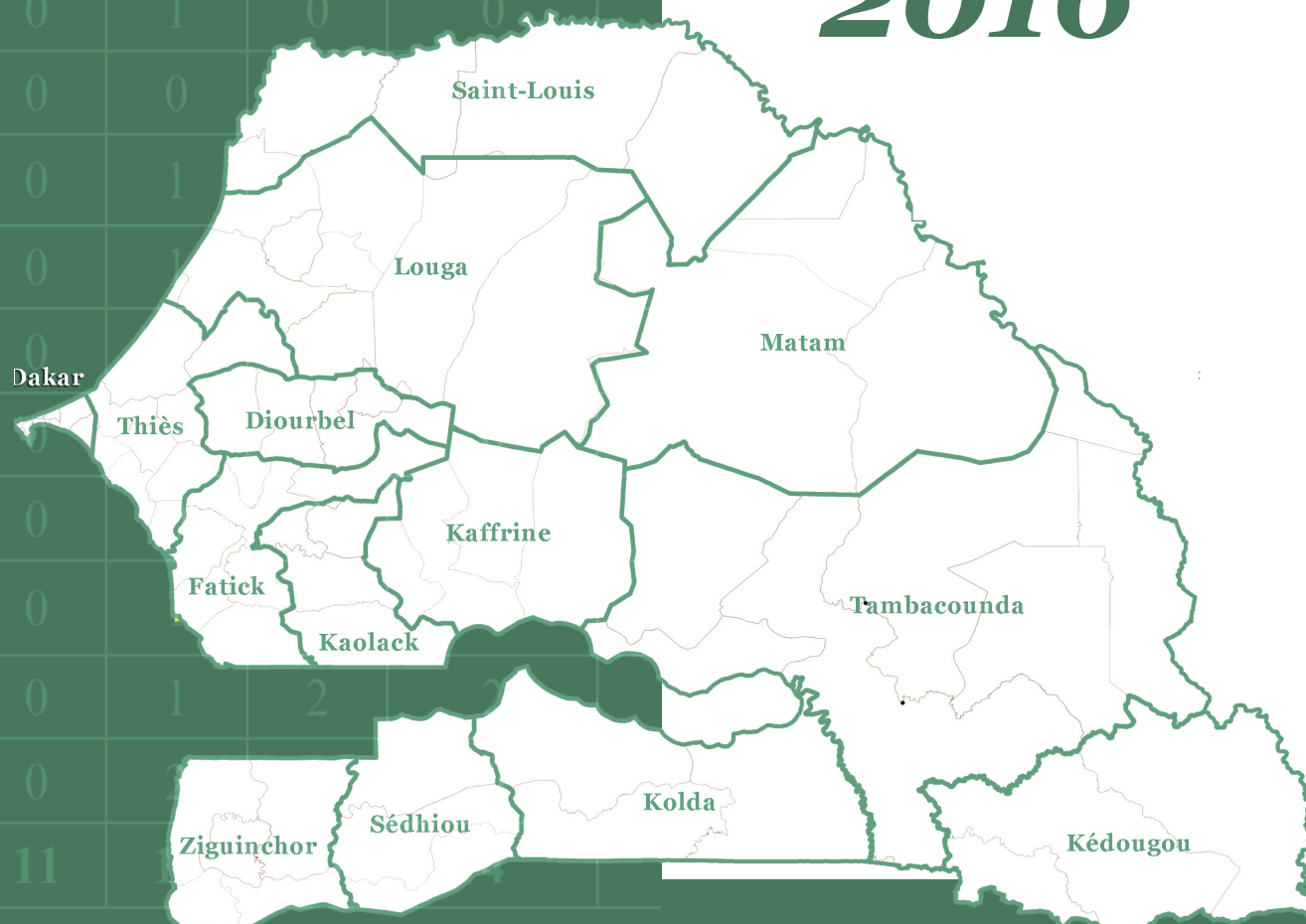


Région/T	EPS	EPS	EPS	Hôpital privé ¹	h
Dakar	3	2	1	1	10
Diourbel	1	3	0	2	10
Fatick	0	0	0	0	10
Kaffrine	0	0	1	0	10
Kaolack	0	1	0	0	10
Kédougou	0	0	0	0	10
Kolda	0	1	0	0	10
Louga	0	1	0	0	10
Matam	0	0	0	0	10
Saint Louis	0	0	0	0	10
Sedhiou	0	0	0	0	10
Tambacounda	0	0	0	0	10
Thiès	0	1	2	0	10
Ziguinchor	0	2	0	0	10
Sénégal	11	1	1	0	10



Ministère de la Santé
et de l'Action sociale

ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES ET SOCIALES DU SÉNÉGAL 2016





PREFACE

L'annuaire des statistiques sanitaires et sociales constitue un document national de référence pour le système de santé. Il renseigne sur le niveau de réalisation des prestations de services de santé, afin d'apprecier les performances des structures de santé.

De par sa structuration et son contenu, l'annuaire a pour vocation de fournir aux décideurs, aux acteurs de terrain, et aux partenaires techniques et financiers les principales informations nécessaires à l'analyse de la situation sanitaire et sociale du pays et de faciliter ainsi la prise de décision.

L'annuaire a été élaboré à partir des données fournies par le personnel de la santé et de l'action sociale que je félicite. Toutefois j'invite l'ensemble des acteurs à s'investir davantage pour une meilleure complétude et une qualité renforcée de l'information sanitaire.

Enfin, je remercie le Personnel de santé, les partenaires sociaux, techniques et financiers pour leur accompagnement constant dans la mise en œuvre de la politique nationale de santé et à la production de ce document.

M. Abdoulaye Diouf SARR
Ministre de la Santé et de l'Action sociale



LISTE DES ABREVIATIONS

ACPP	Acteur Communautaire de Prévention et de Promotion	CAA	Complications d'accouchement attendues
ACS	Acteur Communautaire de Santé	CCA	Centre conseils adolescents
ACs	Acteur Communautaire de Soins	CDV	Conseil dépistage volontaire
ACT	Combinaison thérapeutique à base d'artémisinine	CHN	Centre hospitalier national
AE	Approvisionnement en eau	CHR	Centre hospitalier régional
AEIU	Aspiration électrique intra utérine	CMG	Centre Médical de Garnison
AMIU	Aspiration manuelle intra utérine	CNLS	Conseil National de Lutte contre le Sida
AH	Agents d'Hygiène	CPN	Consultation prénatale
ANCS	Alliance nationale des Communautés pour la santé (ex Alliance nationale de lutte contre le Sida)	CPS	Chimio prévention du paludisme saisonnier
ANSD	Agence nationale de la Statistique et de la démographie	CS	Centre de santé
ARV	Anti rétroviral	CV	Charge virale
ATPC	Assainissement total piloté par la communauté	DAGE	Direction de l'Administration générale et de l'Equipement
ATPE	Aliment thérapeutique prêt à l'emploi	DES	Direction des Etablissements de santé
AVC	Accident vasculaire cérébral	DGAS	Direction générale de l'Action sociale
AVP	Accident de la Voie Publique	DHIS 2	District Health Information Software 2
BCG	Bacille de Calmette et Guérin	DIEM	Direction des Infrastructures, des Equipements et de la Maintenance
BPH	Bonnes Pratiques d'Hygiène	DIU	Dispositif intra utérin
BPNA	Bonne pratiques d'hygiène des aliments	DLSI	Division de lutte contre le Sida et les IST
BRH	Brigade régionale de l'hygiène	DPEE	Direction de la prévision et des études économiques

DPRS	Direction de la Planification, de la recherche et des Statistiques	FNF	Faux négatif faible
DRH	Direction des Ressources Humaines	FPE	Faux positif élevé
DS	District sanitaire	FPF	Faux positif faible
DSDOM	Distributeur de soins à domicile	GATPA	Gestion active de la troisième phase de l'Accouchement
DSISS	Division du Système d'Information Sanitaire et Sociale	GEU	Grossesse extra utérine
DSRSE	Direction de la santé de la reproduction et de la survie de l'enfant	HMO	Hôpital militaire de Ouakam
DTC-HepB-Hib	Vaccin pentavalent (contre Diphtérie Tétanos Coqueluche Hépatite B Haemophilus influenzae B)	HOGGY	Hôpital général de Grand Yoff
DVDMT	District Vaccines Data - Management Tool	HPD	Hôpital Principal de Dakar
ECG	Electrocardiographie	HPP	Hémorragie du post partum
EDS	Enquête Démographique et de Santé	HRP	Hématome rétro placentaire
EPS	Etablissement public de santé	HTA	Hypertension artérielle
EQ	Erreur de quantification	IDE	Infirmier diplômé d'Etat
ERP	Etablissement recevant du public	IDE/AS	Infirmier diplômé d'Etat/Agent sanitaire
FAR	Femme en âge de reproduction	IGS	Ingénieur du Génie Sanitaire
FBR	Financement basé sur les résultats	IRA	Infection respiratoire aigue
FCFA	Franc de la Communauté financière africaine	ISF	Indice synthétique de fécondité
FDAL	Fin de Défécation à l'Air Libre	IST	Infection sexuellement transmissible
FE	Femme enceinte	JNM	Journées nationales de micronutriments
FHI	Family Health International	JNV	Journées nationales de vaccination
FNE	Faux négatif élevé	MAC	Maison d'arrêt et de correction
		MAM	Malnutrition aigüe modérée

MAMA	Méthode de l'allaitement maternel et de l'aménorrhée	PIB	Produit Intérieur Brut
MAO	Méthode d'auto-observation	PNDS	Plan national de développement sanitaire
MAS	Malnutrition aigüe sévère	PNLP	Programme national de lutte contre le paludisme
MDO	Maladie à déclaration obligatoire	PNPSO	Programme national de promotion de la santé oculaire
MILDA	Moustiquaire imprégnée à longue durée d'action	PNT	Programme national de lutte contre la tuberculose
MJF	Méthode des jours fixes	PS	Poste de santé
MSM	Man having sex with man	PSE	Plan Sénégal Emergent
NA	Non applicable	PT	Population totale
ND	Non disponible	PTME	Prévention de la transmission de la mère à l'enfant
NMF/FM	Nouveau modèle de financement du Fonds mondial	PvVIH	Personne vivant avec le VIH
ODD	Objectif du Développement Durable	RGPHAE	Recensement général de la population, de l'Habitat, de l'agriculture et de l'élevage
OH	Officier d'Hygiène	RH	Ressources Humaines
OMD	Objectif du millénaire pour le Développement	RM	Région médicale
OMS	Organisation mondiale de la santé	RR	Rougeole rubéole (vaccin contre la)
PCR	Polymérase Chain réaction	RU	Rupture utérine
PCV	Vaccin anti pneumocoque	SAB	Seringue autobloquante
PDV	Perdu de vue	SAU	Service d'accueil des Urgences
PEC	Prise en charge	SIDA	Syndrome d'Immunodéficience acquise
PECADOM	Prise en charge à domicile	SNH	Service national de l'Hygiène
PEV	Programme élargi de vaccination	SNP	Surveillance nutritionnelle et pondérale
PF	Planification familiale		

SOH	Sous-officiers d'Hygiène	UREN-C	Unité de Réhabilitation et d'Education Nutritionnelle/ Communautaire)
SOUB	Soins obstétricaux d'urgence de base	VAA	Vaccin anti amarile (fièvre jaune)
SRAJ	Santé de la reproduction des Adolescents et Jeunes	VAT	Vaccin anti tétanique
SSI	Service de soins infirmiers	VIH	Virus de l'immunodéficience humaine
TATARSEN	“Dépister, traiter et retenir les PVVIH” (stratégie internationale pour)	VitA	Vitamine A
TB	Tuberculose	VPI	Vaccin polio injectable (contre la poliomylérite)
TBM	Taux brut de mortalité	VPO	Vaccin polio oral
TBMR	Tuberculose à bacilles multi résistants	ZCO	Zone de concentration opérationnelle
TBN	Taux brut de natalité	ZN MIFX	Ziehl Neelsen (méthode de coloration de)
TBR	Taux brut de reproduction	Zx	Azithromycine
TDO	Traitemen directement observé		
TDR	Test de diagnostic rapide		
TF	Toutes formes (tuberculose)		
TNR	Taux net de reproduction		
TPI	Traitemen préventif intermittent		
TPM+	Tuberculose pulmonaire à microscopie positive		
TRO	Thérapie de Réhydratation par voie orale		
TSGS	Technicien Supérieur du Génie Sanitaire		
USER	Unité de suivi évaluation et recherche		
UREN	Unité de Réhabilitation et d'Education Nutritionnelle		



SOMMAIRE

PREFACE	3
LISTE DES ABREVIATIONS	4
INTRODUCTION	12
I. Organisation et Fonctionnement du Système de Santé	14
1.1. Organisation du système de santé	14
1.2 Fonctionnement du système de santé	15
1.2.1 Structure organisationnelle	15
1.2.2 Prestations de services	15
1.2.3 Ressources humaines	16
1.2.4 Financement de la santé	16
1.2.5 Gestion des médicaments et produits essentiels	16
1.2.6 Système d'information sanitaire	16
II. Processus d'élaboration de l'annuaire	18
III. Ressources du système	19
3.1 Population	19
3.1.1 Santé maternelle	19
3.1.1 Santé infantojuvénile	20
3.1.1 Santé Reproductive des Adolescents/Jeunes	21

3.2 Ressources humaines	22
3.3 Ressources financières	24
3.4 Médicaments et produits essentiels	27
3.5 Infrastructures et équipements	31
3.6 Moyens logistiques	33
IV. Activités des services	37
4.1 Complétude des données issues du DHIS2	37
4.2 Activités Curatives	38
4.2.1 Activités curatives des postes de santé, centres de santé et structures sanitaires privées par région	38
4.2.3 Activités curatives de la santé de la mère et du nouveau-né	46
4.3 Activités Préventives	51
4.3.1 Surveillance nutritionnelle	51
4.3.2 Vaccination	58
5.3.3. Surveillance épidémiologique	60
4.3.3 Activités préventives liées à la santé de la mère et du nouveau-né	62
4.3.4 Activités de planification familiale	68
4.4 Activités des EPS hospitaliers	71
4.5 Morbidité dans les EPS hospitaliers	117
4.6 Mortalité dans les centres et postes de santé	118
4.7 Activités des cases de santé	125

V. Données des programmes	127
5.1. Lutte contre le Paludisme	127
5.2 Lutte contre la tuberculose	129
5.3 Lutte contre le VIH/SIDA	132
VI. Données de la Couverture Maladie Universelle	133
VII. Données de l'Action Sociale	134
7.1 Budget exécuté par programme	134
7.2 Etat de production des cartes d'égalité des chances	135
VIII. Données du Service National de l'Hygiène	136
IX. Indicateurs	137
9.1. Indicateurs démographiques	137
9.2 Indicateurs de performance	138
9.2.1 Santé de la reproduction et survie de l'enfant	138
9.2.2 Indicateurs du Paludisme	140
9.2.3 Indicateurs de la Surveillance épidémiologique et de l'imunisation	141
9.2.4 Indicateurs de la TB	145
9.2.5 Indicateurs de la lutte contre le VIH	146
9.2.6 Indicateurs d'hospitalisation	147



INTRODUCTION

L'annuaire statistique du Ministère de la Santé et de l'Action sociale est une publication périodique de référence en matière d'information sanitaire et sociale. C'est un document d'aide à l'analyse, à la prise de décision et à la planification, il permet aux utilisateurs d'accéder à des données statistiques complètes et de qualité.

