,49
Mayahi	31 236	31223	99,96	74,71	29,42	59,52	26,28
Tessaoua	27 415	25438	92,79	87,14	83,04	97,60	36,28
Région Maradi	178 111	161723	90,80	75,28	47,68	69,63	26,19
Abalak	11 922	9771	81,96	66,24	55,51	65,50	31,38
Birni N'Konni	24 894	22106	88,80	66,03	17,26	65,77	27,07
Bouza	21 858	17396	79,59	99,03	53,57	79,37	25,46
Illéla	19 158	18881	98,55	85,63	32,47	55,54	31,41

REGIONS	Grossesses attendues	Nouvelles inscrites	Couverture CPN (%)	Couverture VAT2 & + (%)	Couverture TPI 2 (%)	Couverture FER (%)	Couverture CPoN (%)
Keita	16 178	14796	91,45	80,08	52,55	77,02	32,45
Madaoua	27 681	27357	98,83	93,23	64,63	97,79	40,47
Tahoua	22 596	21985	97,29	85,64	29,20	47,35	42,10
Tchintabaraden	10 328	7445	72,09	56,71	16,33	60,92	23,25
Région Tahoua	154 617	139737	90,38	81,72	41,08	70,30	32,62
Filingué	29 946	27726	92,59	80,67	26,57	31,76	32,63
Kollo	20 832	18672	89,63	60,78	39,68	48,58	23,18
Ouallam	20 401	20326	99,63	72,65	11,29	42,64	26,03
Say	16 278	15398	94,60	70,48	42,00	52,99	22,64
Téra	29 329	26612	90,74	85,82	31,73	58,66	37,96
Tillabéry	14 257	13226	92,77	75,54	54,77	73,21	26,13
Région Tillabéri	131 043	121960	93,07	75,59	32,42	49,30	29,35
Gouré	17 073	11704	68,55	62,58	42,53	62,91	21,75
Magaria	45 652	36598	80,17	80,32	82,85	71,42	27,78
Matameye	21 829	21361	97,86	92,35	98,80	98,67	44,14
Mirriah	49 759	48458	97,38	94,03	64,32	89,42	33,91
Tanout	27 792	22388	80,56	73,64	62,01	75,69	25,99
Zinder Ville	14 563	14186	97,41	105,85	81,56	97,61	62,23
Région Zinder	176 669	154695	87,56	85,01	72,32	81,87	33,50
Niamey I	19 097	22542	118,04	68,41	97,85	116,81	34,87
Niamey II	16 014	23810	148,68	77,94	108,02	143,61	36,20
Niamey III	4 866	5699	117,11	78,40	62,39	95,27	17,51
Région Niamey	39 977	52051	130,20	73,44	97,61	124,92	33,29
Total Niger	822 037	745746	90,72	77,96	51,30	71,62	30,09

Tableau 69 : Nombre de femmes enceintes vues en counseling par région - Prétest individuel réalisé en 2014

Région	Nombre de femmes enceintes vues en CPN				Femmes enceintes qui ont eu le conseil pré test individuel	Femmes enceintes vues lors de la 1ère CPN	Femmes enceintes qui ont eu le conseil pré test individuel lors de la 1ère CPN	Femmes vues à la 2ème CPN	Femmes vues à la 3ème CPN	Femmes vues à la 4è CPN et plus
	Statut VIH positif	Statut VIH négatif	Statut VIH inconnu	Total						
Agadez	29	11 135	2 372	13 536	10 422	5 958	5 913	3 604	2 436	1 553
Diffa	22	14 790	14 812	29 624	19 724	13 645	9 718	4 472	3 271	2 088
Dosso	19	28 755	49 583	78 357	42 423	38 901	24 816	17 468	13 914	9 640
Maradi	90	141 449	163 019	304 558	148 941	105 440	72 492	74 960	49 941	39 251
Niamey	119	51 437	19 648	71 204	51 211	29 749	29 050	18 079	12 322	9 164
Tahoua	143	86 442	122 179	208 764	115 856	87 363	62 494	36 859	22 920	17 605
Tillabéri	38	41 277	35 567	76 882	54 618	37 416	36 474	13 263	9 836	6 752
Zinder	69	60 981	111 024	172 074	121 208	108 702	98 241	30 727	20 395	11 466
Total Niger	529	436 266	518 204	954 999	564 403	427 174	339 198	199 432	135 035	97 519

Tableau 70 : Nombre de femmes ayant bénéficié d'un dépistage du VIH pendant la grossesse et le counseling post test par région en 2014

Région	Nombre de femmes ayant bénéficié d'un dépistage du VIH pendant la grossesse					Total femmes ayant bénéficié du conseil post test pendant la grossesse
	<15 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	Total	
Agadez	44	1 134	2 348	4 889	8 415	7 053
Diffa	817	2 401	3 710	3 376	10 304	10 072
Dosso	252	6 218	10 527	14 104	31 101	28 108
Maradi	446	17 202	25 431	39 168	82 247	76 586
Niamey	133	6 461	11 626	20 315	38 535	31 483
Tahoua	2 445	11 376	18 996	26 035	58 852	38 004
Tillabéri	56	9 781	14 289	20 281	44 407	37 385
Zinder	557	17 234	33 253	56 435	107 479	105 031
Total Niger	4 750	71 807	120 180	184 603	381 340	333 722

Tableau 71 : Nombre de femmes dépistées séropositives au VIH pendant la grossesse par région au Niger en 2014

Région	<15 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	Total
Agadez	3	4	10	8	25
Diffa	0	10	21	30	61
Dosso	0	10	12	15	37
Maradi	0	9	18	45	72
Niamey	6	11	26	79	122
Tahoua	8	31	58	99	196
Tillabéri	0	4	15	36	55
Zinder	0	22	56	74	152
Total	17	101	216	386	720

Tableau 72 : Nombre de femmes enceintes séropositives à qui l'on a administré une prophylaxie antirétrovirale pour réduire le risque de TME par région au Niger en 2014

Région	Femmes enceintes dépistées VIH +	Nombre de femmes enceintes séropositives à qui l'on a administré une prophylaxie antirétrovirale pour réduire le risque de TME			
		Cotrimoxazole	AZT prophylactique pendant la grossesse	Sous trithérapie en prophylaxie PTME	Total Prophylaxie antirétrovirale
Agadez	25	8	6	19	25
Diffa	61	48	13	8	21
Dosso	37	26	29	10	39
Maradi	72	95	51	26	77
Niamey	122	72	61	29	90
Tahoua	196	115	95	46	141
Tillabéri	55	23	15	8	23
Zinder	152	43	31	24	55
Total Niger	720	430	301	170	471

Tableau 73 : Nombre de femmes enceintes dépistées et prises en charge pour la syphilis en 2014 au Niger

Région	Nombre de femmes enceintes consultant dans les services de soins prénatals, ayant bénéficié d'un dépistage de la Syphilis	Nombre de femmes enceintes consultant dans les services de soins prénatals, dépistées séropositives à la syphilis	Traitement de la syphilis reçu
Agadez	3 815	214	15
Diffa	761	22	0
Dosso	2 843	3	4
Maradi	6 860	33	9
Niamey	19 318	745	44
Tahoua	5 000	33	20
Tillabéri	3 869	43	11
Zinder	6 971	30	0
Total Niger	49 437	1 123	103

4.1.10 Activités en maternité en 2014

4.1.10.1 Suivi de la mère

Tableau 74 : Suivi de la mère dans les Centres de Santé Intégrés en 2014

Districts sanitaires	Admissions obstétricales	Avortement	Accouchement à la maternité	Accouchement à domicile	Autres Admissions	Evacuations	Décès maternels
Agadez	4893	97	3946	551	299	372	1
Arlit	7901	284	4353	267	2997	465	17
Bilma	619	16	539	57	7	9	1
Tchirozérine	3037	157	2109	619	152	153	5
Région Agadez	16450	554	10947	1494	3455	999	24
Diffa	5496	142	3294	1182	878	204	5
Mainé Soroa	1778	72	1475	230	1	105	0
N 'Guigmi	473	10	293	155	15	26	0
Région Diffa	7747	224	5062	1567	894	335	5
Boboye	7299	175	5594	1030	500	317	3
Dogon Doutchi	8546	218	7124	977	227	343	3
Dosso	12384	432	10498	647	807	670	4
Gaya	12122	257	6090	511	5264	419	5
Loga	2892	69	2626	183	14	109	0
Région Dosso	43243	1151	31932	3348	6812	1858	15
Aguié	10430	409	6728	2364	929	464	10
Dakoro	12703	481	6368	2035	3819	449	8
G.Roundji	9507	415	6265	1674	1153	377	14
Madarounfa	9470	382	7792	850	446	527	9
Maradi Ville	25629	641	11694	2157	11137	1028	2
Mayahi	12221	356	6721	1513	3631	364	24
Tessaoua	12240	227	8961	1481	1571	296	6
Région Maradi	92200	2911	54529	12074	22686	3505	73
Abalak	3214	90	2753	327	14	65	11
Birni N Konni	9723	247	7541	635	1303	332	5
Bouza	6761	197	4628	1297	538	204	1
Illéla	7727	339	6171	885	269	162	12
Keïta	6480	147	5507	308	281	175	5
Madaoua	8515	229	6870	911	609	355	1
Tahoua	9534	729	8037	1422	41	185	3
Tchintabaraden	2119	103	1733	263	78	51	3
Région Tahoua	54073	2081	43240	6048	3133	1529	41
Filingué	11353	450	8865	807	1231	548	2
Kollo	10341	196	7731	812	1602	425	4
Ouallam	5424	364	4015	881	164	310	6
Say	6236	290	5093	239	614	214	7
Téra	13848	339	12127	1032	350	407	7
Tillabéri	6412	215	5605	574	18	297	0
Région Tillabéri	53614	1854	43436	4345	3979	2201	26

Districts sanitaires	Admissions obstétricales	Avortement	Accouchement à la maternité	Accouchement à domicile	Autres Admissions	Evacuations	Décès maternels
Gouré	4906	138	2804	389	1575	145	3
Magaria	10023	380	8015	941	687	378	9
Matameye	9987	381	6198	1874	1534	306	6
Mirriah	13642	597	8937	2934	1174	1009	14
Tanout	8086	277	5916	783	1110	290	8
Zinder	9885	130	8671	549	535	219	0
Région Zinder	56529	1903	40541	7470	6615	2347	40
Niamey I	20070	251	15359	2098	2362	1411	1
Niamey II	15861	317	11658	1640	2246	533	1
Niamey III	3606	71	2269	135	1131	155	0
Région Niamey	39537	639	29286	3873	5739	2099	2
TOTAL	363393	11317	258973	40219	53313	14873	226

Source : Rapports SNIS

Tableau 75 : Suivi de la mère au niveau des HD, CHR et Maternité de Référence

HD - CHR & MRR	Admissions obstétricales	Avortements	Accouchements à la maternité	Accouchements à domicile	Autres Admissions	Evacuation	Décès maternels
Arlit	0	0	0	0	0	0	0
Bilma	0	0	0	0	0	0	0
CHR Agadez	1373	85	1287	1	0	0	39
Région Agadez	1373	85	1287	1	0	0	39
Mainé Soroa	587	0	562	25	0	0	13
N'Guigmi	1259	50	1003	206	0	0	8
CHR Diffa	1347	48	1150	0	149	0	33
Région Diffa	3193	98	2715	231	149	0	54
Boboye	2327	125	931	62	1209	268	32
Gaya	2259	54	1127	38	1040	22	44
Doutchi	4087	37	1627	113	2310	8	45
Loga	567	30	533	4	0	0	13
CHR Dosso	2255	107	1676	64	408	803	76
Région Dosso	11495	353	5894	281	4967	1101	210
Aguié	538	89	444	5	0	5	25
Dakoro	648	21	625	2	0	22	33
G. Roumdji	1493	27	1351	114	1	2	15
Madarounfa	562	16	359	1	186	0	19
Mayahi	451	55	390	6	0	18	25
Tessaoua	3857	122	2004	125	1606	7	24
CHR Maradi	4158	0	2832	6	1320	0	186
Région Maradi	11707	330	8005	259	3113	54	327
Abalak	3214	90	2753	327	14	65	11
Birni N'Konni	3540	37	3503	21	209	39	8
Bouza	1615	61	743	40	771	0	16
Illéla	1257	84	1099	0	0	0	2
Keita	450	19	422	9	0	9	4
Madaoua	1941	62	1929	43	0	0	5
Tchintabaraden	830	39	708	83	0	16	1
MRR Tassigui	4473	163	2672	213	0	0	45
Région Tahoua	17320	555	13829	736	994	129	92
Fillingué	466	0	456	10	0	46	23
Kollo	541	84	422	35	0	21	0
Ouallam	1340	33	752	45	510	36	8
Say	927	48	449	8	422	53	1
Téra	1783	111	1310	0	362	38	10
Tillabéry	1529	39	1240	26	224	24	10
Région Tillabéri	6586	315	4629	124	1518	218	52
Gouré	1419	77	845	125	372	12	28
Magaria	1987	0	1744	82	161	78	16
Matameye	2465	105	1349	158	853	40	16
Mirriah	1805	98	1361	37	309	30	39
Tanout	629	18	602	9	0	22	29
MRR Zinder	5607	529	3920	0	1158	0	167

HD - CHR & MRR	Admissions obstétricales	Avortements	Accouchements à la maternité	Accouchements à domicile	Autres Admissions	Evacuation	Décès maternels
Région Zinder	13912	827	9821	411	2853	182	295
Niamey III	2868	31	2427	169	241	129	7
CHR Niamey	7584	0	7261	323	0	0	79
MIG Niamey	10350	1450	6513	0	0	3	176
Région Niamey	20802	1481	16201	492	241	132	262
Total Niger	86 388	4 044	62 381	2 535	13 835	1 816	1 331

Source : Rapports SNIS

Tableau 76 : Indicateurs de suivi de la mère dans les formations sanitaires par région en 2014

Régions	Grossesses attendues	Admissions obstétricales	Accouchements à la maternité	Décès maternels	Taux d'accouchements assistés (%)	Taux de décès maternels intrahospitaliers (%)
Agadez C.	5 107	4893	3 987	1	78,07	0,02
Arlit	6 037	7901	4 424	17	73,28	0,22
Bilma	776	619	539	1	69,46	0,16
Tchirozérine	9 863	3037	2489	5	25,24	0,16
CHR Agadez		1373	1287	39		2,84
Région Agadez	21783	17823	12726	63	58,42	0,35
Diffa	10 764	5496	3 520	5	32,70	0,09
Mainé Soroa	10 144	2365	2 217	13	21,86	0,55
N'Guigmi	5 082	1732	1 341	8	26,39	0,46
CHR Diffa		1347	1 150	33		2,45
Région Diffa	25 991	10940	8 228	59	31,66	0,54
Boboye	15 318	9626	8 581	35	56,02	0,36
Dosso	30 342	8546	12 468	3	41,09	0,04
Gaya	22 594	16209	8197	50	36,28	0,31
Doutchi	18 348	14643	14 936	48	81,40	0,33
Loga	8 827	3459	4 443	13	50,33	0,38
CHR Dosso		2255	1676	76		3,37
Région Dosso	95 429	54738	50301	225	52,71	0,41
Aguié	20 824	10968	9 748	35	46,81	0,32
Dakoro	36 486	13351	9 892	41	27,11	0,31
G. Roumdji	27 440	11000	8 214	29	29,93	0,26
Madarounfa	23 189	10032	11 597	28	50,01	0,28
Maradi Ville	11 522	25629	11 694	2	101,49	0,01
Mayahi	31 236	12672	11 131	49	35,64	0,39
Tessaoua	27 415	16097	15 938	30	58,14	0,19
CHR Maradi		4158	2832	186		4,47
Région Maradi	178 111	103907	81 046	400	45,50	0,38
Abalak	11 922	6428	5552	22	46,57	0,34
Konni	24 894	13263	12 367	13	49,68	0,10
Bouza	21 858	8376	5836	17	26,70	0,20
Illéla	19 158	8984	8077	14	42,16	0,16
Keita	16 178	6930	6208	9	38,37	0,13
Madaoua	27 681	10456	9757	6	35,25	0,06
Tahoua	22 596	9534	8591	3	38,02	0,03
Tchintabaraden	10 328	2949	2468	4	23,90	0,14
MRR Tahoua		4473	2672	14		0,88
Région Tahoua	154 617	71373	61528	102	39,79	0,15
Fillingué	29 946	11819	11 823	25	39,48	0,21
Kollo	20 832	10882	11 408	4	54,76	0,04
Ouallam	20 401	6764	6 231	14	30,54	0,21
Say	16 278	7163	6 056	8	37,20	0,11
Téra	29 329	15631	15 724	17	53,61	0,11
Tillabéry	14 257	7941	8 129	10	57,02	0,13
Région Tillabéri	131 043	60200	59 371	78	45,31	0,13
Gouré	17 073	6325	4 394	31	25,74	0,49
Magaria	45 652	12010	15 233	25	33,37	0,21
Matameye	21 829	12452	12 470	22	57,13	0,18
Mirriah	49 759	15447	13 210	53	26,55	0,34
Tanout	27 792	8715	7 445	47	26,79	0,54
Zinder Ville	14 563	9885	8 830	0	60,63	0,00
MRR Zinder		1281	3920	167		3,2
Région Zinder	176 669	66115	65 502	345	37,08	0,33

Régions	Grossesses attendues	Admissions obstétricales	Accouchements à la maternité	Décès maternels	Taux d'accouchements assistés (%)	Taux de décès maternels intrahospitaliers (%)
Niamey I	19 097	20070	15 359	1	80,43	0,00
Niamey II	16 014	15861	11 668	1	72,86	0,01
Niamey III	4 866	6474	4 696	7	96,51	0,11
CHR Niamey		7584	7 261	79		1,04
MIG Niamey		10350	6 513	176		1,70
Région Niamey	39 977	60339	45 497	264	113,81	0,44
Total NIGER	823 619	442575	384199	1536	46,74	0,32

Source : Rapports SNIS

4.1.10.2 Suivi du nouveau-né

Tableau 77 : Suivi des nouveau-nés dans les formations Sanitaires par région - Niger 2014

REGIONS	Total naissances	Naissances Vivantes	Total Mort nés	Nouveau nés décédés	Nouveau nés < 2,5kg	Taux de mortinatalité (%)	Taux d'insuffisance pondérale (%)
Agadez C.	4497	4443	54	5	157	1,20	3,53
Arlit	4623	4481	142	38	452	3,07	10,09
Bilma	559	539	20	4	28	3,58	5,19
Tchirozérine	2728	2666	62	3	156	2,27	5,85
CHR Agadez	1330	1176	154	23	197	11,58	16,75
Région Agadez	13 737	13 305	432	73	990	3,14	7,44
Diffa	4429	4364	65	5	131	1,47	3,00
Mainé Soroa	2290	2 173	117	21	111	5,11	5,11
N'Guigmi	1473	1 403	70	13	86	4,75	6,13
CHR Diffa	1136	1061	75	6	209	6,60	19,70
Région Diffa	9 328	9 001	327	45	537	3,51	5,97
Boboye	7617	7 379	238	23	293	3,12	3,97
Dosso	8172	8 020	152	14	196	1,86	2,44
Gaya	8421	8 106	315	41	462	3,74	5,70
Doutchi	12384	12 001	383	72	430	3,09	3,58
Loga	3461	3 330	131	9	151	3,79	4,53
CHR Dosso	1848	1 564	284	37	298	15,37	19,05
Région Dosso	41 903	40 400	1 503	196	1 830	3,59	4,53
Aguié	9522	9 329	193	48	290	2,03	3,11
Dakoro	8887	8 622	265	20	467	2,98	5,42
G. Roundji	8914	8 602	312	24	367	3,50	4,27
Madarounfa	7896	7 713	183	30	458	2,32	5,94
Maradi Ville	14005	13 803	202	44	852	1,44	6,17
Mayahi	8583	8 369	214	22	489	2,49	5,84
Tessaoua	12440	12 232	208	35	356	1,67	2,91
CHR Maradi	2736	2 320	416	41	287	15,20	12,37
Région Maradi	72 983	70 990	1 993	264	3 566	2,73	5,02
Abalak	4155	4 012	143	24	114	3,44	2,84
Birni N'Konni	11698	11 475	223	42	377	1,91	3,29
Bouza	6697	6 532	165	34	278	2,46	4,26
Illéla	8159	7 863	296	46	561	3,63	7,13
Keita	6180	5 991	189	35	346	3,06	5,78
Madaoua	9660	9 306	354	29	265	3,66	2,85
Tahoua	9385	9 289	96	12	150	1,02	1,61
Tchintabaraden	2754	2 632	122	11	166	4,43	6,31

REGIONS	Total naissances	Naissances Vivantes	Total Mort nés	Nouveau nés décédés	Nouveau nés < 2,5kg	Taux de mortalité (%)	Taux d'insuffisance pondérale (%)
MRR Tassigui	2783	2 498	285	51	389	10,24	15,57
Région Tahoua	61 471	59 598	1 873	284	2 646	3,05	4,44
Fillingué	10085	9 816	269	26	377	2,67	3,84
Kollo	9035	8 904	131	27	184	1,45	2,07
Ouallam	5711	5 433	278	35	373	4,87	6,87
Say	5766	5 603	163	29	152	2,83	2,71
Téra	7463	7 283	180	22	323	2,41	4,43
Tillabéry	7430	7 198	232	23	330	3,12	4,58
Région Tillabéri	45 490	44 237	1 253	162	1 739	2,75	3,93
Gouré	4075	3 865	210	41	227	5,15	5,87
Magaria	11122	10 724	398	12	309	3,58	2,88
Matameye	9673	9 370	303	35	405	3,13	4,32
Mirriah	12902	12 559	343	20	552	2,66	4,40
Tanout	7320	7 114	206	26	252	2,81	3,54
Zinder Ville	9251	9 103	148	2	413	1,60	4,54
MRR Zinder	4077	3 441	636	62	242	15,60	7,03
Région Zinder	58 420	56 176	2 244	198	2 400	3,84	4,27
Niamey I	17448	17 198	250	15	755	1,43	4,39
Niamey II	13621	13 344	277	18	656	2,03	4,92
Niamey III	4997	4 856	141	9	420	2,82	8,65
CHR Niamey	7366	6 896	470	54	106	6,38	1,54
MIG Niamey	6870	6 217	653	617	1 507	9,51	24,24
Région Niamey	50 302	48 511	1 791	713	3 444	3,56	7,10
Total NIGER	353634	342 218	11 416	1 935	17 152	3,23	5,01

Source : Rapports SNIS

4.1.10.3 Prévention de la Transmission du VIH de la Mère à l'Enfants en maternité au Niger en 2014

Tableau 78 : Nombre de femmes testées et dépistées séropositives pour VIH en salle d'accouchement 2014 selon les régions

Région	Nombre de femmes testées pour VIH en salle d'accouchement					Nombre de femmes séropositives pour VIH en salle d'accouchement				
	<15 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	Total	<15 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	Total
Agadez	5	125	246	330	706	0	1	12	5	18
Diffa	134	445	646	730	1 955	0	7	6	5	18
Dosso	20	955	1 476	1 805	4 256	1	7	14	18	40
Maradi	59	1 636	2 150	2 954	6 799	0	2	4	9	15
Niamey	16	530	1 078	1 884	3 508	1	3	11	15	30
Tahoua	260	3 034	3 916	5 883	13 093	1	46	12	43	102
Tillabéri	10	1 451	1 772	2 495	5 728	0	2	1	3	6
Zinder	24	2 080	2 800	3 365	8 269	0	11	20	14	45
Total	528	10 256	14 084	19 446	44 314	3	79	80	112	274

Source : Rapports SNIS

Tableau 79 : Nombre de femmes séropositives à qui l'on a administré une prophylaxie antirétrovirale pour réduire le risque de TME selon le Protocole PTME (VIH1 ou VIH2 ou VIH1&2) par région en 2014

Région	AZT depuis la 16 ^{ème} SA	NVP début du travail	AZT +3TC pendant le travail et l'accouchement	AZT+3TC après l'accouchement	Triprophylaxie	Trithérapie
Agadez	2	2	2	2	18	9
Diffa	8	8	8	10	2	10
Dosso	9	28	28	27	6	7
Maradi	13	21	25	22	3	49
Niamey	31	39	41	40	25	28
Tahoua	40	40	66	51	39	29
Tillabéri	5	6	5	7	2	0
Zinder	15	10	12	16	8	12
Total Niger	123	154	187	175	103	144

Source : Rapports SNIS

4.1.11 Consultation Nourrissons

Tableau 80 : Consultation Nourrissons par district sanitaire et par région en 2014

DISTRICTS / REGIONS	Population 0 - 11 mois	Populations 12 - 59 mois	Total 0 - 59 mois	Nouveaux inscrits 0-11mois	Nouveaux inscrits 12mois et plus	Visites retour 0-11mois	Visites retours 12 mois et plus	Enfants vus pour la première fois	Taux d'utilisation consultation nourrisson 0 - 11 mois (%)
Agadez Commune	5 107	15 758	20 865	5 951	116	26 472	6 400	12 838	116,53
Arlit	6 037	20 594	26 631	4 830	199	26 106	5 337	14 891	80,01
Bilma	776	2 346	3 122	624	14	3 119	2 103	2 023	80,41
Tchirozérine	8 281	30 843	39 124	5 993	1 734	14 251	8 084	12 416	72,37
Région Agadez	20 201	69 541	89 742	17 398	2 063	69 948	21 924	42 168	86,12
Diffa	10 764	43 492	54 256	9 797	1 371	27 298	8 986	16 925	91,02
Mainé Soroa	10 144	42 174	52 318	9 858	1 259	23 848	6 423	11 902	97,18
N'Guigmi	5 082	21 050	26 133	3 437	1 045	9 529	2 440	5 969	67,63
Région Diffa	25 990	106 716	132 707	23 092	3 675	60 675	17 849	34 796	88,85
Boboye	15 318	57 419	72 737	18 420	544	65 200	9 339	33 169	120,25
Dosso	30 342	105 327	135 669	22 020	3 039	55 840	18 572	24 919	72,57
Dogondoutchi	22 594	79 289	101 884	32 630	127	74 277	23 830	214 341	144,42
Gaya	18 348	61 361	79 709	22 379	2 330	45 177	27 712	38 954	121,97
Loga	8 827	30 066	38 893	8 426	772	27 858	11 980	18 363	95,46
Région Dosso	95 429	333 462	428 892	103 875	6 812	268 352	91 433	329 746	108,85
Aguié	20 824	75 389	96 213	21 811	330	79 804	21 275	49 752	104,74
Dakoro	36 486	137 369	173 855	24 543	4 863	47 464	12 927	31 408	67,27
G. Roumdji	27 440	104 440	131 880	22 817	369	74 897	25 432	19 870	83,15
Madarounfa	23 189	86 625	109 814	15 358	496	46 635	37 013	40 558	66,23
Maradi Ville	11 522	37 475	48 997	13 516	1 318	44 588	5 385	29 659	117,31
Mayahi	31 236	105 475	136 711	26 703	230	96 902	29 630	53 277	85,49
Tessaoua	27 415	96 606	124 021	28 806	1 174	95 678	20 461	33 525	105,07
Région Maradi	178 112	643 379	821 491	153 554	8 780	485 968	152 123	258 049	86,21
Abalak	11 922	47 135	59 057	9 327	1 488	25 718	10 431	14 875	78,23

DISTRICTS / REGIONS	Population 0 - 11 mois	Populations 12 - 59 mois	Total 0 - 59 mois	Nouveaux inscrits 0-11mois	Nouveaux inscrits 12mois et plus	Visites retour 0-11mois	Visites retours 12 mois et plus	Enfants vus pour la première fois	Taux d'utilisation consultation nourrisson 0 - 11 mois (%)
Birni N'Konni	24 894	92 011	116 905	20 163	1 772	62 421	19 171	30 369	81,00
Bouza	21 858	83 169	105 027	15 663	621	40 040	10 087	19 439	71,66
Illéla	19 158	70 418	89 577	17 168	1 108	57 322	21 299	22 980	89,61
Keita	16 178	59 416	75 595	17 945	1 442	29 193	9 561	20 633	110,92
Madaoua	27 681	104 851	132 532	31 331	4 408	71 254	13 909	42 265	113,19
Tahoua	22 596	81 088	103 685	24 351	5 735	61 013	12 363	30 557	107,77
Tchintabaraden	10 328	38 633	48 961	5 757	1 093	12 224	4 779	4 650	55,74
Région Tahoua	154 615	576 721	731 339	141 705	17 667	359 185	101 600	185 768	91,65
Fillingué	29 946	99 162	129 107	25 022	1 321	69 477	29 468	40 536	83,56
Kollo	20 832	76 003	96 835	20 860	952	55 855	15 233	30 866	100,13
Ouallam	20 401	71 032	91 433	21 710	1 069	53 939	4 908	20 448	106,42
Say	16 278	61 220	77 498	13 548	4 313	31 948	5 370	11 204	83,23
Téra	29 329	106 458	135 786	29 155	3 963	67 752	17 115	30 109	99,41
Tillabéry	14 257	45 199	59 456	14 711	501	36 588	8 397	16 924	103,18
Région Tillabéri	131 043	459 074	590 115	125 006	12 119	315 559	80 491	150 087	95,39
Gouré	17 073	64 879	81 952	2 411	15 997	19 205	15 771	21 097	14,12
Magaria	45 652	185 596	231 248	29 460	4 062	63 332	12 041	45 609	64,53
Matameye	21 829	75 441	97 270	21 263	466	62 184	12 605	28 602	97,41
Mirriah	49 759	191 645	241 405	51 287	12 488	98 172	24 475	85 200	103,07
Tanout	27 792	100 612	128 403	25 095	10 541	54 878	37 070	37 580	90,30
Zinder Ville	14 563	48 858	63 420	13 677	97	43 268	4 021	25 733	93,92
Région Zinder	176 668	667 031	843 698	143 193	43 651	341 039	105 983	243 821	81,05
Niamey I	19 097	61 836	80 933	19 549	905	83 672	11 203	43 621	102,37
Niamey II	16 014	55 586	71 600	21 789	2 492	79 739	11 605	37 564	136,06
Niamey III	39 977	17 116	57 094	4 721	1 129	16 426	2 301	4 782	11,81
Région Niamey	75 088	134 538	209 627	46 059	4 526	179 837	25 109	85 967	61,34
Total NIGER	857 146	2 990 462	3 847 611	753 882	99 293	2 080 563	596 512	1 330 402	87,95

Source : Rapports SNIS

Tableau 81 : Supplémentation en vitamine A, Déparasitage et enfants malnutris en Consultation Nourrissons par district et région sanitaires au Niger en 2014

DISTRICTS / REGIONS	Nombre d'enfants ayant reçu la Vitamine A	Nombre d'enfants âgés d'un an et plus ayant reçu du Mebendazole	Cas de Malnutris modérés dépistés	Cas des Malnutris graves dépistés
Agadez Commune	3 697	8 393	1 870	1 284
Arlit	8 846	2 527	1 816	1 413
Bilma	865	1 799	690	228
Tchirozérine	7 112	8 200	5 650	2 787
Région Agadez	20 520	20 919	10 026	5 712
Diffa	9 618	4 767	6 120	2 236
Mainé Soroa	6 629	2 993	4 502	2 459
N'Guigmi	3 285	2 011	1 250	407
Région Diffa	19 532	9 771	11 872	5 102
Boboye	9 481	2 588	5 204	4 099
Dosso	13 120	5 173	12 637	5 054
Dogondoutchi	24 031	8 797	11 352	5 526
Gaya	20 375	2 992	10 484	3 622
Loga	5 784	4 115	4 994	1 994
Région Dosso	72 791	23 665	44 671	20 295
Aguié	15 916	7 406	6 903	5 382
Dakoro	11 964	5 617	15 378	8 642
Guidan Roumdji	10 418	2 654	20 743	10 278
Madarounfa	13 287	13 166	12 731	5 028
Maradi Ville	4 234	369	6 219	3 828
Mayahi	21 999	11 320	4 931	3 061
Tessaoua	14 075	5 762	5 903	3 499
Région Maradi	91 893	46 294	72 808	39 718

DISTRICTS / REGIONS	Nombre d'enfants ayant reçu la Vitamine A	Nombre d'enfants âgés d'un an et plus ayant reçu du Mebendazole	Cas de Malnutris modérés dépistés	Cas des Malnutris graves dépistés
Abalak	7 663	5 893	202	98
Birni N'Konni	14 854	3 375	5 861	2 365
Bouza	16 910	6 100	20	41
Illéla	14 745	13 418	7 343	3 268
Keita	12 180	7 952	8 463	5 897
Madaoua	21 685	14 232	13 787	8 484
Tahoua	17 785	11 999	9 034	4 139
Tchintabaraden	3 696	2 528	2 967	1 335
Région Tahoua	109 518	65 497	47 677	25 627
Fillingué	15 665	5 146	14 942	7 239
Kollo	9 548	5 040	12 345	2 421
Ouallam	10 255	4 459	9 111	3 018
Say	5 660	1 713	53	23
Téra	10 195	3 957	16 047	2 241
Tillabéry	4 070	2 164	6 158	3 199
Région Tillabéri	55 393	22 479	58 656	18 141
Gouré	9 334	6 159	9 667	3 337
Magaria	18 117	10 255	4 643	1 984
Matameye	17 061	7 433	7 748	4 875
Mirriah	25 762	19 464	48 286	32 718
Tanout	19 591	12 093	19 435	14 548
Zinder Ville	9 045	4 029	7 989	2 465
Région Zinder	98 910	59 433	97 768	59 927
Niamey I	8 976	2 034	3 045	1 680
Niamey II	8 313	1 755	2 253	1 173
Niamey III	2 528	916	812	454
Région Niamey	19 817	4 705	6 110	3 307
Total NIGER	488 374	252 763	349 588	177 829

Tableau 82 : Indicateurs de couverture en vitamine A et en antiparasitaires par district et région sanitaires au Niger en 2014

Districts Sanitaires	Cible enfants 6 - 59 mois	Nombre d'enfants ayant reçu la Vitamine A	Taux de couverture vitamine A (%)	Cible enfants 12 - 59 mois	Nombre d'enfants âgés d'un an et plus ayant reçu du Mébendazole	Pourcentage d'enfants déparasités (%)
Agadez C .	21 467	2 573	11,99	19 481	2 644	13,57
Arlit	26 643	7 301	27,40	24 760	2 371	9,58
Bilma	4 120	935	22,70	3 776	516	13,67
Tchirozérine	37 857	6 973	18,42	34 893	4 919	14,10
Région Agadez	90 087	17 782	19,74	82 910	10 450	12,60
Diffa	46 264	13 420	29,01	42 128	4 808	11,41
Mainé Soroa	42 070	6 544	15,56	37 837	2 405	6,36
N'Guigmi	15 247	4 015	26,33	13 745	23 367	170,00
Région Diffa	103 581	23 979	23,15	93 710	30 580	32,63
Boboye	75 351	9 847	13,07	69167	4 111	5,94
Dosso	151 482	13 262	8,75	137409	13 957	10,16
Gaya	102787	18864	18,35	93408	7109	7,61
Doutchi	81407	28311	34,78	74005	8268	11,17
Loga	39289	6045	15,39	35726	7014	19,63
Région Dosso	450317	76 329	16,95	409716	40 459	9,87
Aguié	93551	16880	18,04	84737	6028	7,11
Dakoro	145033	14259	9,83	132512	30044	22,67
G. Roumdji	119689	15164	12,67	107582	147037	136,67
Madarounfa	97451	15479	15,88	87656	8405	9,59
Maradi Ville	44702	7126	15,94	39349	365	0,93
Mayahi	135264	37641	27,83	120962	6493	5,37
Tessaoua	115368	31341	27,17	103196	7881	7,64
Région Maradi	751053	137890	18,36	675993	206253	30,51
Abalak	26146	5767	22,06	23447	4424	18,87
Bouza	108231	15893	14,68	99426	5774	5,81
Keita	84378	19091	22,63	78577	13331	16,97
Konni	81077	15975	19,70	74823	3280	4,38

Districts Sanitaires	Cible enfants 6 - 59 mois	Nombre d'enfants ayant reçu la Vitamine A	Taux de couverture vitamine A (%)	Cible enfants 12 - 59 mois	Nombre d'enfants âgés d'un an et plus ayant reçu du Mébendazole	Pourcentage d'enfants déparasités (%)
Illéla	67091	13649	20,34	62316	13549	21,74
Madaoua	99308	16238	16,35	89792	8469	9,43
Tahoua	111129	17325	15,59	101793	10895	10,70
Tchintabaraden	26148	5185	19,83	23897	4144	17,34
Région Tahoua	603507	109123	18,08	554 070	63866	11,53
Fillingué	123237	14709	11,94	113 170	5990	5,29
Kollo	90293	10710	11,86	83 325	3579	4,30
Ouallam	89528	10654	11,90	81 213	4186	5,15
Say	68752	3160	4,60	63 451	7938	12,51
Téra	118107	13499	11,43	106 074	6268	5,91
Tillabéry	64079	69749	108,85	57 439	62673	109,11
Région Tillabéri	554836	122481	22,08	505 509	90634	17,93
Gouré	49595	92312	186,13	45 016	81933	182,01
Magaria	144299	53478	37,06	129 849	10240	7,89
Matameye	77119	18494	23,98	68 143	5752	8,44
Mirriah	226676	26107	11,52	205 724	15082	7,33
Tanout	109317	1512	1,38	98 266	15398	15,67
Zinder Ville	46605	10131	21,74	42 870	5369	12,52
Région Zinder	653612	202034	30,91	589 870	133774	22,68
Niamey I	74776	126247	168,83	68 020	112825	165,87
Niamey II	60136	13079	21,75	54 813	13184	24,05
Niamey III	20385	2293	11,25	18 574	1543	8,31
Région Niamey	155297	141619	91,19	141 407	127552	90,20
Total NIGER	3 362 293	831 237	24,72	3 053 186	703 568	23,04

Tableau 83 : Nombre de femmes admises en CN testées et dépistées séropositives VIH par région au Niger en 2014

Région	Nombre des femmes admises pour la CN				Femmes en CN ayant reçu le conseil prétest individuel	Femmes en CN ayant bénéficié d'un dépistage VIH	Femmes en CN dépistées VIH +
	Statut VIH positif	Statut VIH négatif	Statut VIH inconnu	Total			
Agadez	32	3 418	886	4 336	2 987	1 956	8
Diffa	10	2 328	2 620	4 958	3 253	2 554	3
Dosso	6	8 778	17 409	26 193	12 834	7 139	8
Maradi	57	62 036	46 602	108 695	14 468	90 450	1
Niamey	42	9 256	1 575	10 873	6 598	6 190	38
Tahoua	25	23 108	58 048	81 181	17 063	11 756	168
Tillabéri	1	6 107	3 144	9 252	7 489	7 674	0
Zinder	22	19 083	22 989	42 094	11 764	9 560	22
Total	195	134 114	153 273	287 582	76 456	137 279	248

Tableau 84 : Suivi des enfants exposés au VIH au Niger en 2014

Région	Nombre de nourrissons nés de mères séropositives admis à la CN	Nombre de nourrissons nés de mères séropositives au VIH (nourrissons exposés au VIH), recevant une prophylaxie aux antirétroviraux pour la PTME		Nombre de nourrissons nés de mères séropositives sous cotrimoxazole		Nombre de nourrissons nés de mères séropositives, dont la mère a bénéficié d'une prophylaxie antirétrovirale complète pour réduire le risque de TME (dès la 16 ^è SA, pendant le travail et l'accouchement et après l'accouchement)	Statut positif définitif des enfants	
		≤ 6 semaines	7 semaines à 12 mois	≤2mois	Plus de 2 mois		Confirmation par PCR	Confirmation par détermine à 18 mois
Agadez	47	24	19	25	33	39	0	1
Diffa	14	0	0	6	1	10	0	1
Dosso	8	2	1	0	4	3	0	0
Maradi	59	13	17	8	36	36	0	1
Niamey	53	0	5	2	36	26	0	0
Tahoua	61	20	13	11	15	19	1	3
Tillabéri	1	2	3	1	3	0	0	0
Zinder	54	13	22	15	20	52	0	3
Total	297	74	80	68	148	185	1	9

4.1.12 Activités Cases de Santé

Tableau 85 : Synthèse des activités des Cases de santé en fonction des districts et des régions sanitaires du Niger en 2014

Districts sanitaires	Nouveaux cas	Consultants	Références	Accouchements normaux	Accouchements référés	Décès maternels	Acceptances PF
Agadez C.	7522	5609	42	41	1	0	1890
Arlit	8643	7260	114	71	2	0	713
Bilma	1949	1522	53	0	3	0	14
Tchirozérine	34038	27776	258	380	34	0	1096
Total Agadez	52152	42167	467	492	40	0	3713
Diffa	44 455	31 762	1 194	226	55	0	1 696
Mainé Soroa	16 290	15 658	419	180	26	0	854
N'Guigmi	12 141	8 402	234	45	26	0	107
Total Diffa	72 886	55 822	1 847	451	107	0	2 657
Boboye	111 048	81 231	2 895	2 056	206	2	5 995
Doutchi	213 412	147 399	11 135	6 185	682	2	23 097
Dosso	96 008	67 472	2 704	1 970	285	0	5 180
Gaya	51 879	35 981	2 799	980	158	2	3 135
Loga	49 511	37 594	1 371	1 284	174	0	2 230
Total Dosso	521 858	369 677	20 904	12 475	1 505	6	39 637
Aguié	137302	96909	3898	2576	250	1	10976
Dakoro	221212	160801	7229	2899	429	0	4390
G. Roumdji	59223	41823	2401	598	73	0	1515
Madarounfa	149011	110144	5199	3446	415	0	5945
Maradi Ville	0	0	0	0	0	0	0
Mayahi	173091	134805	6028	4020	339	0	4577
Tessaoua	219745	158825	5638	4973	319	0	17829
Total Maradi	959584	703307	30393	18512	1825	1	45232
Abalak	3 739	2 616	49	46	17	0	28
Birni N'Konni	21 243	16 004	622	1 323	80	1	3 739
Bouza	25 283	22 796	495	465	39	0	736
Illéla	24 854	17 864	1 533	807	46	0	1 455
Keita	25 824	19 158	558	279	50	0	550
Madaoua	37 814	26 420	1 057	958	40	0	2 751
Tahoua	24 361	19 187	697	554	22	0	1 179
Tchintabaraden	5 823	4 465	64	27	5	0	45
Total Tahoua	168 941	128 510	5 075	4 459	299	1	10 483
Filingué	96293	50535	1813	2502	154	0	4970
Kollo	78814	60237	1510	3255	118	0	6800
Ouallam	68651	53239	1277	1464	113	0	2258
Say	55320	35618	1854	514	50	2	1383
Téra	86925	63086	2719	2287	214	0	4812
Tillabéry	68538	49909	1843	1284	148	0	4607

Districts sanitaires	Nouveaux cas	Consultations	Références	Accouchements normaux	Accouchements référés	Décès maternels	Acceptances PF
Total Tillabéri	454541	312624	11016	11306	797	2	24830
Gouré	50131	40702	837	745	69	0	2004
Magaria	285620	225272	7667	5474	588	1	15160
Matamèye	123369	93607	2834	4923	414	0	11847
Mirriah	145961	113260	4058	2912	328	1	8348
Tanout	66821	51122	1172	927	210	1	2432
Zinder Ville	37431	29620	1207	159	30	0	3205
Total Zinder	709333	553583	17775	15140	1639	3	42996
Niamey I	4496	2920	47	0	0	0	635
Niamey II	4580	4187	32	10	10	1	887
Niamey III	3551	2114	329	0	0	0	311
Total Niamey	12627	9221	408	10	10	1	1833
TOTAL NIGER	2951922	2174911	87885	62845	6222	14	171381

Source : Rapports SNIS

4.2 NIVEAU HOPITAUX DE DISTRICTS

4.2.1 Utilisation des services

Tableau 86 : Consultations, hospitalisations et décès enregistrés dans les hôpitaux des districts sanitaires par région, Niger 2014

Structures	Consultants		Visites de Retour	Total Consultations	Cas d'urgence	Nombre d'hospitalisés parmi les consultants	Nombre de décès parmi les urgences	% des décès parmi les urgences (%)	Nombre de décès dans les 48H après admissions	% des décès dans les 48H après admissions (%)
	Directs	Référés								
Bilma	ND*	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Arlit	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Région Agadez	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Maine Soroa	3980	440	5944	10329	98	1386	7	7,14	78	5,63
N'Guigmi	4799	109	2550	7458	89	358	16	17,98	3	0,84
Région Diffa	8779	549	8494	17787	187	1744	23	12,30	81	4,64
Boboye	1330	2906	257	4493	578	1633	82	14,19	66	4,04
Doutchi	1409	4733	3858	9606	1353	4256	82	6,06	92	2,16
Gaya	16558	5901	1446	23905	4539	2844	50	1,10	1659	58,33
Loga	957	587	711	2255	305	318	20	6,56	12	3,77
Région Dosso	20254	14127	6272	40259	6775	9051	234	3,45	1829	20,21
Aguié	499	4073	180	4772	2688	2489	45	1,67	34	1,37
Dakoro	1667	4955	3136	9758	1777	5166	139	7,82	196	3,79
G. Roundji	12862	2939	668	16469	726	7795	35	4,82	38	0,49
Madarounfa	1830	9599	176	10600	433	9397	88	20,32	256	2,72
Mayahi	187	3462	1345	4994	1573	3704	96	6,10	17	0,46
Tessaoua	3859	2701	981	7561	2933	3734	119	4,06	49	1,31
Région Maradi	20904	27729	6486	54154	10130	32285	522	5,15	590	1,82

Structures	Consultants		Visites de Retour	Total Consultations	Cas d'urgence	Nombre d'hospitalisés parmi les consultants	Nombre de décès parmi les urgences	% des décès parmi les urgences (%)	Nombre de décès dans les 48H après admissions	% des décès dans les 48H après admissions (%)
	Directs	Référés								
Abalak	4678	1214	978	6870	268	1281	28	10,45	30	2,34
B, Konni	2570	478	2057	5105	545	68	7	1,28	3	4,41
Bouza	3124	263	185	3572	1365	1568	152	11,14	26	1,66
Illéla	1186	3424	2224	6834	1643	1683	99	6,03	9	0,53
Keita	1388	1997	310	3695	821	2364	97	11,81	85	3,60
Madaoua	14510	6549	1935	22994	871	16316	143	16,42	37	0,23
Tchintabaraden	403	196	82	681	40	324	34	85,00	4	1,23
Région Tahoua	27859	14121	7771	49751	5553	23604	560	10,08	194	0,82
Filingué	4353	1505	130	5988	260	572	30	11,54	46	8,04
Kollo	907	1438	1661	4006	363	1106	34	9,37	11	0,99
Ouallam	532	1387	649	2568	247	947	37	14,98	29	3,06
Say	902	994	104	2000	160	778	6	3,75	7	0,90
Téra	1701	2018	5625	9344	445	910	10	2,25	16	1,76
Tillabéri	1112	4160	865	6137	2113	2189	52	2,46	32	1,46
Région Tillabéri	9507	11502	9034	30043	3588	6502	169	4,71	141	2,17
Goure	6946	1444	437	8827	2856	2339	89	3,12	64	2,74
Magaria	8601	8633	4291	21525	3297	14379	587	17,80	6	0,04
Matameye	3251	3556	1047	7854	2492	2761	54	2,17	69	2,50
Mirriah	3622	2515	1234	7371	1378	1812	31	2,25	13	0,72
Tanout	4289	141	327	4757	14	365	0	0,00	3	0,82
Région Zinder	26709	16289	7336	50334	10037	21656	761	7,58	155	0,72
Niamey 3	6767	268	598	7633	130	1060	5	3,85	26	2,45
Région Niamey	6767	268	598	7633	130	1060	5	3,85	26	2,45
Total Niger	120779	84585	45991	249961	36400	95902	2274	6,25	3391	3,54

Les consultants directs représentent la moitié des consultations. Le pourcentage de décès parmi les cas urgents varie de 0 à Tanout à 85 à Tchintabaraden pour une moyenne nationale de 6,25.