L'annuaire statistique 2016 fait suite à l'évaluation finale des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD) et la première année de mise en œuvre des politiques publiques axées sur les Objectifs de Développement Durable (ODD).

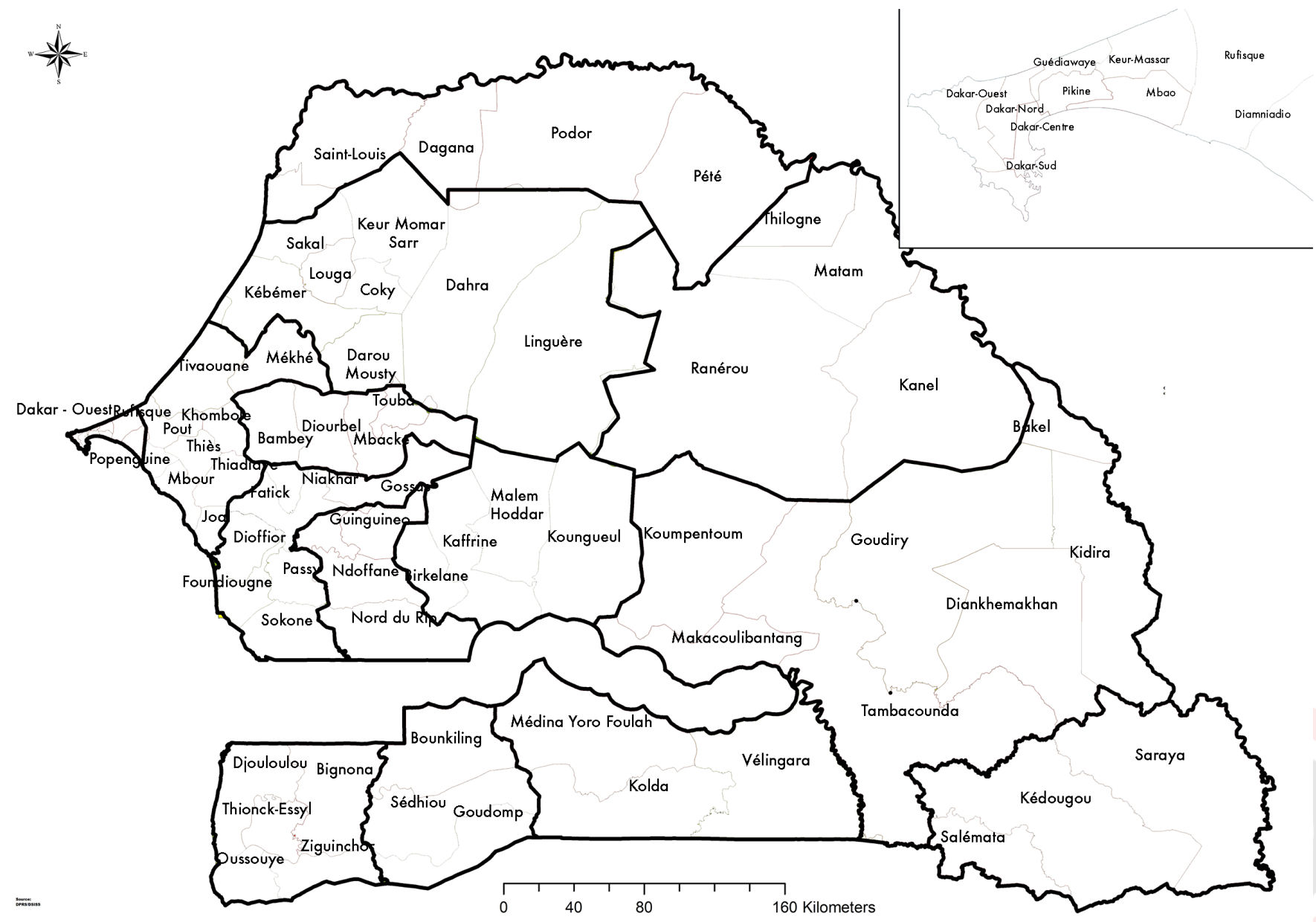
Pour son élaboration, la méthodologie a consisté d'abord à organiser des ateliers de validation et d'audit de la qualité des données au niveau de toutes les régions médicales. Ces instances ont permis de vérifier la qualité des données disponibles dans les districts sanitaires et les Etablissements publics de Santé hospitaliers et de les valider. De même, cet annuaire a intégré

les données des programmes de santé et des services de l'Action sociale, celles relatives aux ressources humaines, aux médicaments, à la Couverture Maladie Universelle, à l'hygiène, aux équipements et infrastructures.

La plateforme DHIS2 a constitué la principale source de données. En complément, les bases de données de certains programmes ont été mises à contribution, du fait de la transition progressive que le système de santé est en train d'opérer vers l'entrepôt national unique de données sanitaires qui, à terme, sera exclusivement utilisé pour élaborer les prochains annuaires.

En résumé, l'annuaire 2016 comprend, entre autres données statistiques, des informations sur l'organisation et les ressources du système national de santé, les résultats des activités réalisées au niveau communautaire, dans les centres et postes de santé, les hôpitaux, ainsi que les principaux indicateurs de santé de l'année 2016.

Carte des régions médicales et districts sanitaires du Sénégal, année 2016



I. Organisation et Fonctionnement du Système de Santé

1.1. Organisation du système de santé



Figure 1 : Organisation du système de santé du Sénégal

Le système de santé du Sénégal est organisé selon une structure pyramidale à trois niveaux :

- Niveau central
- Niveau intermédiaire
- Niveau périphérique

Le niveau central : il regroupe le Cabinet du Ministre, le Secrétariat Général, les Directions générales, les Directions et Services nationaux ainsi que l'Agence de la Couverture Maladie Universelle (ACMU).

Le niveau intermédiaire : La région médicale est chargée de la coordination, de la supervision, de l'inspection et du contrôle des structures sanitaires publiques et privées. Elle organise aussi la collaboration technique entre toutes les structures régionales de santé et d'Action sociale :la Brigade Régionale de l'Hygiène, la Pharmacie Régionale d'Approvisionnement, le Service Régional de l'Action Sociale, le Service Régional l'Agence de la CMU et l'Etablissement Public de Santé (EPS) hospitalier de niveau 2.

Le niveau périphérique : il est représenté par les districts sanitaires, les services départementaux de l'action sociale, les sous brigades d'hygiène, les centres de promotion et de réinsertion sociale et les EPS de niveau 1. Le district sanitaire couvre une zone géographique pouvant épouser les contours d'un département entier ou une partie. Il est assimilé à une zone opérationnelle comprenant au moins un centre de santé, des postes de santé qui polarisent des cases de santé et maternités rurales. Il s'y applique la santé dans son aspect multidimensionnel (préventif, curatif, promotionnel et ré-adaptatif). La figure 1 schématisse l'organisation du système de santé.

1.2 Fonctionnement du système de santé

Le fonctionnement du système de santé repose sur six piliers :

- *La structure organisationnelle*
- *Les prestations de services*
- *Les ressources humaines*

- *Le financement de la santé*
- *La gestion des médicaments et des produits essentiels*
- *Le système d'information sanitaire*

1.2.1 Structure organisationnelle

La gouvernance est assurée par les gestionnaires du système de santé selon le niveau de la pyramide sanitaire. La fonction de gouvernance permet la distribution des rôles et des responsabilités entre les principaux acteurs. Elle détermine les politiques sanitaires, l'allocation, l'utilisation des ressources et les cadres de performances.

1.2.2 Prestations de services

L'offre de soins épouse l'architecture pyramidale.

Au sommet, il y a les EPS hospitaliers de niveau 3 et EPS non hospitaliers

Au niveau intermédiaire se trouvent les EPS hospitaliers de niveau 2 communément appelés hôpitaux régionaux.

Au niveau périphérique, l'offre de soins est constituée par :

- *Les EPS hospitaliers de niveau 1*
- *Les centres de santé*
- *Les postes de santé auxquels sont rattachées les cases de santé et les maternités rurales isolées.*

Un paquet de services curatifs et promotionnels est assuré par un dispositif communautaire assez structuré regroupant les cases de santé et les sites communautaires.

Ce schéma est complété par l'offre du secteur privé et des structures sanitaires des autres ministères sectoriels à tous les échelons de la pyramide sanitaire.

S'agissant de la référence contre référence, elle est assurée au sommet de la pyramide par l'hôpital suivi du centre de santé et des postes de santé.

1.2.3 Ressources humaines

Le développement des ressources humaines est crucial pour l'offre de prestations en Santé et Action sociale. Malgré une insuffisance dans la couverture, des efforts notables ont été consentis dans le recrutement de ressources humaines de toutes les catégories professionnelles.

1.2.4 Financement de la santé

Les principales sources de financement sont constituées par l'Etat, les ménages (tickets modérateurs, recouvrement des coûts), les Collectivités locales et les Partenaires. Le système d'allocation des ressources contribue aux disparités dans le financement des programmes et des services de santé et d'action sociale à différents échelons de la pyramide. Les ressources destinées à financer l'accès des populations aux paquets de services ont progressivement augmenté.

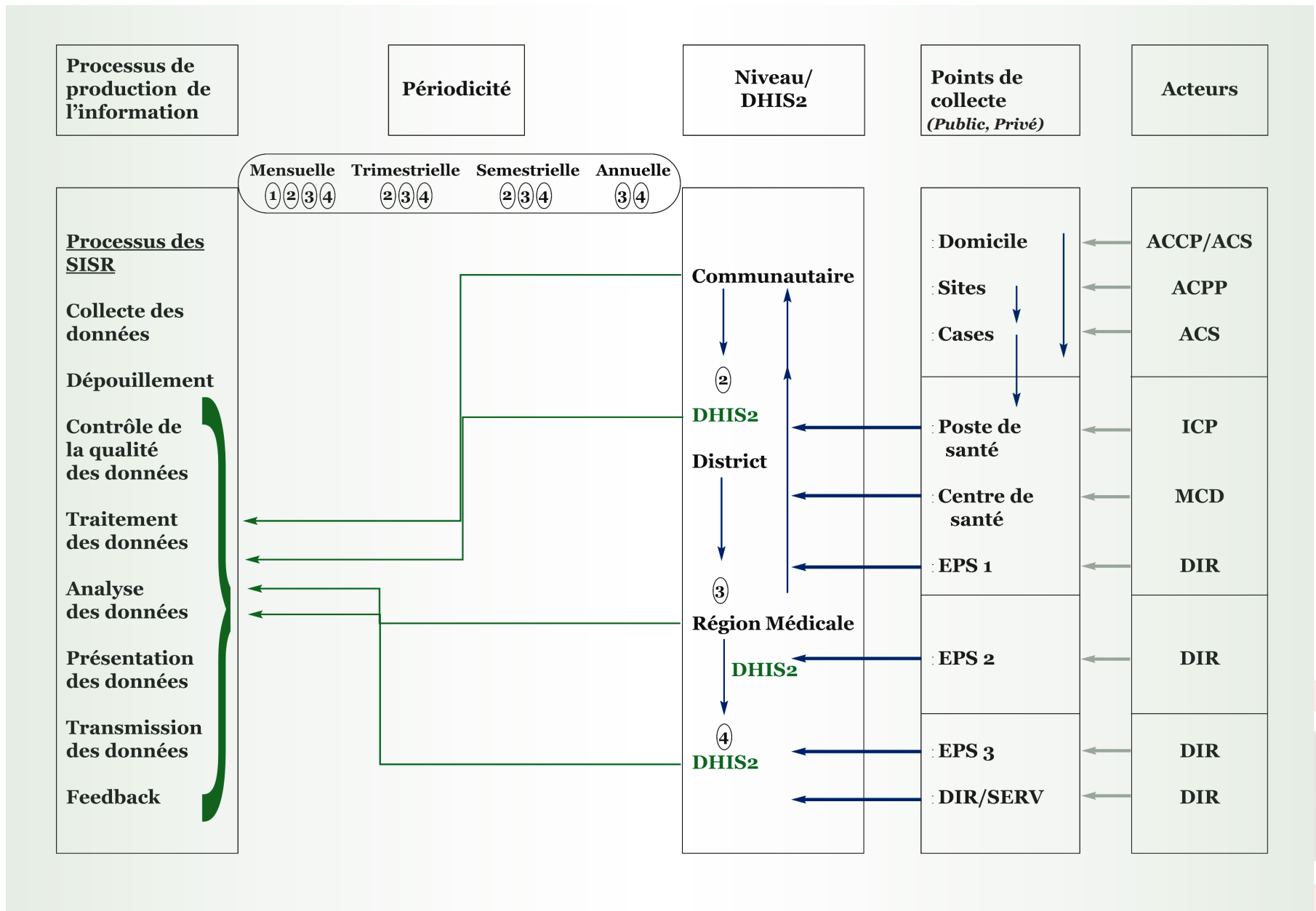
1.2.5 Gestion des médicaments et produits essentiels

La Pharmacie nationale d'approvisionnement (PNA) a mis en œuvre plusieurs stratégies innovantes pour rendre disponibles, accessibles géographiquement et financièrement les médicaments et produits essentiels. Il s'agit principalement du renforcement du maillage du territoire par la mise en place de onze Pharmacies régionales d'approvisionnement (PRA) et d'un système de dépôt-vente dans le cadre de la stratégie dénommée « JEGESINAA, YEKSINAA » avec reversement de la marge bénéficiaire aux structures sanitaires. Il s'y ajoute le modèle de « PRA mobile » pour les régions dépourvues de locaux abritant une PRA (Kaffrine, Sedhiou et Kédougou).

1.2.6 Système d'information sanitaire

Des données sanitaires et sociales exhaustives et de qualité permettent une bonne planification et une prise de décision en matière de santé. Le rôle du système d'information sanitaire et sociale consiste à collecter, traiter, analyser des données en vue de produire et de diffuser des informations de qualité, notamment l'annuaire statistique, et leur utilisation pour la prise de décision.

Figure 2 : Circuit de l'information sanitaire et sociale



II. Processus d'élaboration de l'annuaire

La méthodologie a consisté en :

- *L'organisation d'ateliers de validation au niveau des régions médicales.*
- *L'organisation de missions d'audit de la qualité des données au niveau des districts et des EPS*
- *L'intégration des données de l'action sociale, des ressources humaines, des médicaments, de la Couverture Maladie Universelle, de l'hygiène, des équipements et infrastructures.*

Chaque atelier régional regroupait l'Equipe Cadre de Région, le représentant de l'hôpital et l'équipe cadre de district. Cette instance a permis de rendre disponibles les données dans les districts sanitaires (DS) et les Etablissements publics de Santé (EPS) hospitaliers.

Pour l'audit de la qualité des données au niveau du district et au niveau des EPS il était question d'apprécier la conformité de certaines variables.

Il est important de noter que la source principale de données est la plateforme DHIS2. Toutefois, dans un souci d'harmonisation et de cohérence, les données de certains programmes (Action Sociale, Couverture Maladie Universelle, Ressources Humaines, Vaccination, Hygiène) proviennent des bases de données de ces entités.

Un atelier de traitement des données a abouti à l'élaboration d'un premier draft de l'annuaire 2016, suivi d'un atelier national de validation des données.



III. Ressources du système

3.1 Population

Tableau 1. : Population totale par sexe et populations cibles en santé maternelle par région

REGIONS	Hommes	Femmes	Ensemble	Santé maternelle		
				Naissances attendues : PT*0,0372	CAA : PT*0,0372*0.15	FAR (15-49ans) : PT*0,242
Dakar	1 713 003	1 716 372	3 429 375	127 573	19 136	829 909
Diourbel	788 560	852 789	1 641 349	61 058	9 159	397 206
Fatick	390 320	396 716	787 036	29 278	4 392	190 463
Kaffrine	314 206	317 819	632 025	23 511	3 527	152 950
Kaolack	520 818	532 725	1 053 543	39 192	5 879	254 957
Kédougou	86 685	80 217	166 902	6 209	931	40 390
Kolda	366 761	358 921	725 682	26 995	4 049	175 615
Louga	472 100	477 995	950 095	35 344	5 302	229 923
Matam	310 921	319 782	630 703	23 462	3 519	152 630
Saint louis	491 438	491 584	983 022	36 568	5 485	237 891
Sédhiou	253 174	246 887	500 061	18 602	2 790	121 015
Tambacounda	382 420	374 171	756 591	28 145	4 222	183 095
Thiès	973 048	968 498	1 941 546	72 226	10 834	469 854
Ziguinchor	309 031	292 898	601 929	22 392	3 359	145 667
Sénégal	7 372 485	7 427 374	14 799 859	550 555	82 583	3 581 566

Source : ANSD, RGPHAE-2013, Projection de la population par âge et par sexe du Sénégal (2013-2025)

Tableau 2. : Populations cibles en santé infantojuvénile

Régions	0-6mois : PT*0,0207	PEV (0-11mois): PT*0,0354	0-23mois : PT*0,0697	0-24 mois : PT*0,0724	6-23mois : PT*0,0520	24-59mois : PT*0,0915	36-59mois : PT*0,0583	6-11 mois : PT*0,0177	12 - 59 mois : PT*0,1257	JNM (6-59 mois) : PT*0,1434	0-59mois : PT*0,1611	SNP (0-36 mois) : PT*0,1053	JNV (0-5 ans) : PT*0,1895
Dakar	70 988	121 400	239 027	248 287	178 328	313 788	199 933	60 700	431 072	491 772	552 472	361 113	649 867
Diourbel	33 976	58 104	114 402	118 834	85 350	150 183	95 691	29 052	206 318	235 369	264 421	172 834	311 036
Fatick	16 292	27 861	54 856	56 981	40 926	72 014	45 884	13 931	98 930	112 861	126 791	82 875	149 143
Kaffrine	13 083	22 374	44 052	45 759	32 865	57 830	36 847	11 187	79 446	90 632	101 819	66 552	119 769
Kaolack	21 808	37 295	73 432	76 277	54 784	96 399	61 422	18 648	132 430	151 078	169 726	110 938	199 646
Kédougou	3 455	5 908	11 633	12 084	8 679	15 272	9 730	2 954	20 980	23 934	26 888	17 575	31 628
Kolda	15 022	25 689	50 580	52 539	37 735	66 400	42 307	12 845	91 218	104 063	116 907	76 414	137 517
Louga	19 667	33 633	66 222	68 787	49 405	86 934	55 391	16 817	119 427	136 244	153 060	100 045	180 043
Matam	13 056	22 327	43 960	45 663	32 797	57 709	36 770	11 163	79 279	90 443	101 606	66 413	119 518
Saint louis	20 349	34 799	68 517	71 171	51 117	89 947	57 310	17 399	123 566	140 965	158 365	103 512	186 283
Sédhiou	10 351	17 702	34 854	36 204	26 003	45 756	29 154	8 851	62 858	71 709	80 560	52 656	94 762
Tambacounda	15 661	26 783	52 734	54 777	39 343	69 228	44 109	13 392	95 103	108 495	121 887	79 669	143 374
Thiès	40 190	68 731	135 326	140 568	100 960	177 651	113 192	34 365	244 052	278 418	312 783	204 445	367 923
Ziguinchor	12 460	21 308	41 954	43 580	31 300	55 077	35 092	10 654	75 662	86 317	96 971	63 383	114 066
Sénégal	306 357	523 915	1 031 550	1 071 510	769 593	1 354 187	862 832	261 958	1 860 342	2 122 300	2 384 257	1 558 425	2 804 573

Tableau 3. : Populations cibles en vaccination et santé reproductive des Adolescents/Jeunes

Régions	9 ans : PT*0,0261	10 ans : PT*0,0254	11 ans : PT*0,0248	12 ans: PT*0,0241	13 ans: PT*0,0235	JNV (moins de 14 ans): PT*0,3951	SRAJ (10- 14 ans) : PT*0,1303	SRAJ (15- 19 ans) : PT*0,1054	SRAJ (20- 24 ans) : PT*0,0918	3ème âge (60 ans et plus): PT*0,0549
Dakar	89 507	87 106	85 049	82 648	80 590	1 354 946	446 848	361 456	314 817	188 273
Diourbel	42 839	41 690	40 705	39 557	38 572	648 497	213 868	172 998	150 676	90 110
Fatick	20 542	19 991	19 518	18 968	18 495	310 958	102 551	82 954	72 250	43 208
Kaffrine	16 496	16 053	15 674	15 232	14 853	249 713	82 353	66 615	58 020	34 698
Kaolack	27 497	26 760	26 128	25 390	24 758	416 255	137 277	111 043	96 715	57 840
Kédougou	4 356	4 239	4 139	4 022	3 922	65 943	21 747	17 591	15 322	9 163
Kolda	18 940	18 432	17 997	17 489	17 054	286 717	94 556	76 487	66 618	39 840
Louga	24 797	24 132	23 562	22 897	22 327	375 383	123 797	100 140	87 219	52 160
Matam	16 461	16 020	15 641	15 200	14 822	249 191	82 181	66 476	57 899	34 626
Saint louis	25 657	24 969	24 379	23 691	23 101	388 392	128 088	103 611	90 241	53 968
Sédhiou	13 052	12 702	12 402	12 051	11 751	197 574	65 158	52 706	45 906	27 453
Tambacounda	19 747	19 217	18 763	18 234	17 780	298 929	98 584	79 745	69 455	41 537
Thiès	50 674	49 315	48 150	46 791	45 626	767 105	252 983	204 639	178 234	106 591
Ziguinchor	15 710	15 289	14 928	14 506	14 145	237 822	78 431	63 443	55 257	33 046
Sénégal	386 276	375 916	367 037	356 677	347 797	5 847 424	1 928 422	1 559 905	1 358 627	812 512

3.2 Ressources humaines

Tableau n°4 : Répartition des ressources humaines par catégorie socioprofessionnelle par région

Catégories socio-professionnelles	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sédhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor	Sénégal
Médecin généraliste	76	22	7	9	9	6	9	28	13	18	6	16	31	17	267
Gynécologue	55	8	2	2	2	0	2	0	2	4	1	2	9	2	91
Chirurgien généraliste	10	2	1	1	2	1	2	1	1	6	1	2	6	1	37
Chirurgien-dentiste	58	9	6	2	5	1	4	3	3	6	0	5	14	4	120
Autres chirurgiens	62	4	0	0	3	0	2	0	2	2	0	0	1	3	79
Pédiatre	59	3	1	1	1	0	1	1	0	3	0	1	9	4	84
Cardiologue	38	3	1	0	2	0	0	0	1	2	0	0	5	4	56
Urologue	14	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	17
Cancérologue	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Rhumatologue	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Anesthésiste-réanimateur	32	3	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	8	2	49
Diabétologue	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Néphrologue	10	1	0	0	1	0	0	0	1	2	0	1	0	1	17
Psychiatre	15	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	19
Pédopsychiatre	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Autres spécialités	230	8	1	0	5	0	2	2	3	9	0	8	25	18	311
Pharmacien	120	7	3	1	5	1	4	1	3	8	1	6	7	3	170
Sage-femme d'Etat	433	129	69	62	58	43	51	115	69	95	76	58	192	74	1524
Infirmier d'Etat	403	89	60	37	51	25	70	121	80	74	27	83	213	112	1445
Infirmier breveté	300	16	3	1	3	1	6	19	3	24	4	11	14	15	420
Assistant Infirmier	224	94	52	50	54	17	30	73	38	119	35	57	96	106	1045
Aide infirmier	702	122	26	1	71	1	1	41	20	58	3	50	96	25	1217
Technicien supérieur Administration-Enseignement	91	8	7	5	13	2	3	15	5	12	3	7	24	5	200

Catégories socio-professionnelles	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sédhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor	Sénégal
Technicien supérieur Odontologie	26	5	3	0	6	1	1	3	3	4	2	4	10	3	71
Technicien supérieur Anesthésie-Réanimation	47	10	4	4	5	1	4	0	5	6	2	5	17	3	113
Technicien supérieur Ophtalmologie	32	8	6	2	6	2	6	8	2	3	3	5	13	6	102
Technicien supérieur néphrologie	25	4	0	0	4	0	1	0	2	5	0	6	2	4	53
Technicien supérieur imagerie médicale	44	6	4	0	6	0	3	3	2	5	1	3	13	3	93
Autres techniciens supérieurs de santé ¹	233	35	13	8	15	2	7	13	14	26	3	19	51	20	459
Assistant social	92	8	7	7	9	1	3	11	6	10	5	6	20	11	196
Travailleur social	37	7	8	5	4	5	3	5	4	8	2	3	4	5	100
Personnel de l'Hygiène	191	36	28	23	19	11	25	30	21	42	17	30	69	32	574
Personnel administratif	831	109	19	12	40	3	23	61	42	85	11	30	91	47	1404
Autres personnels de santé	2047	297	82	48	166	21	130	140	78	240	46	118	322	178	3913
TOTAL	6543	1053	413	281	566	145	393	695	423	880	249	538	1365	709	14253

Source DRH/iHris 2016, complétée par la base de données de la Division de la Santé bucco-dentaire

1. Autres techniciens supérieurs de santé (biologie,génie sanitaire-diététique-froid-gestion de projet-kinésithérapie-maintenance hospitalière- orthopédie- prothèse dentaire - radiothérapie)

3.3 Ressources financières

Tableau n°5 : Synthèse du budget MSAS 2016

LFI 2016		LFR 2016		
Rubrique	Montant alloué (FCFA)	Pourcentage	Montant alloué (FCFA)	Pourcentage
Dépenses de personnel	35 218 972 660	23%	35 409 687 660	24%
Dépenses de fonctionnement	8 000 597 000	5%	8 000 597 000	5%
Transferts courants	37 823 245 000	25%	37 823 245 000	26%
Investissements exécutés par l'Etat	Financement intérieur	12%	15 150 000 000	10%
	Financement extérieur	29%	44 516 000 000	30%
Transferts en capital	6 775 000 000	5%	6 560 000 000	4%
Total budget MSAS	150 089 814 660	100%	147 459 529 660	100%

Source : DAGE/Budget MSAS 2016

Tableau n°6 a : Bilan des recettes et des dépenses (centres et postes de santé) par région en Francs CFA

Région	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga
Solde antérieur	186 362 957	122 007 996	108 924 962	58 255 644	115 037 723	17 734 990	32 876 859	162 038 753
Recettes consultation adultes	395 344 150	81 298 121	129 072 005	125 466 590	58 261 644	13 274 400	14 913 233	56 152 180
Recettes consultation enfants malades	30 989 600	9 774 028	16 127 675	16 208 126	11 026 556	2 013 000	2 852 150	7 207 871
Recettes consultation enfants sains	7 501 990	3 622 057	877 515	9 028 070	2 910 335	34 300	325 600	2 324 950
Recettes consultation prénatales	169 917 950	63 123 760	19 776 980	28 844 000	37 582 783	4 806 700	7 040 841	20 039 980
Recettes accouchements	169 890 525	90 499 750	18 362 900	31 573 179	42 008 420	259 100	169 500	19 872 800
Recettes planification familiale	100 930 551	19 951 739	5 971 455	5 186 130	9 542 067	2 065 850	2 990 550	6 169 100
Recettes médicaments	672 269 356	346 902 714	92 362 895	336 065 128	409 037 734	79 531 224	169 546 671	300 303 064
Recettes laboratoire	413 847 171	14 339 730	6 244 975	1 805 570	33 769 160	2 742 475	3 047 087	23 931 350
Recettes hospitalisation	42 019 843	30 226 100	6 757 702	8 188 429	10 640 853	3 245 800	1 663 550	11 489 950
Recettes pansement/injection	30 089 205	5 234 470	1 694 145	2 779 666	2 184 570	658 820	516 850	2 571 750
Recettes autres à préciser	549 852 982	94 446 218	102 761 428	46 476 505	143 906 108	13 640 750	23 338 140	91 132 545
Total Recettes	2 582 653 323	759 418 687	400 009 675	611 621 393	760 870 230	122 272 419	226 404 172	541 195 540
Dépenses médicaments	518 492 211	232 531 368	122 263 245	284 953 160	296 432 979	40 721 053	107 263 078	211 504 877
Dépenses maintenance frigo	5 630 448	1 495 194	757 565	707 650	1 807 020	630 200	973 775	871 009
Dépenses maintenance locaux	96 092 948	19 433 334	16 069 254	17 298 111	30 479 009	5 773 550	8 629 545	10 618 505
Dépenses maintenance moto	10 027 362	4 446 099	4 619 100	8 580 971	13 976 081	2 164 760	5 789 560	3 212 891
Dépenses outils de gestion	75 582 484	24 609 200	12 406 496	10 448 056	18 192 097	3 154 740	8 275 434	12 878 179
Dépenses indem. dépositaire	44 893 804	49 208 171	62 887 955	55 572 165	27 371 820	7 627 600	20 912 104	21 274 507
Dépenses indem. vendeur ticket	74 089 502	72 336 670	70 386 755	21 314 310	51 346 202	5 163 030	12 540 280	49 019 616
Dépenses investissement	169 684 165	46 858 634	22 520 705	47 313 574	59 079 804	7 274 582	13 754 069	26 590 308
Dépenses autres à préciser	1 463 288 935	265 494 835	116 807 823	118 281 012	255 163 231	22 045 119	41 884 254	173 840 300
Total dépenses	2 457 781 859	716 413 505	428 718 898	564 469 009	753 848 243	94 554 634	220 022 099	509 810 192

Source : DPRS/DSISS/ MSAS/ DHIS2 2016

Tableau n°6 b : Bilan des recettes et des dépenses (centres et postes de santé) par région