* ND: Données non disponibles

Source: Rapports SNIS

Tableau 87 : Hospitalisation dans les Hôpitaux des Districts Sanitaires – Niger 2014

Structures	Lits	Existants début année	Entrées			Sorties							Existants fin année	Journées d'hospitalisation		Durée moyenne de séjour	Taux d'occupation des lits	Taux de mortalité intra hospitalière	
			Directes	Référés	Total	Guéris	Décès	Evadés	Référés	Transférés	Améliorés	Sans avis médical		Total	Sortant				Total
Mainé Soroa	99	13	998	589	1 600	913	93	29	53	145	330	18	1 581	19	7409	8859	4.69	24.52	5.81
N Guigmi	36	14	496	45	555	304	23	9	64	0	114	0	514	41	2271	2816	4.42	21.43	4.14
Total Diffa	135	27	1494	634	2155	1217	116	38	117	145	444	18	2095	60	9680	11675	4.62	23.69	5.38
Boboye	56	13	755	1685	2 453	1651	219	20	80	6	421	43	2 440	13	7864	8008	3.22	39.18	8.93
Doutchi	111	400	1018	6239	7 657	5415	331	75	169	25	1176	72	7 263	394	22392	23562	3.08	58.16	4.32
Gaya	59	55	619	4670	5 344	3955	358	89	148	31	568	93	5 242	102	18993	19627	3.62	91.14	6.70
Loga	32	50	708	1330	2 088	1023	114	5	81	20	151	10	1 404	684	4727	4824	3.37	41.30	5.46
Total Dosso	258	518	3100	13924	17542	12044	1022	189	478	82	2316	218	16349	1 193	23720	24451	1.45	25.96	5.83
Aguié	147	49	389	4458	4 896	3260	210	53	154	1053	77	49	4 856	40	25402	26989	5.23	50.30	4.29
Dakoro	194	40	1121	4045	5 206	2070	326	60	99	1096	1408	15	5 074	132	24036	25071	4.74	35.41	6.26
Guidan Rounjdji	252	40	12862	2999	15 901	9948	642	31	4274	302	65	66	15 328	573	68126	67097	4.44	72.95	4.04
Madarounfa	111	19	501	9278	9 798	4099	681	108	155	100	4135	10	9 288	510	9696	35103	1.04	86.64	6.95
Mayahi	117	50	187	3493	3 730	2296	188	42	71	217	828	13	3 655	75	36320	38712	9.94	90.65	5.04

Structures	Lits	Entrées											Sorties											Journées d'hospitalisation		Durée moyenne de séjour	Taux d'occupation des lits	Taux de mortalité intra hospitalière
		Existants début année	Directes	Référés	Total	Guéris	Décès	Evadés	Référés	Transférés	Améliorés	Sans avis médical	Total	Existants fin année	Sortant	Total												
Tessaoua	98	22	2149	2222	4 393	2875	191	23	83	1131	12	39	4 354	39	20830	21455	4.78	59.98	4.35									
Total Maradi	919	220	17209	26495	43924	24548	2238	317	4836	3899	6525	192	42555	1369	184410	214427	4.33	63.93	5.10									
Abalak	24	38	985	263	1 286	1012	85	24	40	35	35	22	1 253	33					6.61									
B, Konni	45	28	331	3374	3 733	2754	200	36	231	218	188	81	3 708	25	12719	13556	3.43	82.53	5.36									
Bouza	106	43	1633	5790	7 466	5011	437	21	266	595	1056	51	7 437	29	32651	33879	4.39	87.57	5.85									
Illéla	48	16	1105	1873	2 994	1677	267	32	156	66	769	11	2 978	16	5641	6405	1.89	36.56	8.92									
Keita	40	14	603	1485	2 102	1621	142	9	72	28	183	27	2 082	20	11754	12014	5.65	82.29	6.76									
Madaoua	52	41	2824	405	3 270	2347	135	21	57	18	75	9	2 662	608	5260	6034	1.98	31.79	4.13									
Tchintabaraden	30	24	52	580	656	259	37	11	48	267	4	7	633	23	0	0	0.00	0.00	5.64									
Total Tahoua	345	62	1037	843	1942	1271	122	35	88	302	39	29	1886	56	68025	71888	36.07	57.09	6.28									
Filingué	140	31	698	1950	2 679	1678	71	12	108	46	210	37	2 162	517	6495	4209	3.00	8.24	2.65									
Kollo	37	12	43	1339	1 394	889	46	11	127	0	310	1	1 384	10	6157	6391	4.45	47.32	3.30									
Ouallam	77	58	371	1925	2 354	1356	60	5	74	724	16	3	2 238	116	9808	10231	4.38	36.40	2.55									
Say	62	22	698	1950	2 670	1678	71	12	108	46	210	37	2 162	508	6495	4209	3.00	18.60	2.66									
Téra	74	27	777	1334	2 138	1499	49	11	105	31	338	17	2 050	88	10407	12055	5.08	44.63	2.29									

Structures	Lits	Entrées											Sorties			Journées d'hospitalisation		Durée moyenne de séjour	Taux d'occupation des lits	Taux de mortalité intra hospitalière
		Existants début année	Directes	Référés	Total	Guéris	Décès	Evadés	Référés	Transférés	Améliorés	Sans avis médical	Total	Existants fin année	Sortant	Total				
Tillabéri	105	38	656	3765	4 459	3371	116	28	97	653	64	48	4 377	82	20993	22051	4.80	57.54	2.60	
Total Tillabéri	495	188	3243	12263	15694	10471	413	79	619	1500	1148	143	14373	1321	60355	59146	4.20	32.74	2.63	
Gouré	65	128	2438	1127	3 693	2659	156	13	160	538	27	24	3 577	116	12290	12977	3.44	54.70	4.22	
Matameye	156	108	7114	6255	13 477	6119	772	413	160	37	5834	84	13 419	58	91771	93476	6.84	164.17	5.73	
Magaria	93	23	1102	2061	3 186	2509	81	15	69	1	477	0	3 152	34	20940	21828	6.64	64.30	2.54	
Mirriah	55	34	1931	1327	3 292	2797	39	58	85	11	204	20	3 214	78	9776	9914	3.04	49.38	1.18	
Tanout	68	16	1803	566	2 385	2135	74	15	66	7	65	2	2 364	21	7801	7874	3.30	31.72	3.10	
Total Zinder	437	309	14388	11336	26033	16219	1122	514	540	594	6607	130	25726	307	142578	146069	5.54	91.58	4.31	
Niamey3	60	25	2669	308	3 002	2781	37	13	49	0	24	0	2 904	98	1792	5250	0.62	96.15	1.23	
Total Niamey	60	25	2669	308	3002	2781	37	13	49	0	24	0	2904	98	1792	5250	0.62	96.15	1.23	
Total	2649	1349	43140	65803	110292	68551	5070	1185	6727	6522	17103	730	105888	4404	490560	532906	4.63	55.12	4.60	

Source:Rapports SNIS

- La durée moyenne de séjour au niveau national est de 4,17 jours,
- Le taux d'occupation de lits varie de 18,60 à l'HD de Say à 164,12 à Matameye, pour une moyenne nationale de 55,2%

4.2.2 Le taux de mortalité intra hospitalière varie de 1,18 à Mirriah à 8,93 à Boboye pour une moyenne nationale de 4,60. **Morbidités au niveau des hôpitaux de districts**

Tableau 88 : Répartition de la morbidité et de la mortalité dans les Hôpitaux des Districts Sanitaires par tranche d'âge en 2014, Région de **Diffa**

Nosologie	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total			
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Diarrhée avec déshydratation	4	1	1	0	6	1	2	0	0	0	1	0	23	1	21	1	33	3	25	1
Gastro-entérites infectieuses	17	0	11	0	24	0	37	0	11	0	6	0	60	0	45	0	112	0	99	0
Amibiase intestinale	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	7	0	12	0	11	0	13	0
Autres formes d'amibiases	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	2	0
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	349	0	620	1	350	0	621	1
Hernie	1	0	1	0	7	0	2	0	2	0	1	0	29	0	2	0	39	0	6	0
Hémorroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	11	0	5	0	12	0	5	0
Occlusion	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	4	0	2	0
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	4	0	8	0	4	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	4	1	4	1	4	1
Helminthiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Insuffisances cardiaques	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	43	2	53	2	46	2	56	2
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	3	74	0	100	3	74	0
Angor ou angine de poitrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2	7	1	7	2	7	1
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Phlébite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres maladies cardio-vascula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	9	0	11	1	9	0
OAP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0
Pneumonie	37	1	29	1	42	2	36	1	10	0	5	0	28	0	15	1	117	3	85	3
Asthme	0	0	0	0	9	0	1	0	24	0	2	0	43	0	44	0	76	0	47	0
Pleurésie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	15	0	11	0	15	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Autres pneumopathies	34	0	35	0	36	0	27	0	22	0	11	0	110	0	95	0	202	0	168	0
Tuberculose pulmonaire (Frotti)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	49	0	23	0	50	0	23	0
Tuberculose pulmonaire (Frotti)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	5	0	5	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	0	6	0	3	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	4	0	0	0
Drépanocytose (confirmée)	4	0	2	0	8	0	0	0	4	0	2	0	2	0	1	0	18	0	5	0
Anémies	3	0	1	0	11	1	19	0	25	0	5	1	46	0	114	3	85	1	139	4
Malnutrition	98	3	26	3	21 1	7	14 6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	309	10	172	7
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2	11	2	11	2	11	2
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0
Autres maladies endo, et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase rénale	5	0	3	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	9	0	3	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	3	0	1	0
Adénome de la prostate	0	0			0	0			0	0			11	0			11	0		
Bilharziose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	20	0		
Stérilité masculine													0	0			0	0		
Autres affections uro-génitales	6	0	2	0	14	0	4	0	19	0	5	0	138	0	71	0	177	0	82	0
Psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Psychose aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0
Psychoses infantiles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Epilepsie	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	1	0	2	0	2	0	6	0	4	0
Abus de substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0
Névralgie et Sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0
Brûlures	9	0	5	0	14	0	9	0	11	0	4	0	33	0	12	0	67	0	30	0
Plaies et trauma par armes à feu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	3	0	9	0	3	0
Trauma accidents de circulation	6	0	3	0	13	0	9	0	66	0	16	0	169	0	45	0	254	0	73	0
Coups et blessures volontaires	0	0	0	0	2	0	0	0	48	0	3	0	105	0	26	0	155	0	29	0
Traumatisme crânien	0	0	0	0	17	0	7	0	20	0	3	0	5	0	1	0	42	0	11	0
Fractures	0	0	0	0	0	0	15	0	4	0	11	0	10	0	25	0	14	0	51	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eczémas	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
Autres maladies dermatologique	2	0	9	0	14	0	13	0	29	0	10	0	63	0	55	0	108	0	87	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0			0	0			0	0			6	0			6	0		
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Cataracte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0	4	0	3	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trichiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjonctivite simple	32	0	29	0	58	0	44	0	31	0	10	0	40	0	38	0	161	0	121	0
Traumatisme oculaire	1	0	0	0	1	0	1	0	4	0	1	0	10	0	5	0	16	0	7	0
Autres maladies œil et annexes	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	4	0	14	0	12	0	18	0	18	0
Otite moyenne aiguë	1	0	1	0	8	0	9	0	21	0	9	0	17	0	10	0	47	0	29	0
Otite moyenne chronique	0	0	1	0	1	0	1	0	6	0	8	0	10	0	6	0	17	0	16	0
Laryngite	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	2	0	6	0	5	0	6	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Autres maladies ORL	1	0	0	0	3	0	3	0	16	0	7	0	25	0	20	0	45	0	30	0
Parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stomatite	6	0	4	0	10	0	4	0	5	0	8	0	26	0	20	0	47	0	36	0
Anomalies max/dent/faciales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	11	0	12	0	11	0
Autres Aff, Bucco-dentaires	1	0	1	0	5	0	3	0	5	0	5	0	25	0	33	0	36	0	42	0
Sida	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	14	2	16	0	16	2	17	0
Abcès	1	0	2	0	0	0	0	0	3	0	2	0	9	0	6	0	13	0	10	0
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	23	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infections vulvo-vaginales			0	0			0	0			0	0			245	0			245	0
Infections puerpérales											0	0			53	0			53	0
Cancer du col utérin			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0
Menaces d'avortement											0	0			70	0			70	0
Avortement spontané											0	0			59	0			59	0
Avortement compliqué											0	0			22	0			22	0
Anémie et grossesse											0	0			94	0			94	0
Paludisme et grossesse											0	0			200	0			200	0
Diabète et grossesse											0	0			1	0			1	0
HTA et grossesse											0	0			4	0			4	0
Cardiopathie et grossesse											0	0			10	0			10	0
Vomissement gravidique											0	0			45	0			45	0
Placenta prævia											0	0			8	0			8	0
Pré éclampsie											0	0			27	0			27	0
Eclampsie											0	0			44	0			44	0
VIH et grossesse											0	0			12	0			12	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Rétention placentaire											0	0			25	0			25	0
Déchirure du col											0	0			3	0			3	0
Rupture utérine											0	0			4	0			4	0
Hématome rétro-placentaire											0	0			14	0			14	0
Hémorragie de la délivrance											0	0			12	0			12	0
Kyste ovarien			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0
Fibrome			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0
Stérilité féminine											0	0			3	0			3	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Métrorragie											0	0			69	0			69	0
Syndrome ménopausique															31	0			31	0
Diphthérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos néonatal	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Autres tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paralyse Flaque Aigue (Polio)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	4	0	6	0	8	0	6	0	9	0	5	0	9	2	1	0	30	2	18	0
Méningites	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Paludisme grave	50	0	46	0	163	2	117	1	129	2	53	0	704	7	695	3	1046	11	911	4
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
RAA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	26	0	36	0	26	0	38	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	5	0	6	0													5	0	6	0
Infections néonatales graves	0	0	0	0													0	0	0	0
Souffrances cérébrales (asphyxie)	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
Autres maladies	10	0	3	0	9	1	6	0	7	0	3	0	85	1	57	2	111	2	69	2
Total	344	6	232	5	708	14	523	6	550	2	207	1	2590	24	3485	17	4192	46	4447	29

Source: Rapports SNIS

Tableau 89 : Répartition de la morbidité et de la mortalité dans les Hôpitaux des Districts Sanitaires par tranche d'âge en 2014, Région de Dosso

Nosologie	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total			
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Diarrhée avec déshydratation	178	8	129	7	238	12	159	8	177	4	144	4	104	6	116	3	697	30	548	22
Gastro-entérites infectieuses	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	5	0	42	1	48	1	53	2	53	1
Amibiase intestinale	1	0	0	0	3	0	4	0	8	0	9	0	48	0	37	0	60	0	50	0
Autres formes d'amibiases	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	12	0	1	0
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	11	0	493	12	840	17	506	12	851	17
Hernie	20	0	6	0	54	0	13	0	93	1	5	0	662	4	65	0	829	5	89	0
Hémorroïde	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	13	0	4	0	14	0	5	0
Occlusion	0	0	0	0	4	0	0	0	4	1	2	0	65	9	7	4	73	10	9	4
Appendicite	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	19	0	3	0	20	0	3	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Helminthiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Insuffisances cardiaques	0	0	0	0	0	0	0	0	16	2	28	5	230	17	188	13	246	19	216	18
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	569	14	576	17	569	14	576	17
Angor ou angine de poitrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	3	0	2	0
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	1	0	1	1	5	2	6	9	14	7	23	9	20	9	30	19
Phlébite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres maladies cardio-vascula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	8	0	4	0	8	0
OAP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	11	4	5	0	11	4	10	0
Pneumonie	388	17	287	13	268	9	248	13	132	4	72	1	112	5	98	2	900	35	705	29
Asthme	0	0	0	0	6	1	9	0	38	0	40	0	45	2	58	1	89	3	107	1
Pleurésie	7	1	6	0	17	4	9	1	13	1	5	0	0	0	0	0	37	6	20	1
Autres pneumopathies	3	0	0	0	8	0	1	0	4	0	0	0	31	2	22	1	46	2	23	1
Tuberculose pulmonaire (Frotti	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	134	1	47	0	136	2	48	0
Tuberculose pulmonaire (Frotti	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	232	2	64	2	235	2	65	2
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	7	0	5	0	7	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Drépanocytose (confirmée)	8	0	7	0	32	2	25	0	52	1	51	1	74	1	97	0	166	4	180	1
Anémies	119	7	113	15	888	45	1013	29	409	18	243	17	203	6	476	8	1619	76	1845	69
Malnutrition	317	15	218	12	448	27	423	28	3	0	2	0	0	0	0	0	768	42	643	40
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	113	5	101	4	113	5	104	4
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	10	0	2	0	10	0
Autres maladies endo, et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	3	1	1	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	5	0	0	0	9	0	0	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0	0	24	4	3	1	27	4	4	2
Adénome de la prostate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	0	0	45	0	0	0
Bilharziose	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
Stérilité masculine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	17	0	0	0
Autres affections uro-génitales	6	0	1	0	15	0	11	0	34	0	45	0	224	0	346	0	279	0	403	0
Psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	12	0	33	0	12	0
Psychose aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	24	0	14	0	24	0
Psychoses infantiles	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Epilepsie	0	0	0	0	8	0	0	0	16	0	9	0	22	0	15	0	46	0	24	0
Abus de substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	0	10	0	1	0
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	11	1	9	0	14	1	11	0
Névralgie et Sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brûlures	3	0	1	0	9	0	11	0	14	0	7	0	13	0	21	1	39	0	40	1
Plaies et trauma par armes à feu	1	0	2	0	4	0	3	0	7	0	5	0	81	0	27	2	93	0	37	2
Trauma accidents de circulation	14	0	2	0	29	0	26	0	85	0	36	0	457	8	110	1	585	8	174	1
Coups et blessures volontaires	0	0	0	0	4	0	0	0	27	0	7	0	134	0	64	0	165	0	71	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Traumatisme crânien	0	0	0	0	4	0	2	0	13	0	6	0	98	7	12	0	115	7	20	0
Fractures	2	0	0	0	5	0	2	0	24	1	8	0	115	0	32	0	146	1	42	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eczémas	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	14	0	2	0	16	0	4	0
Autres maladies dermatologique	21	0	10	0	40	0	42	0	59	0	26	0	64	0	96	0	184	0	174	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0
Hydrocèle	0	0	0	0	2	0	0	0	8	0	0	0	116	0	0	0	126	0	0	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cataracte	1	0	0	0	1	0	1	0	5	0	5	0	175	0	163	0	182	0	169	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trichiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	13	0	5	0	13	0
Conjonctivite simple	35	0	26	0	46	0	38	0	33	0	21	0	71	0	132	0	185	0	217	0
Traumatisme oculaire	0	0	4	0	10	0	17	0	26	0	8	0	75	0	32	0	111	0	61	0
Autres maladies œil et annexes	21	0	4	0	27	0	22	0	56	0	54	0	271	0	343	0	375	0	423	0
Otite moyenne aiguë	0	0	2	0	8	0	11	0	3	0	5	0	3	0	8	0	14	0	26	0
Otite moyenne chronique	2	0	1	0	10	0	9	0	4	0	2	0	2	0	9	0	18	0	21	0
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	3	2
Autres maladies ORL	35	0	31	0	73	0	73	0	47	0	31	0	37	0	37	1	192	0	172	1
Parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stomatite	1	0	3	0	6	0	8	0	3	0	2	0	11	0	8	0	21	0	21	0
Anomalies max/dent/faciales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres Aff, Bucco-dentaires	5	0	1	0	3	0	3	0	0	0	0	0	4	1	2	0	12	1	6	0
Sida	1	1	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	10	1	2	1	13	1
Abcès	4	0	3	0	12	0	13	0	4	0	9	0	42	5	28	3	62	5	53	3

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	1	0	0	18	1
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Infections vulvo-vaginales			0	0			0	0			0	0			74	0			74	0
Infections puerpérales											0	0			67	1			67	11
Cancer du col utérin											0	0			2	1			2	1
Menaces d'avortement											0	0			152	0			152	0
Avortement spontané											0	0			147	0			147	0
Avortement compliqué											0	0			39	0			39	0
Anémie et grossesse											0	3			364	1			364	20
Paludisme et grossesse											0	0			470	5			470	5
Diabète et grossesse											0	0			2	0			2	0
HTA et grossesse											0	0			19	1			19	1
Cardiopathie et grossesse											0	0			8	0			8	0
Vomissement gravidique											0	0			56	0			56	0
Placenta prævia											0	0			37	0			37	0
Pré éclampsie											0	0			57	0			57	0
Eclampsie											0	0			112	8			112	8
VIH et grossesse											0	0			12	0			12	0
Rétention placentaire											0	0			48	0			48	0
Déchirure du col											0	0			32	0			32	0
Rupture utérine											0	0			33	3			33	3
Hématome rétro-placentaire											0	0			28	1			28	1
Hémorragie de la délivrance											0	0			108	7			108	7
Kyste ovarien			0	0			0	0			0	0			9	0			9	0
Fibrome			0	0			0	0			0	0			6	0			6	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Stérilité féminine			0	0			0	0			0	0			21	0			21	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0
Métrorragie											0	0			46	0			46	0
Syndrome ménopausique											0	0			4	0			4	0
Diptérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8	2	0	0	9	2	0	0
Paralysie Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	1	0	1	0	2	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	3	0
Méningites	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Paludisme grave	395	21	428	22	1790	96	1428	84	881	35	808	28	1003	23	1491	36	4069	175	4155	170
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10	1	11	1	10	1	12	1
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	29	2	22	1													29	2	22	1
Infections néonatales graves	30	8	26	6													30	8	26	6
Souffrances cérébrales (asphyxie)	18	2	21	0													18	2	21	0
Autres maladies	357	3	283	1	608	6	480	9	745	5	663	1	1095	17	1524	20	2805	31	2950	31
Total	2024	85	1640	77	4692	202	4114	174	3096	78	2396	70	7553	168	9473	206	17365	533	17623	527

Source: Rapports SNIS

Tableau 90 : Répartition de la morbidité et de la mortalité dans les Hôpitaux des Districts Sanitaires par tranche d'âge en 2014, Région de Maradi

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin									
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Diarrhée avec déshydratation	378	17	279	10	276	9	203	8	66	1	54	6	272	17	226	8	966	43	897	35
Gastro-entérites infectieuses	7	0	3	0	17	0	15	0	2	0	4	0	67	0	68	1	234	9	329	16
Amibiase intestinale	13	0	14	0	8	0	2	0	7	0	9	1	39	0	47	0	164	0	255	1
Autres formes d'amibiases	0	0	1	0	9	0	4	0	16	0	10	1	139	1	155	0	66	1	54	1
Ulcère gastroduodéal	2	0	3	0	15	0	3	0	9	0	4	0	322	4	432	4	566	4	889	4
Hernie	10	0	9	0	21	0	8	0	10	0	6	1	194	0	41	0	276	0	136	1
Hémorroïde	0	0	0	0	4	0	3	0	8	0	8	0	65	3	18	0	64	3	61	0
Occlusion	1	0	0	0	1	0	3	0	16	0	7	0	26	1	16	0	84	1	113	0
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	19	0	9	0	34	0	33	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	3	0	5	1	3	0
Helminthiases	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	2	47	0	2	0	4	0
Insuffisances cardiaques	2	0	1	0	1	0	0	0	17	0	5	0	274	13	240	11	304	12	345	9
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	210	7	166	5	362	13	421	17
Angor ou angine de poitrine	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	13	1	10	1	13	1	12	1
Phlébite	5	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	9	2	5	0	3	0	1	0
Autres maladies cardio-vasculaires	2	1	6	2	9	1	10	0	9	1	3	0	43	1	32	3	75	5	77	8
OAP	185	11	128	11	112	3	53	1	28	2	23	1	59	4	44	3	32	7	43	7
Pneumonie	777	26	649	14	901	35	662	10	84	0	56	1	203	3	233	3	2491	85	2429	60
Asthme	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0	34	0	40	0	78	0	104	0
Pleurésie	18	0	4	0	5	1	3	0	1	0	4	2	8	1	4	0	10	1	5	0
Autres pneumopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	5	1	43	4	13	1	47	4	56	5
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	1	0	0	0	7	1	8	0	5	0	4	0	190	3	66	2	194	5	125	3
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	16	0	15	0	24	0	20	1	10	0	5	0	51	0	27	1	151	0	148	2

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin									
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	8	0	3	0	14	0	18	1
Tuberculose extra-pulmonaire	4	0	1	0	15	0	12	0	5	0	7	0	26	0	2	0	30	0	7	0
Drépanocytose (confirmée)	63	3	59	2	194	2	149	3	116	2	106	2	72	1	119	2	266	3	270	2
Anémies	814	54	746	43	1139	94	907	82	157	8	143	11	173	8	464	9	1815	63	2294	57
Malnutrition	1365	292	1265	292	2370	552	2214	468	21	0	0	0	29	1	20	1	5770	1060	6000	1052
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	8	21	2	90	10	88	6
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	2	0	4	0
Autres maladies endo, et met	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	4	0	9	0	15	0
Noma	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	7	0	0	0	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	25	0	4	0	11	0	0	0	31	1	4	0	71	0	23	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	6	0	2	0	8	3	2	0	82	4	13	1	75	8	26	1
Adénome de la prostate	0	0			1	0			0	0			90	0			118	0		
Bilharziose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	5	0	2	0
Stérilité masculine									1	0			25	0			26	0		
Autres affections uro-génitales	9	0	1	0	13	0	8	0	9	0	1	0	58	2	49	0	122	2	128	0
Psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	2	0	4	1	1	0
Psychose aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	0	7	0
Psychoses infantiles	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0					4	0	0	0
Epilepsie	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	10	0	3	0	10	0	10	0
Abus de substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	13	0	14	0
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	7	0	15	0	17	0
Névrалgie et Sciatique	0	0	3	0	8	0	2	0	2	0	3	0	9	0	6	0	10	0	9	0
Brûlures	22	0	14	22	21	26	13	0	4	0	3	0	7	0	18	1	71	26	78	23
Plaies et trauma par armes à feu	13	1	4	0	80	0	30	0	116	0	45	0	393	5	101	0	329	1	128	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin									
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Trauma accidents de circulation	2	0	1	0	17	0	12	0	56	2	20	0	342	9	77	2	679	16	627	10
Coups et blessures volontaires	1	1	0	0	3	0	1	0	8	2	2	1	59	4	34	3	124	2	184	0
Traumatisme crânien	4	0	0	0	5	0	4	0	24	1	8	1	106	6	16	0	119	13	60	8
Fractures	0	0	0	0	4	0	2	0	16	0	6	0	73	0	15	0	142	0	139	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	12	0	22	0
Eczémas	1	0	1	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres maladies dermatologique	22	0	14	0	22	0	14	0	10	0	9	0	23	0	27	0	81	0	75	0
Eléphantiasis	6	0	3	0	10	0	2	0	0	0	0	0	4	0	1	0	16	0	10	0
Hydrocèle	0	0	0	0	5	0	0	0	3	0	0	0	21	0	0	0	34	0	12	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	2	0
Cataracte	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	86	14	63	0	88	14	68	0
Xérophtalmie	0	0	1	0	3	0	5	0	2	0	1	0	1	0	0	0	7	0	9	0
Trachome	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	1	0	2	0
Trichiasis	3	0	3	0	6	0	0	0	15	0	7	0	448	0	563	0	468	0	575	0
Conjonctivite simple	7	0	8	0	4	0	6	0	1	0	1	0	4	0	0	0	25	0	31	0
Traumatisme oculaire	9	0	5	0	15	0	11	0	26	0	9	0	73	0	37	0	114	0	63	0
Autres maladies œil et annexes	30	0	17	0	54	0	43	0	65	0	52	0	247	0	172	1	399	0	283	1
Otite moyenne aiguë	24	0	13	0	27	0	28	0	8	0	6	0	20	0	12	0	81	0	68	0
Otite moyenne chronique	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	4	0	6	0	10	0	20	0	25	0
Laryngite	0	0	1	0	3	0	3	0	3	0	3	0	15	1	10	1	7	1	6	1
Autres maladies ORL	2	0	3	0	2	0	4	0	0	0	0	0	7	0	7	0	32	0	44	0
Parodontopathies	2	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	6	0	5	0	6	0	5	0
Stomatite	56	0	38	0	79	0	55	0	8	0	5	0	13	0	8	0	158	0	106	0
Anomalies max/dent/faciales	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	4	0	0	0	9	0	8	0
Autres Aff, Bucco-dentaires	7	0	8	0	10	0	8	0	2	0	0	0	13	0	17	0	35	0	36	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin									
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Sida	4	0	10	0	11	0	3	0	13	0	2	0	47	3	32	0	24	3	16	0
Abcès	8	0	6	0	8	0	6	0	9	1	4	0	7	0	3	0	120	1	187	0
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	12	4	0	45	12
Cancer du sein	0	0	2	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	16	0	1	0	10	0
Infections vulvo-vaginales			3	0			5	0			0	0			135	0			143	0
Infections puerpérales											0	0			21	0			21	0
Cancer du col utérin											0	0			9	0			9	0
Menaces d'avortement											0	0			141	0			141	0
Avortement spontané											0	0			241	0			241	0
Avortement compliqué											0	0			146	0			146	0
Anémie et grossesse											89	7			819	17			963	24
Paludisme et grossesse											0	0			712	4			712	4
Diabète et grossesse											0	0			12	0			12	0
HTA et grossesse											0	0			44	1			44	1
Cardiopathie et grossesse											0	0			11	2			11	2
Vomissement gravidique											0	0			74	0			74	0
Placenta prævia											0	0			66	0			66	0
Pré éclampsie											0	0			90	1			90	1
Eclampsie											0	0			166	10			166	10
VIH et grossesse											0	0			18	0			18	0
Rétention placentaire											0	0			67	0			67	0
Déchirure du col											0	0			23	0			23	0
Rupture utérine											0	0			44	1			44	1
Hématome rétro-placentaire											0	0			62	0			62	0
Hémorragie de la délivrance											0	0			94	2			94	2
Kyste ovarien			0	0			0	0			0	0			7	0			7	0
Fibrome			0	0			0	0			0	0			4	0			4	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total												
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin										
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès									
Stérilité féminine							1	0			13	0			14	0					
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0		
Métrorragie											0	0			81	0			81	0	
Syndrome ménopausique											0	0			14	2			14	2	
Diphthérie	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Coqueluche	2	0	1	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	4	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Autres tétanos	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	3	0	0	0	4	1	1	0	
Paralysie Flaque Aigue (Polio)	0	0	1	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	5	0	
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	5	0	1	0	
Rougeole	2	0	2	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	
Méningites	68	7	47	6	422	22	340	18	214	12	19 5	8	284	6	261	5	17	1	10	1	
Paludisme grave	622	24	541	14	226 0	61	173 3	58	707	31	65 0	25	107 8	29	959	18	646 2	226	709 6	266	
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	3	0	2	0	25	4	42	7	
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0	2	0	0	0	
RAA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	12	0	6	0	17	0	18	0	
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Cas suspect de Grippe pandémique	11	4	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Prématurité	128	19	71	6													29	6	31	10	
Infections néonatales graves	69	12	40	9													204	27	237	28	
Souffrances cérébrales (asphyxie)	29	5	19	1													64	13	81	18	
Autres maladies	2080	145	1626	106	3006	182	2416	145	104 3	37	789	39	2703	92	270 5	50	4620	211	4488	154	
Total	6911	622	5701	543	1128 9	989	9056	795	2997	104	240 1	109	9179	263	1102 2	191	2984 6	1908	3399 7	1875	

Source: Rapports SNIS

Tableau 91 : Répartition de la morbidité et de la mortalité dans les Hôpitaux des Districts Sanitaires par tranche d'âge en 2014, Région de Tahoua

Nosologie	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total			
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Diarrhée avec déshydratation	337	19	264	3	338	4	283	3	113	1	102	5	596	26	650	21	1384	50	1299	32
Gastro-entérites infectieuses	389	32	293	18	217	15	202	25	8	1	5	0	57	5	84	5	671	53	584	48
Amibiase intestinale	0	0	2	0	25	0	21	0	68	0	50	0	182	0	89	0	275	0	162	0
Autres formes d'amibiases	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	18	0	23	0	22	0	24	0
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	8	0	27	0	73	0	811	1	1189	4	838	1	1270	4
Hernie	25	0	16	0	113	0	31	0	47	0	15	0	475	0	114	0	660	0	176	0
Hémorroïde	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	102	0	66	0	104	0	67	0
Occlusion	1	0	0	0	3	0	2	0	6	0	2	0	23	0	17	1	33	0	21	1
Appendicite	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	23	0	15	0	26	0	16	0
Cirrhoses	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	9	1	4	1	11	1	6	1
Helminthiases	2	0	2	0	14	0	15	0	5	0	0	0	8	1	6	2	29	1	23	2
Insuffisances cardiaques	0	0	1	0	1	1	0	0	47	0	27	15	227	24	227	11	275	25	255	26
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	5	589	29	664	16	589	31	669	21
Angor ou angine de poitrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	6	0	8	0	6	0
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0	1	0
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	24	0	22	1	27	0	22	1
Phlébite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	12	2	12	2	12	2	14	2
Autres maladies cardio-vascula	0	0	0	0	1	0	3	0	6	0	8	1	86	8	54	3	93	8	65	4
OAP	1	0	2	0	4	0	3	0	3	0	2	1	40	3	18	2	48	3	25	3
Pneumonie	459	48	363	13	360	5	452	8	119	0	237	1	340	2	252	2	1278	55	1304	24
Asthme	0	0	0	0	1	0	2	0	22	0	11	4	145	4	80	0	168	4	93	4
Pleurésie	98	0	107	0	6	0	3	0	1	0	2	0	17	0	9	0	122	0	121	0
Autres pneumopathies	195	11	160	9	107	11	80	13	2	0	7	0	105	4	74	0	409	26	321	22
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	3	358	5	166	2	363	5	168	5
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	12	1	6	1	21	0	19	1	4	0	14	1	70	2	21	0	107	3	60	3
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	2	0	26	0	8	0	31	0	10	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	1	0	7	0	5	0	7	0	13	0	77	0	18	0	91	0	37	0
Drépanocytose (confirmée)	3	0	14	0	43	0	37	1	25	1	27	2	14	0	17	0	85	1	95	3
Anémies	124	14	77	10	425	20	369	23	300	7	210	8	262	11	382	11	1111	52	1038	52
Malnutrition	775	18	712	21	1077	41	991	43	3	1	6	1	0	0	2	0	1855	60	1711	65
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	141	5	98	6	142	5	105	6
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	15	0	8	1	17	0	10	1
Autres maladies endo, et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Noma	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	3	0	7	0	4	0	11	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	6	0	6	0	8	0	6	0
Lithiase vésicale	0	0	2	0	2	0	0	0	3	0	0	0	28	2	9	0	33	2	11	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	4	0	0	0	18	2	5	0	62	3	16	0	84	5	21	0
Adénome de la prostate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	0	49	0	0	0
Bilharziose	0	0	0	0	3	0	0	0	5	0	1	0	10	1	1	0	18	1	2	0
Stérilité masculine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
Autres affections uro-génitales	7	0	4	0	13	0	5	0	45	0	62	0	245	0	138	0	310	0	209	0
Psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	24	0	11	0	24	1	11	0
Psychose aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	28	0	25	0	28	0	27	0
Psychoses infantiles	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Epilepsie	0	0	0	0	3	0	1	1	7	0	4	0	25	1	12	0	35	1	17	1
Abus de substances psycho-actives	3	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	20	0	10	0	25	0	11	0
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	27	0	14	0	28	0	15	0
Névralgie et Sciatique	0	0	0	0	1	0	1	0	5	0	2	0	35	0	26	0	41	0	29	0
Brûlures	8	0	4	3	63	0	57	2	8	1	6	0	20	0	16	3	99	1	83	8
Plaies et trauma par armes à feu	25	0	16	0	70	0	28	0	130	0	50	0	457	0	165	0	682	0	259	0
Trauma accidents de circulation	11	0	8	3	241	0	156	0	212	0	99	0	870	5	272	1	1334	5	535	4
Coups et blessures volontaires	2	0	0	0	16	0	9	0	50	0	7	0	200	0	64	1	268	0	80	1
Traumatisme crânien	0	0	1	0	16	0	15	3	77	0	13	13	116	20	27	1	209	20	56	17
Fractures	3	0	2	0	13	0	8	0	56	0	13	0	161	0	45	0	233	0	68	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Lèpre	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	2	0	4	0	3	0
Eczémas	9	0	12	0	34	0	36	0	60	0	74	0	46	0	49	0	149	0	171	0
Autres maladies dermatologique	85	0	91	0	90	0	83	0	173	0	162	0	228	0	349	0	576	0	685	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	15	0	1	0	5	0	3	0	17	0	7	0	37	0	11	0
Hydrocèle	0	0	0	0	7	0	0	0	21	0	0	0	41	0	5	0	69	0	5	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	2	0	2	0
Cataracte	1	0	1	0	0	0	1	0	3	0	44	0	179	0	135	0	183	0	181	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	3	0	3	0
Trachome	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	4	1	2	0
Trichiasis	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	4	0	7	0	5	0	9	0
Conjonctivite simple	162	0	100	0	98	0	93	1	16	0	27	0	178	0	111	0	454	0	331	1
Traumatisme oculaire	7	0	10	0	25	0	19	0	42	0	33	0	92	0	42	0	166	0	104	0
Autres maladies œil et annexes	61	0	37	0	123	0	110	0	109	0	72	0	158	0	209	0	451	0	428	0
Otite moyenne aiguë	135	0	116	0	157	0	133	0	17	0	27	0	32	0	17	0	341	0	293	0
Otite moyenne chronique	19	0	9	0	31	0	16	0	7	0	2	0	18	0	15	0	75	0	42	0
Laryngite	7	0	0	0	4	0	3	0	7	0	2	0	28	0	23	0	46	0	28	0
Autres maladies ORL	106	0	101	0	110	0	59	0	28	0	19	0	151	0	105	0	395	0	284	0
Parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	3	0	3	0
Stomatite	4	0	3	0	14	0	11	0	2	0	2	0	12	0	8	0	32	0	24	0
Anomalies max/dent/faciales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	1	0	5	0	1	1
Autres Aff, Bucco-dentaires	0	0	2	0	0	0	2	0	5	0	17	0	40	0	29	0	45	0	50	0
Sida	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	0	22	2	32	3	24	2	37	3
Abcès	7	0	9	0	25	0	11	0	7	0	5	0	33	0	32	0	72	0	57	0
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	9	0	0	43	0	0	0	56	9
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	2	0	0	0	10	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Infections vulvo-vaginales			0	0			0	0			479	0			254	0			733	0
Infections puerpérales											20	0			46	3			66	3
Cancer du col utérin											0	0			1	0			1	0
Menaces d'avortement											167	0			125	0			292	0
Avortement spontané											115	0			65	0			180	0
Avortement compliqué											41	0			46	0			87	0
Anémie et grossesse											65	0			104	1			169	1
Paludisme et grossesse											651	1			466	0			1117	1
Diabète et grossesse											2	0			36	0			38	0
HTA et grossesse											35	0			33	0			68	0
Cardiopathie et grossesse											1	0			5	0			6	0
Vomissement gravidique											90	0			84	0			174	0
Placenta prævia											59	0			63	0			122	0
Pré éclampsie											48	0			55	0			103	0
Eclampsie											120	4			82	5			202	9
VIH et grossesse											9	0			20	0			29	0
Rétention placentaire											58	3			27	1			85	4
Déchirure du col											15	0			16	0			31	0
Rupture utérine											32	0			41	1			73	1
Hématome rétro-placentaire											21	0			18	0			39	0
Hémorragie de la délivrance											28	3			21	1			49	4
Kyste ovarien			0	0			0	0			16	0			7	0			23	0
Fibrome			0	0			0	0			9	0			11	0			20	0
Stérilité féminine											16	0			9	0			25	0
Autres tumeurs pelviennes			0	0	0	0	0	0	0	0	4	0			38	0	0	0	42	0
Métrorragie											70	0			55	0			125	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Syndrome ménopausique											0	0			10	0			10	0	
Diptérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	0	0	0	3	0	1	1	1
Paralysie Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	1	0	0	0	3	0	4	0	2	0	0	0	7	0	4	0	13	0	8	0	0
Méningites	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1
Paludisme grave	474	30	268	26	1157	81	1022	72	819	39	695	30	1285	51	1509	23	3735	201	3494	151	151
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	5	0	5	1	5	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0	2	0	4	0	3	0	0
RAA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	15	0	10	0	16	0	10	0	0
Grippe	0	0	5	0	28	0	19	0	10	0	9	0	38	0	45	0	76	0	78	0	0
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	20	3	2	0													20	3	10	0	0
Infections néonatales graves	134	23	99	18													134	23	99	18	18
Souffrances cérébrales (asphyxie)	35	2	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	2	8	4	4
Autres maladies																	0	0	0	0	0
Total	3750	203	2931	130	5140	178	4441	196	2838	78	4493	112	9900	219	9810	135	21628	678	21675	573	573

Source: Rapports SNIS

Tableau 92 : Répartition de la morbidité et de la mortalité dans les Hôpitaux des Districts Sanitaires par tranche d'âge en 2014, Région de Tillabéri

Nosologie	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total			
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Diarrhée avec déshydratation	35	1	24	0	41	4	34	1	26	0	14	0	63	1	63	3	165	6	135	4
Gastro-entérites infectieuses	25	0	22	0	43	0	55	0	25	0	15	0	94	2	113	0	187	2	205	0
Amibiase intestinale	0	0	1	0	2	0	1	0	1	0	0	0	16	0	13	0	19	0	15	0
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	1	0	8	0
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0	354	6	718	11	356	6	724	11
Hernie	5	0	3	0	20	0	9	0	36	0	20	0	185	1	50	0	246	1	82	0
Hémorroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	8	0	23	0	8	0
Occlusion	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	5	0	28	0	12	0	33	0	17	0
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	24	0	4	0	27	0	5	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	0	3	3	1	0
Helminthiases	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	8	0	11	0	12	0	13	0
Insuffisances cardiaques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	14	59	7	99	14	59	7
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	274	14	252	13	274	14	252	13
Angor ou angine de poitrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	4	0	2	0
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	2	0
Phlébite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	2	0
Autres maladies cardio-vascula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	7	3	4	0	7	3
OAP	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	9	0	7	1	10	0	7	1
Pneumonie	249	6	189	5	200	8	173	2	40	4	26	0	29	1	66	2	518	19	454	9
Asthme	17	3	38	1	28	1	19	0	15	0	13	0	37	2	66	1	97	6	136	2
Pleurésie	0	0	0	0	1	0	1	0	5	0	6	0	94	4	76	2	100	4	83	2

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Autres pneumopathies	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	31	1	11	0	32	1	11	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	2	0	252	2	52	0	255	2	56	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0	16	0	59	0	16	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0	6	0	1	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	7	1	5	0
Drépanocytose (confirmée)	1	0	1	0	2	0	2	0	13	0	7	0	11	1	11	0	27	1	21	0
Anémies	79	3	62	4	258	14	193	6	68	3	40	6	73	6	164	4	478	26	459	20
Malnutrition	401	17	473	16	843	40	750	24	33	1	42	1	47	2	54	2	1324	60	1319	43
Diabète sucré	184	6	182	5	211	5	227	3	0	0	1	0	57	3	63	2	452	14	473	10
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	3	22	1	21	3	22	1
Autres maladies endo, et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	0	0	0	83	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	4	0	1	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	14	0	2	0	16	0	4	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	34	3	1	0	35	3	1	0
Adénome de la prostate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	0	1	0	51	0	1	0
Bilharziose	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	8	0	0	0	13	0	0	0
Stérilité masculine									0	0	0	0	11	0	0	0	11	0	0	0
Autres affections uro-génitales	0	0	2	0	0	0	0	0	8	0	5	0	36	0	60	0	44	0	67	0
Psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	5	0	1	0
Psychose aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	4	0	4	0	4	0
Psychoses infantiles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Epilepsie	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0	2	0	4	0	1	0	8	0	4	0
Abus de substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0	2	0	6	0
Névralgie et Sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0
Brûlures	1	0	2	0	7	0	3	0	5	0	0	0	3	0	1	0	16	0	6	0
Plaies et trauma par armes à feu	1	0	0	0	1	0	1	0	2	0	1	1	23	2	4	1	27	2	6	2
Trauma accidents de circulation	1	0	2	0	23	0	13	0	79	0	39	0	548	0	32	0	651	0	86	0
Coups et blessures volontaires	0	0	0	0	2	0	0	0	23	0	8	0	99	0	38	0	124	0	46	0
Traumatisme crânien	0	0	1	0	1	0	2	0	6	0	4	0	46	0	9	0	53	0	16	0
Fractures	0	0	0	0	4	1	1	0	14	2	8	0	97	0	17	0	115	3	26	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Eczémas	4	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0	8	0	1	0
Autres maladies dermatologique	16	0	18	0	18	0	22	0	22	0	19	0	55	0	39	0	111	0	98	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	6	0	1	0
Hydrocèle	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	46	0	0	0	47	0	0	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	52	0	0	0	53	0	0	0
Cataracte	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	32	0	33	0	32	0	36	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trichiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjonctivite simple	32	0	30	0	35	0	44	0	43	0	51	0	121	0	46	0	231	0	171	0
Traumatisme oculaire	6	0	2	0	10	0	5	0	22	0	16	0	47	0	10	0	85	0	33	0
Autres maladies œil et annexes	3	0	2	0	6	0	2	0	14	0	14	0	89	0	28	0	112	0	46	0
Otite moyenne aiguë	0	0	3	0	32	0	25	0	29	0	17	0	38	0	26	0	99	0	71	0
Otite moyenne chronique	0	0	0	0	3	0	1	0	8	0	3	0	24	0	12	0	35	0	16	0
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres maladies ORL	0	0	0	0	3	0	4	0	12	0	11	0	22	1	20	0	37	1	35	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stomatite	2	0	6	0	7	0	11	0	5	0	5	0	3	0	7	0	17	0	29	0
Anomalies max/dent/faciales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	4	0	2	0
Autres Aff, Bucco-dentaires	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	11	0	41	0	32	0	56	0	43	0
Sida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	11	0	10	1	11	0
Abcès	1	0	4	0	3	0	4	0	4	0	8	0	21	0	14	0	29	0	30	0
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	24	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infections vulvo-vaginales			0	0	0	0	0	0			2	0			209	0			211	0
Infections puerpérales											0	0			20	1			20	1
Cancer du col utérin											0	0			5	0			5	0
Menaces d'avortement											0	0			171	0			171	0
Avortement spontané											0	0			114	0			114	0
Avortement compliqué											0	0			35	0			35	0
Anémie et grossesse											0	0			338	9			338	9
Paludisme et grossesse											0	0			761	1			761	1
Diabète et grossesse											0	0			0	0			0	0
HTA et grossesse											0	0			33	0			33	0
Cardiopathie et grossesse											0	0			10	0			10	0
Vomissement gravidique											0	0			95	0			95	0
Placenta prævia											0	0			35	0			35	0
Pré éclampsie											0	0			54	0			54	0
Eclampsie											0	0			137	2			137	2
VIH et grossesse											0	0			4	0			4	0
Rétention placentaire											0	0			28	2			28	2
Déchirure du col											0	0			29	0			29	0
Rupture utérine											0	0			52	0			52	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Hématome rétro-placentaire										0	0			58	2			58	2	
Hémorragie de la délivrance										0	0			22	0			22	0	
Kyste ovarien			0	0			0	0			0	0			7	0			7	0
Fibrome			0	0			0	0			0	0			7	0			7	0
Stérilité féminine			0	0			0	0			0	0			34	0			34	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	
Métrorragie										0	0	0	0	80	0			80	0	
Syndrome ménopausique														9	0			9	0	
Diptérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0
Paralysie Flaque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	21	0	17	0	21	0
Paludisme grave	127	1	209	5	537	8	482	8	17	4	14	3	428	4	482	13	127	17	132	29
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	0	1	1	5	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	5	1	3	2													5	1	3	2
Infections néonatales graves	1	1	0	0													1	1	0	0
Souffrances cérébrales (asphyxie)	6	0	7	0													6	0	7	0
Autres maladies	17	1	6	1	46	1	46	3	27	0	13	0	98	4	149	4	188	6	214	8
Total	1219	40	1293	39	2403	83	2141	47	805	14	595	11	4082	84	5503	87	8509	221	9532	184

Source: Rapports SNIS

Tableau 93 : Répartition de la morbidité et de la mortalité dans les Hôpitaux des Districts Sanitaires par tranche d'âge en 2014, Région de Zinder

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin									
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Diarrhée avec déshydratation	201	0	156	0	218	0	184	0	31	0	22	0	183	14	156	7	633	14	518	7
Gastro-entérites infectieuses	161	1	131	3	186	3	186	0	13	0	12	0	57	2	41	4	417	6	370	7
Amibiase intestinale	31	0	32	0	61	0	59	0	17	0	17	0	64	1	67	1	173	1	175	1
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0	3	0	6	0	5	0
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	15	0	334	3	582	4	337	3	597	4
Hernie	12	0	5	0	21	0	4	0	9	0	1	0	104	1	35	1	146	1	45	1
Hémorroïde	3	0	1	0	3	0	1	0	2	0	1	0	32	0	8	0	40	0	11	0
Occlusion	0	0	0	0	2	0	1	0	3	0	1	1	11	1	3	1	16	1	5	2
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	25	2	12	0	26	3	13	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	6	0	6	1	6	0
Helminthiases	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	24	4	47	4	25	4	48	4
Insuffisances cardiaques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	256	27	245	9	256	27	252	9
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	192	26	203	18	193	27	203	18
Angor ou angine de poitrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	0	0	0	5	0	1	0
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	40	5	69	6	40	5	70	6
Phlébite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	3	0
Autres maladies cardio-vascula	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	16	2	19	0	16	2	21	0
OAP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	13	3	3	1	14	3
Pneumonie	465	2	445	3	423	4	484	0	51	0	46	1	129	5	102	1	1068	11	1077	5
Asthme	0	0	0	0	3	0	0	3	4	0	2	0	35	2	38	6	42	2	40	9
Pleurésie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0
Autres pneumopathies	26	0	17	0	39	0	28	0	30	0	34	0	66	0	31	1	161	0	110	1

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140	0	54	0	140	0	54	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	1	0	0	0	16	0	0	0	0	0	1	0	10	0	2	0	27	0	3	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	9	0	3	0	10	0	3	0
Drépanocytose (confirmée)	43	0	11	0	50	0	35	0	39	2	20	1	19	0	18	0	151	2	84	1
Anémies	101	2	145	6	322	8	313	3	110	3	70	2	215	11	279	22	748	24	807	33
Malnutrition	664	39	791	34	1311	57	1587	60	4	0	2	1	0	0	0	0	1979	96	2380	95
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	32	7	9	2	34	7	9	2
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	0	5	0	2	0
Autres maladies endo, et met	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0
Noma	1	0	1	0	4	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	7	0	4	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	4	0	1	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	3	0	0	0	12	0	5	0	15	0	1	0	30	0	6	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	7	0	16	1	10	4	23	1	18	4
Adénome de la prostate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	4	0	0	67	4	0	0
Bilharziose	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0	47	1	55	0	54	1	56	0
Stérilité masculine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres affections uro-génitales	2	0	2	0	14	0	4	0	11	0	7	0	249	3	270	0	276	3	283	0
Psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	3	0
Psychose aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	5	1
Psychoses infantiles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0
Epilepsie	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	0	2	0	3	0	3	1
Abus de substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	1	1	0	5	1	1	0
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	7	1	3	0	9	1	4	0
Névralgie et Sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	9	0	17	0	9	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Brûlures	21	0	19	0	69	1	26	0	12	0	7	0	30	1	20	1	132	2	72	1
Plaies et trauma par armes à feu	2	0	4	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	6	0	4	0
Trauma accidents de circulation	13	0	6	0	93	1	39	0	227	0	80	0	818	2	183	0	1151	3	308	0
Coups et blessures volontaires	0	0	0	0	3	0	2	0	31	0	8	0	257	1	45	0	291	1	55	0
Traumatisme crânien	1	0	0	0	7	1	3	0	17	3	9	0	99	9	11	1	124	13	23	1
Fractures	0	0	0	0	7	0	4	1	20	0	7	0	98	0	19	0	125	0	30	1
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	0	10	0	1	0
Eczémas	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	2	0
Autres maladies dermatologique	25	0	17	0	42	0	29	0	38	6	19	14	91	8	80	18	196	14	145	32
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
Hydrocèle	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	19	0	0	0	21	0	0	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cataracte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	0	58	0	86	0	58	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	53	0	73	0	92	0	122	0	145	0
Trichiasis	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	135	0	113	0	137	0	114	0
Conjonctivite simple	64	0	56	0	74	0	49	0	32	0	27	0	38	0	35	0	208	0	167	0
Traumatisme oculaire	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	0	6	0	0	0
Autres maladies œil et annexes	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0	2	0	13	0	4	0	17	0	7	0
Otite moyenne aiguë	8	0	8	0	20	0	24	0	3	0	9	0	17	0	8	0	48	0	49	0
Otite moyenne chronique	3	0	25	0	7	0	4	0	2	0	0	0	0	0	3	0	12	0	32	0
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	1	0	3	0
Autres maladies ORL	6	0	2	0	19	0	8	0	25	0	14	0	38	0	33	1	88	0	57	1
Parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stomatite	17	0	15	0	21	0	24	0	5	0	2	0	7	0	0	0	50	0	41	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Anomalies max/dent/faciales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Autres Aff, Bucco-dentaires	36	0	41	0	25	0	18	0	4	0	2	0	41	0	30	0	106	0	91	0
Sida	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	7	0	2	0	8	0	4	0	15	0
Abcès	6	0	6	0	8	0	11	0	12	0	1	0	77	2	58	1	103	2	76	1
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62	0	0	0	62	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	1	0	0	15	1
Infections vulvo-vaginales			0	0			1	0			5	0			67	0			73	0
Infections puerpérales											0	0			43	0			43	0
Cancer du col utérin											1	0			7	0			8	0
Menaces d'avortement											1	1			50	0			53	1
Avortement spontané											0	0			139	0			139	0
Avortement compliqué											0	0			83	0			83	0
Anémie et grossesse											0	0			588	7			588	7
Paludisme et grossesse											0	0			1164	4			1164	4
Diabète et grossesse											0	0			1	0			1	0
HTA et grossesse											0	0			34	0			34	0
Cardiopathie et grossesse											0	0			15	0			15	0
Vomissement gravidique											0	0			82	0			82	0
Placenta prævia											0	0			104	1			104	1
Pré éclampsie											0	0			138	6			138	6
Eclampsie											0	0			250	8			250	8
VIH et grossesse											0	0			78	0			78	0
Rétention placentaire											0	0			75	0			75	0
Déchirure du col											0	0			18	0			18	0
Rupture utérine											0	0			55	2			55	2
Hématome rétro-placentaire											0	0			64	1			64	1
Hémorragie de la délivrance											0	0			81	3			81	3
Kyste ovarien			0	0			0	0			1	0			19	0			20	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Fibrome			0	0			0	0			0	0			13	0			13	0
Stérilité féminine											0	0			19	0			19	0
Autres tumeurs pelviennes			0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	24	3	0	0	25	3
Métrorragie											1	0			38	0			39	0
Syndrome ménopausique															5	2			5	2
Diptérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	2	0	3	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres tétanos	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	1	0	4	2	1	1
Paralyse Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Choléra	3	0	3	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	4	0
Rougeole	2	0	2	0	14	0	10	0	8	0	8	0	7	0	7	0	31	0	27	0
Méningites	52	0	48	0	142	0	146	7	54	10	36	31	0	0	3	0	248	10	233	38
Paludisme grave	476	6	349	14	1409	45	1156	16	458	7	306	4	816	34	701	35	3159	92	2512	69
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	9	0	0	0
Leishmaniose	1	0	0	0	3	0	1	0	2	0	0	0	13	0	6	0	19	0	7	0
RAA	0	0	0	0	6	0	1	0	0	0	0	0	14	0	6	0	20	0	7	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	4	0	8	0													4	0	8	0
Infections néonatales graves	3	0	4	0													3	0	4	0
Souffrances cérébrales (asphyxie)	5	0	6	0													5	0	6	0
Autres maladies	164	0	154	0	482	0	471	0	319	0	284	4	936	20	704	4	1901	20	1613	8
Total	2627	50	2514	61	5138	120	4920	91	1697	33	1176	60	6209	205	7975	194	27860	729	49508	1304

Source: Rapports SNIS

Tableau 94 : Répartition de la morbidité et de la mortalité au niveau de l'hôpital de District Sanitaire de **Niamey III** par tranche d'âge en 2014

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total												
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin										
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès									
Diarrhée avec déshydratation	3	0	2	0	4	0	8	0	3	0	1	0	10	0	11	0	20	0	22	0	
Gastro-entérites infectieuses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Amibiase intestinale	0	0	0	0	10	0	7	0	13	0	3	0	20	0	19	0	43	0	29	0	
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	79	0	142	0	79	0	145	0	
Hernie	1	0	1	0	37	0	4	0	22	0	6	0	91	0	15	0	151	0	26	0	
Hémorroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	
Occlusion	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Helminthiases	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	3	0	1	0	6	0	2	0	
Insuffisances cardiaques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	9	0	12	0	9	0	13	0	
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107	6	148	1	107	6	148	1	
Angor ou angine de poitrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	8	0	11	0	8	0	
Phlébite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Autres maladies cardio-vascula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	6	0	5	0	9	0	
OAP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Pneumonie	27	0	23	0	21	0	20	0	7	0	6	0	15	0	7	0	70	0	56	0	
Asthme	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	9	0	7	0	7	0	7	0	20	0	
Pleurésie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Autres pneumopathies	3	0	2	0	6	0	6	0	5	0	1	0	37	0	34	1	51	0	43	1	

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin									
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépanocytose (confirmée)	0	0	0	0	6	0	1	0	2	0	7	0	1	0	2	0	9	0	10	0
Anémies	4	0	1	0	12	0	28	0	14	1	13	0	17	1	17	0	47	2	59	0
Malnutrition	8	0	13	0	11	0	34	1	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	47	1
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	69	0	45	0	69	0
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres maladies endo, et met	1	0	0	0	5	0	2	0	9	0	6	0	11	0	14	0	26	0	22	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	0	10	0	0	0	16	0	0	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	3	0	1	0
Adénome de la prostate	0	0			0	0			0	0			46	0			46	0		
Bilharziose	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	0	2	0	1	0	11	0	2	0
Stérilité masculine									0	0	0	0	0	0			0	0		
Autres affections uro-génitales	0	0	0	0	2	0	2	0	6	0	5	0	58	0	74	0	66	0	81	0
Psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Psychose aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Psychoses infantiles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0
Epilepsie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Abus de substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Néuralgie et Sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Brûlures	1	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0
Plaies et trauma par armes à feu	9	0	4	0	68	0	19	0	27	0	12	0	48	0	19	0	152	0	54	0
Trauma accidents de circulation	0	0	2	0	16	0	7	0	17	0	8	0	46	0	4	0	79	0	21	0
Coups et blessures volontaires	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	5	0	1	0	11	0	1	0
Traumatisme crânien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fractures	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eczémas	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	3	0	9	0	4	0	16	0
Autres maladies dermatologique	6	0	6	0	3	0	9	0	5	0	10	0	20	0	18	0	34	0	43	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	24	0	0	0	26	0	0	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
Cataracte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trichiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjonctivite simple	0	0	7	0	2	0	10	0	2	0	9	0	6	0	3	0	10	0	29	0
Traumatisme oculaire	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Autres maladies œil et annexes	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	0	0	4	0	1	0
Otite moyenne aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	2	0	3	0
Otite moyenne chronique	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0
Autres maladies ORL	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	1	0	7	0	6	0	15	0	7	0
Parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stomatite	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	3	0	0	0	2	0	3	0	7	0
Anomalies max/dent/faciales	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Autres Aff, Bucco-dentaires	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	6	0	4	0	8	0	4	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Sida	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	13	0	3	0	13	0
Abcès	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	5	0	1	0
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infections vulvo-vaginales			0	0			0	0			8	0			39	0			47	0
Infections puerpérales											0	0			0	0			0	0
Cancer du col utérin			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0
Menaces d'avortement											0	0			1	0			1	0
Avortement spontané											0	0			0	0			0	0
Avortement compliqué											0	0			0	0			0	0
Anémie et grossesse											0	0			2	0			2	0
Paludisme et grossesse											8	0			8	0			16	0
Diabète et grossesse											0	0			23	0			23	0
HTA et grossesse											0	0			1	0			1	0
Cardiopathie et grossesse											0	0			0	0			0	0
Vomissement gravidique											0	0			11	0			11	0
Placenta prævia											0	0			2	0			2	0
Pré éclampsie											0	0			0	0			0	0
Eclampsie											0	0			0	0			0	0
VIH et grossesse											0	0			3	0			3	0
Rétention placentaire											0	0			0	0			0	0
Déchirure du col											0	0			0	0			0	0
Rupture utérine											0	0			0	0			0	0
Hématome rétro-placentaire											0	0			2	0			2	0
Hémorragie de la délivrance											0	0			0	0			0	0
Kyste ovarien			0	0			0	0			0	0			11	0			11	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Fibrome			0	0			0	0			0	0			56	0			56	0
Stérilité féminine			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Métrorragie											0	0			4	0			4	0
Syndrome ménopausique															3	0			3	0
Diphthérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Paralyse flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme grave	45	0	39	0	20	3	19	2	16	2	15	3	300	2	460	1	709	7	850	6
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	0	0	0	0													0	0	0	0
Infections néonatales graves	0	0	0	0													0	0	0	0
Souffrances cérébrales (asphyxie)	0	0	0	0													0	0	0	0
Autres maladies	19	0	33	0	93	0	10	1	79	0	93	0	222	2	318	0	413	2	545	1
Total	12	0	13	0	51	3	46	4	41	3	38	3	129	11	161	3	234	17	259	10
	7	0	3	0	7	3	3	4	1	3	2	3	3	3	11	8	3	8	17	6

Source: Rapports SNIS

Tableau 95 : Répartition de la morbidité et de la mortalité au niveau Hôpitaux des Districts Sanitaires par tranche d'âge, Niger 2014

Nosologie	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total			
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Diarrhée avec déshydratation	1136	46	855	20	1121	30	873	20	416	6	338	15	1251	65	1243	43	3898	146	3444	101
Gastro-entérites infectieuses	599	33	460	21	487	18	495	25	70	2	47	0	377	10	399	11	1674	72	1640	72
Amibiase intestinale	45	0	50	0	113	0	94	0	114	0	88	1	376	1	284	1	745	1	699	2
Autres formes d'amibiases	2	0	3	0	13	0	4	0	19	0	21	1	172	1	183	0	108	1	95	1
Ulcère gastroduodéal	2	0	3	0	15	0	11	0	55	0	113	0	2742	26	4523	41	3032	26	5097	41
Hernie	74	0	41	0	273	0	71	0	219	1	54	1	1740	6	322	1	2347	7	560	2
Hémorroïde	3	0	1	0	10	0	5	0	11	0	10	0	248	3	109	0	259	3	157	0
Occlusion	2	0	0	0	11	0	6	0	33	1	17	1	157	11	57	6	243	12	167	7
Appendicite	0	0	0	0	1	0	1	0	11	1	4	0	119	2	47	0	142	3	74	0
Cirrhoses	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	30	7	18	2	30	7	20	2
Helminthiases	3	0	2	0	14	0	15	0	13	0	4	0	112	7	113	6	74	5	91	6
Insuffisances cardiaques	2	0	2	0	2	1	0	0	83	2	71	20	1138	97	1024	53	1235	99	1196	71
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	5	5	2041	99	2083	70	2194	108	2343	87
Angor ou angine de poitrine	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	15	0	10	0	15	0	10	0
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	13	2	8	1	15	2	9	1
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	2	0	2	1	8	2	9	9	103	13	133	17	113	15	144	27
Phlébite	5	0	1	0	1	0	0	0	1	0	4	0	23	4	22	2	17	2	20	2
Autres maladies cardio-vascula	2	1	7	2	10	1	14	0	15	1	14	1	169	12	135	9	208	16	196	15
OAP	186	11	130	11	116	3	56	1	32	2	31	2	123	12	88	9	105	15	100	14
Pneumonie	2402	100	1985	49	2215	63	2075	34	443	8	448	4	856	16	773	11	6442	208	6110	130
Asthme	17	3	38	1	47	2	35	3	107	0	80	4	346	10	333	8	557	15	547	16

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Pleurésie	123	1	117	0	29	5	16	1	20	1	17	2	134	5	104	2	284	11	244	3	
Autres pneumopathies	261	11	214	9	197	11	142	13	67	0	58	1	423	11	280	4	948	33	732	30	
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	1	0	0	0	9	1	10	0	14	1	9	3	1123	11	408	4	1138	14	474	8	
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	29	1	21	1	61	0	39	2	17	0	21	1	431	4	135	3	588	5	297	7	
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	1	0	1	1	4	0	3	0	53	0	17	0	64	0	34	1	
Tuberculose extra-pulmonaire	4	0	2	0	24	1	17	0	14	0	20	0	125	0	35	0	147	1	59	0	
Drépanocytose (confirmée)	122	3	94	2	335	4	249	4	251	6	220	6	193	3	265	2	722	11	665	7	
Anémies	1244	80	1145	78	3055	182	2842	143	1083	40	724	45	989	43	1896	57	5903	244	6641	235	
Malnutrition	3628	384	3498	378	6271	724	6145	628	64	2	52	3	76	3	76	3	1202	4	1328	12272	1303
Diabète sucré	184	6	182	5	211	5	227	3	3	0	11	0	447	30	372	18	887	43	859	30	
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	47	3	45	2	48	3	49	2	
Autres maladies endo, et met	3	0	0	0	5	0	3	0	9	0	6	0	17	1	103	0	39	1	122	0	
Noma	1	0	1	0	4	0	2	0	4	0	5	0	3	0	8	0	12	0	16	0	
Lithiase rénale	5	0	3	0	11	0	0	0	7	0	1	0	16	0	7	0	26	0	11	0	
Lithiase vésicale	0	0	2	0	32	0	6	0	39	0	5	0	103	3	16	0	178	2	44	0	
Insuffisance rénale	0	0	0	0	11	0	4	1	38	5	14	0	222	15	45	6	250	21	72	7	
Adénome de la prostate	0	0			1	0			0	0			359	4			387	4	65		
Bilharziose	1	0	0	0	3	0	0	0	26	0	3	0	92	2	57	0	123	2	62	0	
Stérilité masculine									1	0			55	0			35	0	4	0	
Autres affections uro-génitales	30	0	12	0	71	0	34	0	132	0	130	0	1008	5	1008	0	1274	5	1253	0	
Psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	67	1	29	0	67	2	28	0	
Psychose aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	48	0	62	1	52	0	69	1	
Psychoses infantiles	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0					3	0	0	0	

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Epilepsie	0	0	0	0	17	0	4	2	27	0	16	0	65	1	35	0	108	1	62	2
Abus de substances psycho-actives	3	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	47	1	12	0	55	1	27	0
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	3	0	57	2	40	0	70	2	54	0
Névralgie et Sciatique	0	0	3	0	9	0	3	0	7	0	6	0	68	0	41	0	75	0	48	0
Brûlures	65	0	45	25	184	27	121	2	55	1	27	0	106	1	88	6	427	29	311	33
Plaies et trauma par armes à feu	51	1	30	0	224	0	81	0	284	0	113	1	1012	7	319	3	1298	3	491	4
Trauma accidents de circulation	47	0	24	3	432	1	262	0	742	2	298	0	3250	24	723	4	4733	32	1824	15
Coups et blessures volontaires	3	1	0	0	30	0	12	0	193	2	35	1	859	5	272	4	1138	3	466	1
Traumatisme crânien	5	0	2	0	50	1	33	3	157	4	43	14	470	42	76	2	662	53	186	26
Fractures	5	0	2	0	35	1	32	1	134	3	53	0	554	0	153	0	777	4	356	1
Lèpre	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	16	0	3	0	27	0	26	0
Eczémas	14	0	13	0	37	0	38	0	67	0	85	0	66	0	60	0	180	0	194	0
Autres maladies dermatologique	177	0	165	0	229	0	212	0	336	6	255	14	544	8	664	18	1290	14	1307	32
Eléphantiasis	6	0	3	0	27	0	3	0	5	0	3	0	29	0	11	0	63	0	24	0
Hydrocèle	0	0	0	0	15	0	0	0	36	0	0	0	273	0	5	0	329	0	17	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	58	0	3	0	59	0	4	0
Cataracte	2	0	2	0	1	0	4	0	8	0	50	0	562	14	455	0	575	14	515	0
Xérophtalmie	0	0	1	0	5	0	11	0	4	0	2	0	2	0	0	0	12	0	16	0
Trachome	1	1	0	0	3	0	1	0	50	0	53	0	76	0	95	0	127	1	149	0
Trichiasis	3	0	3	0	8	0	1	0	17	0	9	0	591	0	696	0	615	0	711	0
Conjonctivite simple	332	0	256	0	317	0	284	1	158	0	146	0	458	0	365	0	1274	0	1067	1
Traumatisme oculaire	23	0	21	0	62	0	53	0	121	0	67	0	302	0	126	0	499	0	268	0
Autres maladies œil et annexes	115	0	62	0	214	0	178	0	251	0	199	0	793	0	768	1	1376	0	1206	1

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Otite moyenne aiguë	168	0	143	0	252	0	230	0	83	0	73	0	127	0	84	0	632	0	539	0
Otite moyenne chronique	24	0	36	0	57	0	33	0	28	0	19	0	60	0	55	0	179	0	153	0
Laryngite	7	0	1	0	8	0	6	0	14	0	7	1	45	1	45	2	60	1	48	3
Autres maladies ORL	150	0	137	0	216	0	151	0	130	0	83	0	287	1	228	2	804	1	629	2
Parodontopathies	2	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	9	0	8	0	9	0	8	0
Stomatite	86	0	69	0	140	0	115	0	28	0	27	0	72	0	53	0	328	0	264	0
Anomalies max/dent/faciales	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0	3	1	25	0	15	0	32	0	23	1
Autres Aff, Bucco-dentaires	49	0	53	0	45	0	34	0	31	0	35	0	170	1	147	0	298	1	272	0
Sida	5	1	11	0	14	0	6	0	17	0	14	0	98	8	122	4	83	9	122	4
Abcès	27	0	30	0	56	0	45	0	39	1	29	0	194	7	142	4	404	8	414	4
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	9	0	0	216	13	4	0	228	22
Cancer du sein	0	0	2	0	0	0	4	0	0	0	9	0	0	0	34	1	1	0	36	1
Infections vulvo-vaginales			3	0			6	0			494	0			1023	0			1544	0
Infections puerpérales											20	0			250	15			290	15
Cancer du col utérin											1	0			24	1			19	1
Menaces d'avortement											168	1			710	0			871	1
Avortement spontané											115	0			765	0			913	0
Avortement compliqué											41	0			371	0			323	0
Anémie et grossesse											154	10			2309	51			2518	60
Paludisme et grossesse											659	1			3781	14			4649	16
Diabète et grossesse											2	0			75	0			73	0
HTA et grossesse											35	0			168	2			211	2
Cardiopathie et grossesse											1	0			59	2			58	2

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Vomissement gravidique																				
Placenta prævia										90	0			447	0			526	0	
Pré éclampsie										59	0			315	1			399	1	
Eclampsie										48	0			421	7			469	7	
VIH et grossesse										120	4			791	33			930	37	
Rétention placentaire										9	0			147	0			154	0	
Déchirure du col										58	3			270	3			336	6	
Rupture utérine										15	0			121	0			119	0	
Hématome rétro-placentaire										32	0			229	7			288	7	
Hémorragie de la délivrance										21	0			246	4			280	4	
Kyste ovarien										28	3			338	13			368	16	
Fibrome			0	0			0	0			17	0			60	0			77	0
Stérilité féminine			0	0			0	0			9	0			97	0			106	0
Autres tumeurs pelviennes			0	0			0	0			17	0			99	0			115	0
Métrorragie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	70	3	1	0	76	3
Syndrome ménopausique											71	0			373	0			446	0
Diptérie															76	4			76	4
Coqueluche	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1
Tétanos néonatal	4	0	4	0	4	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	11	0	8	0
Autres tétanos	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Paralysie Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	1	2	0	0	0	3	1	3	1	18	4	1	0	22	5	4	2
Choléra	1	1	1	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	5	0
Rougeole	3	0	3	0	5	0	1	0	0	0	0	0	5	0	1	0	13	0	5	0
	10	0	11	0	30	0	25	0	21	0	13	0	23	2	12	0	84	2	61	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Méningites	122	8	96	7	564	22	486	25	271	23	231	39	301	6	285	5	287	13	265	40
Paludisme grave	2189	82	1880	81	7518	296	6134	241	3334	120	2815	93	5614	150	6297	129	20450	729	20339	695
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	28	3	24	1	50	7	65	8
Leishmaniose	1	0	0	0	4	0	2	0	2	0	0	0	21	0	11	0	26	0	10	0
RAA	0	0	0	0	6	0	1	0	1	0	4	0	67	0	59	0	79	0	74	0
Grippe	0	0	5	0	28	0	19	0	10	0	9	0	38	0	45	0	76	0	78	0
Cas suspect de Grippe pandémique	11	4	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	191	25	112	9													92	12	80	13
Infections néonatales graves	237	44	169	33													372	59	366	52
Souffrances cérébrales (asphyxie)	97	9	61	5													132	17	123	22
Autres maladies																	1003			
Total	2647	149	2105	108	4244	190	3520	158	2220	42	1845	44	5139	136	5457	80	8	272	9879	204
	1700	1006	1444	855	2988	1589	2565	1313	1239	4	312	1165	366	4080	974	4887	833	9955	3811	10645
	2		4		7		8		4		0		6		8		9	5		3604

Source: Rapports SNIS

4.3 NIVEAU HOPITAUX REGIONAUX

4.3.1 Utilisation des services

Tableau 96 : Consultations dans les Hôpitaux régionaux - Niger 2014

Structures	Consultants		Visites de Retour	Consultations	Cas d'urgence	Nombres d'Hospitalisés parmi les consultants	Nombre de décès parmi les urgences	Nombre de décès dans les 48H après admissions	Décès parmi les urgences (%)	Pourcentage d'hospitalisation parmi les consultants (%)
	Directs	Référés								
CHR Agadez	20 721	4 680	4 919	30 320	2 048	5 834	146	153	7.1	23.0
CHR Diffa	15 039	2 960	4 847	22 846	2 279	731	27	25	1.2	4.1
CHR Dosso	25 108	3 695	7 361	36 164	1 696	2 925	169	79	10.0	10.2
CHR Maradi	16 281	14 839	7 067	38 187	5 844	18 479	311	144	5.3	59.4
CHR Tahoua	27 074	6 097	12 428	45 599	4 270	8 985	545	289	12.8	27.1
CHR Niamey	57 336	19 477	22 270	99 173	3 745	5 841	196	180	5.2	7.6
Total	161 559	51 748	58 892	272 289	19 882	42 795	1 394	870	7.01	20,06

Source:Rapports SNIS

Les consultants référés ne représentent que 1/5 des consultations au niveau des hopitaux régionaux traduisant un dysfonctionnement dans le système de référence et contre référence.

Pour une moyenne nationale de **7,01** des décès parmi les cas urgents on remarque que le CHR de Tahoua a enregistré le plus fort taux (**12,80**).

Tableau 97 : Hospitalisation dans les hôpitaux régionaux, Niger 2014

Hôpitaux	Lits	Existants début année	Entrées			Total	Sorties							Existants fin année	Journées d'hospitalisation		Durée moyenne de séjour	Taux d'occupation des lits (%)	Taux de mortalité intra hospitalière
			Directes	Référés	Guéris		Décédés	Evadés	Référés	Transférés	Améliorés	Sans avis médical	Total		Sortants	Total			
CHR Agadez	149	64	4550	3042	7 656	4296	342	69	73	98	2604	38	7520	136	30698	32746	4,08	60,21	4,47
CHR Diffa	160	49	2419	1969	4 437	2920	100	18	33	84	976	35	4166	271	24287	25358	5,83	43,42	2,25
CHR Dosso	140	170	10255	2040	12 465	4769	306	57	564	4855	1417	201	12169	296	30134	32338	2,48	63,28	2,45
CHR Maradi	188	231	6965	5727	12 923	6287	1039	248	55	1914	2923	270	12736	187	42035	47848	3,30	69,73	8,04
CHR Tahoua	248	195	7299	2860	10 354	6655	804	91	111	1850	305	282	10098	256	36367	31293	3,60	34,57	7,77
CHR Niamey	146	137	7135	2727	9 999	6815	768	87	108	1465	333	232	9808	191	35994	30773	3,67	57,75	7,68
TOTAL	1031	846	38623	18365	57834	31742	3359	570	944	10266	8558	1058	56497	1337	199515	200356	3,53	53,24	5,81

Source : Rapports SNIS

Sur le plan national, le taux de mortalité intra hospitalière est de 5,81 et varie de 2,25 à Diffa à 8,04 à Maradi.

4.3.2 Morbidités Hôpitaux Régionaux

Tableau 98 : Répartition de la morbidité et de la mortalité du Centre Hospitalier Régional (CHR) d'Agadez par tranche d'âge en 2014

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total												
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin										
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès									
Diarrhée avec déshydratation	39	1	22	1	36	1	7	0	2	0	1	0	82	8	42	1	159	10	72	2	
Gastro-entérites infectieuses	2	0	1	0	1	0	2	0	2	0	1	0	52	2	59	1	57	2	67	1	
Amibiase intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	27	0	36	0	27	0	
cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	0	99	1	77	0	99	1	
Gastrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	92	0	60	0	92	0	
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	25	0	29	0	25	0	
Hémorroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	5	0	8	0	5	0	
Hernie	12	0	10	0	19	0	11	0	5	0	10	0	31	0	6	0	67	0	37	0	
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cardiopathie rhumatismale	1	0	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	4	0	
Myocardopathie ischémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	245	17	268	10	245	17	268	10	
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cœur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	20	0	0	0	20	0	
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	7	17	1	12	7	17	1	
Autres maladies cardio-vascula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	1	52	2	57	1	52	2	
Pneumonie	11	3	6	80	4	73	0	62	3	11	0	1	0	93	2	38	0	290	8	181	7
Asthme	0	0	0	0	4	0	2	0	5	0	1	0	17	0	27	0	26	0	30	0	
Emphysème	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	1	0	7	0	1	0	

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Total							
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès						
Pneumopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	0	5	0	2	0
Pleurésie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	67	2	16	1	69	3	17	1
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	13	2	3	0	15	2	4	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	7	1	4	0	9	1	6	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	6	0	5	1	6	0
Drépanocytose (confirmée)	6	0	9	0	21	0	18	0	5	0	2	0	8	0	31	0	40	0	60	0
Anémies	12	1	15	2	23	1	26	1	16	0	19	2	69	7	98	7	120	9	158	12
SIDA	1	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	21	3	15	4	25	3	17	4
Malnutrition (MPE)	10 3	6	10 9	4	171	0	140	7	0	0	0	0	0	0	0	0	274	6	249	11
Autres maladies endo,et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	29	6	67	6	29	6	67	8
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	2	0
Lithiase vésicale	6	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	14	0	1	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	8	10	0	34	8	10	0
Adénome de la prostate	0	0			0	0			0	0			14	0			14	0		
Affection de la prostate	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		
Autres affections appareil urinaire	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	50	0	30	0	53	0	31	0
Autres affections uro-génitales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	0	1	0	8	0
Syndrome nephretique	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	4	0	4	0	7	0	4	0
Empoisonnements/ intoxication	4	0	4	0	6	0	4	0	5	0	1	0	4	0	0	0	19	0	9	0
Eczémas	25	0	37	0	56	0	47	0	30	0	45	0	81	0	92	0	192	0	221	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Prurigo	1	0	1	0	2	0	0	0	2	0	2	0	7	0	9	0	12	0	12	0
Folliculites	23	0	34	0	46	0	43	0	20	0	19	0	27	0	34	0	116	0	130	0
Autres maladies dermatologique	12	0	26	0	48	0	72	0	56	0	62	0	74	0	243	0	190	0	403	0
Cataracte	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	332	0	246	0	336	0	246	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Traumatisme oculaire	0	0	0	0	1	0	2	0	12	0	2	0	59	0	33	0	72	0	37	0
Atres maladies œil et annexes	59	0	99	0	103	0	84	0	163	0	111	0	744	0	679	0	1069	0	973	0
Otite moyenne aiguë	42	0	31	0	74	0	37	0	17	0	21	0	37	0	57	0	170	0	146	0
Otite moyenne chronique	0	0	1	0	0	0	1	0	3	0	3	0	14	0	18	0	17	0	23	0
Sinusites	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	0	22	0	32	0	28	0	35	0
Amygdalites	9	0	9	0	20	0	17	0	15	0	16	0	17	0	42	0	61	0	84	0
Rhinopharyngite	89	0	43	0	117	0	73	0	43	0	38	0	86	0	155	0	335	0	309	0
Laryngite	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0
Autres maladies ORL	34	0	15	0	33	0	35	0	17	0	12	0	60	0	77	0	144	0	139	0
Parodontopathies	0	0	0	0	7	0	9	0	25	0	24	0	94	0	65	0	126	0	98	0
Stomatite toute origine	12	0	12	0	25	0	17	0	34	0	30	0	49	0	27	0	120	0	86	0
Anomalie dento-faciale	0	0	7	0	6	0	11	0	42	0	18	0	9	0	7	0	57	0	43	0
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	22	0	31	0	24	0	26	0	110	0	48	0	156	0	105	0
Ostéite maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fente labiopalatine	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	9	0	0	0
fractures des maxillaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	3	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Total							
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès						
Ameloblastome maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
tumeurs dans toutes ses formes	1	0	2	0	2	0	5	0	11	1	1	0	22	0	31	0	36	1	39	0
Autres pathologies odont./stom	0	0	0	0	20	0	10	0	32	0	36	0	225	0	225	0	277	0	271	0
Malformation congénitale	8	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	2	0
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diptérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0											0	0	0	0	0	
Autres tétanos					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Paralyse Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomyélites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningites	2	0	8	1	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	11	1
Rougeole	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Paludisme simple	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme grave	10 1	2	49	3	152	1	162	1	176	1	82	0	81	4	106	1	960	9	399	5
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre typhoïde	1	0	0	0	5	0	0	0	3	0	2	1	10	0	11	0	19	0	13	1
Infections néonatales	12 9	11	91	6											129	11	91	6		
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	0	14	0	43	0	14	0
psychose aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	21	0	45	0	21	0
psychose infantile	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0			1	0	1	0		
Epilepsie	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	5	0	13	0	4	0	19	0	10	0
Abus des substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	16	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	12	0	9	0	12	0
Névralgie et sciatique	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	11	0	4	0	13	0	4	0
brulures	1	0	2	0	11	0	10	0	10	1	1	0	9	0	6	0	31	1	19	0
Plaies et trauma par armes à feu	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	26	0	7	0	27	0	7	0
Trauma accidents de circulation	2	0	0	0	55	0	31	0	118	0	59	0	117 3	3	181	0	134 8	3	271	0
Traumatisme crânien	4	0	0	0	15	0	13	0	49	0	19	0	97	6	16	1	165	6	48	1
Fractures	2	0	0	0	15	0	10	0	46	0	34	0	288	0	28	0	351	0	72	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0			0	0			0	0			2	0			2	0		
Autres formes de filariose	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		
Myélopathie cervico-arthrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Péritonite	0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	1	0	3	0	0	0	8	0	1	0
Occlusion intestinale	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	0	0	0
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	0	0	0	51	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	18	0
Infections vulvo-vaginales																				
Infections puerpérales																				
Cancer du col utérin																				
Menaces d'avortement																				
Avortement spontané																				
Avortement compliqué																				
Anémie et grossesse																				
Paludisme et grossesse																				
Diabète et grossesse																				

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total																										
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin																						
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès																					
HTA et grossesse											0	0									11	0											11	0							
Cardiopathie et grossesse													0	0									0	0											0	0					
Vomissement gravidique																						35	0											35	0						
Placenta prævia																						7	0											7	0						
Pré éclampsie																						140	0											140	0						
Eclampsie																						49	2											49	2						
VIH et grossesse																						10	0											10	0						
Rétention placentaire																						14	0											14	0						
Déchirure du col																						2	0											2	0						
Rupture utérine																						7	0											7	0						
Hématome rétro-placentaire																						61	0											61	0						
Hémorragie de la délivrance																						32	2											32	2						
Kyste ovarien				0	0				0	0													24	0											24	0					
Fibrome				0	0				0	0													13	0											13	0					
prolapsus utérin																						8	0											8	0						
prolapsus anal	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0						
Sténose de pylore	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0						
cholécystite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
Stérilité féminine																						84	0											84	0						
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0	2	0	2	0						
Métrorragie																						46	0											46	0						
Syndrome ménopausique																						0	0											0	0						
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
Prématurité	35	1	52	4																				35	1	52	4											35	1	52	4

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans				>15 ans				Total							
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Infections néonatales graves	45	2	29	2													45	2	29	2
Souffrances cérébrales (asphyxie)	92	3	57	2													92	3	57	2
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1	5	0	12	1	5	0
Autres	10	2	49	3	152	1	162	1	176	1	82	0	77	4	664	9	506	8	957	13
Total	860	27	724	21	1217	4	1006	14	1027	4	715	3	5054	80	4542	42	8158	115	6987	80

Source: Rapports SNIS

Tableau 99 : Répartition de la morbidité et de la mortalité du **Centre Hospitalier Régional (CHR) de Diffa** par tranche d'âge en 2014