Région	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor	Sénégal
Solde antérieur	84 786 585	126 653 625	20 534 407	48 536 905	169 105 964	62 457 145	1 315 314 515
Recettes consultation adultes	41 673 072	80 694 635	22 741 339	33 225 414	102 640 263	35 899 550	1 190 656 596
Recettes consultation enfants malades	3 640 150	35 170 425	3 718 572	8 616 623	30 537 864	6 370 030	184 252 670
Recettes consultation enfants sains	569 351	20 716 755	288 506	321 229	6 100 548	1 177 775	55 798 981
Recettes consultation prénatales	16 110 260	43 615 795	11 728 940	11 146 205	66 214 510	14 435 580	514 384 284
Recettes accouchements	17 249 348	49 297 496	2 311 206	933 459	93 245 815	8 235 082	543 908 580
Recettes planification familiale	1 326 522	24 758 525	2 863 358	3 207 447	26 998 116	10 515 312	222 476 722
Recettes médicaments	328 947 868	582 851 424	227 202 727	327 214 937	816 577 717	312 832 175	5 001 645 634
Recettes laboratoire	6 005 000	101 893 046	13 565 015	13 317 997	122 081 598	87 819 567	844 409 741
Recettes hospitalisation	3 616 400	9 545 640	4 696 600	9 359 941	24 544 610	12 700 966	178 696 384
Recettes pansement/injection	1 291 950	6 303 865	484 928	901 861	152 585 670	4 713 269	212 011 019
Recettes autres à préciser	39 468 877	185 456 817	38 141 821	38 145 605	245 561 953	67 582 740	1 679 912 489
Total Recettes	459 898 798	1 140 304 423	327 743 012	446 390 718	1 687 088 664	562 282 046	10 628 153 100
Dépenses médicaments	196 504 309	343 565 508	112 707 891	197 236 908	470 321 429	230 571 140	3 365 069 156
Dépenses maintenance frigo	942 691	1 561 248	698 810	717 963	7 073 670	3 179 175	27 046 418
Dépenses maintenance locaux	13 590 620	37 416 372	10 937 742	12 265 435	54 817 329	19 459 243	352 880 997
Dépenses maintenance moto	3 513 640	10 181 786	5 284 400	4 038 036	17 986 893	6 882 195	100 703 774
Dépenses outils de gestion	11 127 979	33 872 983	8 699 976	6 698 587	34 632 104	25 913 522	286 491 837
Dépenses indem. dépositaire	35 128 609	147 904 566	22 629 399	22 146 242	122 036 316	50 872 433	690 465 691
Dépenses indem. vendeur ticket	22 902 497	104 869 880	9 728 397	24 117 803	87 334 230	42 708 879	647 858 051
Dépenses investissement	26 908 295	53 602 268	11 076 023	41 347 507	85 982 170	30 867 723	642 859 827
Dépenses autres à préciser	110 733 330	244 624 248	47 799 424	87 186 475	449 337 150	111 166 473	3 507 652 609
Total dépenses	421 351 970	977 598 859	229 562 062	395 754 956	1 329 521 291	521 620 783	9 621 028 360

Source : DPRS/DSIIS/ MSAS/ DHIS2 2016

3.4 Médicaments et produits essentiels

Tableau n°7 : Répartition de la valeur du stock de la PNA (Francs CFA) par région au 31/12/2016

CENTRES D'ACTIVITE (SIEGE+PRA)	Produits de lutte contre la Tuberculose	Produits de lutte contre le VIH Sida	Produits de lutte contre le Paludisme	VACCINS/SERUMS HORS PEV	Contraceptifs de la Santé de la Reproduction	DIALYSE	Produits Anticancéreux	INSULINE	AUTRES MEGS	TOTAL
MAGASIN CENTRAL	16 677 057	833 969 238	123 483 660	18 415 979	201 372 982	810 396 892	772 873 415	31 999 688	6 123 808 903	8 932 997 814
NB: CE TABLEAU PERMET DE DISTINGUER LE TOTAL DES PRA ET TOTAL MAGASIN CENTRAL										
DIOURBEL	6 742 845	49 862 771	5 226 090	2 676 916	1 399 305	7 800 000		1 617 605	237 480 094	312 805 626
DAKAR	6 204 132	74 712 349	13 836 766	3 276 070				19 231 727	450 612 662	567 873 706
THIES	2 765 154	7 280 672	9 693 112	3 881 925	3 668 000	4 943 058		1 332 858	184 997 524	218 562 303
KOLDA	4 555 057	26 012 262	3 929 068	1 553 069	0			337 375	146 875 914	183 262 745
KAOLACK	1 462 235	19 035 370	1 909 920	2 861 916	2 620 000	9 639 520		255 403	209 337 109	247 121 473
FATICK	1 963 813	10 651 752	675 776	3 422 374	0			41 194	148 330 822	165 085 731
MATAM	2 085 403	3 939 132	1 780 593	1 119 107	0	3 327 600		125 642	87 146 476	99 523 953
SAINT LOUIS	38 425 151	16 379 792	1 863 778	2 582 745		577 105 340		694 121	266 419 790	903 470 717
LOUGA	3 862 147	9 828 001	1 596 817	2 255 194	5 833 975			123 582	133 154 929	156 654 645
TAMBACOUNDA	3 852 488	20 240 115	3 570 720	633 139	5 706 680	2 066 250		0	158 126 607	194 195 999
ZIGUINCHOR	4 922 402	44 006 817	920 140	1 384 165	0	71 292 810		86 508	26 252 673	148 865 515
TOTAL PRA UNIQUEMENT	76 840 827	281 949 033	45 002 780	25 646 620	19 227 960	676 174 578	-	23 846 015	2 048 734 600	3 197 422 413
TOTAL SIEGE + PRA	93 517 884	1 115 918 271	168 486 440	44 062 599	220 600 942	1 486 571 470	772 873 415	55 845 703	8 172 543 503	12 130 420 227
Total produits/Total stock	0,77%	9,20%	1,39%	0,36%	1,82%	12,25%	6,37%	0,46%	67,37%	100,00%
MEGS = Médicaments Essentiels Génériques										

Source : Rapport de Gestion PNA 2016

Tableau n°8 : Etat comparatif de la valeur du stock (Francs CFA) de la PNA par région du 31/12/2015 et du 31/12/2016

ETAT COMPARATIF DU STOCK DE LA PNA DU 01 / 01 AU 31 / 12 / 2015 ET DU 01 / 01 AU 31 / 12 / 2016

CENTRES D'ACTIVITE (SIEGE & PRA)	TOTAL STOCK AU 31/12/2015 (A)	STOCK DEPOTS VENTE + JEGESI NAA AU 31/12/2016 (D)	STOCK PRA HORS DEPOTS VENTE AU 31/12/2016 (F)	TOTAL STOCK AU 31/12/2016 (G)=(D)+(F)	% PAR RAPPORT AU TOTAL DU STOCK EN 2016	TAUX D'EVOLUTION DU STOCK %
MAGASIN CENTRAL	7 626 739 835			8 932 997 814	73,64%	17,13%
NB: CE TABLEAU PERMET DE DISTINGUER LE STOCK TOTAL DES PRA RAPPORTÉ AU STOCK TOTAL PRA UNIQUEMENT ET LE STOCK DU MC RAPPORTÉ AU STOCK TOTAL PRA+SIEGE						
DIOURBEL	127 981 992	113 235 133	199 570 493	312 805 626	9,78%	144,41%
DAKAR	278 993 678	150 806 563	417 067 143	567 873 706	17,76%	103,54%
THIES	147 895 843	92 780 884	125 781 419	218 562 303	6,84%	47,78%
KOLDA	50 901 197	95 683 890	87 578 855	183 262 745	5,73%	260,04%
KAOLACK	122 931 518	75 726 454	171 395 019	247 121 473	7,73%	101,02%
FATICK	113 022 654	41 065 194	124 020 537	165 085 731	5,16%	46,06%
MATAM	91 731 088	26 019 741	73 504 212	99 523 953	3,11%	8,50%
SAINT LOUIS	124 344 517	120 952 384	782 518 333	903 470 717	28,26%	626,59%
LOUGA	96 381 980	48 117 655	108 536 990	156 654 645	4,90%	62,54%
TAMBACOUNDA	54 406 376	23 150 034	171 045 965	194 195 999	6,07%	256,94%
ZIGUINCHOR	101 714 638	26 764 097	122 101 418	148 865 515	4,66%	46,36%
TOTAL PRA UNIQUEMENT	1 310 305 481	814 302 029	2 383 120 384	3 197 422 413	100,00%	144,02%
TOTAL SIEGE + PRA	8 937 045 316			12 130 420 227		35,73%

Source : Rapport de Gestion PNA 2016

Tableau n°9 : Etat comparatif du chiffre d affaire de la PNA (Francs CFA) par région au 31/12/2015 et 31/12/2016

CENTRES D'ACTIVITE (SIEGE & PRA)	CA AU 31/12/2015	% PAR RAPPORT AU TOTAL DU CA AU 31/12/2015	CA AU 31/12/2016	% PAR RAPPORT AU TOTAL DU CA AU 31/12/2016	TAUX D'EVOLUTION CA DE 2015 A 2016
MAGASIN CENTRAL	6 336 621 130	34,29%	5 951 971 033	31,90%	-6,07%
NB: % PAR RAPPORT AU TOTAL DU CA EST RAPPORTÉ AU TOTAL SIEGE+ PRA POUR LE MC ET AU TOTAL PRA UNIQUEMENT POUR LES PRA					
DIOURBEL	1 230 098 216	10,13%	1 316 815 884	10,36%	7,05%
DAKAR	2 385 264 448	19,64%	2 737 225 820	21,55%	14,76%
THIES	1 330 654 394	10,96%	1 273 503 678	10,02%	-4,29%
KOLDA	727 744 505	5,99%	645 213 751	5,08%	-11,34%
KAOLACK	1 619 688 006	13,34%	1 759 197 414	13,85%	8,61%
FATICK	514 465 385	4,24%	495 272 204	3,90%	-3,73%
MATAM	522 315 853	4,30%	581 101 959	4,57%	11,25%
SAINT LOUIS	947 126 658	7,80%	1 041 543 226	8,20%	9,97%
LOUGA	818 381 091	6,74%	735 404 272	5,79%	-10,14%
TAMBACOUNDA	1 114 653 854	9,18%	1 185 655 452	9,33%	6,37%
ZIGUINCHOR	933 113 325	7,68%	933 757 674	7,35%	0,07%
TOTAL PRA UNIQUEMENT	12 143 505 735	100,00%	12 704 691 334	100,00%	4,62%
TOTAL SIEGE + PRA	18 480 126 865		18 656 662 367		0,96%

Source : Rapport de Gestion PNA 2016

Tableau n°10 : Etat comparatif des chiffres d'affaires en CFA de 2015 et 2016 selon les clients

VENTES STRUCTURES	CA AU 31/12/2015	CA AU 31/12/2016	% PAR RAPPORT AU TOTAL 2016	TAUX D'EVOLUTION CA DE 2015 A 2016
HÔPITAUX	3 157 404 572	3 621 787 077	19,41%	14,71%
DISTRICTS	6 117 797 671	6 225 553 260	33,37%	1,76%
DLSI	2 392 411 196	2 306 369 053	12,36%	-3,60%
CNLS-RSS/DLSI	1 385 123 894	1 238 171 210	6,64%	-10,61%
PNT	188 695 620	253 998 191	1,36%	34,61%
MSAS	522 800 850	299 698 250	1,61%	-42,67%
PROGRAMME DIALYSE	2 819 621 035	2 977 291 255	15,96%	5,59%
GROSSISTES PRIVES	356 010 502	411 930 165	2,21%	15,71%
AUTRES	1 540 261 525	1 321 863 906	7,09%	-14,18%
TOTAL	18 480 126 865	18 656 662 367	100%	0,96%

Source : Rapport de Gestion PNA 2016

3.5 Infrastructures et équipements

Tableau n°11 : Répartition des structures sanitaires par région

Régions	EPS hospitalier niveau 3	EPS hospitalier niveau 2	EPS hospitalier niveau 1	Hôpital privé ¹	EPS non hospitalier	Centre de santé	Poste de santé	Structure privée médicale et paramédicale	Structure privée pharmaceutique	Case de santé
Dakar	10	1	3	2	4	27	190	872	555	36
Diourbel	1	1	1	0	0	4	99	99	175	132
Fatick	0	1	0	0	0	8	106	27	38	-
Kaffrine	0	0	1	0	0	4	71	8	14	155
Kaolack	0	1	0	0	0	4	108	74	58	258
Kédougou	0	0	0	0	0	3	34	6	7	101
Kolda	0	1	0	0	0	4	59	19	23	266
Louga	0	1	1	0	0	10	116	36	61	163
Matam	0	2	0	0	0	4	94	11	30	65
Saint-Louis	0	2	1	0	0	7	124	57	66	202
Sedhiou	0	0	1	0	0	3	50	10	14	106
Tambacounda	0	1	0	0	0	7	121	27	33	164
Thiès	0	1	2	2	0	10	168	255	137	358
Ziguinchor	0	2	0	0	0	5	118	43	39	124
Sénégal	11	14	10	4	4	100	1 458	1504	1250	2 130

Source : DHIS2/DSISS, complétée par le rapport de la cartographie du secteur privé de la santé au Sénégal

Tableau n°12: Répartition du nombre d'unités de services de nutrition par région

Régions	Unité de Réhabilitation et d'Education Nutritionnelle (UREN)	Unité de Réhabilitation et d'Education Nutritionnelle fonctionnelle	Unités de Réhabilitation et d'Education Nutritionnelle/Communautaire (UREN-C)	Unités de Réhabilitation et d'Education Nutritionnelle/Communautaire fonctionnelles	Unités kangourou fonctionnelles	Coins Thérapie de Réhydratation Orale (TRO)	Coins du nouveau-né fonctionnels	Espaces adolescents fonctionnels
Dakar	13	8	8	1	1	9	6	1
Diourbel	33	25	73	68	11	19	26	1
Fatick	18	16	20	16	3	4	9	1
Kaffrine	21	30	41	38	5	20	13	0
Kaolack	22	22	55	48	4	10	21	2
Kédougou	9	10	25	24	1	5	8	1
Kolda	22	20	61	55	6	8	21	2
Louga	41	34	90	87	10	30	48	4
Matam	13	12	47	47	0	4	10	0
Saint-Louis	47	45	67	65	16	48	38	2
Sédhiou	23	21	45	38	6	6	16	1
Tambacounda	39	55	55	58	6	23	18	7
Thiès	40	39	99	88	10	51	31	6
Ziguinchor	20	12	36	27	0	13	28	3
Sénégal	361	349	722	660	79	250	293	31

Source : DHIS2/DSISS 2016

Tableau n°13 : Répartition du nombre de lits et leur taux d'occupation par région

Régions	Lits théoriques	Lits fonctionnels	Taux d'occupation des lits(%)
Dakar	1 474	1 341	30,9
Diourbel	861	781	3,1
Fatick	408	361	2,3
Kaffrine	557	514	7,8
Kaolack	842	776	1,8
Kédougou	219	216	5,7
Kolda	510	498	11,9
Louga	755	709	19,5
Matam	345	343	0,24
Saint-Louis	1 035	956	13,6
Sédhiou	507	453	5,1
Tambacounda	656	636	0,37
Thiès	1 449	1 375	8,4
Ziguinchor	1 159	1 101	8,9
Sénégal	10 777	10 060	10,7