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Diarrhée avec déshydratation	17	0	7	0	9	1	2	0	2	0	1	0	21	0	19	0	49	1	29	0
Gastro-entérites infectieuses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	6	0	5	0	6	0
Amibiase intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	47	0	41	0	71	0	63	0	55	0	37	0	173	0	141	0
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	85	0	274	0	341	0	308	0	426	0
Gastrite	0	0	0	0	0	0	0	0	64	0	27	0	105	0	121	0	169	0	148	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hémorroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0
Hernie	1	0	1	0	5	0	1	0	4	0	1	0	35	0	9	0	45	0	12	0
Appendicite	0	0	0	0	7	0	0	0	3	0	0	0	20	0	2	0	30	0	2	0
Cardiopathie rhumatismale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	25	0	18	0	25	0	19	0
Myocardopathie ischémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	123	0	131	0	123	0	131	0
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cœur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	66	0	40	0	68	0	40	0
Autres maladies cardio-vascula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumonie	42	0	58	0	81	0	54	0	55	0	60	0	137	0	116	0	315	0	288	0
Asthme	0	0	0	0	3	0	0	0	5	0	22	0	71	0	74	0	79	0	96	0
Emphysème	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Pneumopathies	34	0	49	0	75	0	86	0	57	0	78	0	0	0	0	0	166	0	213	0
Pleurésie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	4	0	7	1	4	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	49	0	38	0	49	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	3	0	15	0	3	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	3	0	2	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0	4	0	3	0
Drépanocytose (confirmée)	5	0	4	0	32	0	34	0	21	0	26	0	1	0	2	0	59	0	66	0
Anémies	6	0	4	0	31	0	42	0	55	0	39	0	92	1	103	3	184	1	188	3
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	10	1	7	1	10	1
Malnutrition (MPE)	85	5	66	4	215	7	130	4	0	0	0	0	0	0	0	0	300	12	196	8
Autres maladies endo,et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	36	0	25	0	36	0
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	1	19	0	36	1	19	0
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	8	0	1	0	10	0	0	0	14	0	1	0	32	0	2	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	13	0	23	1	13	0
Adénome de la prostate	0	0			0	0			0	0			40	0			40	0		
Affection de la prostate	0	0			0	0			0	0			1	0			1	0		
Autres affections appareil urinaire	5	0	2	0	6	0	9	0	20	0	27	0	66	0	60	0	97	0	98	0
Autres affections urogénitales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	66	0	72	0	66	0
Syndrome nephretique	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	0	5	3	8	0	5	3
Empoisonnements/intoxication	0	0	0	0	10	0	2	0	10	0	6	0	0	0	0	0	20	0	8	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Eczémas	22	0	15	0	16	0	20	0	4	0	3	0	49	0	39	0	91	0	77	0
Prurigo	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	0	0	6	0	6	0	10	0	7	0
Folliculites	9	0	8	0	12	0	22	0	3	0	1	0	7	0	6	0	31	0	37	0
Autres maladies dermatologique	47	0	66	0	54	0	66	0	42	0	37	0	188	0	193	0	331	0	362	0
Cataracte	1	0	0	0	2	0	1	0	8	0	6	0	399	0	267	0	410	0	274	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
Trachome	1	0	0	0	11	0	6	0	11	0	13	0	9	0	11	0	32	0	30	0
Traumatisme oculaire	5	0	4	0	16	0	15	0	41	0	27	0	144	0	70	0	206	0	116	0
Atres maladies œil et annexes	96	0	92	0	157	0	130	0	146	0	381	0	814	0	1036	0	1213	0	1639	0
Otite moyenne aiguë	27	0	19	0	76	0	45	0	17	0	17	0	32	0	41	0	152	0	122	0
Otite moyenne chronique	58	0	45	0	151	0	102	0	36	0	24	0	62	0	75	0	307	0	246	0
Sinusites	0	0	2	0	0	0	0	0	7	0	3	0	58	0	115	0	65	0	120	0
Amygdalites	1	0	1	0	13	0	9	0	22	0	17	0	42	0	100	0	78	0	127	0
Rhinopharyngite	42	0	39	0	78	0	48	0	13	0	6	0	25	0	29	0	158	0	122	0
Laryngite	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	7	0	0	0
Autres maladies ORL	335	0	235	0	410	0	282	0	153	0	97	0	302	0	404	0	1200	0	1018	0
Parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	7	0	10	0	10	0	20	0	17	0
Stomatite toute origine	0	0	0	0	3	0	4	0	7	0	7	0	23	0	18	0	33	0	29	0
Anomalie dento-faciale	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	5	0	38	0	47	0	42	0	52	0
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	29	1	8	0	31	1	9	0
Ostéite maxillaire	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	0	11	0	1	0
Fente labiopalatine	1	0	0	0	13	0	8	0	5	0	5	0	11	0	7	0	30	0	20	0
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	4	0	1	0
fractures des maxillaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ameloblastome maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
tumeurs dans toutes ses formes	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	0	4	0	7	0	4	0	0
Autres pathologies odont./stom	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	8	0	70	0	55	0	80	0	63	0	0
Malformation congénitale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diptérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paralyse Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomyélites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	19	0	0	0	36	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	61	0	0
Paludisme simple	0	0	23 1	0	0	0	291	0	0	0	224	0	0	0	426	0	0	0	1172	0	0
Paludisme grave	0	0	33	0	0	0	99	3	0	0	106	1	0	0	265	5	0	0	503	9	0
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0
Fièvre typhoïde	0	0	5	0	0	0	23	0	0	0	90	0	0	0	209	0	0	0	327	0	0
Infections néonatales	0	0	0	0													0	0	0	0	0
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
psychose aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	23	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
psychose infantile	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0					0	0	1	0	
Epilepsie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	12	0	
Abus des substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	0	38	0	
Névralgie et sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
brulures	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	3	1	0	0	8	2	
Plaies et trauma par armes à feu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	
Trauma accidents de circulation	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	27	0	0	0	48	0	0	0	81	0	
Traumatisme crânien	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	10	0	0	0	18	0	0	0	33	0	
Fractures	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	0	0	0	5	0	0	0	12	0	
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hydrocèle	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Myélopathie cervico-arthrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Péritonite	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	2	0	17	3	2	0	23	4	4	0	
Occlusion intestinale	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Infections vulvo-vaginales												0	0			0	0				
Infections puerpérales												0	0			2	0			2	0
Cancer du col utérin												0	0			2	0			2	0
Menaces d'avortement												0	0			31	0			31	0
Avortement spontané												0	0			54	0			54	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Avortement compliqué											0	0								1	0
Anémie et grossesse											0	0								35	4
Paludisme et grossesse											0	0								43	0
Diabète et grossesse											0	0								0	0
HTA et grossesse											0	0								2	0
Cardiopathie et grossesse											0	0								2	0
Vomissement gravidique											0	0								12	0
Placenta prævia											0	0								15	0
Pré éclampsie											0	0								28	0
Eclampsie											0	0								72	0
VIH et grossesse											0	0								0	0
Rétention placentaire											0	0								6	0
Déchirure du col											0	0								57	0
Rupture utérine											0	0								13	0
Hématome rétro-placentaire											0	0								23	0
Hémorragie de la délivrance											0	0								0	0
Kyste ovarien			0	0			0	0												4	0
Fibrome			0	0			0	0												1	0
prolapsus utérin											0	0								15	0
prolapsus anal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sténose de pylore	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cholécystite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stérilité féminine											0	0								18	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0
Métrorragie											0	0								46	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Syndrome ménopausique															5	0			5	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	0	0	0	0													0	0	0	0
Infections néonatales graves	0	0	0	0													0	0	0	0
Souffrances cérébrales (asphyxie)	0	0	0	0													0	0	0	0
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	841	6	10	5	154	8	162	7	964	1	157	2	375	9	528	17	7107	24	9489	31

Source: Rapports SNIS

Tableau 100 : Répartition de la morbidité et de la mortalité du **Centre Hospitalier Régional (CHR) de Dosso** par tranche d'âge en 2014

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin									
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Diarrhée avec déshydratation	3	0	2	0	6	0	2	0	0	0	0	0	29	2	10	3	38	2	14	3
Gastro-entérites infectieuses	9	0	10	0	11	0	7	0	3	0	0	0	57	2	42	0	80	2	59	0
Amibiase intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	5	0	1	0
cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	2	0	3	0
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78	2	118	1	78	2	118	1
Gastrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	124	0	31	0	124	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0
Hémorroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	3	0	2	0
Hernie	2	0	1	0	15	0	1	0	3	0	1	0	33	1	4	0	53	1	7	0
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	18	0	4	0	22	0	4	0
Cardiopathie rhumatismale	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	16	3	1	0	17	3	1	0
Myocardopathie ischémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146	2	202	10	146	2	202	10
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cœur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	13	0	11	0	13	0
Autres maladies cardio-vascula	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	31	2	49	1	33	2	49	1
Pneumonie	50	3	25	0	37	2	28	0	6	0	2	0	37	1	35	2	130	6	90	2
Asthme	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	5	0	36	1	49	0	40	1	54	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Emphysème	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	22	1	3	0	23	1	3	0	0
Pleurésie	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	4	1	1	0	6	2	1	0	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	24	2	6	0	26	2	7	0	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	1	7	0	22	1	7	0	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	7	0	1	0	8	0	2	0	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	0
Drépanocytose (confirmée)	2	0	1	0	6	0	5	0	8	0	3	0	14	0	4	0	30	0	13	0	0
Anémies	8	1	6	0	31	2	26	0	7	0	4	0	77	1	68	0	123	4	104	0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	2	22	0	37	2	22	0	0
Malnutrition (MPE)	27	5	19	6	66	4	33	3	1	0	0	0	29	5	17	0	123	14	69	9	0
Autres maladies endo,et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	3	42	3	45	3	42	3	0
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	8	0	0	0	3	0	1	0	2	0	0	0	13	0	1	0	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	6	25	5	47	6	25	5	0
Adénome de la prostate													29	1			29	1			
Affection de la prostate	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			
Autres affections appareil urinaire	2	0	1	0	5	0	2	0	0	0	1	0	30	1	17	0	37	1	21	0	0
Autres affections uro-génitales	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	10	0	22	0	12	0	22	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Syndrome nephretique	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	1	0	2	0	2	0	5	0	4	0
Empoisonnements/ intoxication	1	0	1	0	3	0	3	0	4	0	0	0	17	0	11	1	25	0	15	1
Eczémas	46	0	35	0	47	0	50	0	31	0	34	0	56	0	57	0	180	0	176	0
Prurigo	4	0	2	0	11	0	2	0	15	0	13	0	10	0	9	0	40	0	26	0
Folliculites	19	0	16	0	30	0	25	0	26	0	32	0	32	0	27	0	107	0	100	0
Autres maladies dermatologique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cataracte	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	252	0	230	0	253	0	230	0
Xérophtalmie	0	0	1	0	6	0	3	0	0	0	1	0	0	0	2	0	6	0	7	0
Trachome	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	3	0	3	0
Traumatisme oculaire	6	0	4	0	28	0	24	0	46	0	24	0	139	0	63	0	219	0	115	0
Autres maladies œil et annexes	13	0	92	0	19	0	16	0	14	0	11	0	617	0	789	0	109	0	116	0
Otite moyenne aiguë	19	0	19	0	42	0	44	0	15	0	16	0	28	0	24	0	104	0	103	0
Otite moyenne chronique	0	0	3	0	14	0	4	0	7	0	1	0	10	0	7	0	31	0	15	0
Sinusites	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	8	0	2	0	10	0
Amygdalites	0	0	2	0	0	0	1	0	6	0	1	0	7	0	19	0	13	0	23	0
Rhinopharyngite	3	0	2	0	7	0	7	0	0	0	0	0	2	0	7	0	12	0	16	0
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0	2	0	4	0
Autres maladies ORL	5	0	4	0	23	0	23	0	29	0	14	0	91	0	108	0	148	0	149	0
Parodontopathies	5	0	9	0	10	0	8	0	13	0	4	0	47	0	55	0	75	0	76	0
Stomatite toute origine	7	0	11	0	8	0	12	0	3	0	3	0	20	0	13	0	38	0	39	0
Anomalie dento-faciale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	20	0	36	0	23	0	37	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Ostéite maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Fente labiopalatine	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	17	0	6	0	19	0	7	0
fractures des maxillaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0	6	0	1	0
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ameloblastome maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
tumeurs dans toutes ses formes	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	41	5	23	0	42	5	23	0
Autres pathologies odont,/stom	2	0	2	0	5	0	4	0	23	0	7	0	90	0	85	0	120	0	98	0
Malformation congénitale	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diphthérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0													0	0	0	0
Autres tétanos					0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
Paralyse Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomyélites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningites	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	2	0	3	3
Rougeole	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
Paludisme simple	0	0	0	0	11	0	0	0	44	0	29	0	686	0	628	0	741	0	657	0
Paludisme grave	0	1	10	0	86	0	46	2	36	1	28	1	103	6	161	7	225	8	245	10
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	11	0	2	0	12	0	2	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	2	0	1	0	0
Fièvre typhoïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0	4	0	3	0	0
Infections néonatales	97	2	63	2													97	2	63	2	
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	31	0	50	0	31	0	0
psychose aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	21	0	21	0	21	0	0
psychose infantile	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0			1	0	2	0			
Epilepsie	0	0	0	0	0	0	1	0	6	0	4	0	11	0	8	0	17	0	13	0	0
Abus des substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	9	0	0	0	0
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	8	0	9	0	8	0	0
Névralgie et sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0
brulures	0	0	0	0	5	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	7	0	1	0	0
Plaies et trauma par armes à feu	1	0	0	0	2	0	2	0	5	0	2	0	29	2	9	1	37	2	13	1	0
Trauma accidents de circulation	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	1	0	7	0	1	0	0
Traumatisme crânien	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	12	1	1	0	14	1	3	0	0
Fractures	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	6	0	26	2	3	1	33	2	10	1	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0			0	0			1	0			5	0			6	0	0	0	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Myélopathie cervico-arthrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0
Péritonite	0	0	0	0	1	0	1	0	52	8	18	2	76	10	12	0	129	18	31	2	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total							
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin			
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès		
Occlusion intestinale	0	0	0	0	2	0	1	1	3	1	0	0	13	5	1	1	18	6	2	2		
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0		
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Infections vulvo-vaginales														0	0					0	0	
Infections puerpérales														0	0					0	0	
Cancer du col utérin														0	0					2	0	
Menaces d'avortement														0	0					44	0	
Avortement spontané														0	0					14	0	
Avortement compliqué														0	0					16	0	
Anémie et grossesse														0	0					26	3	
Paludisme et grossesse														0	0					27	0	
Diabète et grossesse														0	0					0	0	
HTA et grossesse														0	0					0	0	
Cardiopathie et grossesse														0	0					0	0	
Vomissement gravidique														0	0					7	0	
Placenta prævia														0	0					11	0	
Pré éclampsie														0	0					12	0	
Eclampsie														0	0					29	1	
VIH et grossesse														0	0					2	0	
Rétention placentaire														0	0					2	0	
Déchirure du col														0	0					0	0	
Rupture utérine														0	0					27	1	
Hématome rétro-placentaire														0	0					5	0	
Hémorragie de la délivrance														0	0					15	2	
Kyste ovarien			0	0			0	0			0	0			5	0					5	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Fibrome			0	0			0	0			0	0			13	0			13	0
prolapsus utérin											0	0			13	0			13	0
prolapsus anal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0
Sténose de pylore	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cholécystite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stérilité féminine															0	0			0	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Métrorragie											0	0			0	0			0	0
Syndrome ménopausique															0	0			0	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	3	0	5	1													3	0	5	1
Infections néonatales graves	0	0	0	0													0	0	0	0
Souffrances cérébrales (asphyxie)	0	0	0	0													0	0	0	0
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres	5	0	3	0	48	1	21	0	18	0	7	1	170	15	124	3	241	16	155	4
Total	457	12	35	10	790	9	561	7	593	11	390	5	369	86	377	47	5539	118	5076	69

Source: Rapports SNIS

Tableau 101 : Répartition de la morbidité et de la mortalité du **Centre Hospitalier Régional (CHR) de Maradi** par tranche d'âge en 2014

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin									
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Diarrhée avec déshydratation	10	3	13	3	16	0	22	2	1	0	2	0	63	9	198	9	90	12	235	14
Gastro-entérites infectieuses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	5	4	0	11	5	4	0
Amibiase intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	13	0	11	0	13	0	111	0
cholera	13	2	11	1	9	1	4	0	4	0	2	0	2	0	0	0	28	3	17	1
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0
Ulcère gastroduodéal		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0	98	0	65	0	98	0
Gastrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	0	110	0	88	0	110	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	5	78	1	56	5	78	1
Hémorroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Hernie	5	0	2	0	8	0	5	0	7	0	2	0	12	0	3	0	32	0	12	0
Appendicite	1	0	0	0	8	0	3	0	5	0	0	0	33	1	5	0	47	1	8	0
Cardiopathie rhumatismale	0	0	0	0	2	0	3	0	1	0	2	0	9	1	7	0	12	1	12	0
Myocardopathie ischémique	0	0	1	0	2	0	2	0	2	0	0	0	3	0	1	0	7	0	4	0
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	7	57	5	51	7	57	5
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	4	99	4	88	4	99	4
Cœur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	8	10	3	0	8	10	3
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	6	47	5	38	6	47	5
Autres maladies cardio-vascula	1	0	1	0	4	0	1	0	2	0	4	0	86	7	48	9	93	7	54	9
Pneumonie	81	7	71	6	54	2	58	2	16	1	12	2	29	1	23	0	180	11	164	10
Asthme	0	0	0	0	3	0	1	0	3	0	4	0	63	0	68	2	69	0	73	2

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Total							
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès						
Emphysème	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	6	0	2	0	8	0	3	0
Pneumopathies	6	2	9	3	4	0	11	1	0	0	2	0	14	1	24	0	24	3	46	4
Pleurésie	1	0	0	0	0	0	1	0	6	2	9	3	28	4	38	4	35	6	48	7
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	2	25	1	43	2	25	1
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	5	3	0	26	5	3	0
Tuberculose extra-pulmonaire	2	0	0	0	2	0	1	0	3	0	2	0	14	0	7	0	21	0	10	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	5	0	7	0	5	0
Drépanocytose (confirmée)	7	1	4	0	24	1	13	0	29	0	3	0	12	1	17	1	72	3	37	1
Anémies	15	3	12	4	59	5	67	6	38	2	33	2	145	15	411	48	257	25	523	60
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	9	43	4			43	4	52	9
Malnutrition (MPE)	76	5	184	18	233	19	150	19	262	24	261	45	3	0	0	0	574	48	595	82
Autres maladies endo,et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	14	93	9	108	14	93	9
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	24	1	1	0	25	1
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	16	0	18	0	21	0	19	0
Lithiase vésicale	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	0	0	9	1	0	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	2	6	1	8	2	7	2
Adénome de la prostate													199	5			199	5		
Affection de la prostate	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		
Autres affections appareil urinaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	0	0	7	1	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin									
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Autres affections uro-génitales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	21	0	10	1	21	0
Syndrome nephretique	0	0	1	0	0	0	2	0	3	0	1	0	10	2	4	1	13	2	8	1
Empoisonnements/ intoxication	2	0	2	0	6	0	6	0	3	0	0	0	0	0	0	0	11	0	8	0
Eczémas	13	0	11	0	24	0	33	0	19	0	17	0	35	0	36	0	91	0	97	0
Prurigo	10	0	21	0	18	0	28	0	16	0	13	0	14	0	23	0	58	0	85	0
Folliculites	4	0	7	0	3	0	1	0	5	0	4	0	16	0	7	0	28	0	19	0
Autres maladies dermatologique	32	0	36	0	49	0	59	0	35	0	23	0	159	0	143	0	275	0	261	0
Cataracte	0	0	1	0	6	0	2	0	4	0	1	0	224	2	220	1	234	2	224	1
Xérophtalmie	4	0	1	0	24	0	12	0	24	0	31	0	133	0	122	0	185	0	166	0
Trachome	93	7	46	11	45	5	37	2	18	3	18	2	1	0	1	0	157	15	102	15
Traumatisme oculaire	0	0	0	0	3	0	1	0	11	0	14	0	31	1	40	0	45	1	55	0
Atres maladies œil et annexes	3	0	6	0	19	0	18	0	58	0	45	0	183	0	172	0	263	0	241	0
Otite moyenne aiguë	8	0	24	0	71	0	63	0	52	0	86	0	101	0	7	0	232	0	180	0
Otite moyenne chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	9	0	7	0	9	0	28	0
Sinusites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	0	113	0	110	0	113	0
Amygdalites	0	0	0	0	3	0	5	0	18	0	20	0	25	0	38	0	46	0	63	0
Rhinopharyngite	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	21	0	22	0	23	0	25	0
Laryngite	0	0	0	0	2	0	0	0	5	0	0	0	9	0	0	0	16	0	0	0
Autres maladies ORL	37	0	43	0	111	0	126	0	52	0	100	0	132	0	157	0	332	0	426	0
Parodontopathies	3	0	6	0	3	0	11	0	15	0	21	0	37	0	24	0	58	0	62	0
Stomatite toute origine	0	0	0	0	11	0	23	0	27	0	36	0	37	0	69	0	75	0	128	0
Anomalie dento-faciale	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	9	0	21	0	13	0	34	0	22	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	16	0			16	0	28	0	
Ostéite maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	
Fente labiopalatine	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	
fractures des maxillaires	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	0	8	0	2	0	13	0	4	0	
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	0	0	0	7	0	
Ameloblastome maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
tumeurs dans toutes ses formes	0	0	0	0	7	0	8	0	6	0	10	0	7	0	4	0	20	0	22	0	
Autres pathologies odont,/stom	0	0	0	0	17	0	20	0	28	0	33	0	29	0	47	0	74	0	100	0	
Malformation congénitale	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0	
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Diptérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tétanos néonatal	0	0	0	0													0	0	0	0	
Autres tétanos					0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
Paralyse Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Poliomyélites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Méningites	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	2	0	3	1	4	1	
Rougeole	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	2	0	1	1	3	1	
Paludisme simple	52	10	135	1	164	16	356	1	129	9	152	0	98	7	31	0	443	42	674	2	
Paludisme grave	0	0	65	0	0	0	133	0	1	0	106	1	586	40	469	12	587	40	773	13	

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total														
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin												
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès											
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	4	0	13	0	4	0			
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Fièvre typhoïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	8	0	0		
Infections néonatales	0	0	19	2													0	0	19	2			
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	56	0	0		
psychose aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	36	1	0	0	37	1	0		
psychose infantile	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0		
Epilepsie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Abus des substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	15	0	0	0	18	0	0	0	
Névralgie et sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	
brulures	0	0	4	0	0	0	9	0	0	0	6	0	1	1	2	0	1	1	21	0	0	0	
Plaies et trauma par armes à feu																	0	0	0	0	0	0	
Trauma accidents de circulation	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	53	0	0	0	1	0	0	0	70	0	0	0	
Traumatisme crânien	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	21	0	0	0	104	0	0	0	149	0	0	0	
Fractures	1	0	0	0	63	0	36	0	150	1	97	0	350	1	166	0	564	2	299	0	0	0	
Lèpre	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3	2	4	3	5	2	7	3	0	0	
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0	0	0	0	0	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Myélopathie cervico-arthrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin									
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Péritonite	0	0	0	0	0	0	24	0	40	0	61	2	54	0	39	2	94	0	124	4
Occlusion intestinale	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	8	0
Infections vulvo-vaginales											0	0			10	0			10	0
Infections puerpérales											0	0			16	0			16	0
Cancer du col utérin											0	0			6	0			6	0
Menaces d'avortement											0	0			27	0			27	0
Avortement spontané											0	0			138	0			138	0
Avortement compliqué											0	0			0	0			0	0
Anémie et grossesse											0	0			353	0			353	0
Paludisme et grossesse											0	0			103	0			103	0
Diabète et grossesse											0	0			5	0			5	0
HTA et grossesse											0	0			0	0			0	0
Cardiopathie et grossesse											0	0			0	0			0	0
Vomissement gravidique											0	0			18	0			18	0
Placenta prævia											0	0			19	0			19	0
Pré éclampsie											0	0			141	0			141	0
Eclampsie											0	0			0	0			0	0
VIH et grossesse											0	0			12	0			12	0
Rétention placentaire											0	0			25	0			25	0
Déchirure du col											0	0			36	0			36	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Total							
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès						
Rupture utérine											0	0			35	0			35	0
Hématome rétro-placentaire											0	0			70	0			70	0
Hémorragie de la délivrance											0	0			71	0			71	0
Kyste ovarien			0	0			0	0			0	0			6	0			6	0
Fibrome			0	0			0	0			0	0			21	0			21	0
prolapsus utérin											0	0			11	0			11	0
prolapsus anal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
Sténose de pylore	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	4	0	2	0
cholécystite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	3	0	1	0
Stérilité féminine											0	0			13	0			13	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	19	0
Métrorragie											0	0			37	0			37	0
Syndrome ménopausique															24	0			24	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	34	8	29	11													34	8	29	11
Infections néonatales graves	64	0	64	0													64	0	64	0
Souffrances cérébrales (asphyxie)	70	0	71	0													70	0	71	0
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres	31 2	26	507	22	471	11	231	8	614	25	391	35	238 0	95	150 0	49	377 7	157	262 9	114
Total	97 3	74	141 2	82	155 1	61	163 0	42	173 9	67	192 3	103	630 5	262	651 0	173	1056 8	464	1147 5	400

Source: Rapports SNIS

Tableau 102 : Répartition de la morbidité et de la mortalité du **Centre Hospitalier Régional (CHR) de Tahoua** par tranche d'âge en 2014

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Diarrhée avec déshydratation	29	3	21	0	14	0	10	1	0	0	0	0	59	6	30	1	102	9	61	2
Gastro-entérites infectieuses	49	0	18	0	29	0	19	0	3	0	3	0	5	0	12	0	86	0	52	0
Amibiase intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	26	0	33	0	26	0
cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	35	0	26	0	35	0
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	1	81	5	32	1	81	5
Gastrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	3	1	0	0
Hémorroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	0	46	0	89	0	46	0
Hernie	3	0	2	0	37	0	13	0	88	0	13	0	41	1	5	0	169	1	33	0
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	0	30	2	9	0	33	3	11	0
Cardiopathie rhumatismale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	5	1	7	0	5	1
Myocardopathie ischémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	2	0	4	1
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	16	3	18	0	16	3
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	4	0	2	0
Cœur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	3	15	4	77	3	15	4
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	3	60	10	40	3	60	10
Autres maladies cardio-vascula	2	0	2	0	4	0	1	1	10	1	3	0	81	17	77	4	97	18	83	5
Pneumonie	116	5	65	2	32	0	30	0	7	0	0	0	40	2	28	0	195	7	123	2
Asthme	0	0	0	0	3	0	0	0	8	0	1	0	35	0	36	0	46	0	37	0
Emphysème	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	210	1	241	1	212	1	241	1
Pneumopathies	15	0	12	0	10	0	9	0	4	0	4	0	74	4	54	1	103	4	79	1
Pleurésie	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	3	0	3	0	3	0	9	0	6	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	156	1	72	2	156	1	72	2
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	2	0	2	0	3	0	3	0	3	0	3	0	38	0	32	0	46	0	40	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	8	0	2	0	4	0	2	0	35	0	25	0	47	0	29	0
Tuberculose et HIV	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	12	1	10	0	13	1	11	0
Drépanocytose (confirmée)	22	0	15	0	51	0	35	0	26	0	23	0	3	0	6	0	102	0	79	0
Anémies	152	2	91	6	644	33	494	29	270	10	210	11	35	0	60	7	1101	45	855	53
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	17	3	12	0	17	3
Malnutrition (MPE)	264	11	155	10	553	18	453	25	31	0	5	1	0	0	0	0	848	29	613	36
Autres maladies endo,et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	23	0	37	0	23	0
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	0	34	6	46	11	37	8	47	11
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	16	0	12	0	16	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	9	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	7	0	3	0	6	0	2	0	3	0	8	1	16	0	13	1
Insuffisance rénale	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	13	4	0	0	15	4	2	0
Adénome de la prostate	0	0			0	0			0	0			51	3			51	3		
Affection de la prostate	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		
Autres affections appareil urinaire	2	0	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	97	4	86	0	102	4	90	0
Autres affections uro-génitales	3	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	65	1	33	1	70	1	35	1
Syndrome nephretique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Empoisonnements/ intoxication	8	0	5	0	16	0	12	0	2	0	1	0	42	1	22	0	68	1	40	0
Eczémas	44	0	35	0	37	0	46	0	58	0	60	0	225	0	243	0	364	0	384	0
Prurigo	0	0	0	0	14	0	7	0	2	0	5	0	25	0	21	0	41	0	33	0
Folliculites	36	0	38	0	44	0	68	0	4	0	14	0	0	0	0	0	84	0	120	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Autres maladies dermatologique	107	0	88	0	144	0	124	0	53	0	33	0	302	0	346	0	606	0	591	0
Cataracte	5	0	2	0	5	0	3	0	12	0	10	0	504	0	522	0	526	0	537	0
Xérophtalmie	0	0	4	0	2	0	7	0	2	0	0	0	0	0	1	0	4	0	12	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Traumatisme oculaire	4	0	9	0	23	0	23	0	85	0	45	0	194	0	117	0	306	0	194	0
Atres maladies œil et annexes	90	0	68	0	103	0	92	0	86	0	76	0	447	0	680	0	726	0	916	0
Otite moyenne aiguë	14	0	22	0	103	0	91	0	32	0	25	0	156	0	153	0	305	0	291	0
Otite moyenne chronique	24	0	27	0	34	0	32	0	19	0	16	0	62	0	49	0	139	0	124	0
Sinusites	0	0	0	0	6	0	4	0	14	0	16	0	47	0	47	0	67	0	67	0
Amygdalites	13	0	14	0	33	0	18	0	11	0	14	0	3	0	4	0	60	0	50	0
Rhinopharyngite	29	0	26	0	19	0	14	0	8	0	12	0	0	0	0	0	56	0	52	0
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	14	0	14	0	14	0
Autres maladies ORL	62	0	54	0	112	0	115	0	91	0	87	0	169	0	180	0	434	0	436	0
Parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stomatite toute origine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anomalie dento-faciale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostéite maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fente labiopalatine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures des maxillaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ameloblastome maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
tumeurs dans toutes ses formes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pathologies odont./stom	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malformation congénitale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diphthérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0													0	0	0	0	
Autres tétanos					0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	0	3	2	1	0	
Paralyse Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
Poliomyélites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	2	1	1	0	
Rougeole	1	0	1	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	0	
Paludisme simple	82	0	57	0	92	0	78	0	104	0	85	0	237	0	516	0	515	0	736	0	
Paludisme grave	288	7	172	12	819	46	725	30	368	26	359	16	20	0	42	3	1495	79	1298	61	
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	5	2	0	0	6	3	0	0	
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fièvre typhoïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infections néonatales	76	17	47	10													76	17	47	10	
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149	0	116	0	149	0	116	0	
psychose aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	0	64	0	102	0	64	0	
psychose infantile	0	0	0	0	2	0	3	0	3	0	2	0					5	0	5	0	
Epilepsie	4	0	5	0	7	0	7	0	24	0	7	0	47	0	26	0	82	0	45	0	
Abus des substances psycho-actives	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163	0	0	0	163	0	0	0	
Autres troubles mentaux	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	14	0	5	0	15	0	
Néuralgie et sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
brulures	1	0	1	1	9	0	7	1	4	1	1	0	8	4	2	2	22	5	11	4	

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Plaies et trauma par armes à feu	0	0	0	0	0	0	1	0	5	1	0	0	66	6	17	2	71	7	18	2
Trauma accidents de circulation	2	0	0	0	12	0	5	0	38	0	19	0	255	6	117	0	307	6	141	0
Traumatisme crânien	3	0	2	0	20	0	11	0	44	4	14	0	218	16	65	3	285	20	92	3
Fractures	0	0	1	0	12	0	1	0	46	0	14	0	134	0	27	0	192	0	43	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Éléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0			0	0			0	0			6	0			6	0		
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Myélopathie cervico-artrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Péritonite	1	0	1	0	14	6	9	2	83	12	49	8	117	9	33	4	215	27	92	14
Occlusion intestinale	2	1	0	0	0	0	1	1	3	0	2	0	8	0	6	0	13	1	9	1
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	12	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infections vulvo-vaginales											0	0			0	0			0	0
Infections puerpérales											0	0			0	0			0	0
Cancer du col utérin											0	0			0	0			0	0
Menaces d'avortement											0	0			0	0			0	0
Avortement spontané											0	0			0	0			0	0
Avortement compliqué											0	0			0	0			0	0
Anémie et grossesse											0	0			0	0			0	0
Paludisme et grossesse											0	0			0	0			0	0
Diabète et grossesse											0	0			0	0			0	0
HTA et grossesse											0	0			0	0			0	0
Cardiopathie et grossesse											0	0			0	0			0	0
Vomissement gravidique											0	0			0	0			0	0
Placenta prævia											0	0			0	0			0	0
Pré éclampsie											0	0			0	0			0	0
Eclampsie											0	0			0	0			0	0
VIH et grossesse											0	0			0	0			0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Rétention placentaire											0	0			0	0			0	0
Déchirure du col											0	0			0	0			0	0
Rupture utérine											0	0			0	0			0	0
Hématome rétro-placentaire											0	0			0	0			0	0
Hémorragie de la délivrance											0	0			0	0			0	0
Kyste ovarien			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0
Fibrome			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0
prolapsus utérin											0	0			0	0			0	0
prolapsus anal	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
Sténose de pylore	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cholécystite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stérilité féminine											0	0			0	0			0	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Métrorragie											0	0			0	0			0	0
Syndrome ménopausique															0	0			0	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	0	0	0	0													0	0	0	0
Infections néonatales graves	0	0	0	0													0	0	0	0
Souffrances cérébrales (asphyxie)	0	0	0	0													0	0	0	0
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres	85	11	30	1	38	0	9	0	39	3	19	0	319	13	257	5	481	27	315	6
Total	1644	59	1098	42	3122	103	2592	90	1716	62	1261	36	5577	121	4935	75	12059	345	9886	243

Source: Rapports SNIS MSP

Tableau 103. Répartition de la morbidité et de la mortalité du Centre Hospitalier Régional (CHR) de Niamey par tranche d'âge en 2014

Nosologie	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total				
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Diarrhée avec déshydratation	472	1	358	0	678	0	35	0	62	0	40	0	149	0	143	0	136	1	1	897	0
Gastro-entérites infectieuses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95	1	175	1	95	1	175	1	1
Amibiase intestinale	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres formes d'amibiases	2	0	0	0	3	0	1	0	1	0	1	0	4	0	0	0	10	0	2	0	0
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	162	0	384	0	162	0	384	0	0
Gastrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	423	0	903	0	423	0	903	0	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	2	0	4	1	2	0	0
Hémorroïde	2	0	0	0	7	0	6	0	3	0	5	0	69	0	180	0	81	0	191	0	0
Hernie	9	0	5	0	12	0	6	0	1	0	0	0	55	0	105	0	77	0	116	0	0
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cardiopathie rhumatismale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2	14	1	7	2	14	1	1
Myocardopathie ischémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	3	0	3	0	0
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	217	6	406	5	217	6	406	5	5
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cœur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	1	9	1	2	1	12	1	1
Autres maladies cardio-vascula	5	0	2	0	0	0	2	1	1	0	1	0	34	8	34	2	40	8	39	3	3
Pneumonie	138	0	102	24	728	2	50	2	10	8	91	0	74	0	115	0	229	37	173	26	26
Asthme	1	0	4	0	16	0	11	0	20	0	21	0	23	2	51	0	60	2	87	0	0
Emphysème	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumopathies	848	0	636	2	839	3	54	1	11	0	77	0	244	7	245	2	204	10	149	5	5

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Pleurésie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	3	0	8	0	3	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	2	1	3	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	1	0	4	0
Drépanocytose (confirmée)	3	0	2	0	7	0	3	0	8	0	2	0	4	1	6	0	22	1	13	0
Anémies	46	2	38	0	136	0	13	0	66	0	45	0	86	5	143	10	334	7	356	10
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	3	28	4	20	3	28	4
Malnutrition (MPE)	181	13	179	14	273	12	28	13	3	0	0	0	0	0	6	0	457	25	474	27
Autres maladies endo,et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	4	133	5	80	4	133	5
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	11	0	5	0	11	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	1	1	0	8	1	1	4
Adénome de la prostate	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		
Affection de la prostate	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		
Autres affections appareil urinaire	15	0	8	0	9	0	6	0	3	0	3	0	9	0	17	0	36	0	34	0
Autres affections uro-génitales	17	0	11	0	14	0	10	0	4	0	6	0	38	0	93	0	73	0	120	0
Syndrome nephretique	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
Empoisonnements/ intoxication	6	0	11	0	82	0	63	0	28	0	28	0	5	0	0	14	121	0	102	14
Eczémas	24	0	17	0	94	0	80	0	12	0	18	0	40	0	63	0	170	0	178	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Prurigo	20	0	22	0	47	0	65	0	4	0	3	0	6	0	10	0	77	0	100	0
Folliculites	26	0	31	0	49	0	12	1	6	0	8	0	3	0	7	0	84	0	167	0
Autres maladies dermatologique	541	0	522	0	871	0	84	4	80	0	85	0	124	0	301	0	161	6	175	2
Cataracte	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	4	0	60	0	65	0	60	0	72	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0	1	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Traumatisme oculaire	12	0	2	0	35	0	21	0	43	0	24	0	73	0	64	0	163	0	111	0
Autres maladies œil et annexes	407	0	282	0	635	0	41	4	24	0	15	0	129	0	101	0	258	4	186	3
Otite moyenne aiguë	511	0	387	0	863	0	63	6	12	0	11	0	162	0	371	0	166	0	151	0
Otite moyenne chronique	45	0	26	0	174	0	12	2	31	0	37	0	63	0	96	0	313	0	281	0
Sinusites	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	31	0	86	0	33	0	89	0
Amygdalites	1	0	2	0	25	0	22	0	25	0	38	0	44	0	112	0	95	0	174	0
Rhinopharyngite	628	0	425	0	116	6	98	4	18	0	16	0	178	0	292	0	215	2	186	3
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	0	24	0	11	0	24	0
Autres maladies ORL	348	0	219	0	846	0	66	6	28	0	21	0	420	0	923	0	189	4	202	0
Parodontopathies	0	0	0	0	35	0	53	0	97	0	2	0	154	0	207	0	286	0	412	0
Stomatite toute origine	144	0	187	0	184	0	23	4	25	0	28	0	306	0	420	0	893	0	112	3
Anomalie dento-faciale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	4	0	14	0	17	0	21	0	35	0	46	0	56	0	81	0
Ostéite maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0
Fente labiopalatine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures des maxillaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nosologie	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total				
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ameloblastome maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
tumeurs dans toutes ses formes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pathologies odont./stom	2	0	5	0	60	0	0	0	6	0	8	0	395	0	557	0	693	0	930	0	0
Malformation congénitale	9	0	17	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	17	0	0
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diptérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	6	0	5	0	7	0	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paralyse Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomyélites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludisme simple	782	0	960	0	132	8	96	0	46	4	34	0	485	0	798	0	305	9	306	1	0
Paludisme grave	190	12	144	7	362	16	31	6	21	5	18	8	143	9	186	3	220	6	250	6	30
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	3	0	4	1	3	0	0
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	51	0	33	0	51	0	0
Fièvre typhoïde	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0	1	0	78	0	98	0	81	0	100	0	0
Infections néonatales	273	28	160	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	273	28	160	20	0
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170	1	164	0	170	1	164	0	0
psychose aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	15	0	186	0	16	0	188	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans				>15 ans				Total							
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
psychose infantile	7	0	18	0	28	0	29	0	3	0	4	0	0	0	0	0	38	0	51	0
Epilepsie	2	0	1	0	9	0	13	0	4	0	6	0	2	0	8	0	17	0	28	0
Abus des substances psycho-actives	4	0	7	0	28	0	25	0	3	0	4	0	0	0	0	0	35	0	36	0
Autres troubles mentaux	41	0	24	0	87	0	80	0	12	0	6	0	19	0	43	0	159	0	153	0
Névralgie et sciatique	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	6	0	8	0	8	0	10	0
brulures	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	2	0
Plaies et trauma par armes à feu	0	0	0	0	11	0	2	0	24	0	16	0	39	0	41	0	74	0	59	0
Trauma accidents de circulation	2	0	3	0	110	0	47	0	8	0	97	0	738	0	293	0	8	0	440	0
Traumatisme crânien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fractures	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	5	0	58	0	39	0	63	0	45	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Myélopathie cervico-arthrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Péritonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Occlusion intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infections vulvo-vaginales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infections puerpérales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du col utérin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Menaces d'avortement	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0
Avortement spontané	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	11	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total							
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Avortement compliqué	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	0	0	0	43	0
Anémie et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	155	0	0	0	155	0
Paludisme et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	0	0	0	77	0
Diabète et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
HTA et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	0	0	37	0
Cardiopathie et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vomissement gravidique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0	0	0	63	0
Placenta prævia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	0	0	44	0
Pré éclampsie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	75	0
Eclampsie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	0	72	0
VIH et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rétention placentaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	17	0
Déchirure du col	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	19	0
Rupture utérine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0	0	0	59	0
Hématome rétro-placentaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	159	0	0	0	159	0
Hémorragie de la délivrance	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	23	0
Kyste ovarien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	36	0
Fibrome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
prolapsus utérin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	10	0
prolapsus anal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sténose de pylore	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cholécystite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stérilité féminine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Nosologie	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total				
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Métrorragie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syndrome ménopausique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	47	20	50	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	20	50	18
Infections néonatales graves	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Souffrances cérébrales (asphyxie)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres	626	1174	491	1697	443	1046	34	655	17	9	369	5	746	224	1883	292	1	147	2	4472	129
Total	767	1285	627	1782	1030	1079	813	678	318	380	274	758	855	1936	1267	56	2973	0	4680	2983	3274

Source: Rapports SNIS

Tableau 104 : Répartition de la morbidité et de la mortalité des **Centres Hospitaliers Régionaux (CHR)** par tranche d'âge au **Niger** en 2014

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total				Total												
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin														
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès											
Diarrhée avec déshydratation	570	8	423	4	759	2	399	3	67	0	44	0	403	25	442	14	179	9	35	130	8	21	570	8	
Gastro-entérites infectieuses	60	0	29	0	41	0	28	0	8	0	4	0	225	10	298	2	334	10	359	2	60	0	60	0	
Amibiase intestinale	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10	0	87	0	65	0	88	0	165	0	0	0	0	0	
cholera	13	2	11	1	9	1	4	0	4	0	2	0	2	0	0	0	28	3	17	1	13	2	13	2	
Autres formes d'amibiases	2	0	0	0	50	0	42	0	72	0	64	0	91	0	75	0	215	0	181	0	2	0	2	0	
Ulcère gastroduodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	85	0	688	3	112	1	7	722	3	120	6	7	0	0	
Gastrite	0	0	0	0	0	0	0	0	64	0	27	0	707	0	135	0	0	771	0	137	7	0	0	0	
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	7	108	1	92	7	108	1	0	0	0	0	
Hémorroïde	2	0	0	0	7	0	6	0	3	0	5	0	173	0	233	0	185	0	244	0	2	0	2	0	
Hernie	32	0	21	0	96	0	37	0	10	8	0	27	0	207	2	132	0	443	2	217	0	32	0	32	0
Appendicite	1	0	0	0	15	0	3	0	15	1	2	0	101	3	20	0	132	4	25	0	1	0	1	0	
Cardiopathie rhumatismale	1	0	3	0	2	0	3	0	3	0	4	0	64	6	45	2	70	6	55	2	1	0	1	0	
Myocardopathie ischémique	0	0	1	0	2	0	2	0	2	0	0	0	8	0	8	1	12	0	11	1	0	0	0	0	
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	800	32	108	0	33	800	32	108	0	33	0	0	
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	4	101	4	92	4	101	4	0	0	0	0	
Cœur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115	11	46	8	115	11	46	8	0	0	0	0	
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	169	17	186	17	171	17	189	17	0	0	0	0	
Autres maladies cardio-vascula	8	0	5	0	10	0	4	2	13	1	8	0	289	35	260	18	320	36	277	20	8	0	8	0	
Pneumonie	178	56	131	36	100	6	737	7	20	3	1	16	2	410	6	355	2	340	0	69	257	7	47	178	56
Asthme	1	0	4	0	30	0	14	0	44	0	54	0	245	3	305	2	320	3	377	2	1	0	1	0	
Emphysème	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	223	1	244	1	227	1	245	1	0	0	0	0	

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total				Total									
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin											
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès						
Pneumopathies	903	2	706	5	928	3	647	2	172	0	161	0	359	13	328	3	2362	18	1842	10	903	2
Pleurésie	2	0	0	0	0	0	1	0	13	3	12	3	52	6	51	4	67	9	64	7	2	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis négatif)	0	0	0	0	2	0	1	0	2	1	1	0	330	7	170	4	334	8	172	4	0	0
Tuberculose pulmonaire (Frottis positif)	2	0	2	0	3	0	3	0	5	0	4	0	114	8	48	0	124	8	57	0	2	0
Tuberculose extra-pulmonaire	2	0	0	0	11	0	4	0	9	0	6	0	68	2	42	0	90	2	52	0	2	0
Tuberculose et HIV	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	31	2	30	0	32	2	31	0	0	0
Drépanocytose (confirmée)	45	1	35	0	141	1	108	0	97	0	59	0	42	2	66	1	325	4	268	1	45	1
Anémies	239	9	166	12	924	41	785	36	452	12	350	15	504	29	883	75	2119	91	2184	138	239	9
SIDA	1	0	2	0	3	0	0	0	0	0	52	9	140	13	92	12	144	13	146	21	1	0
Malnutrition (MPE)	736	45	712	56	1511	60	1195	71	297	24	266	46	32	5	23	0	2576	134	2196	173	736	45
Autres maladies endo,et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0	59	0	63	0	59	0	0	0
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	2	2	3	2	1	0	332	34	400	34	335	36	403	36	0	0
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	18	0	51	1	18	0	52	1	0	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	9	0	0	0	9	0	1	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	2	0	5	0	1	0	21	0	18	0	26	0	21	0	0	0
Lithiase vésicale	8	0	0	0	28	0	5	0	19	0	3	0	29	1	9	1	84	1	17	1	8	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	2	5	133	22	55	6	135	22	58	11	0	0
Adénome de la prostate	0	0			0	0			0	0			333	9			333	9			0	0
Affection de la prostate	0	0			0	0			0	0			1	0			1	0			0	0
Autres affections appareil urinaire	24	0	15	0	24	0	17	0	25	0	32	0	259	6	210	0	332	6	274	0	24	0
Autres affections uro-génitales	20	0	11	0	18	0	12	0	4	0	6	0	196	2	243	1	238	2	272	1	20	0
Syndrome nephretique	0	0	1	0	4	0	3	0	7	0	2	0	24	2	15	4	35	2	21	4	0	0
Empoisonnements/ intoxication	21	0	23	0	123	0	90	0	52	0	36	0	68	1	33	15	264	1	182	15	21	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total				Total									
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin			Total								
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès		Cas	Décès							
Eczémas	174	0	150	0	274	0	276	0	154	0	177	0	486	0	530	0	1088	0	1133	0	174	0
Prurigo	35	0	46	0	95	0	103	0	40	0	36	0	68	0	78	0	238	0	263	0	35	0
Folliculites	117	0	134	0	184	0	280	0	64	0	78	0	85	0	81	0	450	0	573	0	117	0
Autres maladies dermatologique	739	0	738	0	1166	0	1165	0	266	0	240	0	847	0	1226	0	3018	0	3369	0	739	0
Cataracte	7	0	5	0	15	0	7	0	26	0	21	0	1771	2	1550	1	1819	2	1583	1	7	0
Xérophtalmie	4	0	6	0	34	0	22	0	27	0	32	0	135	0	126	0	200	0	186	0	4	0
Trachome	94	7	46	11	57	5	44	2	29	3	31	2	13	0	14	0	193	15	135	15	94	7
Traumatisme oculaire	27	0	19	0	106	0	86	0	238	0	136	0	640	1	387	0	1011	1	628	0	27	0
Atres maladies œil et annexes	785	0	639	0	1215	0	906	0	844	0	886	0	4104	0	4367	0	6948	0	6798	0	785	0
Otite moyenne aiguë	621	0	502	0	1229	0	916	0	257	0	284	0	516	0	653	0	2623	0	2355	0	621	0
Otite moyenne chronique	127	0	102	0	373	0	261	0	96	0	102	0	220	0	252	0	816	0	717	0	127	0
Sinusites	0	0	2	0	7	0	4	0	29	0	27	0	269	0	401	0	305	0	434	0	0	0
Amygdalites	24	0	28	0	94	0	72	0	97	0	106	0	138	0	315	0	353	0	521	0	24	0
Rhinopharyngite	791	0	535	0	1387	0	1126	0	246	0	221	0	312	0	505	0	2736	0	2387	0	791	0
Laryngite	1	0	0	0	5	0	0	0	6	0	1	0	43	0	41	0	55	0	42	0	1	0
Autres maladies ORL	821	0	570	0	1535	0	1247	0	622	0	522	0	1174	0	1849	0	4152	0	4188	0	821	0
Parodontopathies	8	0	15	0	55	0	81	0	160	0	208	0	342	0	361	0	565	0	665	0	8	0
Stomatite toute origine	163	0	210	0	231	0	290	0	330	0	358	0	435	0	547	0	1159	0	1405	0	163	0
Anomalie dento-faciale	0	0	7	0	6	0	11	0	59	0	32	0	68	0	67	0	133	0	117	0	0	0
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	28	0	46	0	44	0	76	0	210	1	138	0	282	1	260	0	0	0
Ostéite maxillaire	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	12	0	4	0	13	0	4	0	0	0
Fente labiopalatine	1	0	4	0	18	0	8	0	5	0	5	0	11	0	7	0	35	0	24	0	1	0
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	35	0	7	0	37	0	8	0	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total				Total			
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin				Féminin	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
fractures des maxillaires	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	0	17	0	3	0	22	0	5	0	0	0
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	0	0	6	0	1	0	10	0	0	0
Ameloblastome maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
tumeurs dans toutes ses formes	1	0	2	0	9	0	13	0	19	1	11	0	76	5	62	0	105	6	88	0	1	0
Autres pathologies odont./stom	4	0	7	0	102	0	144	0	329	0	342	0	809	0	969	0	1244	0	1462	0	4	0
Malformation congénitale	22	0	21	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	23	1	22	0
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diphthérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	5	0	6	0	6	0	8	0	0	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0													0	0	0	0	0	0
Autres tétanos					0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	2	1	6	2	2	1	0	0
Paralyse Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Poliomyélites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Méningites	4	0	8	1	5	1	5	1	1	0	2	2	3	2	4	1	13	3	19	5	4	0
Rougeole	2	0	20	0	5	1	41	1	0	0	6	0	1	0	2	0	8	1	69	1	2	0
Paludisme simple	916	10	1383	1	1595	16	1688	1	741	9	830	0	1506	7	2399	0	4758	42	6300	2	916	10
Paludisme grave	579	22	473	22	1419	63	1477	42	796	39	868	27	2229	58	2906	37	5023	182	5724	128	579	22
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	33	3	9	0	35	4	9	0	0	0
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	35	0	53	0	35	0	54	0	0	0
Fièvre typhoïde	1	0	6	0	6	0	23	0	5	0	93	1	92	0	329	0	104	0	451	1	1	0
Infections néonatales	575	58	380	40													575	58	380	40	575	58
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	412	1	381	0	412	1	381	0	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total				Total									
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin				Masculin		Féminin					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
psychose aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	183	0	351	1	184	0	354	1	0	0
psychose infantile	7	0	18	0	31	0	33	0	7	0	9	0					45	0	60	0	7	0
Epilepsie	6	0	6	0	16	0	22	0	40	0	22	0	73	0	58	0	135	0	108	0	6	0
Abus des substances psycho-actives	4	0	7	0	28	0	25	0	3	0	4	0	172	0	17	0	207	0	53	0	4	0
Autres troubles mentaux	42	0	25	0	87	0	80	0	12	0	9	0	41	0	130	0	182	0	244	0	42	0
Névralgie et sciatique	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	1	0	22	0	14	0	26	0	16	0	0	0
brulures	2	0	9	2	26	0	28	1	16	2	10	0	19	5	15	3	63	7	62	6	2	0
Plaies et trauma par armes à feu	1	0	0	0	14	0	5	0	34	1	18	1	160	8	75	3	209	9	98	4	1	0
Trauma accidents de circulation	6	0	3	0	177	0	105	0	37 4	0	25 5	0	217 3	9	641	0	273 0	9	100 4	0	6	0
Traumatisme crânien	7	0	2	0	36	0	54	0	94	4	65	0	327	23	204	4	464	27	325	4	7	0
Fractures	3	0	1	0	90	0	52	0	25 4	1	16 0	0	856	3	268	1	120 3	4	481	1	3	0
Lèpre	1	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3	2	4	3	5	2	7	3	1	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0			0	0			1	0			13	0			14	0			0	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Myélopathie cervico-arthrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0
Péritonite	1	0	1	0	17	6	34	2	18 4	21	13 1	12	267	22	86	6	469	49	252	20	1	0
Occlusion intestinale	6	2	0	0	2	0	2	2	6	1	2	0	24	5	7	1	38	8	11	3	6	2
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	0	0	0	67	0	0	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	0	26	0	0	0
Infections vulvo-vaginales												0	0			57	0			57	0	0
Infections puerpérales												0	0			20	0			20	0	0
Cancer du col utérin												0	0			26	1			26	1	0
Menaces d'avortement												0	0			140	0			140	0	0

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total				Total											
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin													
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès										
Avortement spontané									0	0			245	0			245	0	0	0				
Avortement compliqué									0	0			129	0			129	0	0	0				
Anémie et grossesse									0	0			626	8			626	8	0	0				
Paludisme et grossesse									0	0			298	0			298	0	0	0				
Diabète et grossesse									0	0			11	0			11	0	0	0				
HTA et grossesse									0	0			50	0			50	0	0	0				
Cardiopathie et grossesse									0	0			2	0			2	0	0	0				
Vomissement gravidique									0	0			135	0			135	0	0	0				
Placenta prævia									0	0			96	0			96	0	0	0				
Pré éclampsie									0	0			396	0			396	0	0	0				
Eclampsie									0	0			222	3			222	3	0	0				
VIH et grossesse									0	0			24	0			24	0	0	0				
Rétention placentaire									0	0			64	0			64	0	0	0				
Déchirure du col									0	0			114	0			114	0	0	0				
Rupture utérine									0	0			141	1			141	1	0	0				
Hématome rétro-placentaire									0	0			318	0			318	0	0	0				
Hémorragie de la délivrance									0	0			141	4			141	4	0	0				
Kyste ovarien			0	0			0	0			0	0			75	0			75	0	0	0		
Fibrome			0	0			0	0			0	0			48	0			48	0	0	0		
prolapsus utérin									0	0			57	0			57	0	0	0				
prolapsus anal	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	0	7	2	3	0	3	2		
Sténose de pylore	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	4	0	3	0	2	0		
cholécystite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	3	0	1	0	0	0		
Stérilité féminine													0	0			115	0			115	0	0	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	24	0	0	0		

Nosologie	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total				Total									
	Masculin		Féminin		Masculin		Féminin		Masculin		Féminin											
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Métrorragie							0	0					129	0			129	0	0	0		
Syndrome ménopausique													29	0			29	0	0	0		
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Cas suspect de Grippe pandémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Prématurité	119	29	136	34											119	29	136	34	119	29		
Infections néonatales graves	109	2	93	2											109	2	93	2	109	2		
Souffrances cérébrales (asphyxie)	162	3	128	2											162	3	128	2	162	3		
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1	5	0	12	1	5	0		
Autres	1129	121	1080	172	1152	105	771	664	102	398	664	782	3170	201	2837	67	6477	468	5352	323		
Total	1272	147	1106	195	1868	126	1571	839	940	526	868	907	3303	249	3838	419	7385	576	7384	411	1272	147
	8	1	0	3	6	5	4	839	3	526	4	907	6	9	9	419	3	1	7	8	8	1

Source: Rapports SNIS

4.4 NIVEAU HOPITAUX NATIONAUX

4.4.1 Utilisation des services

Tableau 105 : Principaux indicateurs des consultations dans les Hôpitaux Nationaux du Niger en 2014

HOPITAUX	Consultants		Visites de Retour	Total Consultations	Cas d'urgence	Nombres d'Hospitalisées parmi les consultants	Nombre de décès parmi les urgences	Nombre de décès dans les 48H après admissions	Décès parmi les urgences	d'hospitalisation parmi les consultants
	Directs	Référés								
Zinder	37 825	4 702	21 421	63 948	1 569	23 101	137	115	8,70	54,3
Niamey	94021	34274	46198	174493	44739	12302	1710	1135	3,80	9,60
Lamordé	86246	30476	42847	159569	38778	11697	1305	895	3,40	10,0
Total	218 092	69 452	110 466	398 010	85 086	47 100	3 152	2 145	3,70	16,40

Source: Rapports SNIS

Pour une moyenne nationale de **3,70** des décès parmi les cas urgents on remarque que l' Hôpital National de Zinder a enregistré le plus fort taux avec **8,70%**.

Tableau 106 : Principaux indicateurs d'hospitalisation dans les hôpitaux Nationaux, Niger 2014

HOPITAUX	Lits	Existants début trimestre	Entrées			Sorties								Existants fin trimestre	Journées d'hospitalisation		Durée moyenne de séjour	Taux d'occupation des lits (%)	Taux de mortalité intra hospitalière(%)
			Directes	Référés	Total	Guéris	Décédés	Evadés	Référés	Transférés	Améliorés	Sans avis médical	Total		Sortants	Total			
Zinder	528	302	15 285	6 455	22 042	9 522	1 206	44 8	51	3 127	6 921	15 7	21 432	610	133 722	146 207	6,2 4	75,8 6	5,63
Niamey	786	568	21347	4248	26 163	14866	3050	26 8	33	5760	1403	24 0	25 620	543	171 328	197 705	6,6 9	68,9 1	11,9 0
Lamordé	268	199	17569	3365	21 133	12602	2389	22 8	29	4430	1103	19 1	20 972	161	64 996	72 232	3,1 0	73,8 4	11,3 9
Total	158 2	106 9	54201	1406 8	69 338	36 990	6 645	94 4	11 3	13 317	9 427	58 8	68 024	1 314	370 046	416 144	5,4 4	72,0 7	9,77

Source : Rapports SNIS

Sur le plan national, la durée moyenne de séjours au niveau des hopitaux nationaux est de **5,44** jours, il varie de **3,10** jours à l'hopital de Lamordé à **6,69** à l'hopital National de Niamey.

Tableau 107 : Répartition de la morbidité et de la mortalité de l'Hôpital National de Niamey (HNN) par tranche d'âge en 2014

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Diarrhée avec deshydratation	134	4	89	8	124	10	78	7	8	0	13	1	175	14	108	8	441	28	288	24
Gastro-entérites infectieuses	49	2	43	4	67	1	56	3	9	0	8	1	304	25	382	16	429	28	489	24
Amibiase intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	5	0	4	2	5	0
cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ulcère gastro-duodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	35	0	28	0	35	0
Gastrite	0	0	0	0	4	0	2	0	2	0	1	0	337	2	555	1	343	2	558	1
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109	34	40	11	109	34	40	11
Hemoroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	6	0	23	1	6	0
Hernie	18	0	15	0	99	0	74	0	33	0	47	0	211	3	88	0	361	3	224	0
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	19	0	216	0	52	0	244	0	71	0
Cardiopathie rhumatismale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	18	56	10	70	18	56	10
Myocardopathie ischémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	17	86	18	64	17	86	18
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1026	67	893	74	1026	67	893	74
Péricardite	0	0	0	0	2	0	2	0	18	1	17	0	14	1	28	2	34	2	47	2
Coeur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	6	38	5	52	6	38	5
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	15	36	7	85	15	36	7
Autres maladies cardio-vasculaires	0	0	0	0	3	0	1	0	4	0	6	0	278	47	182	11	285	47	189	11
Pneumonie	111	8	90	5	113	6	85	1	16	0	13	1	16	1	12	0	256	15	200	7
Asthme	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	0	45	0	50	1	46	0	56	1
Emphyseme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pneumopathies	46	1	29	2	53	2	45	2	16	0	13	0	557	68	345	15	672	71	432	19

Maladies / Symptômes	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total			
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Pleurésie	1	0	2	0	9	0	5	0	16	0	7	0	80	9	29	3	106	9	43	3
Tuberculose pulmonaire (Frotti	1	0	1	0	2	1	4	0	6	0	5	0	192	36	91	9	201	37	101	9
Tuberculose pulmonaire (Frotti	0	0	1	0	3	0	1	0	2	0	1	0	37	3	13	0	42	3	16	0
Tuberculose extra-pulmonaire	1	0	0	0	2	0	2	0	4	0	5	0	144	3	96	0	151	3	103	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	14	24	9	36	14	24	9
Drépanocytose (confirmée)	26	0	19	0	13	0	89	1	10	3	49	0	101	4	95	2	358	7	252	3
Anémies	68	5	46	1	21	10	19	13	87	11	77	9	262	21	267	16	635	47	583	39
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	108	36	178	50	109	36	180	50
Malnutrition (MPE)	99	13	82	11	21	16	14	18	75	12	38	7	5	0	3	0	396	41	271	36
Autres maladies endo,et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Diabète sucré	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	6	0	423	43	522	65	426	43	528	65
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	126	0	19	0	126	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	18	0	6	0	18	0	8	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	10	0	5	0	4	0	0	0	8	0	0	0	22	0	5	0
Insuffisance rénale	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	159	60	84	30	161	60	86	31
Adénome de la prostate	0	0			0	0			0	0			228	14			228	14		
Affection de la prostate	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0		
Autres affections appareil urinaire	8	0	10	0	18	0	12	0	6	0	5	0	96	0	11	0	128	0	38	0
Autres affections uro-génitales	2	0	1	0	1	0	3	0	1	0	4	0	85	0	160	0	89	0	168	0
Syndrome nephretique	0	0	0	0	8	0	1	0	8	0	7	0	9	3	24	1	25	3	32	1
Empoisonements/ intoxication	2	0	0	0	10	1	9	0	14	0	2	0	66	3	59	0	92	4	70	0
Eczémas	20	0	19	0	20	0	31	0	12	0	13	0	60	0	74	0	112	0	137	0
Prurigo	3	0	5	0	11	0	17	0	6	0	3	0	23	0	35	0	43	0	60	0

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F								
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Folliculites	6	0	12	0	7	0	18	0	3	0	5	0	18	0	23	0	34	0	58	0
Autres maladies dermatologique	19	0	24	0	28	0	28	0	20	0	21	0	217	5	176	4	284	5	249	4
Cataracte	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0	233	0	149	0	239	0	150	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Traumatisme oculaire	0	0	0	0	8	0	7	0	36	0	17	0	248	0	165	0	292	0	189	0
Atres maladies oeil et annexes	0	0	2	0	50	0	49	0	93	0	80	0	167	0	188	0	310	0	319	0
Otite moyenne aiguë	42	0	33	0	14 9	0	93	0	76	0	74	0	134	0	193	0	401	0	393	0
Otite moyenne chronique	6	0	2	0	31	0	16	0	32	0	24	0	77	0	81	0	146	0	123	0
Sinusites	0	0	0	0	0	0	1	0	17	0	5	0	92	1	223	1	109	1	229	1
Amygdalites	1	0	4	0	25	0	23	0	28	0	19	0	17	0	27	0	71	0	73	0
Rhinopharyngite	26	0	24	0	11 3	0	97	0	51	0	53	0	57	0	118	0	247	0	292	0
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	3	0	5	0
Autres maladies ORL	38	0	33	0	91	0	70	0	10 0	1	71	0	282	2	416	4	511	3	590	4
parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stomatite toute origine	0	0	1	0	3	0	1	0	0	0	0	0	13	0	32	0	16	0	34	0
Anomalie dento-faciale	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	3	0	2	0	3	0	6	0	68	6	70	4	74	6	78	4
Osteite maxillaire	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	2	0	8	0	9	0	12	0	11	0
Fente labiopalatine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	2	0	69	0	3	0	72	0	6	0
fractures des maxillaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	2	0	7	0	2	0
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total			
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Ameloblastome maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	3	0	3	0
tumeurs dans toutes ses formes	3	0	2	0	8	0	11	0	25	4	30	4	396	100	362	54	432	104	405	58
Autres pathologies odont./stom	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malformation congénitale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diphthérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0													0	0	0	0
Autres tétanos					0	0	1	0	4	1	0	0	18	7	2	0	22	8	3	0
Paralysie Flaque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomyélites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningites	11	3	7	2	16	0	4	0	3	0	5	0	40	14	16	5	70	17	32	7
Rougeole	4	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	4	0	6	0
Paludisme simple	39	0	26	0	73	0	43	1	24	0	26	1	94	1	91	3	230	1	186	5
Paludisme grave	18 2	14	13 2	5	58 1	36	38 0	24	25 0	22	20 3	18	165	15	246	13	117 8	87	961	60
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	12	4	10	0	14	4	11	0
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	4	0	3	0	5	0
Fievre typhoïde	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	0	0	1	0	4	0	5	0
Infections neonatales	70	10	45	5	1												71	11	45	5
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95	2	23	0	95	2	23	0
psychose aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	194	0	445	1	194	0	445	1
psychose infantile	0	0	0	0	4	0	8	0									4	0	8	0
Epilepsie	1	0	3	0	6	0	2	0	6	0	2	0	18	0	14	1	31	0	21	1

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F								
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès								
Abus des substances psycho-ac	0	0	0	0	0	0	0	0	91	0	3	0	91	0	3	0				
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	21	1	29	0	21	1				
Nevralgie et sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	10	0	10	1	10	0				
brulures	0	0	0	0	11	1	4	1	9	0	4	0	19	5	15	2	39	6	23	3
Plaies et trauma par armes à fe	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	2	0	58	1	12	0	65	1	15	0
Trauma accidents de circulatio	0	0	1	0	18	1	83	5	50	7	21	2	472	15	904	10	541	23	120	17
Traumatisme crânien	0	0	0	0	8	2	14	0	43	8	16	2	362	87	45	15	413	97	75	17
Fractures	0	0	0	0	33	0	24	0	10	0	46	1	109	10	239	11	122	10	309	12
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0
Hydrocèle	2	0			8	0			8	0			12	0			30	0		
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Myelopathie cervico-arthrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
Peritonite	0	0	0	0	21	3	16	1	14	9	15	5	576	28	176	12	741	40	347	18
Occlusion intestinale	1	0	1	1	3	0	0	0	7	1	0	0	66	3	33	1	77	4	34	2
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	5	0	0	29	5
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	25	0
Infections vulvo-vaginales			0	0			0	0			0	0			2	0			2	0
Infections puerpérales											0	0			5	0			5	0
Cancer du col uterin											0	0			1	0			1	0
Menaces d'avortement											0	0			0	0			0	0
Avortement spontané											0	0			0	0			0	0
Avortement compliqué											0	0			0	0			0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total			
	M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Anémie et grossesse							0	0			0	0
Paludisme et grossesse							0	0			0	0
Diabète et grossesse							0	0			0	0
HTA et grossesse							0	0			0	0
Cardiopathie et grossesse							0	0			0	0
Vomissement gravidique							0	0			0	0
Placenta praevia							0	0			0	0
Prééclampsie							0	0			0	0
Eclampsie							0	0			0	0
VIH et grossesse							0	0			0	0
Rétention placentaire							0	0			0	0
Déchirure du col							0	0			0	0
Rupture utérine							0	0			0	0
Hématome rétro-placentaire							0	0			0	0
Hémorragie de la délivrance							0	0			0	0
Kyste ovarien							3	0			33	2
Fibrome							0	0			73	0
prolapsus uterin							11	0			17	0
prolapsus anal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
Stenose de pylore	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	13	1
cholecystite	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	4
Stérilité féminine												
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Métrorragie												
Syndrome menopausique												

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	M		F		M		F		M		F		M		F					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Cas suspect de Grippe pandé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Prématurité	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Infections néonatales graves	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Souffrances cérébrales (asphyx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	75	12	8	0	79	12	8	0
Autres	425	40	307	33	105	29	760	22	116	19	848	16	6959	446	5399	286	9607	534	7314	357
Total	146	100	111	77	365	120	262	99	326	99	231	69	2262	1340	1506	800	3100	1659	2112	1045

Source : Rapport Hôpitaux Nationaux

Tableau 108 : Répartition de la morbidité et de la mortalité de l'Hôpital National de Lamordé (HNL) par tranche d'âge en 2014

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Diarrhée avec deshydratation	119	5	74	3	92	6	27	0	0	0	0	0	13	1	0	0	224	12	101	3
Gastro-entérites infectieuses	63	0	66	1	27	1	20	0	2	0	1	0	27	1	37	1	119	2	124	2
Amibiase intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0
Ulcère gastro-duodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	22	1	7	0	22	1
Gastrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	11	1	6	0	11	1
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	11	4	12	0	11	4
Hemoroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0
Hernie	7	0	0	0	5	0	3	0	2	0	0	0	72	1	30	0	86	1	33	0
Appendicite	0	0	0	0	1	0	1	0	4	0	2	0	16	0	3	0	21	0	6	0
Cardiopathie rhumatismale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	0	22	1	39	0	22	1
Myocardopathie ischémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	3	91	10	66	3	91	10
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	238	31	179	21	238	31	179	21
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coeur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	2	0	5	1	2	0
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	5	0	4	1	5	0
Autres maladies cardio-vasculaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	15	9	44	0	15	9
Pneumonie	44	3	38	0	35	0	34	0	7	0	4	0	4	0	0	0	90	3	76	0
Asthme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	5	2	4	0	5	2
Emphyseme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	2	0	3	0
Autres pneumopathies	50	0	74	4	46	0	22	0	8	0	12	0	70	7	27	4	174	7	135	8
Pleurésie	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	3	0	14	4	7	1	17	4	10	1

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Tuberculose pulmonaire (Frotti	59	3	59	3	59	3	29	1	11	1	9	0	206	10	131	23	335	17	228	27
Tuberculose pulmonaire (Frotti	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	27	2	7	3	27	2	8	4
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	7	1	10	1	7	1
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	8	1	10	3	8	1
Drépanocytose (confirmée)	5	0	0	0	24	1	5	1	8	0	0	0	8	2	11	0	45	3	16	1
Anémies	63	5	66	4	185	11	10 2	6	31	2	21	0	114	7	73	10	393	25	262	20
SIDA	13	2	12	2	48	6	40	2	10	0	7	0	74	17	46	13	145	25	105	17
Malnutrition (MPE)	10 2	10	95	10	151	14	65	8	12	1	3	0	8	3	11	3	273	28	174	21
Autres maladies endo,et met	40	2	37	4	43	5	20	5	1	1	0	0	0	0	0	0	84	8	57	9
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84	8	80	3	84	8	80	3
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	26	3	26	1	26	3	27	1
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	1	0	4	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	2	0	2	0	2	1	2	0	32	1	11	1	36	2	15	1
Lithiase vésicale	2	0	0	0	14	0	1	0	10	0	1	0	14	2	1	0	40	2	3	0
Insuffisance rénale	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	0	314	73	133	32	319	73	135	32
Adénome de la prostate	0	0			0	0			1	0			223	29			224	29		
Affection de la prostate	0	0			0	0			0	0			16	2			16	2		
Autres affections appareil urinaire	13	1	13	0	27	0	7	0	3	0	4	0	74	4	23	1	117	5	47	1
Autres affections uro-génitales	1	0	5	0	14	0	4	0	3	1	3	0	61	3	15	2	79	4	27	2
Syndrome nephretique	0	0	1	0	2	1	4	0	7	0	1	0	18	0	9	0	27	1	15	0
Empoisonnements/ intoxication	0	0	0	0	3	0	3	0	1	0	1	0	2	0	2	0	6	0	6	0
Eczémas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prurigo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Folliculites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans		5-14 ans		>15 ans		Total											
	M		F		M		F		M		F		Total							
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès						
Autres maladies dermatologique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cataracte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Traumatisme oculaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Atres maladies oeil et annexes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Otite moyenne aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Otite moyenne chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sinusites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1
Amygdalites	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	3	0	4	0	4	0
Rhinopharyngite	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres maladies ORL	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0
parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stomatite toute origine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Anomalie dento-facsiale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Osteite maxilaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fente labiopalatine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures des maxilaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ameloblastome maxilaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
tumeurs dans toutes ses formes	10	0	4	0	6	0	6	0	6	0	6	0	44	8	38	5	66	8	54	5

Maladies / Symptômes	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total							
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Autres pathologies odont,/stom	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Malformation congenitale	69	14	50	7	24	2	11	0	16	1	9	2	8	0	9	0	117	17	79	9				
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Tétanos néonatal	0	0	0	0													0	0	0	0				
Autres tétanos					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Paralyse flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0				
Poliomyelites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Meningites	2	1	2	0	3	0	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	9	1	5	1				
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Paludisme simple	94	2	11 1	1	210	0	11 3	0	85	0	37	0	212	2	197	0	601	4	458	1				
Paludisme grave	93	14	12 2	14	612	34	38 8	31	13 7	13	68	2	60	0	14	0	902	61	592	47				
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	1	10	0	1	1				
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Fiebre typhoïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Infections neonatales	46	8	34	1													46	8	34	1				
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0				
psychose aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0				
psychose infantile	0	0	0	0	0	0	0	0													0	0	0	0
Epilepsie	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0				
Abus des substances psycho-ac	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	3	0	1	1				
Nevralgie et sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	4	0	4	0				
brulures	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0				

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Plaies et trauma par armes à fe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	1	5	0	22	1	5	0
Trauma accidents de circulatio	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	36	0	9	0	39	0	11	0
Traumatisme crânien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fractures	0	0	0	0	9	0	2	0	7	0	15	0	121	0	36	3	137	0	53	3
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0			0	0			0	0			18	0			18	0		
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Myelopathie cervico-arthrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peritonite	7	5	0	0	8	0	4	2	13	0	8	1	29	0	11	0	57	5	23	3
Occlusion intestinale	7	2	4	4	5	0	1	0	0	0	5	0	13	2	2	0	25	4	12	4
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infections vulvo-vaginales			2	0			0	0			0	0			0	0			2	0
Infections puerpérales											0	0			0	0			0	0
Cancer du col uterin											0	0			0	0			0	0
Menaces d'avortement											0	0			0	0			0	0
Avortement spontané											0	0			0	0			0	0
Avortement compliqué											0	0			0	0			0	0
Anémie et grossesse											0	0			0	0			0	0
Paludisme et grossesse											0	0			0	0			0	0
Diabète et grossesse											0	0			0	0			0	0
HTA et grossesse											0	0			0	0			0	0
Cardiopathie et grossesse											0	0			0	0			0	0
Vomissement gravidique											0	0			0	0			0	0
Placenta praevia											0	0			0	0			0	0
Préclampsie											0	0			0	0			0	0
Eclampsie											0	0			0	0			0	0
VIH et grossesse											0	0			0	0			0	0
Rétention placentaire											0	0			0	0			0	0
Déchirure du col											0	0			0	0			0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Rupture utérine											0	0			0	0			0	0	
Hématome rétro-placentaire											0	0			0	0			0	0	
Hémorragie de la délivrance											0	0			0	0			0	0	
Kyste ovarien											0	0			9	0			9	0	
Fibrome											0	0			17	0			17	0	
prolapsus uterin											0	0			14	0			14	0	
prolapsus anal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	
Stenose de pylore	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
cholecystite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	9	0	
Stérilité féminine											0	0			0	0			0	0	
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Métrorragie											0	0			0	0			0	0	
Syndrome menopausique											0	0			0	0			0	0	
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Cas suspect de Grippe pandé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Prématurité	0	0	0	0														0	0	0	0
Infections néonatales graves	0	0	0	0														0	0	0	0
Souffrances cérébrales (asphyx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Autres	48	5	58	0	77	7	41	1	31	0	21	0	219	3	135	14	375	15	255	15	
Total	959	82	927	58	1740	91	962	59	434	21	248	5	2775	236	1651	184	5908	430	3788	306	

Source : Rapport HNL

Tableau 109 : Répartition de la morbidité et de la mortalité de l'Hôpital National de Zinder (HNZ) par tranche d'âge en 2014

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	M		F		M		F		M		F		M		F					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Diarrhée avec deshydratation	138	1	83	1	93	6	84	1	9	0	8	0	148	50	53	7	388	57	228	9
Gastro-entérites infectieuses	5	0	4	0	14	0	0	0	0	0	0	0	4	0	39	0	23	0	43	0
Amibiase intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	30	0	0	0
cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	3	0
Ulcère gastro-duodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	45	2	23	0	45	2
Gastrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	129	0	143	1	129	0	144	1
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	5	0	0	0	6	1	0	0
Hemoroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	2	0	15	0	2	0
Hernie	16	0	10	0	47	0	37	0	32	2	10	0	187	4	30	0	282	6	87	0
Appendicite	0	0	0	0	4	0	1	0	13	0	7	0	78	0	8	0	95	0	16	0
Cardiopathie rhumatismale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	55	3	4	0	55	3
Myocardiopathie ischémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	3	6	0	12	3	6	0
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145	7	138	6	145	7	138	6
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	7	0	0	37	7
Coeur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	4	2	1	26	4	2	1
Autres maladies cardio-vascula	11	2	1	0	16	1	12	2	7	0	9	1	260	39	233	34	294	42	255	37
Pneumonie	385	9	220	9	411	17	146	1	16	0	5	0	33	0	15	1	845	26	386	11
Asthme	0	0	0	0	8	0	1	0	4	0	1	0	5	0	6	0	17	0	8	0
Emphyseme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pneumopathies	0	0	0	0	3	0	6	0	7	0	11	0	121	1	40	4	131	1	57	4

Maladies / Symptômes	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total			
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Pleurésie	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0	32	0	7	0	35	0	8	0
Tuberculose pulmonaire (Frotti	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	168	1	74	2	169	1	75	2
Tuberculose pulmonaire (Frotti	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	47	1	19	0	50	1	19	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	3	0	3	0	1	0	0	0	25	0	18	1	29	0	21	1
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	19	0	24	2	20	0	25	2
Drépanocytose (confirmée)	48	6	25	1	144	3	105	3	59	3	60	3	31	1	29	2	282	13	219	9
Anémies	42	7	28	1	252	6	105	2	47	4	24	3	126	11	176	9	467	28	333	15
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61	14	116	15	61	14	116	15
Malnutrition (MPE)	542	23	485	24	222 3	87	192 0	107	7	2	10	1	0	0	0	0	2772	112	241 5	132
Autres maladies endo,et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	18	0	2	0	18	0	3	0
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	1	75	18	38	3	83	18	39	4
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15	0	1	0	15	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	11	0	2	0	13	0	2	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	19	0	1	0	11	0	0	0	31	0	5	0	61	0	6	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	1	0	149	39	104	20	152	39	106	20
Adénome de la prostate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	194	2	0	0	194	2	0	0
Affection de la prostate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres affections appareil urinaire	3	0	0	0	0	0	6	1	2	0	0	0	28	1	17	1	33	1	23	2
Autres affections uro-génitales	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	1	7	0	5	1	11	0
Syndrome nephretique	0	0	0	0	11	0	13	1	27	3	17	0	3	0	5	0	41	3	35	1
Empoisonnements/ intoxication	8	0	4	0	10	0	8	0	1	0	3	0	9	0	2	0	28	0	17	0
Eczémas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prurigo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Folliculites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Autres maladies dermatologique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	9	0	0	0
Cataracte	2	0	0	0	6	0	4	0	7	0	2	0	623	0	102	0	638	0	108	0
Xérophtalmie	0	0	0	0	1	0	1	0	4	0	1	0	3	0	1	0	8	0	3	0
Trachome	0	0	0	0	7	0	6	0	17	0	11	0	21	0	9	0	45	0	26	0
Traumatisme oculaire	0	0	1	0	5	0	4	0	31	0	21	0	62	0	50	0	98	0	76	0
Atres maladies oeil et annexes	4	0	2	0	7	0	11	0	191	0	172	0	312	0	274	0	514	0	459	0
Otite moyenne aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0
Otite moyenne chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sinusites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0
Amygdalites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rhinopharyngite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres maladies ORL	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	10	0	14	0	12	0	18	0
parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stomatite toute origine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anomalie dento-faciale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Osteite maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fente labiopalatine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures des maxillaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ameloblastome maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
tumeurs dans toutes ses formes	3	1	2	0	7	0	11	1	22	3	20	4	128	17	57	7	160	21	90	12

Maladies / Symptômes	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total				
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Autres pathologies odont,/stom	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malformation congénitale	93	8	83	7	5	0	3	0	2	0	3	0	3	0	3	0	103	8	92	7	
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diphtérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Tétanos néonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	11	9	0	0	14	11	0	0	0
Paralyse Flaque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomyélites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningites	4	0	0	0	1	0	0	0	5	0	3	1	6	0	0	0	16	0	3	1	1
Rougeole	52	0	43	0	54	0	75	1	6	0	13	0	0	0	0	0	112	0	131	1	1
Paludisme simple	103	1	56	0	232	3	175	2	58	2	38	1	415	7	224	1	808	13	493	4	4
Paludisme grave	223	8	212	8	173 2	57	907	17	521	14	515	19	76	11	252	13	2552	90	188 6	57	57
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	11	2	21	0	11	2	2
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fievre typhoïde	0	0	0	0	4	0	4	1	9	0	6	0	33	1	21	0	46	1	31	1	1
Infections néonatales	413	70	163	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	413	70	163	21	21
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	0	31	0	79	0	31	0	0
psychose aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	177	0	84	0	177	0	84	0	0
psychose infantile	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Epilepsie	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	11	1	2	0	19	1	2	0	0
Abus des substances psycho-ac	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	172	0	1	0	172	0	1	0	0
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	1	15	1	22	1	15	1	1
Nevralgie et sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	1	1	0	21	1	1	0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
brulures	2	0	2	0	36	5	16	0	7	0	11	0	13	3	15	1	58	8	44	1
Plaies et trauma par armes à fe	1	1	0	0	2	0	0	0	1	0	2	0	35	1	5	0	39	2	7	0
Trauma accidents de circulatio	0	0	0	0	1	0	0	0	7	0	5	0	46	6	12	0	54	6	17	0
Traumatisme crânien	7	0	1	0	4	0	4	0	13	2	8	1	127	29	15	0	151	31	28	1
Fractures	0	0	0	0	7	0	1	0	30	0	5	0	191	5	25	1	228	5	31	1
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0	0	0	10	0	0	0	4	0	0	0	31	0	0	0	45	0	0	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Myelopathie cervico-arthrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	10	0	2	0	10	0
Peritonite	7	4	4	3	7	1	4	1	87	10	64	11	144	18	33	6	245	33	105	21
Occlusion intestinale	14	2	4	2	6	1	1	1	19	1	10	1	36	11	10	1	75	15	25	5
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Infections vulvo-vaginales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0
Infections puerpérales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du col uterin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Menaces d'avortement	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avortement spontané	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avortement compliqué	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anémie et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	6	0
Paludisme et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	7	0
Diabète et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HTA et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cardiopathie et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vomissement gravidique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0
Placenta praevia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prééclampsie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2	2
Eclampsie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIH et grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rétention placentaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Déchirure du col	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rupture utérine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hématome rétro-placentaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hémorragie de la délivrance	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kyste ovarien	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
Fibrome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
prolapsus uterin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
prolapsus anal	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	0	0	0
Stenose de pylore	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0
cholecystite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0
Stérilité féminine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres tumeurs pelviennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Métrorragie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
Syndrome ménopausique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	7	0	0
Cas suspect de Grippe pandé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	0	0	0	0													0	0	0	0
Infections néonatales graves	0	0	0	0													0	0	0	0
Souffrances cérébrales (asphyx)	0	0	1	0													0	0	1	0
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	6	0	2	0	0
Autres	9	20	1	38	1	19	1	84	0	54	2	308	24	269	24	34	362	28	430	0
Total	213	163	143	115	5403	206	3680	226	130	103	108	355	513	587	285	157	1398	1059	9065	853

Source : Rapport HNZ

4.5 NIVEAU MATERNITES DE REFERENCE

4.5.1 Utilisation des services

Tableau 110 : Consultations dans les Maternités de référence, Niger 2014

Maternité	Consultantes			Total consultation	Cas d'urgence	Nombres d'Hospitalisées parmi les consultantes	Nombre de décès parmi les urgences	Nombre de décès dans les 48H après admissions	% de décès parmi les urgences	Taux d'hospitalisation parmi les consultants
	Directes	Référées	Visites de Retour							
Tassigui Tahoua	4535	1345	9359	15239	688	1685	11	29	0,02	0,29
Centrale Zinder	3803	2621	775	7199	2205	4398	56	137	0,03	0,68
Issaka Gazoby Niamey	4176	1747	7740	13663	10050	8251	48	116	0,00	1,39
TOTAL	12514	5713	17874	36101	12943	14334	115	282	0,01	0,79

Source : Rapports SNIS

La maternité centrale Gazoby a enregistré le plus grand nombre d'hospitalisés parmi les consultantes (**8 251**), avec **0** de décès parmi les cas d'urgences contre **0,03** à la maternité Zinder.

Tableau 111 : Hospitalisations dans les Maternités de référence, Niger 2014

Maternités de Référence	Lits	Existants début d'année	Entrées			Sorties							Existants fin année	Journées d'hospitalisation		Durée moyenne de séjour	Taux d'occupation des lits en pourcentage	Taux de Mortalité intrahospitalière	
			Directes	Référées	Total	Guéries	Décédées	Evadées	Référées	Transférées	Améliorées	Contre Avis médical		Total	Sortants				Total
Tassigui Tahoua	34	14	876	815	1791	1557	52	13	32	0	9	8	1671	120	9102	10433	5,45	84,07	3,11
Centrale Zinder	56	20	2105	2316	4550	4269	137	0	0	0	0	0	4406	144	13656	14215	3,10	69,55	3,11
Issaka Gazoby Niamey	155	112	5928	6099	12655	9055	603	330	1027	2	817	27	11861	794	57478	68902	4,85	121,79	5,08
TOTAL	245	146	8909	9230	18996	14881	792	343	1059	2	826	35	17938	1058	80236	93550	4,47	104,61	4,42

Source: Rapports SNIS

La durée moyenne de séjour au niveau des maternités de référence est de **4,47** jours, avec un taux moyen de Mortalité intra hospitalière de **4,42**.

4.5.2 Morbidités niveau Maternité de référence

Tableau 112 : Répartition des maladies gynécologiques en 2014 à la Maternité Tassigui de Tahoua

Affections Gynécologiques	< 15 ans		15-24 ans		25-34 ans		35-44 ans		≥ 45 ans		Totaux et Pourcentages			
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	%	Décès	%
Tumeurs bénignes du sein	1	0	7	0	14	0	2	0	6	0	30	2,62	0	0,00
Tumeurs malignes du sein	0	0	2	0	4	0	2	0	7	1	15	1,31	1	4,55
Infections du sein	0	0	7	0	4	0	2	0	2	0	15	1,31	0	0,00
Tumeurs bénignes ovariennes	0	0	15	0	12	0	7	0	6	0	40	3,49	0	0,00
Tumeurs malignes ovariennes	0	0	0	0	1	0	0	0	3	1	4	0,35	1	4,55
Infections annexielles	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	4	0,35	0	0,00
Infections urinaires	3	0	153	0	142	0	38	0	5	0	341	29,78	0	0,00
Pelvipéritonite	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	2	0,17	1	4,55
Tumeurs bénignes du corps de l'utérus	0	0	2	0	14	0	20	0	15	0	51	4,45	0	0,00
Tumeurs malignes du corps de l'utérus	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0,44	0	0,00
Condylomes génitaux	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0,26	0	0,00
Tumeurs malignes du col de l'utérus	0	0	0	0	3	0	7	2	7	1	17	1,48	3	13,64
Tumeurs bénignes du vagin ou vulve	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,09	0	0,00
Tumeurs malignes du vagin ou vulve	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,09	0	0,00
Traumatisme vulvo-perinéal ou cervico-vaginal	7	0	2	0	3	0	0	0	0	0	12	1,05	0	0,00
Infection vulvo-vaginale	0	0	24	0	25	0	7	0	2	0	58	5,07	0	0,00
Malformations vulvo-vaginales et utérines	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	4	0,35	0	0,00
Fistules vésico-vaginales	2	0	26	0	20	0	9	0	3	0	60	5,24	0	0,00
Fistules recto-vaginales	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,09	0	0,00
Fistules recto-vésico-vaginales	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,09	0	0,00

Affections Gynécologiques	< 15 ans		15-24 ans		25-34 ans		35-44 ans		≥ 45 ans		Totaux et Pourcentages			
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	%	Décès	%
Prolapsus uro-génital	0	0	6	0	24	0	4	0	22	0	56	4,89	0	0,00
Avortement spontané	0	0	36	0	35	0	14	0	1	0	86	7,51	0	0,00
Avortement thérapeutique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00
Avortement compliqué	1	0	16	0	40	0	20	1	0	0	77	6,72	1	4,55
Grossesse extra-utérine	Non rompues	1	0	1	0	2	0	3	0	0	7	0,61	0	0,00
	Rompues	0	0	1	0	4	0	1	0	0	6	0,52	0	0,00
Grossesses molaires et chorio-carcinome	0	0	10	0	9	0	4	0	1	0	24	2,10	0	0,00
Syndrome préménopausique										0	0,00	14	63,64	64
Stérilités féminines	0	0	23	0	42	0	27	0	2	94	8,21	0	0,00	0
Polype du col	0	0	0	0	1	0	3	0	3	7	0,61	0	0,00	0
Troubles menstruels	0	0	21	0	36	0	40	0	0	97	8,47	0	0,00	0
AUTRES	2	0	11	0	7	1	5	0	1	26	2,27	1	4,55	5
TOTAL	19	0	371	1	445	1	217	3	93	1145	100,00	22	100,00	100

Source : Rapports SNIS

Tableau 113 : Répartition des maladies gynécologiques en 2014 à la **Maternité Centrale de Zinder**

Affections Gynécologiques	< 15 ans		15-24 ans		25-34 ans		35-44 ans		≥ 45 ans		Totaux et Pourcentages			
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	%	Décès	%
Tumeurs bénignes du sein	1	0	13	0	11	0	2	0	10	0	37	1,79	0	0
Tumeurs malignes du sein	0	0	5	0	1	0	1	1	12	0	19	0,92	1	100
Infections du sein	6	0	72	0	50	0	19	0	11	0	158	7,64	0	0
Tumeurs bénignes ovariennes	2	0	2	0	7	0	7	0	8	0	26	1,26	0	0
Tumeurs malignes ovariennes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0
Infections annexielles	0	0	7	0	3	0	0	0	1	0	11	0,53	0	0
Infections urinaires	0	0	63	0	49	0	32	0	1	0	145	7,01	0	0
Pelvipéritonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0
Tumeurs bénignes du corps de l'utérus	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	3	0,15	0	0
Tumeurs malignes du corps de l'utérus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0
Condylomes génitaux	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	5	0,24	0	0
Tumeurs malignes du col de l'utérus	0	0	2	0	5	0	8	0	26	0	41	1,98	0	0
Tumeurs bénignes du vagin ou vulve	0	0	2	0	5	0	5	0	1	0	13	0,63	0	0
Tumeurs malignes du vagin ou vulve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0
Traumatisme vulvo-perinéal ou cervico-vaginal	1	0	4	0	5	0	0	0	1	0	11	0,53	0	0
Infection vulvo-vaginale	7	0	125	0	133	0	53	0	10	0	328	15,87	0	0
Malformations vulvo-vaginales et utérines	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0,19	0	0
Fistules vésico-vaginales	1	0	35	0	51	0	27	0	4	0	118	5,71	0	0
Fistules recto-vaginales	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05	0	0
Fistules recto-vésico-vaginales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0

Affections Gynécologiques	< 15 ans		15-24 ans		25-34 ans		35-44 ans		≥ 45 ans		Totaux et Pourcentages			
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	%	Décès	%
Prolapsus uro-génital	0	0	9	0	20	0	9	0	16	0	54	2,61	0	0
Avortement spontané	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0
Avortement thérapeutique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0
Avortement compliqué	0	0	191	0	194	0	129	0	14	0	528	25,54	0	0
Grossesse extra-utérine	Non rompues		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0
	Rompues		0	0	2	0	9	0	0	0	0	11	0,53	0
Grossesses molaires et chorio-carcinome	1	0	10	0	15	0	4	0	1	0	31	1,50	0	0
Syndrome préménopausique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0
Stérilités féminines	2	0	47	0	51	0	24	0	3	0	127	6,14	0	0
Polype du col	0	0	0	0	1	0	3	0	3	0	7	0,34	0	0
Troubles menstruels	1	0	25	0	16	0	4	0	3	0	49	2,37	0	0
AUTRES	9	0	136	0	147	0	36	0	12	0	340	16,45	0	0
TOTAL	34	0	753	0	777	0	365	1	138	0	2067	100,00	1	100

Source : Rapports SNIS

Tableau 114 : Répartition des maladies gynécologiques en 2014 à la **Maternité Issaka Gazoby de Niamey**

Affections Gynécologiques	< 15 ans		15-24 ans		25-34 ans		35-44 ans		≥ 45 ans		Totaux et Pourcentages			
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	%	Décès	%
Tumeurs bénignes du sein	2	0	1	0	2	0	3	0	1	0	9	1,50	0	0,0
Tumeurs malignes du sein	0	0	3	0	21	3	40	13	71	26	135	22,46	42	52,5
Infections du sein	0	0	7	1	2	0	0	0	0	0	9	1,50	1	1,3
Tumeurs bénignes ovariennes	0	0	13	0	16	0	8	0	4	0	41	6,82	0	0,0
Tumeurs malignes ovariennes	0	0	0	0	3	0	6	1	15	8	24	3,99	9	11,3
Infections annexielles	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0,50	0	0,0
Infections urinaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,0
Pelvipéritonite	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0,33	0	0,0
Tumeurs bénignes du corps de l'utérus	0	0	4	0	31	0	46	1	20	0	101	16,81	1	1,3
Tumeurs malignes du corps de l'utérus	0	0	0	0	0	0	4	0	16	4	20	3,33	4	5,0
Condylomes génitaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,0
Tumeurs malignes du col de l'utérus	0	0	0	0	8	2	11	2	49	13	68	11,31	17	21,3
Tumeurs bénignes du vagin ou vulve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,0
Tumeurs malignes du vagin ou vulve	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0,17	1	1,3
Traumatisme vulvo-périnéal ou cervico-vaginal	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0,67	0	0,0
Infection vulvo-vaginale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,0
Malformations vulvo-vaginales et utérines	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0,50	0	0,0
Fistules vésico-vaginales	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0,17	0	0,0
Fistules recto-vaginales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,0
Fistules recto-vésico-vaginales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,0
Prolapsus uro-génital	0	0	4	0	5	0	4	0	26	0	39	6,49	0	0,0
Avortement spontané	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0,33	0	0,0