Source : DHIS2/DSISS 2016

3.6 Moyens logistiques

Tableau n°14 : Répartition du nombre d'ambulances et de motos acquises en 2016

REGION	Ambulances	Motos
Dakar	24	12
Diourbel	13	2
Fatick	07	5
Kaffrine	06	2
Kaolack	13	0
Kedougou	06	0
Kolda	12	1
Louga	14	2
Matam	15	2
Saint-Louis	19	4
Sédhiou	09	0
Tambacounda	15	0
Thies	14	4
Ziguinchor	22	2
Sénégal	189	36

Source : DIEM 2016

Tableau n°15 : Répartition du nombre d'Équipements d'imagerie médicale acquis en 2016 par région

Équipements d'imagerie	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sédhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor	Sénégal
Appareil de mammographie	1	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	8
Appareil de mammographie analogique	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Appareil de radio panoramique dentaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Appareil de radiographie dentaire	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3
Appareil de radiographie fixe (os et poumons)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Appareil de radiographie mobile	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Appareil de radiographie numérisée	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Appareil d'échographie	2	0	3	1	1	2	0	2	3	0	0	1	4	0	19
Appareil d'échographie 2 D avec Doppler	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Appareil d'échographie Doppler couleur	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Appareil d'échographie Doppler couleur avec sondes + accessoires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Scanner	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	1	8

Source : DIEM 2016

Tableau n°16 a : Répartition des principaux équipements d'analyses biologiques de laboratoire acquis en 2016 par région

Equipements/Régions	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sédhiou	Tamba	Thiès	Ziguinchor	Sénégal
Appareil d'hématologie 26 paramètres	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	1	0	6
Appareil d'hémoglobine glyquée	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Appareil d'hémostase	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Autoclave	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Autoclave de 40 L	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6
Autoclave de table	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Automate d'hématologie 19 paramètres	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Bain-marie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Centrifugeuse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Centrifugeuse de paillasse	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6
Coagulomètre	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Distillateur	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Distillateur d'eau	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Etuve bactériologique MM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Frigo bar	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0	0	0	6
Glucomètre	1	1	0	0	0	0	0	1	2	2	1	0	2	0	10

Tableau n°16 b : Répartition des principaux équipements d'analyses biologiques de laboratoire acquis en 2016 par région

Equipements/Régions	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sédhiou	Tamba	Thiès	Ziguinchor	Sénégal
Jeu de micropipettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
Microscope	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4
Microscope binoculaire	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	5
Microscope optique	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Minuteur sonore	4	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6
Réfrigérateur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
Réfrigérateur de labo	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	0	9
Réfrigérateur GM	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0	5
Réfrigérateur PM	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
Spectrophotomètre	0	0	3	2	0	3	0	0	0	0	0	2	1	0	11
Stérilisateur de paillasse	3	1	0	0	0	0	0	2	2	3	0	0	3	0	14
Stérilisateur de paillasse de 40 L	0	0	6	1	0	1	2	0	0	0	0	1	0	3	14
Stérilisateur horizontal à vapeur de 150 L	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
Total	12	6	12	5	6	15	7	10	8	12	13	4	21	3	134

IV. Activités des services

4.1 Complétude des données issues du DHIS2

Tableau 17 : Taux de complétude des rapports par région

Région Médicale/Données	DSRSE (%)	Nutrition: Santé de l'Enfant (%)	Activités curatives de centre de santé (%)	Activités curatives de poste de santé (%)	Mortalité et mortalité du centre de santé (%)	Mortalité et mortalité du poste de santé (%)	Synthèse des cases de santé (%)	UREN C (%)	UREN (%)	CREN (%)	VIH/SIDA PTME (%)	VIH/SIDA Prise en charge (%)	VIH/SIDA IST (%)	TB Déclaration de cas (%)	Finances (%)
Dakar	98,5	91,7	82,5	90	90,2	90,6	43,3	23,7	83,2	67,4	85,9	48,7	85,8	69	62,3
Diourbel	91,7	88,1	38,5	66	36,5	63,4	56,8	13,9	88,8	34,1	54,4	35,7	57,9	40,6	58,4
Fatick	81,4	58,6	40,9	57,3	55,2	60,1	41,7	0,1	62,2	28,6	79,4	62,5	59,6	92,9	45
Kaffrine	81,8	78,6	93,8	78,4	100	78,1	81,9	79,9	82,8	100	80,4	88,3	75,2	100	66,9
Kaolack	70,8	87,7	91,7	87,3	95,8	65,6	50	88,3	89,5	75	75,7	86,7	87	93,8	63,6
Kédougou	90,8	87,9	91,7	87,4	86,1	83,8	61,2	71,1	87,1	94,4	86,8	83,3	75,9	58,3	67,9
Kolda	94,3	93,1	41,7	62,5	43,3	59	52,6	34,4	94,1	61,1	89,2	50	57,2	100	55,2
Louga	91,7	47,2	64,4	58,9	57,6	58,5	15,4	20,3	89,9	70	75,6	60,4	53,3	96,9	40,4
Matam	90,2	74,6	70	70,5	89,6	84,9	16,2	40,2	97,3	93,1	41,4	33,3	42,8	93,8	61,8
Saint Louis	98,9	95,9	72,2	89,5	78,7	78,6	49	57,5	95,8	88,3	97,8	57,6	86,9	79,2	87,6
Sédhiou	83,3	83,1	100	81,2	100	81,7	97	87,7	88,4	100	83,3	97,9	83,2	75	88,4
Tambacounda	87,4	76,4	81,3	77,7	86,5	75,7	22	32	92,7	98,8	65,3	35	50,9	75	53,1
Thiès	93	89,6	99,1	91,8	98,3	91,3	71,2	63,5	80,7	73,1	91,1	52,4	83,2	88,9	61,5
Ziguinchor	94,9	92,5	85	83	85	80	57,1	70,2	86,8	77,8	91	95,2	76,5	90	75
Sénégal	89,7	81,7	73,2	78,3	78,5	75,9	46,3	46,4	86,2	72,1	79,1	57	70,9	79,3	62,4

Source: DSIS/DHIS2 2016

4.2 Activités Curatives

4.2.1 Activités curatives des postes de santé, centres de santé et structures sanitaires privées par région

Tableau 18 : Répartition du nombre de nouveaux cas vus et traités par tranche d'âge par région

Données	Nouveaux cas vus et traités									
	Région / Age	0-11 mois	12-59 mois	5-14 ans	15-19 ans	20-25 ans	26-49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND
Dakar	169 542	363 862	228 708	148 783	198 098	320 737	107 514	79 588	29 951	1 646 783
Diourbel	50 778	108 594	81 904	57 509	65 017	92 650	34 619	38 235	6 872	536 178
Fatick	39 564	69 927	37 934	26 293	26 973	50 936	19 669	27 965	3 601	302 862
Kaffrine	60 730	97 422	43 186	31 408	40 121	66 666	26 250	32 122	4 828	402 733
Kaolack	62 897	113 877	68 671	51 268	55 303	91 771	33 453	39 517	3 930	520 687
Kédougou	13 193	30 107	21 033	14 694	17 574	29 050	4 439	5 356	804	136 250
Kolda	32 690	69 745	52 195	30 596	31 033	56 537	15 351	15 416	2 649	306 212
Louga	25 583	55 129	36 541	29 960	34 773	57 350	25 040	29 238	5 747	299 361
Matam	24 488	46 615	37 305	26 680	29 803	53 706	17 335	21 618	3 970	261 520
Saint-Louis	63 314	126 567	67 835	41 081	49 738	88 343	32 031	34 112	5 339	508 360
Sédhiou	30 656	53 310	25 041	20 831	20 105	36 073	11 541	13 099	1 588	212 244
Tambacounda	38 478	79 564	67 600	40 212	47 582	77 375	21 200	24 940	5 686	402 637
Thiès	111 631	234 889	167 093	106 284	129 103	222 545	79 429	100 794	16 522	1 168 290
Ziguinchor	34 134	71 971	41 644	26 479	28 733	54 415	16 690	23 469	8 724	306 259
Total	757 678	1 521 579	976 690	652 078	773 956	1 298 154	444 561	485 469	100 211	7 010 376

Source DSIS/DHS2/2016

Tableau 19 : Répartition du nombre de consultations selon la tranche d'âge par région

Données	Consultations									
	Régions /Age	0-11 mois	12-59 mois	5-14 ans	15-19 ans	20-25 ans	26-49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND
Dakar	171 886	367 469	233 697	152 345	204 628	335 064	115 160	88 254	36 982	1 705 485
Diourbel	53 544	112 427	85 824	60 825	69 416	99 496	38 682	43 850	8 822	572 886
Fatick	39 486	72 468	39 686	27 479	28 226	53 484	21 435	31 723	4 342	318 329
Kaffrine	61 571	98 481	43 630	31 862	41 122	68 024	27 283	33 829	5 346	411 148
Kaolack	63 560	115 241	69 548	52 227	56 753	96 192	35 581	42 965	4 457	536 524
Kédougou	13 756	31 651	21 939	15 573	18 588	30 940	4 859	5 928	946	144 180
Kolda	31 450	67 024	50 605	29 823	30 115	54 810	15 090	15 103	2 847	296 867
Louga	25 874	56 321	38 152	31 254	36 166	60 135	26 633	32 921	7 159	314 615
Matam	22 004	41 824	33 708	24 349	27 060	49 164	16 458	26 499	4 101	245 167
Saint-Louis	64 839	129 835	69 485	42 188	51 092	91 649	34 069	37 221	5 263	525 641
Sédhiou	30 776	53 778	25 491	21 097	20 443	36 944	12 203	15 714	1 652	218 098
Tambacounda	40 622	82 589	69 418	41 886	49 966	81 159	24 208	27 314	6 845	424 007
Thiès	107 470	225 010	165 861	106 408	130 016	222 043	82 894	101 297	16 766	1 157 765
Ziguinchor	35 782	75 359	43 553	27 743	30 458	59 345	18 646	27 707	10 285	328 878
Total	762 620	1 529 477	990 597	665 059	794 049	1 338 449	473 201	530 325	115 813	7 199 590

Source DSIS/DHIS2/2016

Tableau 20 : Répartition du nombre de cas vus et orientés au sein du même centre de santé par région

Données	Cas vus et orientés										
	Région / Age	0-11 mois	12-59 mois	5-14 ans	15-19 ans	20-25 ans	26-49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND	Total
Dakar	343	426	392	357	555	628	750	177	83		3 711
Diourbel	15	80	84	49	59	68	44	63	20		482
Fatick	34	52	84	118	174	304	100	159	6		1 031
Kaffrine	68	17	17	41	49	35	68	39	0		334
Kaolack	18	82	80	121	131	171	32	120	8		763
Kédougou	2	13	56	45	71	62	16	17	1		283
Kolda	5	7	20	10	32	32	15	39	3		163
Louga	9	50	138	329	350	273	303	282	23		1 757
Matam	12	23	16	24	18	58	10	32	3		196
Saint-Louis	187	298	169	172	244	336	127	212	26		1 771
Sédhiou	7	8	19	26	45	73	27	27	4		236
Tambacounda	2	9	2	18	44	98	13	16	15		217
Thiès	74	107	195	232	273	511	160	122	8		1 682
Ziguinchor	21	36	28	24	40	78	27	44	0		298
Sénégal	797	1 208	1 300	1 566	2 085	2 727	1 692	1 349	200		12 924

Source DSIS/DHIS2/2016

Tableau 21 : Répartition du nombre de cas vus référés des centres de santé vers le niveau supérieur selon les tranches d'âge par région

Données	Cas vus référés vus par les centre de santé										
	Régions / Age	0-11 mois	12-59 mois	5-14 ans	15-19 ans	20-25 ans	26-49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND	Total
Dakar	119	162	145	165	302	413	128	231	40		1 705
Diourbel	45	58	44	66	75	76	92	133	13		602
Fatick	29	30	90	78	122	240	113	183	21		906
Kaffrine	66	16	29	25	43	48	44	44	0		315
Kaolack	13	23	61	81	100	133	46	118	12		587
Kédougou	4	12	6	24	39	48	6	7	1		147
Kolda	41	46	26	13	29	38	18	56	4		271
Louga	14	42	24	43	53	66	66	97	2		407
Matam	1	3	11	10	9	17	8	15	2		76
Saint-Louis	47	38	68	56	91	107	60	55	20		542
Sédhiou	7	20	46	27	33	74	47	44	8		306
Tambacounda	15	14	22	18	39	55	25	19	14		221
Thiès	64	102	129	98	132	260	111	129	25		1 050
Ziguinchor	29	31	33	28	29	91	41	81	22		385
Sénégal	494	597	734	732	1 096	1 666	805	1 212	184		7 520

Source DSIS/DHIS2/2016

Tableau 22 : Répartition du nombre de cas vus par les postes de santé et référés vers les centres de santé selon les tranches d'âge par région

Données	Cas référés par les Postes de santé										
	Régions / Age	0-11 mois	12-59 mois	5-14 ans	15-19 ans	20-25 ans	26-49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND	Total
Dakar	395	763	669	448	554	1 056	356	613	88	4942	
Diourbel	259	525	552	391	562	877	317	435	107	4025	
Fatick	104	112	151	289	469	758	215	279	52	2429	
Kaffrine	188	211	162	216	321	512	196	399	28	2233	
Kaolack	236	333	296	300	342	621	228	327	18	2701	
Kédougou	48	105	39	59	96	103	27	24	0	501	
Kolda	37	117	89	56	99	169	40	60	9	676	
Louga	81	193	154	149	196	317	121	152	52	1415	
Matam	132	146	161	177	189	319	116	193	15	1448	
Saint-Louis	211	210	249	266	416	673	173	233	48	2479	
Sédhiou	61	73	77	79	126	184	76	79	31	786	
Tambacounda	109	190	88	111	133	213	50	68	2	964	
Thiès	355	553	622	508	649	1 111	465	724	146	5133	
Ziguinchor	60	64	93	84	146	292	96	150	44	1029	
Sénégal	2 276	3 595	3 402	3 133	4 298	7 205	2 476	3 736	640	30 761	

Source DSIS/DHIS2/2016

Tableau 23 : Répartition du nombre de cas contre-référés vers les postes de santé selon les tranches d'âge par région

Données	Cas contre-référés du Niveau supérieur vers les Postes de santé									
	Régions / Age	0-11 mois	12-59 mois	5-14 ans	15-19 ans	20-25 ans	26-49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND
Dakar	28	25	13	16	16	34	12	29	3	176
Diourbel	2	6	1	4	8	17	6	13	2	59
Fatick	16	13	18	76	107	162	24	36	2	454
Kaffrine	18	24	20	29	34	35	23	21	2	206
Kaolack	68	70	50	50	91	115	45	56	1	546
Kédougou	9	26	10	15	14	18	3	3	0	98
Kolda	2	5	1	2	4	7	5	2	0	28
Louga	5	14	3	3	4	8	1	2	1	41
Matam	27	16	20	18	23	40	6	18	1	169
Saint-Louis	29	25	14	13	22	50	13	20	8	194
Sédhiou	2	5	3	16	13	25	11	15	4	94
Tambacounda	27	55	11	14	12	15	8	4	4	150
Thiès	52	158	120	50	73	166	43	49	15	726
Ziguinchor	12	6	10	9	12	31	8	7	7	102
Sénégal	297	448	294	315	433	723	208	275	50	3 043

Source DS/ISS/DHIS2/2016

Tableau 24 : Répartition du nombre de cas contre-référés vers les centres de santé selon les tranches d'âge par région