Affections Gynécologiques	< 15 ans		15-24 ans		25-34 ans		35-44 ans		≥ 45 ans		Totaux et Pourcentages				
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	%	Décès	%	
Avortement thérapeutique	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,17	0	0,00	
Avortement compliqué	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0,17	1	1,30	
Grossesse extra-utérine	Non rompues	0	0	6	0	20	0	4	0	0	0	30	4,99	0	0,00
	Rompues	0	0	6	0	13	0	5	0	0	0	24	3,99	0	0,00
Grossesses molaires et chorio-carcinome	0	0	19	0	16	0	27	4	3	0	65	10,82	4	5,00	
Syndrome préménopausique										0	0	0,00	0	0,00	
Stérilités féminines	0	0	0	0	3	0	1	0	2	0	6	1,00	0	0,00	
Polype du col	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,17	0	0,00	
Troubles menstruels	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	
AUTRES	0	0	2	0	8	0	0	0	1	0	11	1,83	0	0,00	
TOTAL	6	0	71	2	152	5	162	21	210	52	601	100,00	80	100,00	

Source : Rapports SNIS

Tableau 115 : Répartition des maladies Obstétricales en 2014 à la Maternité Tassguidé Tahoua

Pathologies Obstétricales	< 15 ans		15-24 ans		25-34 ans		35-44 ans		≥ 45 ans		Totaux et Pourcentages			
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	%	Décès	%
Ruptures utérines	0	0	6	0	18	0	7	3	1	0	32	1,55	3	6,82
Hématome retro-placentaires	1	0	14	0	22	0	10	0	1	0	48	2,33	0	0,00
Placenta Praevia	0	0	14	0	15	0	8	0	0	0	37	1,79	0	0,00
Hémorragies de la délivrance	1	0	19	0	30	3	16	1	0	0	66	3,20	4	9,09
Déchirures du col	0	0	4	0	3	0	0	0	0	0	7	0,34	0	0,00
Anémies et grossesses	2	0	105	1	76	2	27	0	0	0	210	10,18	3	6,82
Anémies post-partum	6	0	119	3	131	1	47	1	4	0	307	14,89	5	11,36
Paludisme et grossesses	10	0	216	2	172	0	51	0	1	0	450	21,82	2	4,55
Paludismes post-partum	3	0	103	1	101	1	31	0	4	0	242	11,74	2	4,55
Pré éclampsies	4	0	32	1	20	0	7	1	0	0	63	3,06	2	4,55
Eclampsies	0	0	70	1	16	1	2	0	0	0	88	4,27	2	4,55
Anomalies du liquide amniotique	0	0	2	0	1	0	4	0	0	0	7	0,34	0	0,00
Malformations congénitales	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	3	0,15	0	0,00
VIH et grossesses	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0,10	0	0,00
Infections puerpérales	1	0	65	9	36	4	20	1	0	0	122	5,92	14	31,82
Rétention œuf mort	0	0	18	0	27	0	8	0	0	0	53	2,57	0	0,00
Rétention placentaire	0	0	4	0	7	0	6	0	0	0	17	0,82	0	0,00
Diabètes et grossesses	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	4	0,19	0	0,00
HTA et grossesses	0	0	1	0	3	0	2	0	0	0	6	0,29	0	0,00
Cardiopathies et grossesses	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	5	0,24	0	0,00
Vomissements gravidiques	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,10	0	0,00
Autres maladies obstétricales	2	0	163	3	94	2	32	2	0	0	291	14,11	7	15,91
Total	30	0	957	21	779	14	285	9	11	0	2062	100,00	44	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 116 : Répartition des maladies Obstétricales en 2014 à la **Maternité Centrale de Zinder**

Pathologies Obstétricales	< 15 ans		15-24 ans		25-34 ans		35-44 ans		≥ 45 ans		Totaux et Pourcentages			
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	%	Décès	%
Ruptures utérines	0	0	19	1	36	5	14	1	0	0	69	2,00	7	5,60
Hématome retro-placentaires	2	0	33	1	60	5	37	2	5	0	137	4,00	8	6,40
Placenta Praevia	0	0	20	0	40	0	18	2	1	0	79	2,00	2	1,60
Hémorragies de la délivrance	1	0	82	2	75	5	43	2	0	0	201	6,00	9	7,20
Déchirures du col	0	0	41	0	24	0	5	0	0	0	70	2,00	0	0,00
Anémies et grossesses	1	0	267	23	128	15	32	6	7	1	435	12,00	45	36,00
Anémies post-partum	2	0	257	6	196	3	46	2	1	0	502	14,00	11	8,80
Paludisme et grossesses	1	0	296	5	154	2	40	0	11	0	502	14,00	7	5,60
Paludismes post-partum	2	0	312	0	227	0	62	0	1	0	604	17,00	0	0,00
Pré éclampsies	0	0	98	5	53	0	28	0	0	0	179	5,00	5	4,00
Eclampsies	0	0	207	8	32	6	4	0	0	0	243	7,00	14	11,20
Anomalies du liquide amniotique	0	0	79	0	48	0	24	0	1	0	152	4,00	0	0,00
Malformations congénitales	7	0	11	0	6	0	6	0	0	0	30	1,00	0	0,00
VIH et grossesses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00
Infections puerpérales	0	0	39	3	30	2	15	3	3	0	87	2,00	8	6,40
Rétention œuf mort	0	0	39	0	40	0	14	0	0	0	93	3,00	0	0,00
Rétention placentaire	0	0	14	0	11	0	9	0	2	0	36	1,00	0	0,00
Diabète et grossesses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00
HTA et grossesses	0	0	8	0	19	0	7	0	0	0	34	1,00	0	0,00
Cardiopathies et grossesses	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	3	0,00	3	2,40
Vomissements gravidiques	0	0	3	0	8	0	4	0	0	0	15	0,00	0	0,00
Autres maladies obstétricales	0	0	64	2	57	3	18	1	0	0	139	4,00	6	4,80
Total	16	0	1891	58	1245	47	426	19	32	1	3610	100,00	125	100,00

Source : Rapports SNIS

Tableau 117 : Répartition des maladies Obstétricales en 2014 à la Maternité Issaka Gazoby de Niamey

Pathologies Obstétricales	< 15 ans		15-24 ans		25-34 ans		35-44 ans		≥ 45 ans		Totaux et Pourcentages			
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	%	Décès	%
Ruptures utérines	0	0	46	0	79	1	27	0	1	0	153	3,16	1	0,07
Hématome retro-placentaires	0	0	57	29	118	45	29	22	0	2	204	4,21	98	6,78
Placenta Praevia	1	0	11	10	26	4	17	2	1	0	56	1,16	16	1,11
Hémorragies de la délivrance	0	0	9	0	6	2	1	0	0	0	16	0,33	2	0,14
Déchirures du col	0	0	9	4	18	4	7	0	1	0	35	0,72	8	0,55
Anémies et grossesses	0	0	31	0	19	0	8	0	0	0	58	1,20	0	0,00
Anémies post-partum	0	0	81	3	60	2	22	0	1	0	164	3,38	5	0,35
Paludisme et grossesses	0	0	211	60	371	109	144	60	20	14	746	15,40	243	16,82
Paludismes post-partum	0	0	121	64	259	52	97	73	17	5	494	10,20	194	13,43
Pré éclampsies	2	1	90	39	67	63	43	16	1	0	203	4,19	119	8,24
Eclampsies	0	0	114	33	35	9	8	2	0	0	157	3,24	44	3,04
Anomalies du liquide amniotique	0	0	39	28	82	37	40	11	1	2	162	3,34	78	5,40
Malformations congénitales	0	0	5	1	2	0	2	0	1	0	10	0,21	1	0,07
VIH et grossesses	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0,06	0	0,00
Infections puerpérales	0	0	4	0	5	0	1	0	0	0	10	0,21	0	0,00
Rétention œuf mort	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	4	0,08	0	0,00
Rétention placentaire	0	0	10	0	7	0	3	0	0	0	20	0,41	0	0,00
Diabète et grossesses	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,04	0	0,00
HTA et grossesses	0	0	2	0	6	2	4	0	1	0	13	0,27	2	0,14
Cardiopathies et grossesses	0	0	2	2	5	1	2	0	0	0	9	0,19	3	0,21
Vomissements gravidiques	0	0	9	0	3	3	0	0	0	0	12	0,25	3	0,21
Autres maladies obstétricales	5	1	758	241	1124	290	380	95	47	1	2314	47,76	628	43,46
Total	8	2	1614	514	2296	624	835	281	92	24	4845	100,00	1445	100,00

Source : Rapports SNIS

4.6 NIVEAU HOPITAUX PRIVES

4.6.1 Utilisation des services

Tableau 118 : Consultations à l'Hôpital de Galmi en 2014

Structures	Consultants		Visites de Retour	Total Consultations	Cas d'urgence	Nombres d'Hospitalisées parmi les consultants	Nombre de décès parmi les urgences	Nombre de décès dans les 48H après admissions	Décès parmi les urgences	d'hospitalisation parmi les consultants
	Directs	Référés								
HP Galmi	3202	566	556	4324	815	3192	51	11	1,86	79,24
Total	3202	566	556	4324	815	3192	51	11	1,86	79,24

4.6.2 Morbidités au niveau de l'Hôpital de Galmi

Tableau 119 : Répartition de la morbidité de l'Hôpital Privé de Galmi par tranche d'âge en 2014

Maladies / Symptômes	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total			
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Diarrhée avec deshydratation	132	0	93	3	126	3	108	4	156	0	84	0	105	0	123	0	519	3	408	7
Gastro-entérites infectieuses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Amibiase intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	33	0	81	0	66	0	105	0	99	0
cholera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres formes d'amibiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ulcère gastro-duodéal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	1	0	3	2
Gastrite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirrhoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hemoroïde	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	3	0	6	0	3	0
Hernie	2	0	0	0	4	0	0	0	9	0	2	0	58	0	16	0	73	0	18	0
Appendicite	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	30	0	3	0	34	0	7	0
Cardiopathie rhumatismale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Myocardiopathie ischémique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hypertension artérielle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	21	0	26	0	21	0
Péricardite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coeur pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trouble du rythme cardiaque	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres maladies cardio-vascula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumonie	39	2	45	3	51	2	60	3	22	0	37	2	8	0	9	0	120	4	151	8
Asthme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	1	0	5	0
Emphyseme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pneumopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	46	0	30	0	46	0
Pleurésie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Tuberculose pulmonaire (Frotti)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculose pulmonaire (Frotti)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculose extra-pulmonaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculose et HIV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépanocytose (confirmée)	0	0	0	0	8	0	10	0	3	0	4	0	0	0	0	0	11	0	14	0	0
Anémies	18	0	24	0	21	0	30	0	12	0	18	0	12	0	24	0	63	0	96	0	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malnutrition (MPE)	11	0	23	0	22	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	41	0	0
Autres maladies endo,et met	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	4	0	4	0	0
Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	9	0	2	0	9	0	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithiase rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	4	0	0	0	0
Lithiase vésicale	0	0	0	0	4	0	0	0	3	0	0	0	12	0	0	0	19	0	0	0	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Adénome de la prostate	0	0			0	0			0	0			75	2			75	2			
Affection de la prostate	0	0			0	0			0	0			0	0			0	0			
Autres affections appareil urinaire	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	1	0	19	0	1	0	22	1	2	0	0
Autres affections uro-génitales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	16	0	21	0	16	0	0
Syndrome nephretique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Empoisonnements/ intoxication	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eczémas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prurigo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Folliculites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres maladies dermatologique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cataracte	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total				
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Xérophtalmie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Traumatisme oculaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	8	0	6	0	8	0	0
Atres maladies oeil et annexes	0	0	0	0	53	0	92	0	24	0	38	0	119	0	165	0	196	0	295	0	0
Otite moyenne aiguë	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otite moyenne chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sinusites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Amygdalites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rhinopharyngite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Laryngite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres maladies ORL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
parodontopathies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stomatite toute origine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anomalie dento-faciale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
plemon ou cellulite primitive	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	28	1	8	4	28	1	10	4	4
Osteite maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fente labiopalatine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures mandibulaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures des maxillaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fractures zygomatiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
lithiases des glandes salivaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ameloblastome maxillaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
tumeurs dans toutes ses formes	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	3	0	15	1	25	1	19	1	30	1	1
Autres pathologies odont./stom	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malformation congenitale	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
Maladies professionnelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an				1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total							
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F					
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès				
Diphtherie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Tétanos néonatal	0	0	0	0													0	0	0	0				
Autres tétanos					1	0	0	0	0	0	1	0	3	1	2	0	4	1	3	0				
Paralysie Flasque Aigue (Polio)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Poliomyelites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Meningites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0				
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Paludisme simple	16	0	24	0	26	0	32	0	28	0	20	0	42	0	34	0	112	0	110	0				
Paludisme grave	13	2	12	0	21	1	20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	34	3	32	1				
Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Rage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Leishmaniose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Fievre typhoïde	0	0	1	0	2	1	1	0	12	2	1	1	6	0	3	1	20	3	6	2				
Infections neonatales	0	0	0	0													0	0	0	0				
psychose chronique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
psychose aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
psychose infantile	0	0	0	0	0	0	0	0													0	0	0	0
Epilepsie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Abus des substances psycho-ac	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Autres troubles mentaux	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Nevralgie et sciatique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
brulures	0	0	0	0	4	1	6	1	4	1	1	0	7	3	2	0	15	5	9	1				
Plaies et trauma par armes à fe	0	0	5	2	3	0	2	0	1	0	1	0	34	1	14	4	38	1	22	6				
Trauma accidents de circulatio	0	0	1	0	0	0	2	0	11	0	3	0	52	5	26	1	63	5	32	1				
Traumatisme crânien	0	0	0	0	1	0	0	0	5	0	1	0	38	8	4	1	44	8	5	1				

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total					
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Fractures	0	0	0	0	4	0	0	0	10	0	7	0	104	5	35	0	118	5	42	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Eléphantiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hydrocèle	0	0			0	0			0	0			16	0			16	0	0	0
Autres formes de filariose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Myelopathie cervico-arthrosique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peritonite	0	0	0	0	11	1	2	0	34	7	13	4	66	14	20	4	111	22	35	8
Occlusion intestinale	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	11	3	2	1	12	3	2	1
Infection du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	13	0
Cancer du sein	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0
Infections vulvo-vaginales			0	0			0	0			0	0			0	0			0	0
Infections puerpérales											0	0			0	0			0	0
Cancer du col utérin											0	0			0	0			0	0
Menaces d'avortement											0	0			19	0			19	0
Avortement spontané											0	0			22	0			22	0
Avortement compliqué											0	0			0	0			0	0
Anémie et grossesse											0	0			61	0			61	0
Paludisme et grossesse											0	0			62	0			62	0
Diabète et grossesse											0	0			0	0			0	0
HTA et grossesse											0	0			6	0			6	0
Cardiopathie et grossesse											0	0			8	0			8	0
Vomissement gravidique											0	0			14	0			14	0
Placenta praevia											0	0			4	0			4	0
Prééclampsie											0	0			8	0			8	0
Eclampsie											0	0			9	0			9	0
VIH et grossesse											0	0			0	0			0	0

Maladies / Symptômes	< 1 an		1-4 ans				5-14 ans				>15 ans				Total						
	M		F		M		F		M		F		M		F		M		F		
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	
Rétention placentaire											0	0			13	0			13	0	
Déchirure du col											0	0			0	0			0	0	
Rupture utérine											0	0			2	0			2	0	
Hématome rétro-placentaire											0	0			3	0			3	0	
Hémorragie de la délivrance											0	0			17	0			17	0	
Kyste ovarien											0	0			0	0			0	0	
Fibrome											0	0			26	0			26	0	
prolapsus uterin											0	0			0	0			0	0	
prolapsus anal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stenose de pylore	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
cholecystite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stérilité féminine											0	0			0	0			0	0	
Autres tumeurs pelviennes											0	0			0	0			0	0	
Métrorragie											0	0			0	0			0	0	
Syndrome menopausique											0	0			0	0			0	0	
Grippe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas suspect de Grippe pandé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prématurité	2	0	5	0														2	0	5	0
Infections néonatales graves	0	0	0	0														0	0	0	0
Souffrances cérébrales (asphyx	0	0	0	0														0	0	0	0
Fracture du rachis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	238	4	235	8	364	10	384	9	367	10	273	7	1	45	989	19	2	69	1	43	
													042				011		881		

Source : Rapports Hopital privé de Galmi

Tableau 120 : Hospitalisation à l'Hôpital Cure de Niamey, 2014

Hôpital	Lits	Existants début d'année	Entrées			Sorties							Existants fin année	Journées d'hospitalisation		Durée moyenne de séjour	Taux d'occupation des lits en pourcentage	Taux de Mortalité intrahospitalière			
			Directes	Référées	Total	Guéries	Décédées	Evadées	Référées	Transférées	Améliorées	Contre Avis médical		Total	Sortants				Total		
Cure	20	-	650	5	655	626	1	0	0	0	0	0	0	0	627	30	1761	1761	3,1	42,50	0,16
TOTAL	20	-	650	5	655	626	1	0	0	0	0	0	0	0	627	30	1761	1761	3,1	42,50	0,16

Tableau 121 : Répartition des actes opératoires réalisés à l'Hôpital Cure en 2014

Opérations_standards	< 1 an		1 à 4 ans		5 à 14 ans		> 14 ans		Total	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Ablation	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
Ablation de fixateur externe	0	0	0	0	0	3	2	0	2	3
Ablation de matériel orthopédique	0	0	1	3	3	4	2	4	6	11
Ajustement Fixateur externe	0	0	0	0	1	1	3	1	4	2
Allongement du TA	0	0	0	0	2	0	1	0	3	0
Allongement du TA per-cutané	0	0	1	1	8	4	0	2	9	7
Allongement du TA Streyer	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
Allongement du TA Vulpius	0	0	0	2	1	0	0	0	1	2
Amputation	0	0	2	1	3	1	0	0	5	2
Application de plâtre sous sédation	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0
Arthrodèse	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
Arthrodèse de la cheville	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Arthrodèse sous-astragalienne	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1
Arthrodèse type Lambrinudi	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
Arthrolyse	0	0	0	0	1	0	1	3	2	3
Biopsie	0	0	0	0	0	0	1	4	1	4
Cantopexie/canthorrhaphie	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Césarienne en urgence	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Césarienne prophylactique/programmée	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Changement de Fixateur Externe	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
Changement de plâtre sous sédation	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Chéiloplastie	0	0	1	3	0	3	0	2	1	8
Chéiloplastie avec fermeture de fente alvéolaire	0	1	3	3	6	5	3	4	12	13
Chéiloplastie bilatérale selon Mulliken	0	0	3	0	0	0	1	0	4	0
Chéiloplastie bilatérale selon Noordhoff	0	2	2	0	1	2	0	1	3	5
Chéiloplastie selon Fisher-Noordhoff	2	0	5	1	13	3	2	4	22	8

Opérations_standards	< 1 an		1 à 4 ans		5 à 14 ans		> 14 ans		Total	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Chéiloplastie selon Mohler	0	0	0	1	1	0	1	0	2	1
Circoncision	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0
Commissuroplastie	0	0	1	0	2	3	0	0	3	3
Commissuroplastie (syndactylie)	0	0	3	0	0	1	0	0	3	1
Correction de paralysie faciale	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
Correction d'ectropion	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1
Correction d'entropion	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Cure de hernie	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Cure de hernie épigastrique	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Cure de hernie inguinale	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Cure d'encéphalocèle	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Cure d'éventration	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Débridement de plaie	0	0	0	0	4	0	14	1	18	1
Drainage articulaire	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Drainage d'abcès	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
Epiphysiodèse	0	0	0	0	3	1	1	0	4	1
Epiphysiodèse du fémur distal avec plaque en 8	0	0	2	2	4	2	0	0	6	4
Epiphysiodèse du tibia proximal avec plaque en 8	0	0	2	0	4	2	2	0	8	2
Epiphysiodèse externe du fémur distal	0	0	0	0	4	2	0	0	4	2
Epiphysiodèse externe du tibia proximal	0	0	0	1	3	0	0	0	3	1
Epiphysiodèse interne du fémur distal	0	0	0	1	2	3	0	0	2	4
Epiphysiodèse interne du tibia proximal	0	0	0		2	1	0	1	2	2
Excision	0	0	1	0	0	0	2	0	3	0
Excision de chéloïde	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3
Excision de kyste synovial	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Excision tumeur	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0
Exision Lipome	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Fermeture d'amputation ouverte	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Fistulectomie	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1

Opérations_standards	< 1 an		1 à 4 ans		5 à 14 ans		> 14 ans		Total	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Greffe de peau	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Greffe osseuse	0	0	0	0	0	0	4	1	4	1
Injection	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Injection de stéroïdes intra-cicatricielle	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0
Injection sclérosante	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Lambeau de la lèvre	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Lambeau de Mustardé	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Lambeau de Webster	0	0	0	0	1	1	2	1	3	2
lambeau d'Estlander	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Lambeau gracilis musculo-cutané	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Lambeau naso-genien	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Lambeau palatin	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
Lambeau para-scapulaire	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Lambeau quadrangulaire	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
lambeau sous-mental	0	0	0	0	1	1	2	2	3	3
Lambeau sous-mental insulaire	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Laparotomie exploratrice	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Libération	0	0	1	0	0	4	0	1	1	5
Libération de bride avec greffe de peau totale	0	0	9	7	4	3	3	3	16	13
Libération de bride avec lambeau local	0	0	1	0	3	0	0	0	4	0
Libération de la hanche	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Libération de la patte d'oie	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Libération des adducteurs	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
Libération des petites lèvres	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Libération du droit antérieur de la cuisse	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Libération par glissement des fléchisseurs de la main	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Libération postérieure du pied	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Ligature du canal péritonéo-vaginal	3	0	11	0	4	1	0	0	18	1
Lobo-isthmectomie	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1

Opérations_standards	< 1 an		1 à 4 ans		5 à 14 ans		> 14 ans		Total	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Mise en place d'un fixateur externe	0	0	0	0	1	2	1	0	2	2
Mobilisation sous sédation	0	0	1	0	1	1	0	0	2	1
Myomectomie	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Orchidopexie	0	0	3	0	2	0	0	0	5	0
Ostéotomie	0	0	1	0	6	2	2	0	9	2
Ostéotomie du calcanéum	0	0	0	0	1	1	1	0	2	1
Ostéotomie du fémur	0	0	0	0	2	3	0	0	2	3
Ostéotomie du tibia	0	0	1	0	1	3	2	0	4	3
Ostéotomie en dôme du tibia	0	0	0	2	1	1	1	0	2	3
Ostéotomie per-cutanée	0	0	0	0	5	1	2	2	7	3
Ostéotomie per-cutanée du fémur	0	0	0	0	4	2	0	0	4	2
Ostéotomie per-cutanée du tibia	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Ostéotomie médio-tarsienne	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Palatoplastie	0	0	2	0	0	2	0	0	2	2
Palatoplastie avec véloplastie intra-vélaire	0	0	1	5	5	3	0	0	6	8
Palatoplastie selon Burdach avec véloplastie intra-vélaire	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Pansement	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0
Plastie de la colummelle	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Plastie du frein de la langue	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Plastie du LLI	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Plastie du quadriceps	0	0	0	2	5	1	0	0	5	3
Plastie en IC	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
Plastie en trident	0	0	0	0	1	2	0	0	1	2
Plastie en Z	0	0	4	2	2	4	1	0	7	6
Plastie narinaire	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Pose d'un fixateur externe (Ilizarov)	0	0	0	0	2	2	2	0	4	2
Pose d'un fixateur externe (Orthofix)	0	0	0	1	1	3	0	3	1	7
Pose d'un fixateur externe (Taylor Spatial Frame)	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2
Réduction fermée	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0

Opérations_standards	< 1 an		1 à 4 ans		5 à 14 ans		> 14 ans		Total	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Réduction ouverte et stabilisation	0	0	0	1	2	0	5	2	7	3
Reprise	0	0	1	0	2	1	0	0	3	1
Reprise de chirurgie du pied	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Reprise de palatoplastie	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Retouche lambeau sous-mental	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Révision	0	0	0	0	2	0	0	1	2	1
Rhinoplastie	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Section du TA	10	2	38	21	1	1	1	0	50	24
Séquestrectomie	0	1	1	0	0	3	4	1	5	5
Suture tendineuse	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Tarsoraphie	0	0	0	0	0	1	2	2	2	3
Transfert du jambier antérieur	0	0	0	1	5	0	0	0	5	1
Transfert du jambier postérieur	0	0	0	0	7	6	1	5	8	11
Transfert tendineux	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
Triple arthrodèse du pied	0	0	0	0	0	1	0	5	0	6

4.7 EXAMENS COMPLEMENTAIRES

4.7.1 Examens complémentaires au niveau des CHR et Hôpitaux Nationaux du Niger en 2014

Tableau 122 : Nombre d'examens de laboratoire et de radiologie par structure de référence en 2014

Examens	CHR Agadez	CHR Diffa	CHR Dosso	CHR Maradi	CHR Tahoua	Centre Hospitalier des Armées	CHR Niamey	HN Lamordé	HN Niamey	HN Zinder	SIM Galmi
Examens de laboratoire											
Albuminémie	0	0	165	ND	0	0	723	0	982	37	485
Alfa-Foeto-Protéines	0	0	0	ND	0	0	0	41	0	0	0
Amonémie	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Amylasémie	0	0	0	ND	10	0	0	38	336	2	0
Analyse bactériologique d'Eau	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Anticorps HBC	1 194	0	870	ND	0	0	0	6	674	0	0
Anticorps Hbe	0	0	433	ND	0	0	0	15	67	0	0
Anticorps VHc	0	0	0	ND	0	0	0	24	0	0	0
Antigène HBS	1 986	849	2 033	ND	139	0	568	1 295	0	1439	0
Anuscopie	0	0	0	ND	0	0	0	0	104	0	0
Arthritest	0	250	0	ND	0	0	0	141	0	62	0
ASLO (Antistreptolysine)	507	45	170	ND	19	0	373	286	1 037	405	0
Azotémie	2 011	705	2 137	ND	195	0	3 228	7 459	33 414	4684	0
BAAR	0	3	570	ND	176	0	0	0	530	1780	442
Bilirubinémie	0	0	0	ND	0	0	5	130	1 349	0	0
Calcémie	368	326	531	ND	87	0	924	1 768	7 354	523	0
Cétonurie	1	0	0	ND	0	0	0	19	1	1	0
Chlorémie	0	0	0	ND	32	0	0	0	0	21	0
Cholestérolémie	814	56	159	ND	20	0	1 467	3 859	8 753	232	0
Compte d'ADDIS	0	0	0	ND	0	0	0	0	1	2	0
COOMBS (tests)	0	0	0	ND	0	0	0	0	132	0	0
Coproculture	0	0	150	ND	7	0	0	2 409	4 092	215	0
Créatininémie	2 113	1 065	2 218	ND	720	0	3 426	5 533	37 520	5713	364
Culot Urinaire	529	472	1 285	ND	104	0	890	545	1 493	1176	939
Culture/Antibiogramme	0	0	0	ND	0	0	0	1 575	0	0	0
Dosage de l'hémoglobine	2 265	0	4 748	ND	2 472	0	0	0	0	0	1 174
Dosages hormonaux	0	0	0	ND	0	0	0	359	0	0	0
ECBU	208	0	210	ND	20	0	0	5 486	7 004	702	0
ECG	0	0	0	ND	0	6	0	1 660	5 576	0	0
EEC	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Electrophorèse de l'hémoglobine	0	0	0	ND	0	0	0	444	2 198	0	0
Electrophorèse des protéines	0	0	0	ND	0	0	0	0	296	0	0
Ex cyto bact crachat	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0

Examens	CHR Agadez	CHR Diffa	CHR Dosso	CHR Maradi	CHR Tahoua	Centre Hospitalier des Armées	CHR Niamey	HN Lamordé	HN Niamey	HN Zinder	SIM Galmi
Ex cyto bact pus	0	0	7	ND	0	0	0	150	104	7	0
Examen cyto bact des liquids (autres que le LCR)	0	0	1	ND	0	0	0	118	0	3	0
Fibrinogénémié	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Frottis sanguin/densité parasitaire	8 240	0	0	ND	0	0	0	17 046	0	0	0
Gamma GT	92	0	0	ND	30	0	18	90	1 320	32	0
Glucosurie	1 692	281	1 326	ND	53	0	20	213	0	626	0
Glycémie	3 599	2 555	4 295	ND	2 059	0	5 033	12 573	65 316	11620	0
Goutte épaisse (GE)	8 240	6 409	12 398	ND	1 138	117	15 159	22 506	29 579	8113	7 118
Groupe Sanguin Rhésus	3 248	1 804	8 896	ND	2 373	30	3 352	4 810	16 183	8355	2 994
Hématocrite	6 945	86	5 798	ND	2 472	0	0	27 268	0	0	6 761
Hémoculture	0	0	0	ND	0	0	0	86	625	2	0
Hémogramme (NFS)	9 773	5 713	7 347	ND	2 472	0	18 487	27 268	59 962	13563	1 933
Ionogramme sanguin	0	0	0	ND	75	0	1 872	1 590	11 058	580	0
Ionogramme urinaire	0	0	0	ND	0	0	501	2	0	0	0
Kopa	609	808	894	ND	84	0	798	584	1 891	1819	27
LCR	0	0	80	ND	0	0	0	56	1 113	14	0
Lipidémie	0	0	0	ND	0	0	18	0	0	124	0
Magnésémie	117	28	6	ND	17	0	292	797	3 730	158	0
Myélogramme	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Nombre d'AES testés VIH+	0	0	736	ND	0	0	0	0	14	0	0
Nombre de poches de sang testées	694	730	1 852	ND	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de poches testées au HBC+	1	383	13	ND	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de poches testées au HBs+	37	401	173	ND	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de poches testées au Syphilis+	4	394	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Nombre de poches testées au VIH+	3	2	16	ND	0	0	0	0	0	0	0
Phospholipidémie	0	0	0	ND	0	0	370	0	0	0	0
Phosphorémie	0	0	0	ND	0	0	0	510	610	40	0
Prélèvement mycologique	0	0	0	ND	0	0	0	54	0	0	0
Protéinurie	484	283	1 259	ND	0	0	0	808	450	659	0
Protidémie	0	0	0	ND	0	0	19	286	1 543	59	0
PV / PU	61	0	8	ND	4	0	0	111	234	20	0
Rivalta	0	0	9	ND	0	0	0	0	262	45	0
Rose Bengale	0	88	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Sels et pigments biliaires	0	0	0	ND	0	0	2	0	0	8	0
Sérodiagnostic de syphilis	2 377	225	2 589	ND	5	0	549	313	0	697	232
Sidérémie	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Spermoculture	0	0	21	ND	14	0	0	78	134	3	0
Spermogramme	0	4	10	ND	14	0	0	71	221	30	36

Examens	CHR Agadez	CHR Diffa	CHR Dosso	CHR Maradi	CHR Tahoua	Centre Hospitalier des Armées	CHR Niamey	HN Lamordé	HN Niamey	HN Zinder	SIM Galmi
TCA/TCK (Temps de coagulation)	0	0	1	ND	0	0	0	40	2 609	0	0
Temps de saignement	0	0	1	ND	0	0	0	0	0	0	0
Test de Widal	1 101	1 857	407	ND	16	0	601	400	0	2047	0
Test d'EMMEL	576	241	377	ND	217	0	0	97	670	696	195
Test de grossesse	71	323	383	ND	0	0	0	100	0	95	294
Test de Wright	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Test HIV négatif	1 815	823	1 431	ND	268	0	1 175	2 206	5 026	2789	0
Test HIV positif	249	281	101	ND	106	0	209	181	399	490	0
Test post coïtal (Hühner)	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Transaminases	784	747	528	ND	449	0	980	1 008	11 066	737	0
Triglycéridémie	229	0	9	ND	24	0	414	1 761	6 113	175	0
Uricémie	199	84	140	ND	37	0	347	1 216	17 248	198	0
Uroculture	0	0	0	ND	0	0	0	82	0	0	0
VS	159	81	1 478	ND	19	0	531	1 725	9 133	816	94
Autres	3	13	4317	ND	0	0	7143	2265	52835	1020	0
Examen radiologiques											
Avant-bras F/P	73	26	93	ND	95	8	126	306	962	153	0
ASP	424	174	40	ND	588	0	126	971	2 124	1306	0
Bassin F/P	148	63	0	ND	248	5	377	746	3 290	0	0
Bassin/Hanche	171	19	261	ND	0	11	110	280	926	493	0
Bras F/P	44	22	89	ND	94	18	0	338	1 204	139	0
Chéville F/P	131	15	78	ND	133	30	248	544	2 008	189	0
Coude F/P	78	30	41	ND	68	17	92	428	889	106	0
Cholangiographie	0	0	0	ND	0	0	0	0	3	0	0
Cholecystographie	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Coelioscopie	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Coloscopie	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Colposcopie	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Cystoscopie	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Défilé maxillaire	3	5	0	ND	0	0	0	21	0	0	0
Crâne F/P	356	80	182	ND	533	9	138	612	3 876	0	0
Echographies/ Doppler	1 015	3 250	926	ND	0	0	6 906	1 526	5 924	3189	0
Epaule	188	47	108	ND	171	8	128	571	871	304	0
Fémur F/P	146	81	152	ND	132	8	138	511	2 436	341	0
Fibroskopie	0	0	0	ND	0	0	0	0	15	0	0
Fistulographie	2	3	0	ND	0	0	0	871	25	8	0
Géno F/P	336	67	90	ND	310	34	1 138	1 086	4 705	466	0
Grille costale	7	0	0	ND	133	21	12	109	946	22	0
HSG	152	31	62	ND	57	0	250	85	171	52	0
Hystéroskopie	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Jambe F/P	254	79	246	ND	296	19	160	595	2 932	540	0
Lavement baryté	0	0	0	ND	0	0	0	294	13	68	0
Mamographie	582	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0

Examens	CHR Agadez	CHR Diffa	CHR Dosso	CHR Maradi	CHR Tahoua	Centre Hospitalier des Armées	CHR Niamey	HN Lamordé	HN Niamey	HN Zinder	SIM Galmi
Main F/P	86	32	53	ND	100	20	208	453	930	135	0
Myélographie	0	0	0	ND	0	0	0	49	0	0	0
Orthoparatomographie	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Pied F/P	207	896	79	ND	149	30	320	460	1 051	284	0
Poignet F/P	87	22	58	ND	71	16	124	318	1 122	128	0
Poumons/Thorax /Télécoeur	2 226	808	1 307	ND	2 876	854	5 596	8 998	27 725	8436	0
Rachis cervical F/P	96	22	2	ND	105	11	162	298	1 304	179	0
Rachis dorsal F/P	44	1	0	ND	34	4	102	420	1 364	51	0
Rachis lombaire F/P	83	27	0	ND	119	5	156	816	2 248	353	0
Rachis lombo-sacré F/P	72	40	0	ND	119	2	468	1 156	305	93	0
Radiographies dentaires	0	0	0	ND	0	0	0	23	0	0	0
Rectosymoïdoscopie	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Scanner	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	1378	0
Sinus maxillaire (Rx)	49	80	13	ND	25	30	171	280	0	903	0
TOGD	4	0	0	ND	0	0	0	62	36	27	0
Tomodensitométrie	0	0	0	ND	0	0	0	379	0	0	0
Tomographie de l'ATM	0	0	0	ND	0	0	0	0	0	0	0
Transit oésophagien	0	0	0	ND	0	0	0	22	0	11	0
UCR	49	16	0	ND	3	0	0	158	70	122	0
UIV	20	5	1	ND	0	0	6	488	54	92	0

4.7.2 Examens complémentaires au niveau des Hôpitaux de District du Niger en 2014

Tableau 123 : Nombre d'examen de laboratoire et de radiologie au niveau des Hôpitaux des Districts Sanitaires par région en 2014

Examens	HD région Agadez	HD région Diffa	HD région Dosso	HD région Maradi	HD région Tahoua	HD région Tillabéri	HD région Zinder	HD région Niamey
Examens de laboratoire								
Acide urique	ND	6	6	47	0	0	0	6
Albuminémie	ND	0	0	0	0	212	7	0
Albuminurie / Protéinurie	ND	1166	1740	437	1498	5864	370	1067
Amylasémie	ND	0	0	0	0	0	0	0
Analyse bactériologique d'Eau	ND	182	0	31	14	0	0	1
Antibiogramme	ND	0	0	0	0	0	0	7
Anticorps Hbe/Hbc	ND	0	2646	414	31	361	1147	0
Antigène HBS	ND	176	2870	1089	979	2713	1839	7
Arthritest	ND	105	0	75	116	1	0	3
ASLO (Antistreptolysine)	ND	259	129	161	92	2110	89	46
Azotémie	ND	226	15	114	448	789	571	103
BAAR	ND	552	1533	931	2897	890	1072	54
Bilirubinémie	ND	0	0	0	0	0	0	0
Biopsie	ND	0	0	0	0	0	0	157
Calcémie	ND	199	54	101	47	706	0	28
Chlorémie	ND	0	0	0	0	0	0	0
Cholestérolémie	ND	12	0	0	0	0	0	0
Compte d'ADDIS	ND	0	0	0	142	0	0	10
COOMBS (test)	ND	0	0	0	0	0	0	5
Coproculture	ND	0	0	976	0	0	0	18
Créatinémie	ND	248	58	458	719	1000	695	99
Culot Urinaire	ND	759	632	1325	1166	4710	470	205
Cyto-ponction	ND	0	0	0	0	0	0	229
Dosage de l'hémoglobine	ND	0	1966	2500	2048	7581	4798	0
ECBU	ND	0	0	0	0	0	0	9
Electrophorèse de protéines	ND	0	0	0	0	0	0	0
Ex cyto bact crachat	ND	52	778	728	1723	511	104	0
Frottis cervico-vaginal	ND	0	0	0	0	0	0	26
Frottis sanguin/densité parasitaire	ND	0	0	1793	3604	2204	0	93
Glucosurie	ND	1135	1551	530	1243	4648	348	2484
Glycémie	ND	1494	1927	2082	3241	9417	1898	321
Goutte épaisse (GE)	ND	4 376	13618	10663	21156	19849	7231	3479
Groupe Sanguin Rhésus	ND	1727	8328	14307	10327	11056	5246	3301
Hématocrite	ND	497	1835	8299	8414	9375	26	975
Hémoculture	ND	0	0	0	171	0	0	29
Hémogramme (NFS)	ND	1566	9955	2093	12675	8679	6518	1587
Ionogramme	ND	0	0	0	7	558	0	9
Kopa	ND	1020	513	2026	1137	5118	485	580
LCR	ND	0	0	1217	447	10	1	0

Examens	HD région Agadez	HD région Diffa	HD région Dosso	HD région Maradi	HD région Tahoua	HD région Tillabéri	HD région Zinder	HD région Niamey
Lipidémie	ND	0	0	0	0	0	0	0
Magnésémie	ND	0	0	0	0	0	0	23
Myélogramme	ND	0	0	0	0	0	9	0
Nombre d'AES testés VIH+	ND	0	357	490	407	138	576	0
Nombre de poches testées	ND	269	3064	10302	3530	2301	2445	0
Nombre de poches testées au HBs+	ND	18	109	432	181	207	71	0
Nombre de poches testées au Syphilis+	ND	9	17	135	50	19	29	0
Nombre de poches testées au VHC+	ND	4	41	212	20	67	25	0
Nombre de poches testées au VIH+	ND	1	42	1135	328	42	45	0
Phospholipidémie	ND	0	0	0	0	0	0	0
Phosphorémie	ND	0	0	0	0	0	0	0
Prélèvement mycologique	ND	0	0	100	151	36	0	0
Protidémie	ND	0	0	0	439	0	0	0
PV / PU (Gram)	ND	0	0	0	0	0	0	0
Rose Bengale	ND	0	0	14	0	0	0	0
Sels et pigments biliaires	ND	0	0	0	2	0	0	0
Sérodiagnostic de syphilis	ND	848	2005	1026	1207	5126	2535	1838
Spermogramme	ND	0	17	24	6	10	0	3
Speroculture	ND	57	0	0	38	179	0	3
Temps de coagulation	ND	0	0	0	0	188	0	0
Temps de saignement	ND	0	0	20	2	0	7	0
Test d'EMMEL	ND	158	324	2403	1278	1513	428	0
Test de diagnostic rapide du palu	ND	0	1735	1078	634	0	0	0
Test de grossesse	ND	446	381	590	347	3008	115	263
Test de Widal	ND	2317	2528	3474	3342	4992	1546	22
Test de Wright	ND	192	0	0	0	0	0	0
Test post coïtal (Höhner)	ND	0	383	32	80	0	0	0
Test VIH négatif	ND	841	2652	2940	2343	1873	1592	226
Test VIH positif	ND	193	121	224	355	117	96	31
Transaminases	ND	118	30	26	50	78	0	1
Triglycéridémie	ND	0	0	0	458	1260	0	0
Urocultures	ND	0	0	0	0	0	0	0
VS	ND	5	331	92	18	0	0	49
Autres	ND	51	87	429	3106	181	607	0

Examens radiologiques

Avant bras F/P	ND	0	13	2	50	0	0	0
ASP	ND	0	189	23	338	0	0	0
Bassin F/P	ND	0	81	36	155	0	0	0
Bras F/P	ND	0	16	1	16	0	0	0
Chéville	ND	0	25	2	36	0	0	0
Coude F/P	ND	0	19	2	13	0	0	0
Crâne F/P	ND	0	73	4	249	0	0	0
Echographies	ND	0	0	982	1343	22	0	246
Epaule	ND	0	51	6	77	0	0	0

Examens	HD région Agadez	HD région Diffa	HD région Dosso	HD région Maradi	HD région Tahoua	HD région Tillabéri	HD région Zinder	HD région Niamey
Fémur F/P	ND	0	45	7	56	0	0	0
Géno	ND	0	89	1	109	0	0	0
Jambe F/P	ND	0	37	3	76	0	0	0
Main F/P	ND	0	21	6	42	0	0	0
Pied	ND	0	50	2	57	0	0	0
Poignet F/P	ND	0	20	0	22	0	0	0
Poumons/Thorax/Télécoeur	ND	0	902	88	723	0	0	0
Rachis cervical F/P	ND	0	15	3	38	0	0	0
Rachis dorsal F/P	ND	0	22	2	19	0	0	0
Rachis lombaire F/P	ND	0	0	5	51	0	0	0
Rachis lombo-sacré F/P	ND	0	63	1	30	0	0	0

4.7.3 Examens complémentaires au niveau des Maternités de Référence en 2014

Tableau 124 : Nombre d'examens de laboratoire et de radiologie par maternité de référence en 2014

Examens	MIG	Tassigui	MC Zinder
Examens de laboratoire			
Acétonurie	0	0	0
Acide urique	261	3	481
Albuminémie	488	0	0
Albuminurie / Protéinurie	949	1 070	2217
Alfa-Foeto-Protéines	0	0	0
Amoniémie	0	0	0
Amylasémie	0	0	0
Antibiogramme	569	0	0
Anticorps Hbe/Hbc	0	0	0
Antigène HBS	1 427	243	1148
ASLO (Antistreptolysine)	83	21	78
Autres	1 789	0	14
Azotémie	436	773	1661
BAAR	0	0	56
Bilirubinémie	501	0	0
Biopsie	0	0	0
Calcémie	501	4	0
Chlorémie	0	0	0
Cholestérolémie	505	3	0
Compte d'ADDIS	0	0	0
COOMBS (test)	0	0	0
Coproculture	124	0	0
Créatinémie	3 324	881	1864
Culot Urinaire	962	1 551	1586
Cyto-ponction	0	0	0
Dosage de l'hémoplobine	0	2 713	4910
Dosages hormonaux	217	0	0
ECBU	944	0	0
ECG	0	0	0
EEC	0	0	0
Electrophorèse de l'hémoglobine	0	0	0
Electrophorèse de protéines	0	0	0
Ex cyto bact crachat	0	0	0
Ex cyto bact pus	0	0	0
Fer sérique	0	0	0
Fibrinémie	0	0	0
Frottis cervico-vaginal	0	0	0
Frottis sanguin/densité parasitaire	0	0	0
Gamma CT	5	2	0
Glucosurie	0	1 061	2203
Glycémie	5 347	1 409	2374

Examens	MIG	Tassigui	MC Zinder
Goutte épaisse (GE)	7 983	3 115	4737
Groupe Sanguin Rhésus	5 521	2 581	4639
Hématocrite	0	0	4397
Hémoculture	0	0	0
Hémogramme (NFS)	13 411	2 649	4626
Hydrotubation	0	0	32
Ionogramme	0	0	0
Kopa	172	141	256
LCR	0	0	0
Lipidémie	0	9	0
Magnésémie	321	0	0
Myélogramme	0	0	0
Nombre d'AES testés VIH+	0	0	0
Nombre de poches testées	0	0	0
Nombre de poches testées au HBs+	0	0	0
Nombre de poches testées au Syphilis+	391	0	0
Nombre de poches testées au VIH+	0	0	0
Nombre de tests positifs	0	4	15
Phospholipidémie	0	2	0
Phosphorémie	0	0	0
Prélèvement mycologique	0	0	0
Protidémie	10	0	0
PV / PU	289	4	0
Rivalta	0	0	0
Rose Bengale	0	0	0
Sels et pigments biliaires	0	8	8
Sérodiagnostic de syphilis	251	319	1778
Spermoculture	131	0	0
Spermogramme	229	28	61
Temps de coagulation	0	0	0
Temps de saignement	0	0	0
Test de Widal	0	225	2154
Test d'EMMEL	0	26	973
Test de grossesse	1 058	131	1036
Test de Wright	0	0	0
Test HIV négatif	0	597	732
Test HIV positif	0	8	4
Test post coïtal (Hûhner)	0	0	0
Tests de dépistage du cancer du col	0	59	285
Transaminases	3 936	856	110
Triglycéridémie	380	0	0
Urocultures	0	0	0
VS	220	4	17
Examens radiologiques			
ASP	28	0	6
Avant-bras F/P	6	0	0
Bassin F/P	44	0	4

Examens	MIG	Tassigui	MC Zinder
Bassin/Hanche	54	1	1
Bras F/P	12	0	0
Chéville	294	0	0
Cholecystographie	0	0	0
Clavicule	2	0	0
Coelioscopie	0	0	0
Coude F/P	6	0	0
Crâne F/P	8	0	0
Doppler	0	0	0
Echographies	7 200	3 283	5671
Epaule	12	0	0
Epaule-Clavicule-Omoplate F/P	13	0	0
Fémur F/P	4	0	0
Fistulographie	0	0	0
Génu	37	0	0
Grille costale	2	0	0
Hystéro SalpingoGraphie	577	1 312	170
Hystéroskopie	0	0	0
Jambe F/P	11	0	2
Lavement baryté	0	0	0
Main F/P	8	0	2
Mamographie	714	3	0
Omoplate	0	0	0
Orthoparatomographie	0	0	0
Pied	10	0	1
Poignet F/P	13	0	0
Poumons/Thorax	688	0	36
Rachis cervical	7	0	0
Rachis dorsal	13	0	0
Rachis lombaire	33	0	0
Rachis lombo-sacré	16	0	0
Scanner	7	0	0
Sinus maxillaire (Rx)	34	0	0
Télécoeur	30	0	0
Tomographie de l'ATM	0	0	0

4.8 ACTIVITES DES CENTRES SPECIALISES ET PROGRAMMES

4.8.1 Activités de Sécurité transfusionnelle

4.8.1.1 Dépistage chez les donneurs de sang

Tableau 125 : Séroprévalence du VIH, de l'hépatite B, C et de la syphilis chez les donneurs de sang au Niger de 2004 à 2014

Années	Nombre de dons	Marqueurs infectieux (%)			
		VIH	HBs	HCV	RPR
2004	23 500	3	20	3	4
2005	27 500	3	18,5	2,5	3
2006	28 000	1,75	9,75	0,52	1,12
2007	30 781	1,61	8,81	1,01	1,35
2008	38 227	2,14	9,56	1,02	1,56
2009	40 295	1,61	10,09	0,95	1,14
2010	58 212	2,22	10,49	1,50	1,47
2011	53 850	1,78	11,12	2,33	1,59
2012	72 520	2,00	10,28	1,29	1,34
2013	77 565	2,30	8,77	1,59	1,08
2014	78 357	1,52	8,26	1,00	0,67

Source: CNTS

Tableau 126 : Séroprévalence du VIH, de l'hépatite B, C et de la syphilis chez les donneurs de sang par région en 2014

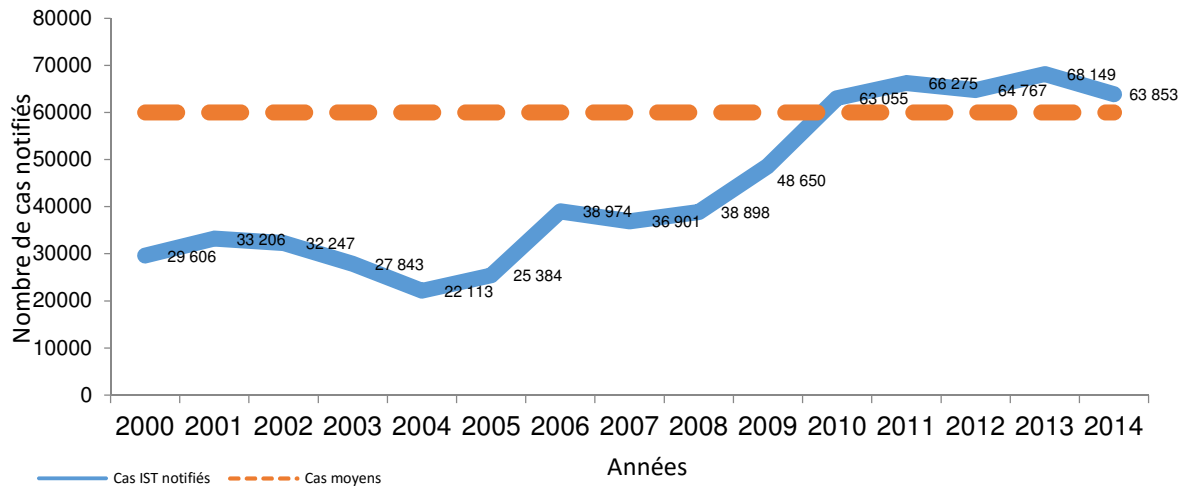
CRTS	Donneurs potentiels	Poches testées	Nombre de poches testées positives aux 4 marqueurs				Total rejet
			HIV	AgHbs	AcHCV	RPR	
Agadez	1669	1383	17	147	7	15	286
Maradi	19695	16974	279	1287	171	80	2 721
Niamey	35144	27653	313	2761	336	155	7 491
Tahoua	15998	14304	368	1397	47	169	1 694
Zinder	18043	18043	269	1143	251	131	0
Total	90549	78357	1246	6735	812	550	12 192

Source: CNTS

La sécurité transfusionnelle a connu une nette augmentation en 2014 par rapport aux années antérieures. Quant à la Séroprévalence du VIH chez les donneurs du sang, elle est estimée à 1,52% en 2014 et on estime à 15,56% le nombre de poches de sang rejetées.

4.8.1.2 Activités de Prévention VIH en 2014

- **Prise en charge des infections sexuellement transmissibles (IST)**

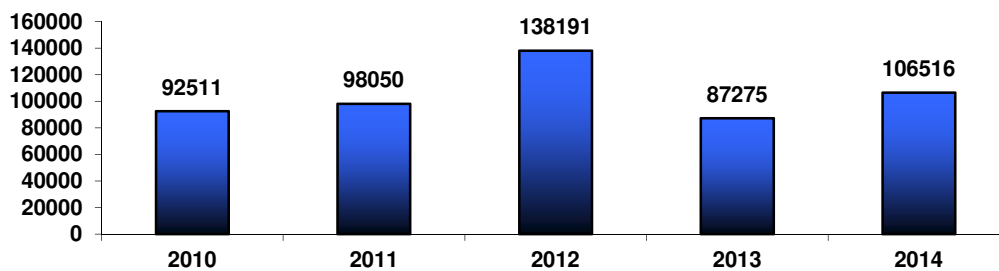


Source: Rapports ULSS/MSP

Figure 2 : Evolution des cas d'IST notifiés de 2000 à 2014 au Niger

La figure 2 nous montre qu'au cours des trois dernières années (2010, 2011, 2012), les cas d'IST sont en net progression au Niger car dépassant de loin la moyenne nationale.

- **Conseil Dépistage Volontaire (CDV)**



Source : Rapports ULSS/MSP

Figure 3 : Evolution du nombre de dépistage volontaire réalisés de 2010 à 2014 au Niger par les formations sanitaires et l'ONGMVS

106 516 hommes et femmes âgés de 15 ans et plus ont bénéficié d'un conseil dépistage volontaire (CDV) dans les formations sanitaires publiques, privées et le CDAV de l'ONG Mieux Vivre avec le sida (MVS) en 2014 dont 26 184 783 connaissent leur statut sérologique.

4.8.1.3 **Activités de Prise en charge IST/VIH/Sida**

4.8.1.3.1 **Suivi des patients séropositifs au VIH**

- **Sites prescripteurs et de suivi des patients VIH**

D'un (1) site en 2004, il existe à ce jour 44 sites de prise en charge des PVVIH en fin 2014. Le tableau ci-dessus décrit leur répartition.

Tableau 127 : Répartition des sites de prescription ARV et de suivi des PVVIH en 2014

Régions	N°	Sites	Observations
	1	HD Arlit	
Agadez	2	Hôpital COMINAK	
	3	Hôpital SOMAIR	
	4	CM Tchirozérine	
Diffa	5	CHR Agadez	
	6	HD N'Guigmi	
	7	CHR Diffa	
	8	HD Mainé Soroa	Non fonctionnel
	9	HD Loga	
Dosso	10	HD Gaya	
	11	HD Doutchi	Non fonctionnel
	12	CHR Dosso	
	13	HD Dakoro	
Maradi	14	HD Tessaoua	
	15	HD Madarounfa	
	16	HD Mayahi	
	17	CHR Maradi	
	18	CSI Andoumé	
	19	CSI Ali Saibou	
	20	CSI Sabon Gari	
Tahoua	21	CHR Tahoua	
	22	SIM Galmi	
	23	HD Konni	
	24	HD Madaoua	
	25	HD Bouza	
	26	Tchintabaraden	Non fonctionnel
Tillabéri	27	HD Tillabéri	
	28	HD Say	
	29	HD Téra	
	30	HD Filingué	
	31	HN Zinder	
Zinder	32	CNSS Zinder	
	33	Infirmierie de Garnison	
	34	HD Gouré	
	35	HD Matamèye	
	36	HD Tanout	
	37	HN Niamey	
	38	HN Lamordé	
Niamey	39	CHR Poudrière	
	40	CHA	
	41	CTA	
	42	MVS	
	43	CNAT	
	44	CNRD	
Total Niger	44		

Source: Rapports ULSS/MSP

La prise en charge des PVVIH a connu une importante décentralisation particulièrement dans les régions de Maradi et de Tillabéri avec l'appui du programme conjoint à Maradi et du projet CASSIS à Tillabéri et Dosso.

- Suivi des patients

Tableau 128 : Répartition des patients sous ARV selon le sexe et l'âge par sites prescripteurs à la date du 31 décembre 2014 au Niger

Régions	Sites prescripteurs ARV	Répartition des patients sous ARV selon le sexe et l'âge				Total sous ARV
		Homme	Femme	< 15 ans	≥ 15 ans	
Niamey	CTA Niamey	569	1 168	-	737 ¹	1 737
	Hôpital National Niamey	419	578	134	863	997
	Hôpital National Lamordé	122	179	17	284	301
	MVS Niamey	232	431	-	663	663
	Hôpital des Armées	261	105	-	366	366
	Centre Hospitalier Régional de Niamey	159	350	115	394	509
	CNRD	6	4	8	2	10
	CNAT	7	10	-	17	17
	DS Niamey II (CSI Foulan Koira)	27	54	-	81	81
	Sous total Niamey	1 802	2 879	274	407⁴	4 681
Dosso	Centre Hospitalier Régional de Dosso	101	178	5	274	279
	HD Gaya	15	45	3	57	60
	HD Loga	1	5	1	5	6
	HD Doutchi	17	4	1	20	21
Sous total Dosso	134	232	10	356	366	
Agadez	Centre Hospitalier Régional d'Agadez	247	451	27	671	698
	HD Arlit	100	210	15	295	310
	Sous total Agadez	347	661	42	966	1 008
Tahoua	Hôpital SIM Galmi	238	528	57	709	766
	Centre Hospitalier Régional de Tahoua	190	392	51	531	582
	HD Konni	11	26	2	35	37
	HD Bouza	55	80	9	126	135
	HD Madaoua	20	29	4	45	49
	Sous total Tahoua	514	1 055	123	446¹	1 569
Zinder	Hôpital National Zinder	402	714	79	037 ¹	1 116
	Sous total Zinder	402	714	79	037¹	1 116
Diffa	Centre Hospitalier Régional de Diffa	407	575	34	948	982
	Sous total Diffa	407	575	34	948	982
Maradi	Centre Hospitalier Régional de Maradi	481	753	74	160 ¹	1 234
	HD Mayahi	18	27	5	40	45
	HD Dakoro	47	64	6	105	111
	HD Tessaoua	19	21	2	38	40

Régions	Sites prescripteurs ARV	Répartition des patients sous ARV selon le sexe et l'âge				Total sous ARV
		Homme	Femme	< 15 ans	≥ 15 ans	
	HD Madarounfa	6	7	2	11	13
	Sous total Maradi	571	872	89	1 354	1 443
	HD Téra	19	24	-	43	43
	HD Say	6	11	-	17	17
Tillabéri	CSI Torodi	1	3	-	4	4
	HD Tillabéri	13	44	3	54	57
	Sous total Tillabéri	39	82	3	118	121
TOTAL NIGER		4 216	7 070	654	10 632	11 286

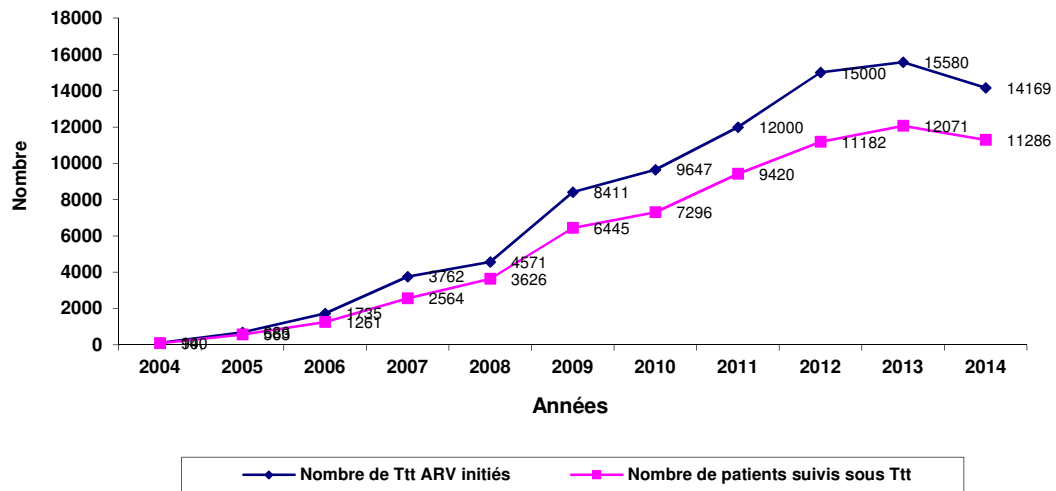
Source: Rapports ULSS/MSP

Tableau 129 : Répartition des patients sous ARV selon le sexe et l'âge par région à la date du 31 décembre 2014 au Niger

Régions	Répartition des patients sous ARV selon le sexe et l'âge				Total sous ARV
	Homme	Femme	< 15 ans	≥ 15 ans	
Agadez	347	661	42	966	1 008
Diffa	407	575	34	948	982
Dosso	134	232	10	356	366
Maradi	571	872	89	1 354	1 443
Niamey	1 802	2 879	274	4 407	4 681
Tahoua	514	1 055	123	1 446	1 569
Tillabéri	39	82	3	118	121
Zinder	402	714	79	1 037	1 116
TOTAL NIGER	4 216	7 070	654	10 632	11 286

Source: Rapports ULSS/MSP

- **La file active des PVVIH suivis dans les sites prescripteurs ARV au Niger de 2004 à 2014**



Source : Rapports ULSS/MSP

Figure 4 : Evolution de la file active des PVVIH de 2004 à 2014 au Niger

Au 31 décembre 2014, 11 286 patients séropositifs reçoivent régulièrement des antirétroviraux et 14 169 suivis dans les 44 sites de prise en charge au Niger.

Tableau 130 : Survie des patients sous traitement à 12 mois après l'initiation au traitement ARV par site à la date du 31 décembre 2014 au Niger

Période	Sexe/Âge	Initiation	PDV	DCD	Sous ARV	Taux de survie (%)
12 mois	M	1871	481	33	1357	72,53
	F	2027	499	35	1493	73,66
	< 15 ans	351	73	11	267	76,07
	> 15 ans	3547	907	57	2583	72,82
	Total	3898	980	68	2850	73,11
24 mois	M	865	226	45	594	68,67
	F	1425	396	69	960	67,37
	< 15 ans	165	46	6	113	68,48
	> 15 ans	2125	576	110	1439	67,72
	Total	2290	622	116	1552	67,77
60 mois	M	847	305	72	470	55,49
	F	1293	394	49	850	65,74
	< 15 ans	124	43	8	73	58,87
	> 15 ans	2058	678	110	1270	61,71
	Total	2182	721	118	1343	61,55

Source: Rapports ULSS/MSP

La survie des patients après un an de mise sous ARV dans les sites prescripteurs est de 73,11% en 2014 contre 70,2% en 2013, 74,74% en 2012 et 73,43% en 2011.

4.8.1.3.2 Données de la surveillance sentinelle VIH chez les femmes enceintes

Tableau 131. Résultat du test sérologique VIH de la surveillance sentinelle chez les femmes enceintes selon les régions au Niger en 2014

Régions	Négatif	Positif	Total
Agadez	1 137	6	1 143
Diffa	1 422	25	1 447
Dosso	1 702	8	1 710
Maradi	1 872	5	1 877
Niamey	1 574	3	1 577
Tahoua	2 383	17	2 400
Tillabéri	1 900	7	1 907
Zinder	1 947	8	1 955
TOTAL	13 937	79	14 016

Source : ULSS/MSP

Tableau 132 : Résultat du test sérologique VIH de la surveillance sentinelle chez les femmes enceintes selon les régions au Niger en 2014

Régions	2009 (%)	2012(%)	2014 (%)
Agadez	1,7	0,9	0,5
Diffa	2,2	1,1	1,7
Dosso	1,7	1,3	0,5
Maradi	1,1	1,0	0,3
Tahoua	2,7	1,1	0,7
Tillabéri	1,3	0,7	0,4
Zinder	1,2	0,8	0,4
Niamey	1,5	0,5	0,2
Total Niger	1,7	0,9	0,6
Milieu urbain	1,7	1,0	0,5
Milieu rural	1,8	0,8	0,6

Source: *Rapports ULSS/MSP*

Tableau 133 : Résultat du test sérologique VIH de la surveillance sentinelle chez les femmes enceintes selon l'âge au Niger en 2014

Tranche d'âge	Négatif	Positif	Total	%
15-19 ans	2 683	9	2 692	0,3
20-24 ans	4 044	20	4 064	0,5
25-29 ans	3 157	26	3 183	0,8
30-39 ans	3 765	21	3 786	0,6
40-49 ans	198	3	201	1,5
Non déterminé	67	0	67	0,0
Total	13 914	79	13 993	0,6

Source: *Rapports ULSS/MSP*

4.8.1.3.3 Données des estimations et projections VIH/sida en 2014

Tableau 134 : Estimation et projections VIH/sida en 2014

Indicateurs	Nombre	IC à 95%
Nombre estimé d'adultes et d'enfants VIH+	46 000	[39 000-58 000]
Nombre estimé d'adultes 15 ans et plus VIH+	37 000	[32 000-47 000]
Nombre estimé d'enfants 0-14 ans VIH+	9 200	[7 200-12 000]
Nombre estimé de femmes adultes 15 ans et plus VIH+	19 000	[16 000-24 000]
Nombre estimé de nouvelles infections VIH	1 200	[< 1 000-1 900]
Nombre estimé de nouvelles infections VIH chez les adultes 15 ans et plus	<500	[< 500- <1 000]
Nombre estimé de nouvelles infections VIH chez les enfants 0-14 ans	<1 000	[<1 000-1 100]
Nombre estimé de décès annuels VIH	3 500	[2 700-4 700]
Nombre estimé de décès annuels chez les adultes 15 ans et plus VIH+	2 900	[2 200-3 800]
Nombre estimé d'orphelins de sida	69 000	[56 000-87 000]
Pourcentage d'adultes sous ARV par rapport à la population totale VIH+	25%	[21-31]
Pourcentage d'enfants sous ARV par rapport à la population totale VIH+	6%	[5-7]
Couverture ARV chez les adultes selon les critères nationaux d'éligibilité	43%	[38-51]
Couverture ARV chez les enfants selon les critères nationaux d'éligibilité	11%	[8-14]
Couverture PTME chez les femmes enceintes	45%	[36-59]

Il s'agit ici des résultats de la toute dernière série d'estimations et de projections concernant le VIH pour le Niger en 2014. Cette situation n'est pas différente de celle de 2013.

Activités de prise en charge de la Tuberculose

Tableau 135 : Nombre de malades tuberculeux toutes formes confondues et la situation de la co-infection TB/VIH par district sanitaire et par région au Niger en 2014

DISTRICTS	POSITIFS				NEGATIFS			EXTRAPULMONAIRE			Autres cas	Total cas TFC	CO INFECTION TB/VIH 2014				NOTIFICATION CAS POUR 100 000 HABITANTS			
	Nouveau x	Rechuté	Echec	Repris e	0-4	5-14 ans	>=15	0-4	5-14 ans	>=15			Tests VIH	Positifs	% de tests faits	% de Positifs	Notification	Population	Taux de notification	
ARLIT	61	2	0	0	0	3	35	1	7	27	3	139	125	15	90	12				
AGADEFZ COMMUNE	90	3	0	8	3	4	29	5	3	7	7	159	92	10	58	11				
BILMA	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0				
TCHIRO	34	0	1	0	0	0	17	0	0	2	0	54	13	1	24	8				
REGION AGADEFZ	186	6	1	8	3	7	81	6	10	36	10	354	230	26	65	11	345	524 714	66	
N GUIGMI	41	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	46	39	8	85	21				
MAINE SOROA	57	5	1	3	2	1	17	0	0	7	2	95	38	1	40	3				
DIFFA	164	7	4	4	4	2	42	0	4	13	2	246	83	26	34	31				
REGION DIFFA	262	12	6	7	6	3	63	0	4	20	4	387	160	35	41	22	374	652 305	57	
BOBOYE	215	8	1	2	0	0	6	0	0	4	2	238	110	2	46	2				
DOSSO	160	9	7	5	2	3	32	2	1	17	8	246	165	15	67	9				
DOUTCHI	320	30	2	4	0	0	25	2	3	33	10	429	195	7	45	4				
GAYA	114	3	0	1	0	7	162	0	4	21	7	319	247	10	77	4				
LOGA	103	6	0	1	0	0	5	0	2	7	0	124	110	4	89	4				
REGION DOSSO	912	56	10	13	2	10	230	4	10	82	27	1356	827	38	61	5	1	333	2 150 588	62
AGUIE	114	3	0	1	0	2	22	0	0	14	1	157	113	2	72	2				
DAKORO	137	8	3	2	26	8	37	1	0	20	4	246	184	11	75	6				
G,ROUNDJI	117	8	6	1	62	2	9	3	1	14	0	223	162	9	73	6				

DISTRICTS	POSITIFS				NEGATIFS			EXTRAPULMONAIRE			Autres cas	Total cas TFC	CO INFECTION TB/VIH 2014				NOTIFICATION CAS POUR 100 000 HABITANTS		
	Nouveau	Rechuté	Echec	Reprise	0-4	5-14 ans	>=15	0-4	5-14 ans	>=15			Tests VIH	Positifs	% de tests faits	% de Positifs	Notification	Population	Taux de notification
MADAROUNF																			
A	78	1	2	3	48	0	16	0	6	47	0	201	160	5	80	3			
MARADI VILLE	217	12	3	3	22	4	75	4	2	53	2	397	267	24	67	9			
MAYAHI	100	3	0	2	1	2	11	2	2	9	3	135	100	2	74	2			
TESSAOUA	118	7	0	4	1	0	6	0	1	3	0	140	65	1	46	2			
REGION					16								105				1	3 659	
MARADI	881	42	14	16	0	18	176	10	12	160	10	1499	1	54	70	5	469	859	40
BOUZA	147	16	0	3	18	0	9	2	0	27	2	224	145	2	65	1			
ABALAK	58	2	1	4	0	0	10	0	0	14	3	92	15	1	16	7			
ILLELA	353	22	5	2	3	5	60	5	6	97	1	559	110	9	20	8			
KEITA	148	8	1	1	1	0	8	4	0	25	2	198	100	4	51	4			
KONNI	338	11	2	2	7	7	91	6	10	96	9	579	320	61	55	19			
MADAOUA	271	17	3	3	54	7	57	7	6	52	11	488	372	24	76	6			
TAHOUA																			
COMMUNE	429	12	4	0	11	6	120	10	19	243	8	862	549	29	64	5			
TCHINTA	73	6	1	2	2	0	15	1	0	9	1	110	49	0	45	0			
REGION					96	25	370	35	41	563	37	3112	166				3	3 642	
TAHOUA	1817	94	17	17	0	0	10	2	1	27	0	329	233	3	71	1	078	970	84
FILINGUE	273	9	1	6	0	0	10	2	1	27	0	329	233	3	71	1			
KOLLO	101	3	5	0	0	0	3	0	0	2	0	114	109	0	96	0			
OUALLAM	154	14	8	2	0	0	7	0	0	13	0	198	165	2	83	1			
SAY	77	5	6	0	0	0	10	0	0	6	0	104	96	3	92	3			
TERA	400	32	16	3	0	0	32	2	1	32	4	522	464	18	89	4			
TILABERY	155	8	2	2	1	0	5	0	1	16	0	190	178	3	94	2			
REGION					1	0	67	4	3	96	4	1457	124				1	2 900	
TILLABERI	1160	71	38	13	0	0	6	0	0	9	3	117	75	9	64	12	406	862	48
GOURE	96	1	0	2	0	0	6	0	0	9	3	117	75	9	64	12			
MAGARIA	135	1	1	3	16	0	6	4	3	14	0	183	99	4	54	4			

DISTRICTS	POSITIFS				NEGATIFS			EXTRAPULMONAIRE			Autres cas	Total cas TFC	CO INFECTION TB/VIH 2014				NOTIFICATION CAS POUR 100 000 HABITANTS			
	Nouveau	Rechuté	Échec	Reprise	0-4	5-14 ans	>=15	0-4	5-14 ans	>=15			Tests VIH	Positifs	% de tests faits	% de Positifs	Notification	Population	Taux de notification	
MATAMEYE	124	3	7	0	0	0	9	3	0	8	1	155	104	4	67	4				
MIRRHIA	121	4	3	1	17	0	18	0	0	12	2	178	101	3	57	3				
TANOUT	187	4	2	0	1	0	13	1	1	7	1	217	156	3	72	2				
ZINDER COMMUNE	192	7	5	2	2	3	36	7	2	46	0	302	167	27	55	16				
REGION ZINDER	855	20	18	8	36	3	88	15	6	96	7	1152	702	50	61	7	1	3 881	29	
COMMUNE I	61	5	5	0	0	0	8	0	0	14	0	93	70	4	75	6				
COMMUNE II	241	24	13	6	0	0	17	0	1	38	3	343	334	11	97	3				
COMMUNE III	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	1	0	11	0				
COMMUNE IV	131	9	2	2	0	0	10	0	0	27	1	182	170	5	93	3				
COMMUNE V	62	3	3	0	0	0	3	0	0	17	2	90	23	1	26	4				
CNAT	281	18	11	4	6	4	28	13	12	59	2	438	408	50	93	12				
HNL	43	2	2	1	1	0	3	3	1	21	0	77	37	3	48	8				
HNN	186	7	12	4	3	5	55	19	12	260	1	564	121	47	21	39				
REGION NIAMEY	1013	68	48	17	10	9	124	35	26	436	10	1796	116	4	121	65	10	1	1 088	
TOTAL NIGER	7086	369	152	99	31	75	119	109	112	1489	109	1111	703	9	483	63	7	10	18 501	59

Source : Rapport annuel PNL T

Le taux de notification varie de 29 cas pour 100 000 hbts dans la région de Zinder à 159 cas pour 100 000 hbts à Niamey.

La moyenne nationale est de 59 cas pour 100 000 hbts.

Le taux de dépistage TB/VIH varie également de 41% à Diffa à 85% à Tillabéri, la moyenne nationale est de 63%.

Tableau 136 : Résultat de traitement de la cohorte des malades tpm+ enregistrés en 2013 par district sanitaire et par région

DISTRICTS	Total Cas enregistrés	Guéris	Traitement terminé	Nombre de décès	Nombre d'échec au traitement	Nombre de Perdus de vue	Nombre de transférés	Total Cas Evalués	Taux de guérison (%)	Taux de traitement Terminé (%)	Taux de succès thérapeutique (%)	% Décès	Taux d'échec thérapeutique (%)	Taux de perdu de vue (%)	Taux de transférés (%)
ARLIT	48	23	4	4	2	10	5	48	48	8	56	8	4	21	10
AGADEZ COMMUNE	56	39	9	2	0	6	0	56	70	16	86	4	0	11	0
TCHIRO	56	33	8	3	0	2	10	56	59	14	73	5	0	4	18
BILMA	4	3	1	0	0	0	0	4	75	25	100	0	0	0	0
REGION AGADEZ	164	98	22	9	2	18	15	164	60	13	73	5	1	11	9
N GUIGUINI	41	20	8	3	2	8	0	41	49	20	68	7	5	20	0
MAINE SOROA	65	34	13	8	0	8	2	65	52	20	72	12	0	12	3
DIFFA COMMUNE	277	109	66	10	3	81	8	277	39	24	63	4	1	29	3
REGION DIFFA	383	163	87	21	5	97	10	383	43	23	65	5	1	25	3
BOBOYE	146	90	20	7	1	23	5	146	62	14	75	5	1	16	3
DOSSO COMMUNE	173	86	36	7	4	35	5	173	50	21	71	4	2	20	3
DOUTCHI	306	218	31	12	1	32	12	306	71	10	81	4	0	10	4
GAYA	144	98	10	3	0	25	8	144	68	7	75	2	0	17	6
LOGA	79	51	23	1	0	4	0	79	65	29	94	1	0	5	0
REGION DOSSO	848	543	120	30	6	119	30	848	64	14	78	4	1	14	4
AGUIE	90	63	12	11	1	3	0	90	70	13	83	12	1	3	0
DAKORO	100	75	4	3	4	14	0	100	75	4	79	3	4	14	0
GUIDAN ROUNDJI	96	70	8	9	3	5	1	96	73	8	81	9	3	5	1
MADAROUNFA	51	34	8	5	3	1	0	51	67	16	82	10	6	2	0
MARADI COMMUNE	199	150	21	18	3	3	4	199	75	11	86	9	2	2	2
MAYAHI	74	30	31	3	1	9	0	74	41	42	82	4	1	12	0
TESSAOUA	137	109	4	9	0	15	0	137	80	3	82	7	0	11	0
REGION MARADI	747	531	88	58	15	50	5	747	71	12	83	8	2	7	1

DISTRICTS	Total Cas enregistrés	Guéris	Traitement terminé	Nombre de décès	Nombre d'échec au traitement	Nombre de Perdus de vue	Nombre de transférés	Total Cas Evalués	Taux de guérison (%)	Taux de traitement Terminé (%)	Taux de succès thérapeutique (%)	% Décès	Taux d'échec thérapeutique (%)	Taux de perdu de vue (%)	Taux de transférés (%)
ABALAK	73	38	11	14	0	5	5	73	52	15	67	19	0	7	7
BOUZA	165	105	23	21	0	15	1	165	64	14	78	13	0	9	1
ILLELA	350	212	92	28	1	15	2	350	61	26	87	8	0	4	1
KEITA	195	70	103	10	0	11	1	195	36	53	89	5	0	6	1
BIRNI N'KONNI	397	241	81	31	7	27	10	397	61	20	81	8	2	7	3
MADAOUA	216	99	104	8	1	4	0	216	46	48	94	4	0	2	0
TAHOUA COMMUNE	422	260	142	7	1	8	4	422	62	34	95	2	0	2	1
TCHINTABARADEN	51	28	7	2	1	13	0	51	55	14	69	4	2	25	0
REGION TAHOUA	1869	1053	563	121	11	98	23	1869	56	30	86	6	1	5	1
FILINGUE	315	227	26	21	3	37	1	315	72	8	80	7	1	12	0
KOLLO	90	75	3	3	3	3	3	90	83	3	87	3	3	3	3
OUALLAM	164	122	1	15	10	14	2	164	74	1	75	9	6	9	1
SAY	94	57	7	1	12	15	2	94	61	7	68	1	13	16	2
TERA	432	300	37	41	16	30	8	432	69	9	78	9	4	7	2
TILLABERI	165	120	17	8	3	15	2	165	73	10	83	5	2	9	1
REGION TILLABERI	1260	901	91	89	47	114	18	1260	72	7	79	7	4	9	1
GOURE	83	53	6	13	1	6	4	83	64	7	71	16	1	7	5
MAGARIA	80	64	3	6	1	6	0	80	80	4	84	8	1	8	0
MATAMEYE	106	76	7	10	3	9	1	106	72	7	78	9	3	8	1
MIRRHIA	128	104	4	7	3	9	1	128	81	3	84	5	2	7	1
ZINDER COMMUNE	229	170	6	14	8	15	16	229	74	3	77	6	3	7	7
TANOUT	175	165	1	2	2	3	2	175	94	1	95	1	1	2	1
REGION ZINDER	801	632	27	52	18	48	24	801	79	3	82	6	2	6	3
NIAMEY I	355	200	77	10	11	37	20	355	56	22	78	3	3	10	6

DISTRICTS	Total Cas enregistrés	Guéris	Traitement terminé	Nombre de décès	Nombre d'échec au traitement	Nombre de Perdus de vue	Nombre de transférés	Total Cas Evalués	Taux de guérison (%)	Taux de traitement Terminé (%)	Taux de succès thérapeutique (%)	% Décès	Taux d'échec thérapeutique (%)	Taux de perdu de vue (%)	Taux de transférés (%)
NIAMEY II	206	90	51	6	1	44	14	206	44	25	68	3	0	21	7
NIAMEY III	92	56	9	0	4	11	12	92	61	10	71	0	4	12	13
CNAT	273	176	25	19	12	24	17	273	64	9	74	7	4	9	6
HNN	182	66	0	42	1	24	49	182	36	0	36	23	1	13	27
REGION NIAMEY	1108	588	162	77	29	140	112	1108	53	15	68	7	3	13	10
NIGER 2013	7180	4509	1160	457	133	684	237	7180	63	16	79	6	2	10	3

Source : Rapport annuel PNL T

Le taux de succès thérapeutique varie de 65% à Diffa à 86% à Tahoua, la moyenne nationale est de 79% pour un objectif national de 85%.

4.8.2 Activités de Lutte contre la Lèpre

Tableau 137 : Malades en traitement le 1^{er} janvier 2014 et les malades dépistés en 2014

Malades en traitement au 1 ^{er} janvier 2014 (A)									Malades dépistés pendant l'année 2014 (B)																				
									NOUVEAUX CAS						IMMIGRE														
adultes			< 15 ANS			Total (A)			adultes			< 15 ANS			Total (A)			adultes			< 15 ANS			Total (A)					
PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT
0	3	3	0	0	0	0	3	3	0	6	6	0	2	2	0	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	14	14	0	1	1	0	15	15	5	20	25	0	2	2	5	22	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	40	42	2	3	5	4	43	47	3	35	38	0	1	1	3	36	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	79	87	0	0	0	8	79	87	24	87	111	0	0	0	24	87	111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	41	48	0	1	1	7	42	49	6	39	45	0	1	1	6	40	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	48	49	0	0	0	1	48	49	1	48	49	0	0	0	1	48	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	30	39	0	0	0	9	30	39	20	27	47	0	0	0	20	27	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	59	69	0	0	0	10	59	69	12	64	76	0	0	0	12	64	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	314	351	2	5	7	39	319	358	71	326	397	0	6	6	71	332	403	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

403 nouveaux cas ont été dépistés au cours de l'année, dont 82,38 de forme multi bacillaire et 1,48 % d'enfants.

Tableau 138 : Autres malades détectés pendant l'année 2014 (suite)

REGION DISTRICT CSI	RETROUVES / PCT									RETROUVE DDS LESION ACTIVE									RECHUTES								
	ADULTES			< 15 ANS			TOTAL			ADULTES			< 15 ANS			TOTAL			ADULTES			< 15 ANS			TOTAL		
	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT
AGADEV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFFA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOSSO	0	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MARADI	0	11	11	0	0	0	0	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NIAMEY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TAHOVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TILLABERI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZINDER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	0	13	13	0	0	0	0	13	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

13 malades MB ont été retrouvés au cours de l'année, essentiellement dans les régions de Maradi et de Dosso. Ces 2 régions ont bénéficié d'une stratégie avancée en 2014. Aucune rechute n'a été constatée.

Tableau 139 : Malades dépistés au Niger pendant l'année 2014 par tranche d'âge et la forme de lèpre

REGION DISTRICT CSI	NOUVEAUX CAS									IMMIGRE								
	ADULTES			< 15 ANS			TOTAL			ADULTES			< 15 ANS			TOTAL		
	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT
AGADEV	0	6	6	0	2	2	0	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFFA	5	20	25	0	2	2	5	22	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOSSO	3	35	38	0	1	1	3	36	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MARADI	24	87	111	0	0	0	24	87	111	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NIAMEY	6	39	45	0	1	1	6	40	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TAHOUA	1	48	49	0	0	0	1	48	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TILLABERI	20	27	47	0	0	0	20	27	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZINDER	12	64	76	0	0	0	12	64	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	71	326	397	0	6	6	71	332	403	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tableau 140 : Total cas de lèpre traités pendant l'année 2014 (A+B)

REGION	ADULTES			< 15 ANS			TOTAL (A+B)		
	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT
AGADEZ	0	9	9	0	2	2	0	11	11
DIFFA	5	34	39	0	3	3	5	37	42
DOSSO	5	77	82	2	4	6	7	81	88
MARADI	32	177	209	0	0	0	32	177	209
NIAMEY	13	80	93	0	2	2	13	82	95
TAHOUA	2	96	98	0	0	0	2	96	98
TILLABERI	29	57	86	0	0	0	29	57	86
ZINDER	22	123	145	0	0	0	22	123	145
TOTAL	108	653	761	2	11	13	110	664	774

Au total, 774 cas de lèpre ont été traités en 2014 dont 85,79% (664/774) de forme multi bacillaire

Tableau 141 : Malades de lèpre sortis pendant l'année 2014 au Niger

GUERIS									DECEDES			PERDUS DE VUE									TOTAL SORTIS (C)																	
ADULTES			< 15 ANS			TOTAL			ADULTES			< 15 ANS			TOTAL			ADULTES			< 15 ANS			TOTAL			ADULTES			< 15 ANS			TOTAL SORTIS (C)					
P	M	TT	P	M	T	P	M	TT	P	MB	T	P	M	T	P	M	T	P	M	T	P	M	T	P	M	T	P	MB	TT	P	M	T	P	M	TT			
B	B		B	B		B	B		B			B	B		B	B		B	B		B	B		B	B		B	B		B			B	B		B	B	
0	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2
4	14	18	0	1	1	4	15	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	14	18	0	1	1	4	15	19
3	37	40	0	2	2	3	39	42	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	38	41	0	2	2	3	40	43
25	86	111	0	1	1	25	87	112	0	2	2	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	1	1	25	89	114	0	1	1	25	90	115			
10	29	39	0	1	1	10	30	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	0	0	0	0	0	0	12	12	10	41	51	0	1	1	10	42	52	
2	50	52	0	0	0	2	50	52	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	51	53	0	0	0	2	51	53
23	28	51	0	0	0	23	28	51	0	2	2	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	23	32	55	0	0	0	23	32	55	
18	71	89	0	0	0	18	71	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	18	72	90	0	0	0	18	72	90	
85	317	402	0	5	5	85	322	407	0	6	6	0	0	0	0	6	6	0	15	15	0	0	0	0	0	0	15	15	85	339	424	0	5	5	85	343	429	

429 malades sont sortis en 2014 dont 5 enfants et 424 adultes

Tableau 142 : Reste de malades à traiter le 31/12/2014 (A + B – C)

REGION									
DISTRICT	ADULTES			< 15 ANS			TOTAL (A+B-C)		
CSI	PB	MB	TT	PB	MB	TT	PB	MB	TT
AGADEZ	0	7	7	0	2	2	0	9	9
DIFFA	1	20	21	0	2	2	1	22	23
DOSSO	2	39	41	2	2	4	4	41	45
ARADI	7	88	95	0	0	0	7	88	95
NIAMEY	3	39	42	0	1	1	3	40	43
TAHOUA	0	45	45	0	0	0	0	45	45
TILLABERI	6	25	31	0	0	0	6	25	31
ZINDER	4	51	55	0	0	0	4	51	55
TOTAL	23	314	337	2	7	9	25	321	346

4.8.3 Activités de Santé Oculaire

4.8.3.1 Bilan des activités des hôpitaux

Sur un total de 96 rapports attendus en 2014, 58 sont parvenus soit un taux de complétude de 60,42% contre un taux de complétude de 77,22% en 2013.

La non complétude des rapports annuels reste et demeure un problème récurrent pour le PNSO.

Synthèse des activités des Services et Unités ophtalmologiques des Hôpitaux

Utilisation des Services :

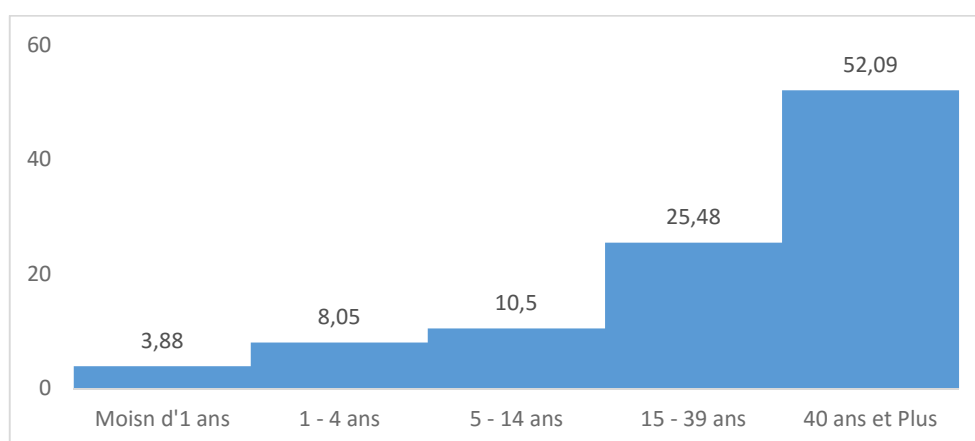


Figure 5 : Répartition des consultants pour maladies oculaires en 2014

Tableau 143 : Les dix principales pathologies oculaires notifiées en 2014

Morbidités	%
Cataracte	30,95
Autres Conjonctivites	19,04
LCET	11,29
Traumatismes	7,92
Glaucome	6,15
Kératite / Ulcère de cornée	4,95
Ptérygion	4,72
Autres affections non citées	3,43
Autres affections du segment antérieur	3,10
Chalazion	1,76

En 2014, la cataracte constitue la première cause de consultations avec 30,95% des cas de morbidités suivi des autres conjonctivites avec 19,04% et des LCET avec 11,29% des cas.

Tableau 144 : Les vices de réfractions notifiées en 2014

Vices de réfraction	%	Ratio F/H
Presbytie	50,72	0,84
Hypermétropie	23,35	0,98
Myopie	19,47	0,91
Autres vices de réfraction non citées	3,49	0,68

Les principales vices de réfraction notifiées sont la presbytie avec 50,72% des cas de vice de réfraction et avec un sex-ratio féminin de 0,84F/1H suivi de l'hypermétropie avec 23,35% des cas avec rapport de féminité de 0,98 F/1H et la myopie avec 19,47% des cas de vices de réfraction avec rapport de féminité de 0,91 F/1H.

Les activités d'exploration fonctionnelle oculaire notifiées en 2014 :

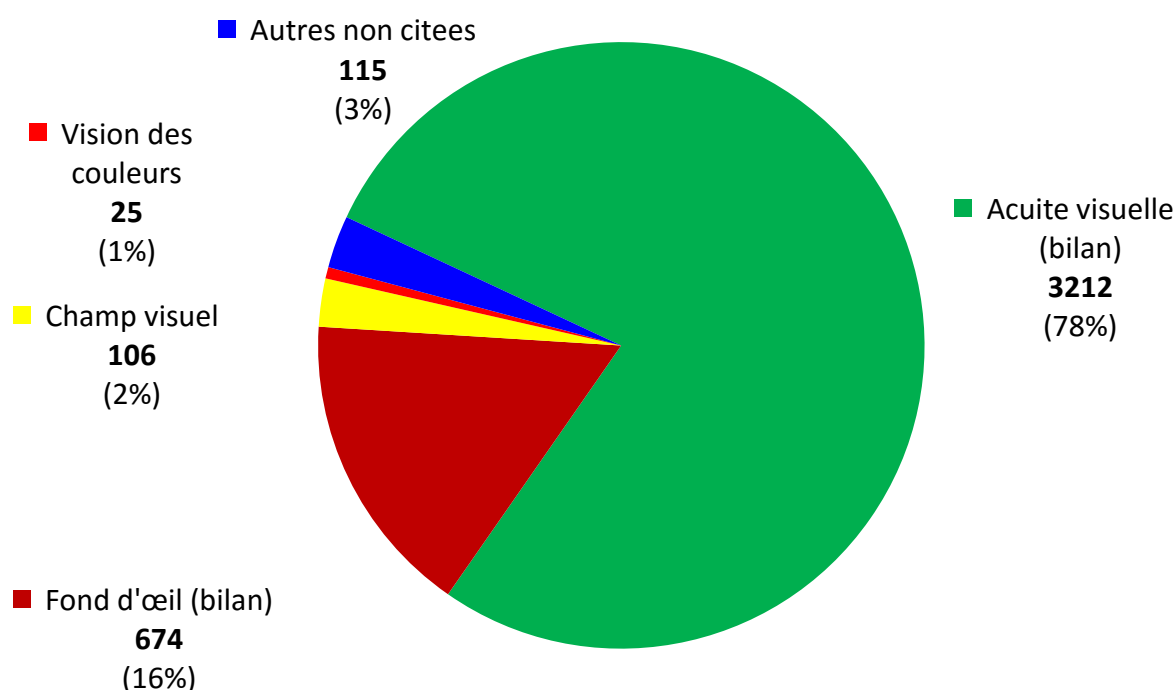


Figure 6 : Activités d'exploration fonctionnelle oculaire notifiées en 2014

L'acuité visuelle (bilan) et le fond d'œil (bilan) ont constitué les principales activités d'exploration fonctionnelle avec respectivement 78% et 16%.