Données	Cas contre-référés vers les centres de santé									
	Région / Age	0-11 mois	12-59 mois	5-14 ans	15-19 ans	20-25 ans	26-49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND
Dakar	0	0	1	0	1390	2	1	3	1	1398
Diourbel	0	1	1	0	0	2	2	7	0	13
Fatick	0	2	3	3	4	13	5	4	4	38
Kaffrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaolack	0	1	2	2	3	5	2	1	0	16
Kédougou	1	11	7	2	7	7	3	1	0	39
Kolda	0	1	0	0	1	1	1	1	0	5
Louga	3	10	34	25	61	87	26	33	39	318
Matam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Saint-Louis	10	2	11	5	11	8	6	6	3	62
Sédhiou	13	4	18	6	9	19	9	3	3	84
Tambacounda	2	2	1	5	5	4	3	2	1	25
Thiès	12	25	16	8	9	32	10	16	0	128
Ziguinchor	4	4	2	0	12	13	54	21	0	110
Sénégal	45	63	96	56	1512	193	122	98	51	2236

Source DSISS/DHIS2/2016

Tableau 25 : Répartition du nombre de cas d'évacuations selon la cause par région

Données / Région	Causes relatives à la médecine générale	Causes pédiatriques	Causes chirurgicales	Causes gynéco-obstétricales	Autres causes	Total
Dakar	714	255	132	863	62	2 026
Diourbel	196	83	111	165	63	618
Fatick	187	46	102	272	6	613
Kaffrine	167	56	22	191	2	438
Kaolack	158	26	53	31	2	270
Kédougou	43	4	54	34	1	136
Kolda	70	44	110	39	49	312
Louga	273	63	101	406	85	928
Matam	20	7	7	11	4	49
Saint-Louis	176	67	153	260	21	677
Sédhiou	22	4	6	55	1	88
Tambacounda	113	24	17	111	3	268
Thiès	195	113	179	371	38	896
Ziguinchor	110	63	134	962	39	1 308
Sénégal	2 444	855	1 181	3 771	376	8 627

Source DSIS/DHIS2/2016

Tableau 26 : Répartition du nombre d'examens des services d'appui au diagnostic par région

Région	Examens de radiologie	Examens d'échographie	Examens d'ECG
Dakar	16 645	22 622	4 362
Diourbel	71	4 373	1
Fatick	698	4 382	ND
Kaffrine	ND	681	ND
Kaolack	146	402	ND
Kédougou	2 362	2 838	204
Kolda	1 303	3 926	ND
Louga	818	5 284	6
Matam	ND	ND	ND
Saint-Louis	ND	2 313	ND
Sédhiou	56	732	ND
Tambacounda	197	833	58
Thiès	3 511	11 372	985
Ziguinchor	1 482	1 892	ND
Sénégal	27 289	61 650	5 616

Source DSIS/DHIS2/2016

4.2.3 activités curatives de la santé de la mère et du nouveau-né

Tableau 27 : Répartition du nombre d'accouchements selon le lieu et le type par région

Données / Région	Accouchements à la structure	Accouchements à domicile vus	Accouchements effectués par un personnel qualifié	Accouchements assistés par un personnel qualifié avec partogramme	Accouchements assistés par un personnel qualifié sous GATPA	Accouchements par forceps	Accouchements par ventouse	Accouchements par césarienne
Dakar	82 228	2 425	79 018	57 704	65 448	80	119	8 731
Diourbel	47 209	4 688	39 340	31 478	36 139	26	33	1 981
Fatick	19 197	2 716	15 710	11 034	13 915	0	44	504
Kaffrine	20 536	2 693	18 539	16 093	17 517	3	34	588
Kaolack	28 364	2 174	25 701	22 608	24 799	82	204	1 370
Kédougou	4 283	471	3 924	3 260	3 673	0	16	176
Kolda	16 680	1 628	13 295	12 061	12 418	16	14	422
Louga	19 419	2 509	16 892	12 294	16 021	1	0	711
Matam	13 026	1 656	9 741	6 761	9 535	0	95	345
Saint-Louis	25 436	2 025	23 623	20 153	21 369	1	429	1 969
Sédhiou	9 257	2 313	7 623	6 544	7 028	1	7	346
Tambacounda	15 585	2 564	14 064	12 331	13 376	0	1	213
Thiès	51 719	3 551	44 391	37 679	42 438	91	81	2 091
Ziguinchor	13 184	719	11 510	9 262	10 255	0	31	1 226
Sénégal	366 123	32 132	323 371	259 262	293 931	301	1 108	20 673

Source DSIS/DHIS2/2016

Tableau 28 : Répartition du nombre de nouveau-nés selon leur poids à la naissance et leur prise en charge, par région

Données / Région	Nombre total de naissances vivantes	Nouveau-nés vivants poids < 2500 g	Nouveau-nés vivants poids > 4000 g	Nouveau-nés de faible poids ayant bénéficié de soins kangourou	Nouveau-nés infectés	Nouveau-nés infectés ayant reçu un traitement antibiotique	Nouveau-nés n'ayant pas crié à la naissance	Nouveau-nés n'ayant pas crié à la naissance qui sont réanimés	Nouveau-nés malades référés	Nouveau-nés ayant bénéficié du paquet de soins immédiats (5 éléments) à la naissance
Dakar	93 590	9 314	2 623	1 711	6 201	5 932	2 947	1 986	790	72 718
Diourbel	52 543	4 357	1 320	1 524	3 138	2 997	1 618	1 087	796	41 620
Fatick	28 610	1 585	545	647	1 085	995	817	669	338	16 025
Kaffrine	23 331	2 111	748	674	963	836	1 254	1 011	272	17 286
Kaolack	33 632	2 177	623	736	1 187	1 132	1 185	1 044	626	25 189
Kédougou	5 271	748	86	409	366	258	288	204	17	3 808
Kolda	19 438	2 078	415	856	1 334	1 293	707	637	144	12 907
Louga	27 612	1 620	513	862	272	270	662	613	261	13 684
Matam	13 906	1 323	483	220	1 772	1 767	450	340	160	11 171
Saint-Louis	27 709	2 718	624	2 057	2 312	2 282	724	561	311	23 974
Sédhiou	10 555	1 499	182	569	963	853	701	470	140	7 607
Tambacounda	19 191	2 215	260	1 416	1 067	823	552	421	135	13 534
Thiès	62 231	5 054	1 536	2 348	6 014	5 901	2 634	2 393	548	42 062
Ziguinchor	14 153	1 560	388	29	2 530	2 364	816	773	125	10 463
Total	431 772	38 359	10 346	14 058	29 204	27 703	15 306	12 258	4 663	312 048

Source DSISS/DHIS2/2016

Tableau 29 : Répartition du nombre de complications obstétricales directes et leur prise en charge par région

Données / Région	HRP	HPP	GEU	RU	Pré-Eclampsie/Eclampsie	Dystocie	Infections	Avortements	Total complications obstétricales directes	Complications obstétricales directes prises en charge
Dakar	582	524	192	50	1346	5202	1110	5733	14739	8696
Diourbel	702	418	52	64	1500	1777	301	3235	8049	3798
Fatick	187	214	28	14	567	739	291	1362	3402	2435
Kaffrine	395	277	10	45	682	577	237	1930	4153	2672
Kaolack	472	285	35	52	866	657	221	2096	4684	2907
Kédougou	51	37	3	14	156	125	213	402	1001	765
Kolda	174	83	15	15	435	367	100	921	2110	1104
Louga	224	175	14	15	566	610	835	1842	4281	2148
Matam	228	126	6	15	309	214	133	1181	2212	672
Saint-Louis	313	292	37	39	702	774	175	2060	4392	2523
Sédhiou	174	89	3	18	389	362	141	770	1946	1043
Tambacounda	151	72	9	6	359	408	160	1218	2383	1221
Thiès	387	338	50	27	803	1121	566	4657	7949	2626
Ziguinchor	173	142	32	18	655	1530	214	932	3696	2678
Sénégal	4213	3072	486	392	9335	14463	4697	28339	64997	35288

Tableau 30 : Répartition du nombre de complications obstétricales indirectes par région

Données/ Région	Anémie	Paludisme	Fistules obstétricales	Autres Complications obstétricales indirectes	Total complications obstétricales indirectes
Dakar	1556	159	1	1689	3405
Diourbel	1967	568	3	300	2838
Fatick	550	20	0	402	972
Kaffrine	1242	56	4	106	1408
Kaolack	1014	228	1	236	1479
Kédougou	274	609	26	593	1502
Kolda	491	393	5	108	997
Louga	1111	22	1	285	1419
Matam	350	28	3	165	546
Saint-Louis	999	18	1	446	1464
Sédhiou	226	49	13	65	353
Tambacounda	682	450	5	150	1287
Thiès	1203	33	4	338	1578
Ziguinchor	690	49	6	43	788
Sénégal	12355	2682	73	4926	20036

Tableau 31 : Répartition du nombre d'avortements et leur prise en charge par région

Région/ Données	Avortements enregistrés	Avortements constatés dans le premier trimestre	Avortements ayant bénéfi- cié d'AEIU	Avortements ayant bénéfi- cié d'AMIU	Avortements ayant bénéfi- cié de Misoprostol	Clientes ayant utilisé une méthode de PF après un avorte- ment	Avortements constatés 10- 19 ans	Avortements constatés 20- 24 ans	Avortements pris en charge 10-19 ans	Avortements pris en charge 20-24 ans
Dakar	5 733	4 586	791	1 467	1 241	2 909	455	1 146	120	340
Diourbel	3 235	2 671	354	660	362	1 587	431	774	105	183
Fatick	1 362	1 186	134	261	207	827	156	262	38	76
Kaffrine	1 930	1 715	95	536	402	853	390	492	231	243
Kaolack	2 096	1 889	63	702	370	1 494	294	752	159	335
Kédougou	402	359	115	73	39	185	88	124	46	60
Kolda	921	799	36	308	153	453	173	239	79	124
Louga	1 842	1 462	29	355	381	1 042	236	510	68	133
Matam	1 181	940	14	387	79	463	166	231	38	52
Saint-Louis	2 060	1 764	47	472	560	1 393	191	383	80	120
Sédhiou	770	601	7	159	129	322	119	192	32	58
Tambacounda	1 218	1 030	15	534	145	624	196	307	66	88
Thiès	4 657	3 486	55	1 243	945	2 634	366	874	112	181
Ziguinchor	932	779	59	497	44	484	92	203	39	88
Sénégal	28 339	23 267	1 814	7 654	5 057	15 270	3 353	6 489	1 213	2 081

Source DSISS/DHIS2/2016

4.3 Activités Préventives

4.3.1 Surveillance nutritionnelle

Tableau 32 : Répartition du nombre d'enfants sains ayant bénéficié d'un suivi promotion de la croissance selon la tranche d'âge par région

Régions/Données	0-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	0-59 mois
Dakar	279 209	83 439	23 832	22 127	408 607
Diourbel	68 748	29 499	12 101	14 298	124 646
Fatick	35 154	23 755	8 441	8 670	76 020
Kaffrine	59 059	33 342	10 648	10 013	113 062
Kaolack	100 363	46 783	14 540	13 677	175 363
Kédougou	22 008	8 065	2 638	1 756	34 467
Kolda	25 815	13 521	3 719	4 894	47 949
Louga	19 734	9 572	5 643	5 664	40 613
Matam	10 758	9 256	4 305	3 454	27 773
Saint-Louis	88 375	54 157	15 357	14 783	172 672
Sédhiou	28 140	15 363	10 186	10 029	63 718
Tambacounda	46 686	20 475	5 304	4 332	76 797
Thiès	158 568	93 989	29 607	29 080	311 244
Ziguinchor	69 962	29 568	13 480	13 579	126 589
Sénégal	1 012 579	470 784	159 801	156 356	1 799 520

Source DSIS/DHIS2/2016

Tableau 33 : Répartition du nombre d'enfants référés pour malnutrition selon la tranche d'âge par région

Régions/Données	0-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	0-59 mois
Dakar	961	522	573	179	2235
Diourbel	89	123	25	24	261
Fatick	71	93	5	26	195
Kaffrine	129	149	5	10	293
Kaolack	1 792	197	78	247	522
Kédougou	288	117	94	29	528
Kolda	60	38	34	48	180
Louga	39	38	27	13	117
Matam	86	36	112	3	237
Saint-Louis	81	31	21	17	150
Sédhiou	850	168	90	271	1379
Tambacounda	193	140	31	22	386
Thiès	389	184	21	19	613
Ziguinchor	128	80	99	14	321
Sénégal	5 156	1 916	1 215	922	7417

Source DSISS/DHIS2/2016

Tableau 34 : Résultats de la surveillance pondérale des enfants 0-59 mois par région

Région	Bon état nutritionnel				Insuffisance pondérale grave				Insuffisance pondérale modérée			
	0-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	0-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	0-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois
Dakar	223356	88046	29750	25324	703	662	382	134	3 679	3434	1559	906
Diourbel	50413	96995	26634	35992	785	953	445	305	4 046	2769	1273	885
Fatick	46070	41724	11523	9114	290	295	59	26	2 853	2335	195	74
Kaffrine	63857	60575	16967	14666	651	816	270	127	2 140	2945	714	645
Kaolack	85561	64118	13365	12299	315	357	74	39	1 537	1608	413	260
Kedougou	14792	15096	3217	2282	115	181	59	25	401	821	156	57
Kolda	82499	110234	29062	17672	464	785	178	41	3 758	7605	1867	1563
Louga	18906	13691	5275	5787	289	236	136	95	536	808	439	277
Matam	13500	14809	5299	4789	450	404	141	105	940	1292	467	362
Saint-Louis	65807	60540	15123	11252	427	360	114	84	2 278	2471	619	451
Sedhiou	35749	39724	16532	12811	303	650	195	139	1 288	1811	689	465
Tambacounda	36423	36142	10839	8720	805	1153	367	135	2 026	2613	903	426
Thiès	138607	125274	34828	29926	765	774	451	277	4 006	5060	1588	893
Ziguinchor	58136	31470	16394	17158	229	196	63	44	2 891	2787	981	752
Sénégal	933676	798438	234808	207792	6 591	7 822	2934	1576	32 379	38359	11863	8016

Source DSIS/DHIS2/2016

Tableau 35 : Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 0-59 mois par région

Région	Bon état nutritionnel					Malnutrition Aigüe Modérée					Malnutrition aiguë sévère					Surpoids			
	0-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	0-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	0-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	0-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	0-11 mois	12-23 mois	24-35 mois
Dakar	183 279	104 408	63 175	61 705	3 956	5 081	3 632	3 794	736	1 195	685	577	4 660	2 450	1 650	1 402			
Diourbel	40 582	38 990	34 981	44 528	4 991	4 541	2 250	1 521	1 248	2 046	863	385	257	157	101	111			
Fatick	33 262	28 804	13 482	10 032	1 752	1 708	649	446	396	473	116	86	338	305	180	93			
Kaffrine	53 143	50 896	22 836	15 812	1 785	3 181	1 435	601	832	1 263	450	119	839	728	90	457			
Kaolack	60 023	48 227	25 365	22 794	1 224	2 107	960	453	549	970	480	318	445	283	96	89			
Kedougou	14 641	12 549	5 506	5 222	339	750	261	132	172	349	121	73	71	30	4	0			
Kolda	52 225	66 550	30 880	22 877	2 451	4 487	1 902	1 403	695	1 094	410	197	545	441	218	177			
Louga	20 091	14 695	7 754	7 044	993	1 430	821	605	415	632	404	264	203	197	129	93			
Matam	17 530	17 516	10 983	8 757	1 729	2 499	1 517	893	885	1 094	534	241	148	92	46	49			
Saint-Louis	73 837	57 256	28 119	25 700	3 036	3 786	2 037	1 756	842	935	494	397	850	561	285	226			
Sédhiou	34 218	37 896	16 614	13 144	1 414	2 035	918	642	394	649	339	137	1 138	1 075	635	530			
Tambacounda	29 184	22 109	14 995	12 951	2 329	3 153	1 520	843	1 366	1 889	951	343	75	49	38	49			
Thiès	119 636	108 969	60 551	66 521	3 832	6 088	2 990	2 387	925	1 392	688	473	1 360	1 126	689	474			
Ziguinchor	55 709	31 119	18 058	17 930	2 003	2 568	1 197	1 271	270	367	158	156	891	410	258	273			
Sénégal	787 360	639 984	353 299	335 017	31 834	43 414	22 089	16 747	9 725	14 348	6 693	3 766	11 820	7 904	4 419	4 023			

Source DSIS/DHS2/2016

Tableau 36 : Répartition, prise en charge et évolution des cas de Diarrhée chez les enfants 0-59 mois, par région

Régions	Nombre total de cas de Diarrhées	Diarrhée avec signes évidents de déshydratation	Diarrhée avec déshydratation sévère	Diarrhée avec sang dans les selles	Diarrhée traitée par SRO et Zinc	Diarrhée traités par voie parentérale	Diarrhée avec sang dans les selles traités par antibiotique	Diarrhée référée par le niveau communautaire	Diarrhée référés	Décès par suite de diarrhée
Dakar	62 914	1 143	97	757	50 208	1 784	1 580	426	110	3
Diourbel	43 764	540	49	240	36 675	1 932	1 530	442	155	12
Fatick	19 854	366	21	401	15 109	184	614	158	96	10
Kaffrine	35 592	2 126	74	686	25 331	1 091	1 034	707	382	12
Kaolack	33 845	1 346	30	473	21 656	1 701	938	925	270	0
Kédougou	8 090	347	21	170	6 365	360	294	158	54	15
Kolda	22 491	742	29	394	20 514	462	389	572	90	0
Louga	11 951	240	20	365	9 795	547	587	475	30	0
Matam	15 892	335	57	589	12 066	1 234	1 133	507	40	4
Saint louis	34 687	394	49	1 808	30 332	835	1 931	370	100	27
Sédhiou	18 498	466	16	386	15 633	603	474	400	123	19
Tambacounda	21 512	374	27	797	17 127	591	903	451	118	11
Thiès	64 414	833	180	1 920	52 368	1 107	2 219	1 084	192	8
Ziguinchor	17 983	225	32	269	15 942	1 052	429	185	26	27
Sénégal	411 487	9 477	702	9 255	329 121	13 483	14 055	6 860	1 786	148

Tableau 37 : Répartitions, prise en charge et évolution des affections respiratoires chez les enfants 0-59 mois par région

Régions	Pneumonies	Pneumonies graves référées	Pneumonies traitées par l'ATB approprié	Cas de toux/rhume	Cas de bronchiolite/asthme	Cas de toux de plus de 15 jours	Décès suite à une Pneumonie
Dakar	26 589	0	25 093	107 414	11 745	665	51
Diourbel	25 427	23	24 213	20 823	1 707	445	24
Fatick	15 950	22	15 700	16 130	1 034	106	20
Kaffrine	31 951	66	28 961	28 436	1 346	330	39
Kaolack	22 733	47	21 393	26 503	1 575	278	10
Kédougou	5 383	6	4 920	4 681	78	46	2
Kolda	33 410	70	32 589	25 007	748	101	32
Louga	5 454	17	4 835	9 214	733	129	21
Matam	5 904	11	5 205	15 584	828	101	12
Saint louis	18 585	25	17 212	29 726	2 288	275	65
Sédhiou	12 629	18	12 351	11 045	730	89	1
Tambacounda	18 879	6	17 202	13 651	1 116	331	27
Thiès	34 417	103	33 101	78 262	4 430	575	87
Ziguinchor	10 760	13	10 520	23 345	2 053	106	1
Sénégal	268 071	427	253 295	409 821	30 411	3 577	392

Tableau 38 : Evolution des cas de malnutrition admis dans les UREN et CREN

Régions	Total admissions CREN	Total admissions UREN	Transfert d'un CREN ou d'un autre UREN	Transfert d'un CREN ou d'un autre UREN	Sorties cause Guéris CREN	Sorties cause Guéris UREN	Sorties cause traité avec succès/Transfert vers UREN (UREN)	Sorties cause traité avec succès/Transfert vers UREN (CREN)	Total sortie CREN	Total sortie UREN
Dakar	653	3 763	15	140	67	1 573	151	464	582	2 988
Diourbel	414	5 061	152	374	29	3 855	590	325	414	4 829
Fatick	25	1 314	0	23	6	788	32	13	27	1 122
Kaffrine	99	2 955	43	61	1	1 936	161	58	84	2 608
Kaolack	87	2 616	4	56	4	1 697	273	49	68	2 367
Kédougou	134	903	10	50	23	452	29	69	143	801
Kolda	567	3 313	9	15	19	2 511	117	415	568	3 148
Louga	731	5 507	83	169	138	2 744	334	386	637	4 566
Matam	681	4 157	304	338	9	2 903	951	600	700	4 246
Saint-Louis	481	3 249	140	160	20	2 101	342	377	467	3 166
Sédhiou	72	1 329	2	32	11	583	48	28	55	1 179
Tambacounda	1 181	7 949	870	970	60	5 685	1 255	913	1 128	8 100
Thiès	116	2 555	16	70	8	1 539	293	76	114	2 431
Ziguinchor	17	376	1	10	14	170	4	4	23	212
Sénégal	5 258	45 082	1 649	2 474	409	28 538	4 581	3 777	5 010	41 768

4.3.2 Vaccination

Tableau 39 : Répartition du nombre d'antigènes administrés selon le sexe chez les enfants âgés de 0 à 23 mois dans le cadre du programme élargi de vaccination par région

Antigène	Régions/ sexe	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint louis	Sedhiou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Sénégal
BCG	M	53 142	34 675	12 180	13 702	20 775	3 254	12 235	17 965	10 251	16 303	8 656	15 251	33 981	7 409	259 779
	F	51 421	33 678	11 453	12 856	19 986	3 106	11 539	17 062	9 671	16 281	8 057	13 958	32 382	7 159	248 609
HepBo <=24heures	M	32 966	17 546	7 520	8 693	11 672	2 012	6 448	9 690	6 576	8 599	4 497	9 514	23 770	5 346	154 849
	F	31 621	17 181	7 197	8 363	11 070	2 029	6 233	9 085	6 048	8 408	4 155	8 942	22 802	5 079	148 213
HepBo >24heures	M	4 848	6 916	964	2 125	4 493	697	2 399	2 519	1 169	1 999	2 338	2 483	3 524	549	37 023
	F	4 753	6 882	1 034	2 031	4 521	687	2 255	2 335	1 149	1 973	2 338	2 473	3 425	521	36 377
VPO-o	M	41 175	25 626	9 500	9 446	13 883	2 502	7 118	13 912	7 537	9 804	5 471	9 972	23 134	4 931	184 011
	F	39 891	24 372	8 742	8 942	13 254	2 527	6 823	13 262	6 992	9 585	5 069	9 512	22 159	4 815	175 945
VPO-1	M	47 523	33 799	12 315	14 312	21 314	3 585	12 257	17 631	11 474	16 164	8 760	15 665	30 351	7 136	252 286
	F	44 757	32 797	11 849	13 356	19 771	3 415	11 316	16 011	10 586	15 504	8 052	14 816	28 550	6 740	237 520
VPO-2	M	45 438	31 124	12 033	13 554	20 629	3 309	11 381	16 223	10 553	15 486	8 597	14 539	28 895	6 872	238 633
	F	43 590	30 475	11 614	13 192	19 865	3 151	10 617	15 074	10 109	15 035	7 769	13 737	27 665	6 430	228 323
VPO-3	M	47 638	30 567	11 907	13 291	20 376	3 232	11 130	16 321	10 387	15 566	8 478	13 968	28 648	7 053	238 562
	F	46 186	29 991	11 778	12 943	19 834	3 106	10 724	15 350	9 916	15 053	7 961	13 524	27 683	6 490	230 539
VPI	M	39 467	22 104	9 757	10 423	15 525	2 131	10 001	11 818	6 939	11 872	7 432	11 118	21 765	6 453	186 805
	F	37 820	21 693	9 654	9 981	15 290	2 016	9 507	10 987	6 603	11 613	6 991	10 687	21 072	5 968	179 882
DTC-HepB- Hib-1	M	47 588	34 828	12 539	14 370	21 498	3 573	12 581	17 915	11 588	16 557	8 815	16 439	31 679	7 112	257 082
	F	44 847	33 854	12 044	13 458	20 145	3 412	11 613	16 293	10 671	15 905	8 135	15 662	29 854	6 712	242 605
DTC-HepB- Hib-2	M	45 477	31 941	12 226	13 580	20 884	3 302	11 754	16 520	10 661	15 753	8 640	15 263	30 108	6 877	242 986
	F	43 676	31 329	11 839	13 334	19 974	3 151	10 939	15 277	10 200	15 446	7 867	14 444	28 964	6 446	232 886

Antigène	Régions/ sexe	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint louis	Sedhiou	Tamba- counda	Thiès	Ziguinchor	Sénégal
DTC-HepB- Hib-3	M	47 709	31 410	12 070	13 465	20 544	3 225	11 513	16 567	10 488	15 897	8 529	14 726	30 037	7 047	243 227
	F	46 261	30 851	11 822	13 089	19 993	3 103	11 090	15 494	10 033	15 348	8 004	14 240	28 960	6 476	234 764
PCV-13-1	M	47 604	34 818	12 518	14 377	21 494	3 579	12 584	17 869	11 589	16 509	8 773	16 385	31 692	7 220	257 011
	F	44 794	33 867	11 921	13 512	19 914	3 417	11 601	16 326	10 661	15 855	8 092	15 540	29 805	6 688	241 993
PCV-13-2	M	45 488	31 951	12 165	13 614	20 740	3 289	11 730	16 523	10 645	15 736	8 665	15 217	30 054	6 871	242 688
	F	43 654	31 330	11 715	13 327	19 983	3 141	10 933	15 263	10 206	15 414	7 835	14 448	28 847	6 432	232 528
PCV-13-3	M	47 752	31 408	12 049	13 424	20 524	3 229	11 489	16 525	10 492	15 840	8 492	14 664	30 032	7 344	243 264
	F	46 306	30 852	11 807	13 080	20 301	3 100	11 069	15 524	10 043	15 283	7 974	14 236	28 942	6 504	235 021
Rota-1	M	47 574	34 826	12 721	14 349	21 487	3 573	12 551	17 871	11 580	16 384	8 812	16 167	31 634	7 103	256 632
	F	44 814	33 859	11 846	13 427	19 873	3 405	11 559	16 346	10 587	15 710	8 082	15 266	29 778	6 656	241 208
Rota-2	M	45 445	31 999	12 186	13 560	20 730	3 282	11 694	16 470	10 644	15 608	8 611	14 932	29 977	6 812	241 950
	F	43 586	31 354	11 897	13 305	19 975	3 133	10 921	15 332	10 199	15 349	7 770	14 167	28 751	6 411	232 150
RR-1	M	49 923	31 414	11 681	13 018	20 277	3 071	12 014	16 241	10 418	16 186	8 613	14 467	31 457	6 823	245 603
	F	47 641	29 151	10 738	12 630	19 477	2 863	11 177	15 010	9 685	15 340	7 991	13 797	29 163	6 353	231 016
RR-2	M	38 368	23 627	8 760	10 977	16 196	2 246	10 649	12 005	7 715	12 879	8 013	10 523	23 885	5 449	191 292
	F	37 079	22 357	8 323	10 438	15 774	2 076	9 806	11 437	7 362	12 266	7 470	9 889	22 280	5 146	181 703
VAA	M	48 737	25 970	10 478	12 930	19 457	2 989	10 772	15 313	9 840	15 676	8 221	12 370	29 986	6 741	229 480
	F	46 393	23 929	9 964	12 547	18 629	2 788	10 109	13 881	9 040	14 786	7 743	11 734	27 748	6 277	215 568
	M	47 935	20 319	856	11 838	19 636	241	13 785	2 108	1 788	15 670	5 235	3 188	29 647	7 292	179 538
	F	49 980	19 403	765	12 115	19 462	219	13 555	1 993	1 752	15 118	5 567	3 209	31 333	7 205	181 676
VitA-12- 23mois	M	121 386	29 779	819	39 947	42 059	334	28 612	3 337	2 501	39 314	16 971	4 276	86 638	22 885	438 858
	F	120 584	30 338	816	43 043	44 485	311	27 306	3 725	2 699	39 339	19 064	4 610	90 113	22 964	449 397
TOTAL		1952837	1 952 837	1 176 190	406 062	563 964	815 769	110 811	475 389	562 410	359 047	638 413	332 605	510 018	1 261 170	294 797

5.3.3. Surveillance épidémiologique

Tableau 40 : Répartition des cas et des décès par maladie à potentiel épidémique par région

Régions	Rougeole			Méningite		Fièvre Jaune		Choléra		PFA		TNN		MAPI	
	Cas suspects	Cas positifs	Décès	Cas	Décès	Cas (ictère fébrile)	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès	Cas	Décès
Dakar	284	34	0	80	10	43	1	0	0	42	0	0	0	77	0
Diourbel	56	7	0	62	1	25	1	0	0	17	0	1	0	20	0
Fatick	50	1	0	24	1	15	0	0	0	6	0	2	0	9	0
Kaffrine	119	5	0	9	0	17	0	0	0	4	0	0	0	13	1
Kaolack	60	1	0	11	0	16	0	0	0	15	0	2	0	15	0
Kedougou	99	5	0	2	0	16	0	0	0	4	0	1	1	31	0
Kolda	35	18	0	6	0	7	0	0	0	3	0	0	0	3	0
Louga	42	7	0	10	0	16	0	0	0	10	0	2	2	22	0
Matam	24	1	0	14	2	32	0	0	0	6	0	0	0	15	0
Saint-Louis	21	2	0	6	0	20	0	0	0	10	0	0	0	16	0
Sédhiou	45	0	0	2	2	11	1	0	0	10	0	0	1	44	0
Tambacounda	51	17	0	6	0	25	0	0	0	8	0	1	1	11	0
Thiès	90	1	0	14	0	42	0	0	0	36	0	1	0	137	0
Ziguinchor	68	2	0	13	0	28	1	0	0	4	0	0	0	30	0
SENEGAL	1 044	101	0	259	16	313	4	0	0	175	0	10	5	443	1