Les activités de chirurgie

Tableau 145 : Chirurgie à globe ouvert

Chirurgie	Nombre
Cataracte (EEC + ICP)	2303
Cataracte (EEC simple ou EIC)	140
Plaie cornéo-scléarale	128
Ablation de tumeur	13

La chirurgie de la cataracte est l'acte chirurgical le plus fréquent de la chirurgie à globe ouvert.

Sur les 2448 chirurgies de la cataracte notifiée :

- 94,08% sont de type EEC + ICP ;
- 5,72% sont de type EEC simple ou EIC ;
- 0,20% sont de type EEC/EIC + ICA

Aussi, sur 2448 cas de chirurgie de la cataracte, 2443 cas soit 99,98% sont faits par la technique de la phaco A et 5 soit 0,20% par celle de l'extraction extra – capsulaire.

Tableau 146 : Chirurgie à globe fermé

Chirurgie	Effectif	%
Entropion trichiasis	176	19,11
Entropion trichiasis récidive	15	1,63
Ptérygion	176	19,11
Plaie de palpébrale	207	22,48
Chalazion/kyste de paupière	137	14,88
Autres	60	6,51

Au niveau des hôpitaux, en 2014, la chirurgie du globe fermé a été surtout caractérisée par la chirurgie des plaies palpébrales avec 207 soit 22,48% des cas de chirurgie à globe ouvert suivi de celles du trichiasis et du ptérygion avec chacune 176 cas soit 19,11% des cas.

4.8.3.2 Activités extra hospitalières

Lutte contre la cataracte

Tableau 147 : Répartition de la chirurgie de la cataracte par région et par partenaire en 2014 au Niger

REGIONS									
	AGADEZ	DIFFA	MARADI	ZINDER	TAHOUA	DOSSO	TILLABERI	NIAMEY	TOTAL
TOTAL	314	559	4930	826	1814	845	0	4010	13298

Le bilan annuel 2014 notifié de la chirurgie de la cataracte a cumulé 13 298 cas de cataracte opérés à travers les différentes structures et région du pays soit un taux de chirurgie de la cataracte de 764,79 / 1 million d'habitants contre 834,09/1million en 2013.

Tendance de la chirurgie de la cataracte

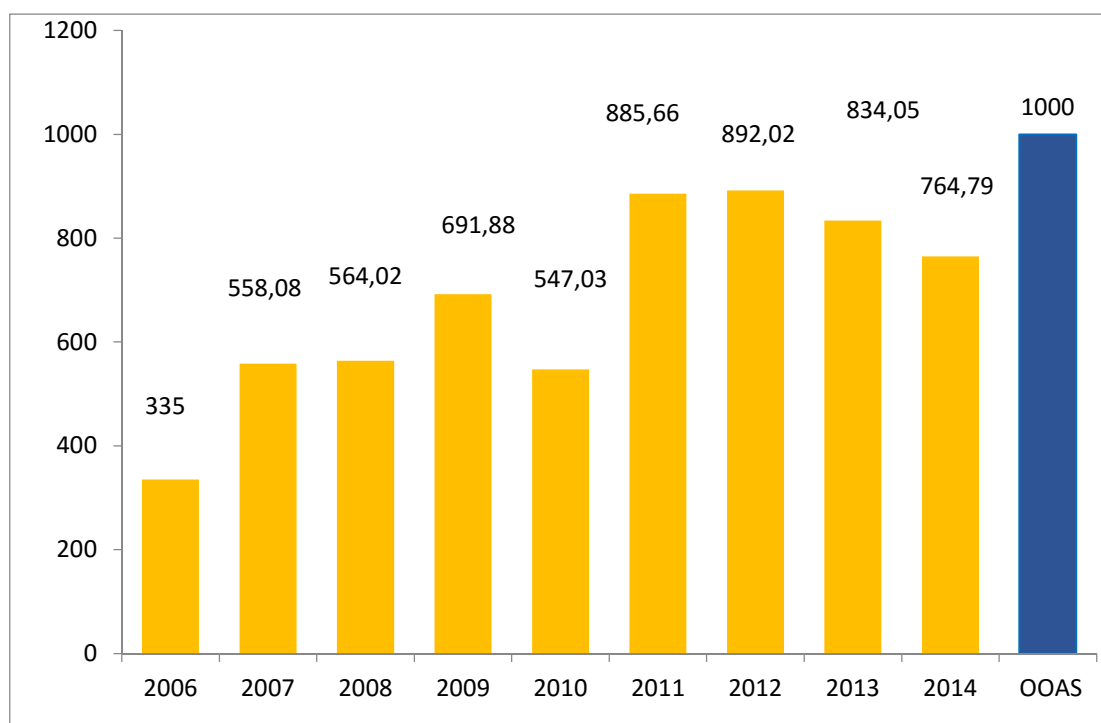


Figure 7 : Evolution du taux de la chirurgie de la cataracte de 2006 à 2014 au Niger

On peut noter que le Niger n'a pas encore atteint le TCC de l'OOAS selon les données notifiées.

Taux de la chirurgie de la cataracte (TCC) par Région :

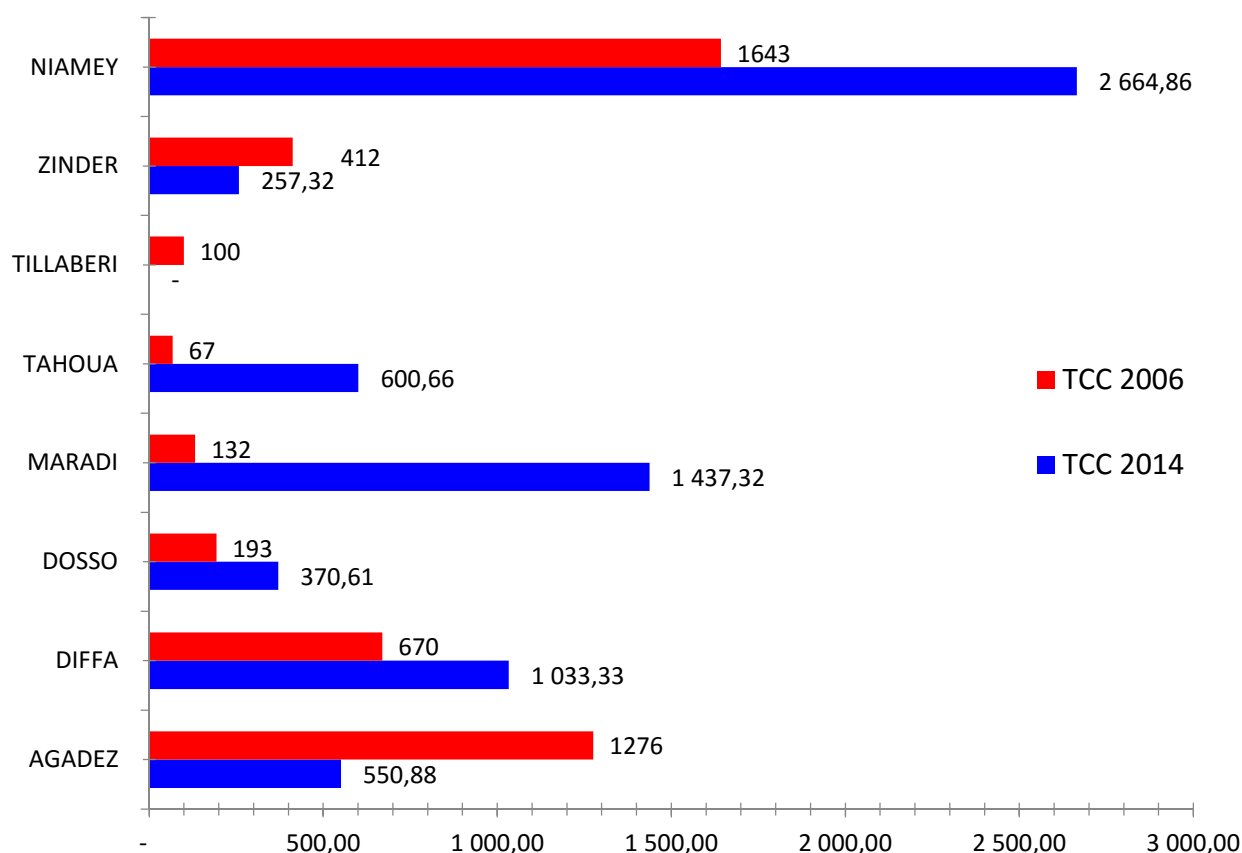


Figure 8 : Répartition des TCC par région en 2006 et 2014

Il ressort que seuls les régions de Niamey, Agadez, Diffa et Maradi ont atteint ou même dépassé le seuil de performance fixé par l'OOAS.

4.8.4 Activités de prise en charge de la Drépanocytose

Tableau 148 : Principaux indicateurs du CNRD 2014

Indicateurs	2014
Nombre d'admissions	9537
Enfants 0 à 5 ans admis	4270
Pourcentage d'enfants 0 à 5 ans	44,77 %
Total hospitalisés	1198
Taux d'hospitalisation	12,56 %
Total transférés	480
Taux de transfert	5,03 %
Nombre de sujets drépanocytaires (SS, SC et CC) admis	8910
Taux de sujets drépanocytaires (SS, SC, CC)	93,43 %
Nombre de porteurs sains	87
Nombre de sujets drépanocytaires référés	37
Nombre total d'examens de laboratoire	23593
Nombre enfants triés ordinaires	2998
Nombre enfants triés prioritaires	1235
Nombre enfants triés urgents	5
Nombre enfants total triés	4238

4.8.5 Activités du Centre National de Santé de la reproduction (CNSR)

Tableau 149 : Répartition des examens de l'échographie par tranche d'âge

Tranche d'âge	Masse pelveennes	vacuité	DI.pelv.	Dg Gros	Total
15-19	28	204	213	451	896
20-24	61	245	215	413	934
25-29	89	156	193	459	897
30-34	93	170	149	477	889
35-39	162	159	149	374	844
40-44	119	116	149	121	505
45-49	81	80	115	54	330
Total	633	1 130	1 183	2 349	5 295

Source: CNSR

Tableau 150 : Répartition par tranche d'âge des consultantes pour le dépistage des lésions précancéreuses du col utérin en 2014

Tranche d'âge	Nouvelles	Anciennes	Total
15-19	243	28	271
20-24	735	123	858
25-29	970	246	1216
30-34	1 055	303	1358
35-39	911	319	1230
40-44	663	304	967
45-49	401	274	675
50 et plus	417	246	663
Total	5 395	1 843	7 238

Source: CNSR

Tableau 151 : Répartition des cas positifs par tranche d'âge en 2014

Tranche âge	stérilité	dl pelviennes	gross. Affect	affect gynéco	Total
15 -19 ans	37	19	17	188	261
20 - 24	159	42	37	423	661
25- 29	122	41	74	415	652
30 - 34	119	53	79	457	708
35 - 39	96	41	68	391	596
40-44	54	31	35	297	417
45 -49	15	13	4	139	171
50 +	17	15	1	81	114
Total	619	255	315	2 391	3 580

*Source:CNSR***Tableau 152** : Répartition des clientes par motif de consultation gynécologique et par tranche d'âge

Tranche d'âge	IVA+	IVL+	IVA+/IVL+	IVA/IVL Négatif	Cancer présumé
15-19	1	3	2	244	0
20-24	1	20	0	736	0
25-29	0	19	3	973	0
30-34	0	22	8	1 056	0
35-39	2	25	5	934	0
40-44	1	18	5	670	0
45-49	0	17	5	413	0
50 et plus	1	27	10	417	0
TOTAL	6	151	38	5 443	0

Source: CNSR

4.8.6 Activités de Lutte contre La Bilharziose et les Géohelminthes

Tableau 153 : Résultats campagne de traitement au Praziquantel de masse dans les régions du Niger en 2014

Structures	Cible estimée	Traité		Total traité	(%)
		M	F		
Agadez	102 266	36 668	33 493	70 161	68,61
Arlit	118 582	40 196	37 730	77 926	65,71
Tchirozerine	131 857	58 464	58 698	117 162	88,86
Total Agadez	352 705	135 328	129 921	265 249	75,2
Abalak	124 234	75 637	44 786	120 423	96,93
B. Konni	47 230	18 515	17 594	36 109	76,45
Bouza	411 950	165 484	162 777	328 261	79,68
Illéla	313 010	127 414	128 153	255 567	81,65
Keita	254 891	106 332	112 973	219 305	86,04
Madaoua	378 906	162 077	165 695	327 772	86,5
Tahoua	427 097	171 176	180 402	351 578	82,32
Tchintabaraden	86 180	44 009	49 309	93 318	108,28
Total Tahoua	2 043 498	870 644	861 689	1 732 333	84,77
Boboye	209 075	104 890	113 743	218 633	104,57
Dosso	178 595	87 064	79 525	166 589	93,28
Gaya	309 786	116 342	109 051	225 393	72,76
Total Dosso	697 456	308 296	302 319	610 615	87,55
Aguié	159 821	60 668	66 689	127 357	79,69
Dakoro	367 268	158 837	163 005	321 842	87,63
G. Goumdji	282 984	143 315	132 594	275 909	97,5
Madarounfa	277 345	184 521	176 577	361 098	130,2
Maradi	175 528	132 221	132 269	264 490	150,68
Mayahi	241 293	123 040	129 451	252 491	104,64
Tessaoua	242 163	108 633	124 508	233 141	96,27
Total Maradi	1 746 403	911 235	925 093	1 836 328	105,15
Gouré	98 435	43 028	43 028	86 056	87,42
Magaria	115 481	55 498	55 498	110 996	96,12
Matameye	349 571	89 500	89 500	179 000	51,21
Mirriah	486 575	180 413	180 413	360 825	74,16
Tanout	106 160	38 724	38 724	77 448	72,95
Zinder Com	141 462	70 372	70 372	140 744	99,49
Total Zinder	1 297 684	477 535	477 535	955 069	73,6
District 1	214 746	107 432	113 321	220 753	102,8
District 2	227 020	97 755	119 765	217 520	95,82
District 3	115 208	61 037	59 374	120 411	104,52
Total Niamey	556 974	266 224	292 460	558 684	100,31
Total Niger	6 694 719	2 969 262	2 989 017	5 958 278	89

Tableau 154 : Résultats campagne de traitement à l'albendazole de masse dans les régions du Niger en 2014

Structures	Cible estimée	Total traité			%
		M	F	Total	
Agadez	102 266	36 668	33 493	70 161	68,61
Arlit	148 228	40 770	40 770	81 540	55,01
Tchirozerine	131 857	58 464	58 698	117 162	88,86
Total Agadez	382 351	135 902	132 961	268 863	70,32
Abalak	124 234	75 637	44 786	120 423	96,93
B. Konni	427 193	174 846	174 846	349 692	81,86
Bouza	386 042	145 842	145 842	291 684	75,56
Illéla	330 190	112 756	112 756	225 512	68,30
Keita	246 387	100 267	100 267	200 533	81,39
Madaoua	405 728	163 887	163 887	327 773	80,79
Tahoua	400 288	128 322	128 322	256 644	64,11
Tchintabaraden	130 190	43 196	43 196	86 392	66,36
Total Tahoua	2 450 252	944 752	901 ⁹¹³	1 858 653	75,86
Boboye	324 673	141 233	141 233	282 466	87,00
Dosso	178 595	87 064	79 525	166 589	93,28
Gaya	371 817	126 699	126 699	253 397	68,15
Total Dosso	875 085	354 996	347 457	702 452	80,27
Aguié	410 512	158 356	158 356	316 711	77,15
Dakoro	645 071	228 877	228 877	457 754	70,96
Guidan Goundji	516 326	162 376	162 376	324 751	62,90
Madarounfa	431 970	144 968	144 968	289 935	67,12
Maradi	175 528	132 221	132 269	264 490	150,68
Mayahi	581 255	192 321	192 321	384 642	66,17
Tessaoua	509 566	182 942	182 942	365 883	71,80
Total Maradi	3 270 228	1 202 059	1 202 107	2 404 166	73,52
Gouré	340 622	106 712	106 712	213 424	62,66
Magaria	782 176	275 799	275 799	551 597	70,52
Matameye	431 970	144 968	144 968	289 935	67,12
Mirriah	410 512	158 356	158 356	316 711	77,15
Tanout	516 326	162 376	162 376	324 751	62,90

Structures	Cible estimée	Total traité		Total	%
		M	F		
Zinder Com	138 999	70 271	70 271	140 542	101,1 1
Total Zinder	2 620 605	918 480	918 480	1 836 960	70,10
Diffa	266 458	19 183	19 183	38 366	14,4
Mainé Soroa	196 360	68 507	68 507	137 014	69,8
N'Guigmi	141 019	32 174	32 174	64 347	45,6
Total Diffa	603 837	119 864	119 864	239 727	39,70
District 1	214 746	107 432	113 321	220 753	102,8 0
District 2	313 643	140 585	140 585	281 170	89,65
District 3	111 522	49 755	49 755	99 509	89,23
Total Niamey	603 837	297 772	303 661	601 432	99,60
Tillabéri	321 734	106 302	106 302	212 603	66,08
Total Tillabery	321 734	106 302	106 302	212 603	66,08
Total Niger	11 127 929	4 080 126	4 044 732	8 124 856	73,01

4.8.7 Activités de Lutte contre le Paludisme : Résultats des campagnes de distribution MILDA 2014

Tableau 155 : Résultats distribution des vouchers (Tickets)

Régions	Vouchers planifiés (Micro plan)	Vouchers reçus	Vouchers distribués	Reliquat vouchers au CSI	Vouchers récupérés pendant la distribution	Taux de récupération %
Dosso	77 404	79 663	79 663	0	78 557	98,61
Tillabéri	1 422 239	1 556 271	1 549 664	4 480	1 549 664	100,00
Total	1 499 643	1 635 934	1 629 327	4 480	1 628 221	99 ,93%

NB : La campagne de distribution des tickets a concerné pour la région de Dosso 5 CSI sur 126 contrairement à la région de Tillabéri pour laquelle la campagne a concerné tous les CSI.

Tableau 156 : Résultats distribution des MILDA

Régions	MILDA planifiés (Micro plan) A	MILDA reçues B	Ecart (complément reçu) C = B - A	MILDA distribués D	Reliquat MILDA au CSI E = B - D	Reliquat MILDA au magasin SR	Taux de couverture MILDA %
Dosso	77 404	79 663	2 259	78 557	1 106	0	101,49%
Tillabéri	1422239	1565888	143 649	1 549 664	16 224	0	108,96%
Total	1499643	1645551	145 908	1 628221	17 330	0	101,06%

NB : La campagne de distribution des MILDA a concerné pour la région de Dosso 5 CSI sur 126 contrairement à la région de Tillabéri pour laquelle la campagne a concerné tous les CSI

4.8.8 Maladies sous surveillance active

4.8.8.1 Surveillance du choléra

En 2014, 19 districts sanitaires répartis dans 6 régions ont enregistré des cas de choléra.

Tableau 157 : Répartition des cas de choléra, des décès, du taux d'attaque et du taux de létalité de la 1^{ère} à la 52^{ème} semaine épidémiologique au Niger en 2014

Régions	Cas	Décès	Taux d'attaque (/100000 hbts) en %	Taux de létalité (%)
Agadez	0	0	0,00	0,00
Diffa	537	22	102,59	4,10
Dosso	3	0	0,14	0,00
aradi	372	15	11,18	4,03
Niamey	0	0	0,00	0,00
Tahoua	986	39	33,70	3,96
Tillabéri	73	1	2,67	1,37
Zinder	88	3	2,82	3,41
Total	2059	80	12,21	3,89

Source : Rapports hebdomadaires DSRE /MSP

Les régions de Tahoua et Diffa ont enregistré globalement le plus grand nombre de cas avec respectivement 986 et 531 cas.

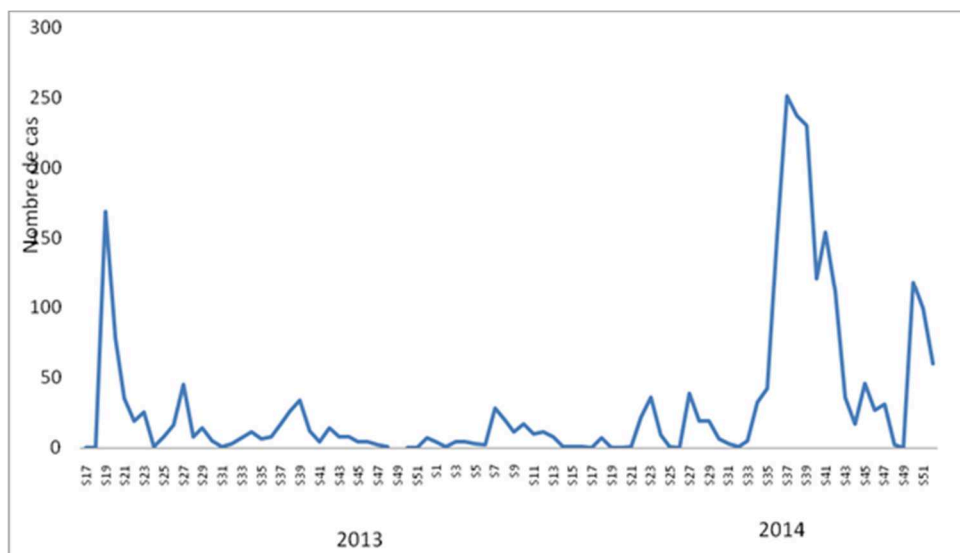


Figure 9 : Courbe épidémiologique hebdomadaire des cas de choléra au Niger en 2013 et 2014

En 2013, les premiers cas ont été enregistrés de la dix-neuvième semaine par contre en 2014, ils ont été enregistrés dès la première semaine.

4.8.8.2 Surveillance de la méningite

La situation épidémiologique de la méningite demeure toujours calme depuis l'introduction du vaccin conjugué contre le méningocoque A (MenAfriVac). En effet aucun district n'a atteint le seuil d'alerte ou le seuil épidémique en 2014. De même aucun méningocoque A n'a été isolé dans les LCR prélevés et analysés au laboratoire de référence. Il faut noter que 9 districts sanitaires n'ont pas enregistré de cas en 2014.

Tableau 158 : Répartition des cas de méningite, des décès, du taux d'attaque et du taux de létalité de la 1^{ère} à la 52^{ème} semaine épidémiologique selon les régions du Niger en 2014

Régions	Cas	Décès	Taux d'attaque pour 100 000 hbts	Taux de létalité (%)
Agadez	6	2	1,08	0,33
Diffa	3	0	0,57	0,00
Dosso	58	7	2,62	0,12
Maradi	113	9	3,40	0,08
Niamey	62	14	4,25	0,23
Tahoua	46	5	1,57	0,11
Tillabéri	16	2	0,58	0,13
Zinder	23	1	0,74	0,04
TOTAL	327	40	1,94	12,23

Source : Rapports hebdomadaires DSRE/MSP

Au total, 327 cas de méningite ont été enregistrés à travers tout le Niger dont 40 décès. Comme l'année précédente, la Région de Maradi a enregistré le plus grand nombre de cas suivie de Niamey et de Dosso.

4.8.8.3 Surveillance du paludisme

Le paludisme demeure la morbidité la plus fréquente dans le pays avec des dizaines de milliers de cas enregistrés dans les différentes régions.

Tableau 159 : Répartition des cas de paludisme, des décès, du taux d'attaque et du taux de létalité de la 1^{ère} à la 52^{ème} semaine épidémiologique selon les régions en 2014.

Régions	Cas	Décès	Taux d'attaque	Taux de létalité
			(/100 000 hbts) en %	(%)
Agadez	34 443	35	6 209	0,10
Diffa	69 727	40	13320	0,06
Dosso	390 127	293	26 194	0,08
Maradi	986943	684	29654	0,07
Niamey	207 451	250	14 205	0,12
Tahoua	483 158	602	16 515	0,12
Tillabéri	615 720	380	22 500	0,06
Zinder	435 044	407	13 961	0,09
TOTAL	3 222 613	2 691	19 113	0,08

Source : Rapports hebdomadaires DSRE/MSP

Les régions de Maradi, Tillabéri et Tahoua occupent les premières places dans la notification des cas de paludisme en 2014. Les régions d'Agadez et de Diffa ont les plus bas taux d'attaque avec respectivement 6 209 et 13 320 cas pour 100 000 habitants.

4.8.8.4 Surveillance de la rougeole

Plusieurs districts ont enregistré des foyers épidémiques de rougeole particulièrement dans les régions de Diffa, Zinder, Tahoua et Dosso la Région de Niamey a été la moins touchée avec 28 cas suivie d'Agadez 74 cas durant toute l'année 2014. Deux (2) districts sanitaires seulement sur les 42 n'ont pas enregistré de cas.

Tableau 160 : Répartition des cas de rougeole, des décès, du taux d'attaque et du taux de létalité de la 1^{ère} à la 52^{ème} semaine épidémiologique selon les régions en 2014

Régions	Cas	Décès	Taux d'attaque (/100000 hbts)	Taux de létalité (%)
Agadez	74	0	13,34	0,00%
Diffa	320	1	61,13	0,31%
Dosso	117	0	5,28	0,00%
Maradi	101	0	3,03	0,00%
Niamey	28	0	1,92	0,00%
Tahoua	121	0	4,14	0,00%
Tillabéri	108	2	3,95	1,85%
Zinder	217	1	6,96	0,46%
TOTAL	1 086	4	6,44	0,37%

Source : Rapports hebdomadaires DSRE /MSP

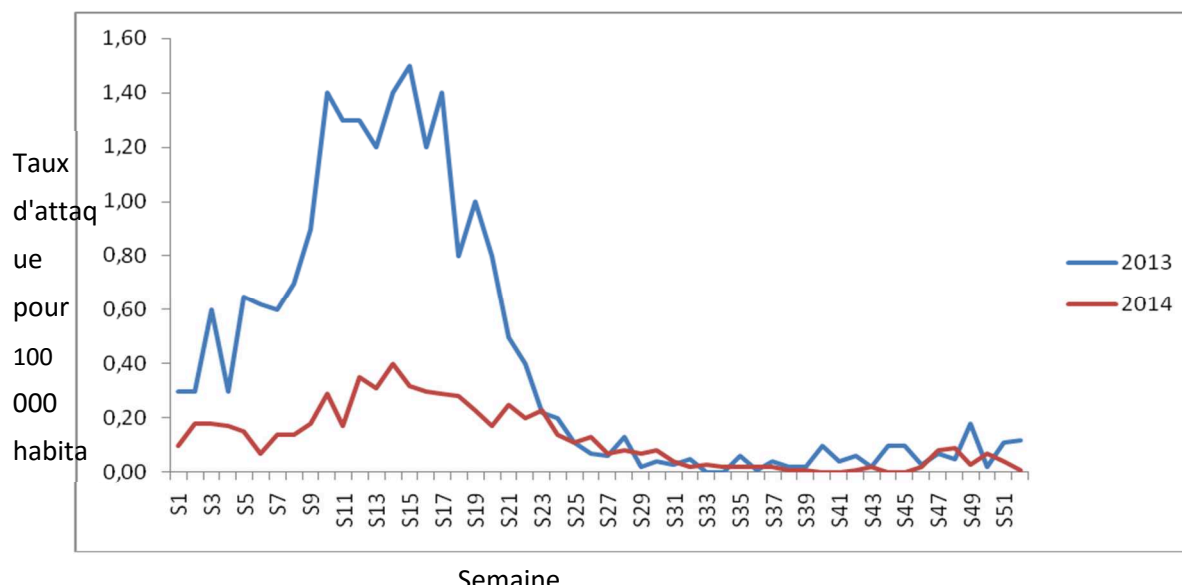


Figure 10 : Courbe de surveillance épidémiologique hebdomadaire des cas de rougeole de 2013 à 2014

La situation épidémiologique de la rougeole en 2013 a été plus inquiétante qu'en 2014 ; mais l'allure de la courbe est toujours la même.

Tableau 161 : Taux de confirmation des cas de rougeole par région en 2014

Région	Cas notifiés	Cas prélevés	Taux de prélèvement (%)	Cas confirmés	Taux de confirmation de cas (%)
Agadez	74	35	47,30	8	22,86
Diffa	320	123	38,44	52	42,28
Dosso	117	91	77,78	50	54,95
Maradi	101	89	88,12	37	41,57
Niamey	28	16	57,14	4	25,00
Tahoua	121	49	40,50	20	40,82
Tillabéri	108	51	47,22	30	58,82
Zinder	217	65	29,95	41	63,08
TOTAL	1 086	519	47,79	242	46,63

Tableau 162 : Cas de rougeole prélevés, confirmés et période de confirmation d'épidémie par district sanitaire en 2014

District	Cas prélevés	Cas confirmés	Mois d'épidémie
Agadez	4	1	
Arlit	25	4	Décembre
Bilma	4	3	Juillet
Tchirozerine	2	0	
Total Agadez	35	8	
Diffa	40	23	Avril, mai
Maine Soroa	22	7	
N'guigmi	61	22	Janvier, fev, mars
Total Diffa	123	52	
Boboye	14	3	
Dogon-Doutchi	25	21	Janvier à juin
Dosso	15	10	Février, mars
Gaya	37	16	Février à avril
Loga			
Total Dosso	91	50	
Aguie	5	2	
Dakoro	9	4	
Guidan-Roundji	19	9	Mars et avril
Madarounfa	29	11	Mars
Maradi	22	11	Février, mars
Mayahi	3	0	
Tessaoua	2	0	
Total Maradi	89	37	
Niamey 1	5	1	
Niamey 2	3	1	
Niamey 3	3	0	
Niamey 4	4	2	

District	Cas prélevés	Cas confirmés	Mois d'épidémie
Niamey 5	1	0	
Total Niamey	16	4	
Abalak	7	5	Mars
Birni N'Konni	5	1	
Bouza	4	3	
Illela	8	1	
Keita	7	3	
Madaoua	0	0	
Tahoua	15	6	Janv, février
Tchintabaraden	3	1	
Total Tahoua	49	20	
Filingue	5	0	
Kollo	2	1	
Ouallam	5	0	
Say	16	10	Janvier et avril
Tera	12	9	Mars
Tillabéri	11	10	Mars, avril
Total Tillabéri	51	30	
Goure	26	14	Mars, avril
Magaria	12	5	
Matameye			
Mirriah	10	9	Mars
Tanout	1	0	
Zinder	16	13	Décembre
Total Zinder	65	41	
Niger	519	242	

4.8.8.5 Confirmation biologique des cas de paludisme, de choléra et de méningite en 2014

Tableau 163 : Résultats des tests de confirmation par district sanitaire en 2014

Districts sanitaires	Paludisme		Choléra		Méningite	
	Cas suspects testés	Cas Confirmés (positifs)	Cas suspects testés	Cas Confirmés (positifs)	Cas suspects testés	Cas Confirmés (positifs)
Agadez C.	18 958	11 116	0	0	20	0
Arlit	8 273	4011	0	0	0	0
Bilma	3993	633	0	0	0	0
Tchirozérine	29 617	1 876	0	0	1	1
<i>Région Agadez</i>	<i>60 841</i>	<i>17 636</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>21</i>	<i>1</i>
Diffa	44 741	34 680	0	0	2	1
Maine Soroa	19 388	18 087	0	0	0	0
N'Guigmi	5 598	5 575	0	0	2	2
<i>Région Diffa</i>	<i>69 727</i>	<i>58 342</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>4</i>	<i>3</i>
Boboye	84 255	38 199	2	0	17	5
Doutchi	114 606	91 054	0	0	9	2
Dosso	59 371	44 217	1	0	3	2
Gaya	85 735	38 519	0	0	1	1
Loga	46 160	27 165	0	0	2	1
<i>Région Dosso</i>	<i>390 127</i>	<i>239 154</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>32</i>	<i>11</i>
Aguié	133 324	73 545	0	0	1	1
Dakoro	137 980	86 260	0	0	5	2
G. Roundji	180 181	57 351	1	0	32	6
Madarounfa	188 840	130 326	4	0	9	3
Maradi Ville	104 689	44 821	3	1	43	6
Mayahi	101 881	50 375	0	0	2	2
Tessaoua	140 048	69 560	0	0	2	2
<i>Région Maradi</i>	<i>986 943</i>	<i>512 238</i>	<i>8</i>	<i>1</i>	<i>94</i>	<i>22</i>
Abalak	35 125	22 621	0	0	2	1
Birni Konni	146 020	50 897	11	8	7	2
Bouza	50 203	49 192	0	0	1	0
Illéla	85 547	60 555	0	0	0	0
Keita	63 188	47 383	0	0	2	0
Madaoua	79 583	79 406	3	1	8	3
Tahoua	130 900	82 163	0	0	2	1
Tchintabaraden	31 341	10 111	0	0	2	0
<i>Région Tahoua</i>	<i>621 907</i>	<i>402 328</i>	<i>14</i>	<i>9</i>	<i>24</i>	<i>7</i>

Districts sanitaires	Paludisme		Choléra		Méningite	
	Cas suspects testés	Cas Confirmés (positifs)	Cas suspects testés	Cas Confirmés (positifs)	Cas suspects testés	Cas Confirmés (positifs)
Filingué	106 155	43 189	1	0	0	0
Kollo	104 929	47 156	81	53	5	3
Ouallam	83 920	47 913	15	5	4	0
Say	106 019	58 197	9	5	9	4
Téra	113 630	43 279	52	35	0	0
Tillabéry	101 067	53 392	137	57	1	0
<i>Région Tillabéri</i>	<i>615 720</i>	<i>293 126</i>	<i>295</i>	<i>155</i>	<i>19</i>	<i>7</i>
Gouré	32 461	23 900	0	0	0	0
Magaria	104 903	106 005	0	0	10	2
Matameye	73 999	56 917	0	0	0	0
Mirriah	137 692	134 705	0	0	0	0
Tanout	41 985	41 926	0	0	1	0
Zinder Ville	44004	44732	0	0	0	0
<i>Région Zinder</i>	<i>435 772</i>	<i>407 457</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>11</i>	<i>2</i>
Niamey 1	59 720	37 248	7	2	74	4
Niamey 2	44 139	33 900	1	0	5	0
Niamey 3	45 690	12 270	5	3	6	1
Niamey 4	27 516	12 611				
Niamey 5	30 386	15 199				
<i>Région Niamey</i>	<i>207 451</i>	<i>111 228</i>	<i>13</i>	<i>5</i>	<i>85</i>	<i>5</i>
Niger	3 387 760	2 042 237	333	170	290	58

Source : DSRE/MSP

4.8.8.6 Surveillance des PFA

Rappel des indicateurs majeurs de surveillance des PFA

Taux de PFA non polio :

☛ >2/100.000 enfants de moins de 15 ans

Pourcentage des cas de PFA avec selles prélevées dans les 14 jours :

☛ ≥ 80 = bonne performance ;

☛ <80 = faible performance.

Performances

Taux de PFA non polio

Un total cumulé de 250 cas de PFA dont 0 poliovirus ont été notifiés en 2014. Le taux de PFA non polio en 2014 est de 2,79/100000 enfants de moins de 15 ans au niveau national.

Seules les régions d'Agadez et Niamey ont enregistré un taux de PFA non Polio < 2/100.000 enfants de moins de 15 ans en 2014 avec 1,31 chacune.

Pourcentage de selles prélevées dans les 14 jours à partir de la date du début de la paralysie

Le pourcentage des cas de PFA avec 2 échantillons de selles dans les 24 heures est de 85% au niveau national. Les régions d'Agadez (50%) Diffa (76%) Zinder (79%) et Niamey (70%) ont enregistré une mauvaise performance (<80%) d'échantillons de selles prélevés dans les 14 jours.

Tableau 164 : Principaux indicateurs de la surveillance des PFA en 2014 au Niger

Régions	Estimation 2013 enfants < 15 ans	Nombre de cas de PFA attendus	Nombre de cas de PFA notifiés	Taux de PFA non Polio	Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés dans les 14 jours	% des cas avec 2 échantillons de selles dans les 24 h	PVS	Cas compatibles
Agadez	295 792	3	4	1,31	2	50	0	2
Diffa	268 262	3	17	5,21	13	76	0	4
Dosso	1 166 572	12	31	2,66	29	94	0	3
Maradi	1 751 351	18	62	3,54	56	90	0	10
Tahoua	1 528 254	15	42	3,01	41	89	0	6
Tillabéri	1 436 676	14	37	2,58	30	81	0	7
Zinder	1 633 394	16	43	2,53	34	79	0	8
Niamey	763 94	8	10	1,31	7	70	0	4
Niger	8 844 0958	88	250	2,79	212	85	0	44

Performance par région en 2014

Tx de PFA \geq 2/100000 et % de selles = 100

- Aucun bon indicateur**
- Région ayant 1 seul bon indicateur**
- (Performance moyenne) satisfait aux 2 indicateurs.**

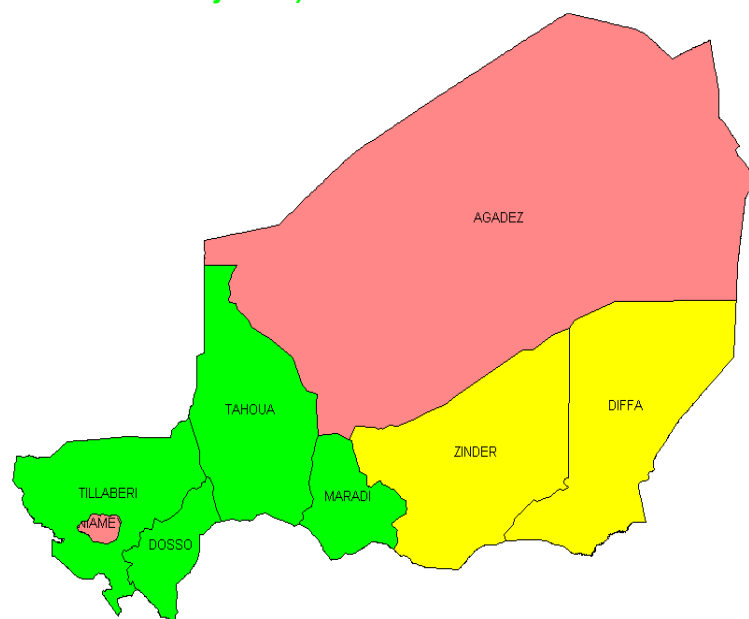


Figure 11 : Classification des régions selon les indicateurs de performance de la surveillance des PFA en 2014.

Tableau 165 : Résultats de laboratoire

Régions	Nombre de cas de PFA notifiés	Conditions Echantillons de selles à l'arrivée à l'Institut Pasteur de Dakar		Pourcentage d'échantillons arrivés au laboratoire dans de bonnes conditions (%)
		Bonnes conditions	Mauvaises conditions	
Agadez	4	4	0	100,00
Diffa	17	12	5	70,59
Dosso	31	27	4	87,10
Maradi	62	54	8	87,10
Tahoua	42	38	8	90,48
Tillabéri	37	32	5	86,49
Zinder	43	35	8	81,40
Niamey	10	8	2	80,00
Niger	250	210	40	84,00

Des 250 cas de PFA notifiés, 210 échantillons de selles (84,00%) sont arrivés dans des bonnes conditions à l'Institut Pasteur de Dakar contre 40 dans des mauvaises conditions en 2014.

Tableau 166 : Durée entre la date de collecte du 2^{ème} échantillon et la date de réception des échantillons au laboratoire

Durée en jours (n=250)	%
<= 3 jours	1 (0,40)
4 à 7 jours	17 (6,80)
8-28 jours	156 (62,40)
> 28 jours	76 (30,40)

Au total 42 entérovirus non polio et 25 virus sabin ont été détectés. Les virus Sabin sont répartis comme suit:

- Sabin 1 ===→ 7
- Sabin 2 ===→ 2
- Sabin 3 ===→ 16

Statut vaccinal

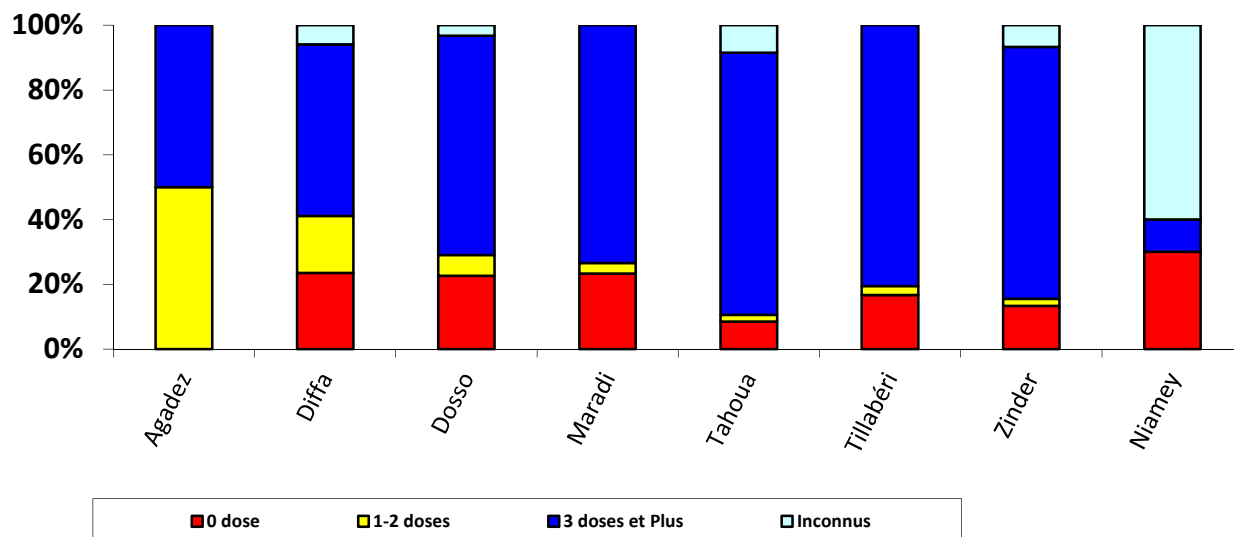


Figure 12 : Statut vaccinal des cas de PFA en 2014

Sur 250 cas de PFA notifiés, quarante-quatre (44) cas sont « zéro » dose et huit (8) de statut vaccinal inconnu.

Classification finale

Sur les **250** cas de PFA notifiés, **235 cas** ont une classification finale soit **94,0%**, **38** cas ont des échantillons prélevés au-delà de 14 jours après la date du début de la paralysie n'ont pas encore bénéficié d'un examen de suivi au 60ème jour et sont en attente de classification par le Comité National d'experts Poliomyélite (CNEP).

Cas de Poliovirus sauvage

Au 31 Décembre 2014 **aucun cas de Poliovirus sauvage n'a été enregistré.**

4.8.8.7 Surveillance de la Malnutrition

Tableau 167 : Répartition des cas et des décès de malnutrition de la 1ère à la 52ème semaine épidémiologique en 2014

Régions	Malnutrition modérée		Malnutrition sévère		Ensemble	
	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Agadez	5 856	2	5 149	20	11 005	22
Diffa	16 272	1	10 122	43	26 394	44
Dosso	33 882	0	18 817	14	52 699	14
Maradi	142 301	25	113 635	563	255 936	588
Niamey	7 457	1	5 843	78	13 300	79
Tahoua	62 721	2	45 258	43	107 979	45
Tillabéri	80 652	2	39 346	16	119 998	18
Zinder	140 589	5	99 528	129	240 117	134
TOTAL	489 730	38	337 698	906	827 428	944

Source: Rapports hebdomadaires DSRE/ MSP

Les régions de Maradi et Zinder sont les deux régions qui ont notifié plus de cas et de décès au cours de l'année 2014.

4.8.8 Surveillance de la Dracunculose

Tableau 168 : Répartition mensuelle des cas de dracunculose par district et par région - Niger de 2013 à 2014

DISTRICT D'ENDEMIIE	JAN		FEV		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUIL		AOUT		SEPT		OCT		NOV		DEC		TOTAL		% REDU.	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014		
Gouré	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Mirriah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Zinder Com.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Magaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Matameye	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Tanout	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Région Zinder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Tera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Tillabery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Ouallam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Kollo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Say	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Filingue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
S/T Tillabery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Aguié	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Dakoro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Guidan Roum.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Tessaoua	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Madarounfa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Mayahi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Maradi Ville	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
S/T Maradi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Niamey I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Niamey II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Niamey III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Niamey IV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Niamey V	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
S/T Niamey	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--

DISTRICT D'ENDEMIÉ	JAN		FEV		MARS		AVRIL		MAI		JUIN		JUIL		AOUT		SEPT		OCT		NOV		DEC		TOTAL		% REDU.	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014		
Abalak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Bouza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Birni N'konni	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Madaoua	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Tahoua	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Illéla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Keita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Tchintabaraden	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
S/T Tahoua	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Loga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Boboye	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Dosso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Dogondoutchi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Gaya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
S/T Dosso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--
Total Niger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	--

Aucun cas de dracunculose n'a été notifié au cours de l'année 2014.