Source : Rapport annuel Division de la Surveillance Epidémiologique et Riposte vaccinale 2016

Tableau 41 : Répartition des cas de morsures d'animaux et piqûres de scorpions par région

Régions	MORSURES				PIQURE
	CHIEN	ANE	CHEVAL	SERPENT	
SCORPION					
Dakar	168	4	9	7	6
Diourbel	68	23	15	9	1
Fatick	154	23	29	30	6
Kaffrine	65	31	19	25	4
Kaolack	63	23	8	22	5
Kedougou	49	1	0	46	5
Kolda	32	1	0	5	1
Louga	75	37	22	12	50
Matam	23	6	1	12	53
Saint Louis	43	16	6	4	7
Sedhiou	93	8	4	53	177
Tambacounda	54	16	5	18	17
Thiès	186	45	25	17	7
Ziguinchor	125	8	2	32	10
SENEGAL	1198	242	145	292	349

Source : Rapport annuel Division de la Surveillance Epidémiologique et Riposte vaccinale 2016



4.3.3 Activités préventives liées à la santé de la mère et du nouveau-né

Tableau 42 : Répartition du nombre de consultations prénatales selon le rang par région

Région	Premier contact en CPN	Visite CPN1	Visite CPN2	Visite CPN3	Visite CPN4	Femmes enceintes ayant effectué 4 CPN	Nombre de femmes ayant effectué 4 CPN selon les normes
Dakar	95 429	65 856	76 628	65 178	51 331	27 842	24 749
Diourbel	62 849	32 719	52 213	45 634	33 343	16 387	11 212
Fatick	24 758	11 883	20 859	19 013	12 957	6 366	4 818
Kaffrine	30 891	13 325	25 093	22 256	15 062	7 387	5 090
Kaolack	39 011	17 635	32 977	29 600	18 773	9 773	7 952
Kédougou	8 463	4 744	6 370	4 597	2 965	1 967	1 452
Kolda	27 394	12 556	22 548	17 634	10 044	5 373	3 184
Louga	34 051	14 284	26 341	23 322	16 438	7 702	5 460
Matam	23 802	12 041	20 513	17 331	11 217	6 273	4 073
Saint-Louis	34 645	21 565	29 102	25 248	18 877	12 806	9 401
Sédhiou	17 894	8 395	14 711	12 382	8 161	3 972	2 459
Tambacounda	29 857	14 943	22 849	18 201	11 315	5 695	4 319
Thiès	64 849	41 330	54 008	48 209	36 532	21 895	15 218
Ziguinchor	17 055	9 106	13 280	12 203	9 494	4 925	3 504
Sénégal	510 948	280 382	417 492	360 808	256 509	138 363	102 891

Source DSIS/DHIS2/2016

Tableau 43 : Répartition du nombre de VAT administré selon le rang chez la femme enceinte par région

Région	VAT1	VAT2	VAT3	VAT4	VAT5	Femmes enceintes ayant reçu au moins 2 doses de VAT
Dakar	40 237	33 591	24 441	13 326	8 769	80 127
Diourbel	20 857	16 358	13 955	12 333	11 080	53 726
Fatick	5 741	5 020	5 089	4 682	4 809	19 600
Kaffrine	7 989	6 288	6 902	5 560	7 475	26 225
Kaolack	16 981	14 129	9 025	6 031	6 309	35 494
Kédougou	2 849	2 375	2 497	1 368	1 271	7 511
Kolda	7 362	5 677	6 387	4 868	5 264	22 196
Louga	8 973	7 408	6 909	5 871	5 231	25 419
Matam	6 596	5 389	5 149	4 102	2 917	17 557
Saint-Louis	10 377	8 322	8 127	6 650	4 659	27 758
Sédhiou	6 827	5 150	4 052	2 691	3 262	15 155
Tambacounda	8 972	6 487	6 862	4 909	3 510	21 768
Thiès	18 734	14 738	13 368	11 766	9 073	48 945
Ziguinchor	6 599	5 348	4 297	2 584	1 876	14 105
Sénégal	169 094	136 280	117 060	86 741	75 505	415 586

Source DSISS/DHIS2/2016

Tableau 44 : Répartition du nombre de TPI à la SP administré aux femmes enceintes par région

Région	Premier contact en CPN	Nombre de TPI1	Nombre de TPI2	Nombre de TPI3	Nombre de TPI4 ou plus	Nombre de TPI sous TDO
Dakar	95 429	69 383	59 873	42 177	11 464	130 874
Diourbel	62 849	47 005	39 588	27 567	4 993	91 795
Fatick	24 758	18 613	15 887	10 391	1 256	34 355
Kaffrine	30 891	25 931	22 257	17 965	4 225	67 852
Kaolack	39 011	30 707	25 991	19 429	4 623	71 584
Kédougou	8 463	6 345	4 731	3 214	955	15 035
Kolda	27 394	22 699	16 874	9 150	1 661	49 456
Louga	34 051	27 005	22 007	13 962	3 511	56 434
Matam	23 802	20 283	16 256	10 204	1 581	43 166
Saint-Louis	34 645	28 206	25 261	16 134	2 134	63 280
Sédhiou	17 894	15 103	12 812	8 221	2 087	36 878
Tambacounda	29 857	23 380	17 063	9 971	1 297	47 868
Thiès	64 849	49 519	43 293	30 599	3 695	95 754
Ziguinchor	17 055	13 383	11 944	8 245	2 274	34 551
Total	510 948	397 562	333 837	227 229	45 756	838 882

Source DSISS/DHIS2/2016

Tableau 45 : Répartition du nombre de cas de malnutrition et d'anémie chez les femmes enceintes par région

Région	Femmes enceintes présentant une MAS	Femmes enceintes présentant une MAM	Femmes enceintes présentant une anémie
Dakar	114	219	6 156
Diourbel	1 289	2 128	3 903
Fatick	22	91	1 117
Kaffrine	339	583	1 567
Kaolack	102	349	1 914
Kédougou	5	27	396
Kolda	154	584	1 242
Louga	414	1 924	2 486
Matam	349	1 158	1 990
Saint-Louis	441	1 652	4 072
Sédhiou	248	250	604
Tambacounda	170	1 484	1 463
Thiès	285	767	3 853
Ziguinchor	40	98	1 556
Total	3 972	11 314	32 319

Source DSIS/DHIS2/2016

Tableau 46 : Prévention de l'anémie, du paludisme et dépistage du VIH chez la femme enceinte par région

Région	Premier contact en CPN	Femmes enceintes ayant reçu une prescription de fer/acide folique	Nombre de Femmes enceintes ayant reçu une prescription de MILDA	Femmes enceintes ayant reçu la proposition du test VIH/SIDA en CPN	Femmes enceintes accepté de faire le test VIH/SIDA en CPN
Dakar	95 429	216 286	65 278	88 891	83 650
Diourbel	62 849	102 850	49 435	55 248	47 166
Fatick	24 758	61 345	27 765	23 301	23 207
Kaffrine	30 891	762 384	24 150	30 792	30 438
Kaolack	39 011	92 133	37 124	38 477	37 801
Kédougou	8 463	17 856	7 100	8 495	8 487
Kolda	27 394	61 033	20 749	27 286	26 729
Louga	34 051	75 343	29 934	33 346	32 014
Matam	23 802	35 934	20 952	23 363	21 185
Saint-Louis	34 645	85 630	31 776	34 232	33 936
Sédhiou	17 894	48 555	15 912	21 401	17 747
Tambacounda	29 857	61 332	25 351	28 551	28 543
Thiès	64 849	146 012	52 749	54 312	53 855
Ziguinchor	17 055	21 861	16 163	16 800	16 247
Sénégal	510 948	1 788 554	424 438	484 495	461 005

Source DSISS/DHIS2/2016

Tableau 47 : Répartition du nombre de consultations post-natales (CPON) selon le rang par région

Région	Nombre de CPON 1 (1-8 jours)	Nombre de CPON 2 (9-15 jours)	Nombre de CPON 3 (16-42 jours)	Nombre d'accouchées ayant eu au moins une consultation post natale	Nombre d'accouchées ayant eu 3 consulta- tions post natales
Dakar	75 453	46 025	22 473	79 214	16 486
Diourbel	46 054	33 026	16 793	46 246	15 145
Fatick	20 089	16 215	8 367	24 528	6 742
Kaffrine	21 566	17 928	9 862	25 291	8 034
Kaolack	26 778	22 935	10 729	32 982	8 664
Kédougou	4 333	2 692	1 066	5 680	880
Kolda	15 768	10 298	5 256	19 055	4 244
Louga	16 764	13 739	4 824	21 327	3 589
Matam	12 080	9 222	4 961	13 385	3 437
Saint-Louis	23 918	18 482	9 418	29 231	7 247
Sedhiou	10 196	7 820	3 965	13 046	3 091
Tambacounda	15 948	11 811	4 211	18 352	3 286
Thiès	49 998	36 449	19 091	50 098	15 901
Ziguinchor	11 462	9 353	5 632	16 670	4 476
Sénégal	350 407	255 995	126 648	395 105	101 222

Source DSIS/DHIS2/2016

4.3.4 Activités de planification familiale

Tableau 48 : Répartition des utilisatrices de planification familiale toutes méthodes par région

Région	Nouvelles utilisatrices de méthode PF	Actives	Inactives	Abandons de Méthode PF
Dakar	17 281	137 776	60 902	51 478
Diourbel	14 392	33 833	13 382	4 396
Fatick	5 116	18 398	6 094	4 978
Kaffrine	7 777	24 953	7 771	3 740
Kaolack	10 511	34 380	9 303	3 459
Kédougou	3 399	4 666	2 540	2 289
Kolda	11 875	29 156	10 736	4 893
Louga	6 093	21 431	10 408	5 582
Matam	4 344	9 021	4 139	3 237
Saint-Louis	7 448	45 235	10 877	9 844
Sédhiou	8 176	14 691	3 562	2 291
Tambacounda	5 618	19 251	5 822	2 780
Thiès	19 801	70 395	17 967	5 468
Ziguinchor	3 454	22 402	7 148	4 618
Total	125 285	485 588	170 651	109 053

Source DSISS/DHIS2/2016

Tableau 49 : Utilisation de la planification familiale chez les adolescentes et jeunes par région

Région	Utilisation de la contraception d'urgence (10-19 ans)	Utilisation de la contraception d'urgence (20-24 ans)	Ados/jeunes 10-19 ans utilisant une méthode de PF	Ados/jeunes 20-24 ans utilisant une méthode de PF
Dakar	99	377	7 380	35 898
Diourbel	81	295	4 929	15 636
Fatick	51	125	1 771	6 224
Kaffrine	23	31	9 394	15 655
Kaolack	28	143	4 793	13 749
Kédougou	32	33	1 070	2 479
Kolda	83	162	7 462	11 149
Louga	61	146	5 368	11 706
Matam	32	95	1 068	2 587
Saint-Louis	67	177	6 073	18 421
Sedhiou	8	10	2 596	3 066
Tambacounda	45	77	2 345	6 404
Thiès	71	268	5 660	24 706
Ziguinchor	45	163	3 116	8 226
Total	726	2 102	63 025	175 906

Source DSISS/DHIS2/2016

Tableau 50 : Répartition du nombre d'utilisatrices de la planification familiale selon les méthodes, par région

Région	Pilules	DIU	Implant	Injectable	Préservatif Masculin	Préservatif Féminin	MAMA	Spermicides	Collier/MJF	MAO
Dakar	438 078	244 547	670 381	289 152	2 771	353	9 351	236	1 341	21
Diourbel	93 204	26 462	70 435	87 668	21 429	698	24 548	6	146	0
Fatick	46 298	14 617	86 104	48 780	591	14	1 052	49	245	3
Kaffrine	27 317	36 039	150 095	53 715	1 763	9	5 836	0	393	0
Kaolack	55 838	36 472	164 490	88 474	2 913	68	3 400	12	313	140
Kédougou	3 013	1 196	27 963	14 134	4 444	34	3 560	1	15	0
Kolda	16 117	9 104	218 968	76 463	11 493	127	2 780	0	167	0
Louga	73 429	22 008	86 117	61 033	540	59	2 211	0	248	3
Matam	23 944	5 172	48 228	23 826	4 541	16	3 505	3	38	0
Saint-Louis	134 830	34 269	147 154	63 156	1 135	11	517	21	95	0
Sédhiou	13 634	8 186	134 790	20 858	13 111	3	1 531	0	1 115	1
Tambacounda	18 979	19 369	147 480	34 408	3 956	68	437	15	56	0
Thiès	176 562	70 823	283 004	192 601	2 258	191	8 604	10	760	3
Ziguinchor	28 657	9 448	179 644	37 010	823	0	162	0	135	0
Sénégal	1 149 900	537 712	2 414 853	1 091 278	71 768	1 651	67 494	353	5 067	171

Source DSIS/DHIS2/2016

4.4 Activités des EPS hospitaliers

Tableau 51 : Répartition du nombre de consultants (Nouveaux cas) et consultations par EPS hospitalier

REGION	EPS	consultants	consultations
DAKAR	Hôpital Principal de Dakar	ND	87 912
	CHN LE DANTEC	ND	103 530
	CHN HOGGY	ND	118 706
	CHN A. ROYER	69 471	84 283
	CHN FANN	43 617	71 085
	CHN ABASS NDAO	ND	36 727
	CHN THIAROYE	20 371	29 981
	HOPITAL PIKINE	ND	100 953
	HOPITAL D'ENFANTS DE DIAMNIADIO	28 352	46 199
	DALAL JAMM	3 242	4 358
	EPS I IHS	32 399	43 453
	EPS I YOUSOU MBAR-GANE	41 700	68 499
	EPS I ROI BAUDOUIN	ND	46 070
DIOURBEL	CHR TOUBA	45 607	85 074
	CHR DIOURBEL	27 076	43 340
	EPS I NDAMATOU	57 828	77 520
FATICK	CHR FATICK	9 327	12 663
KAFFRINE	EPS I KAFFRINE	29 784	37 769

REGION	EPS	consultants	consultations
KAOLACK	CHR KAOLACK	55 363	65 438
KOLDA	CHR KOLDA	28 874	35 415
LOUGA	CHR LOUGA	38 980	88 247
	EPS I LINGUERE	16 829	21 675
MATAM	CHR MATAM	ND	9 109
	CHR OUROSSogui	20 078	35 485
SAINT LOUIS	CHR SAINT-LOUIS	36 459	57 609
	CHR NDIOUN	11 344	17 457
	EPS I RICHARD TOLL	15 340	16 877
	EPS I SEDHIOU	10 539	11 649
TAMBACOUNDA	CHR TAMBA	34 230	41 596
THIES	CHR THIES	61 067	106 125
	EPS I MBOUR	60 153	76 018
	EPS I TIVAOUANE	38 344	59 013
ZIGUINCHOR	CHR ZIGUINCHOR	40 430	68 675
	LA PAIX DE ZIGUIN-CHOR	18 625	22 393
TOTAL		895 429	1 830 903

Source : Rapport DES 2016

Tableau 52 : Statistiques des hospitalisations dans les EPS hospitaliers

REGION	EPS	Nbre de lits	Nbre d'hospitalisa-tions	Nbre de Jour-nées Hospitalisation
DAKAR	Hôpital Principal de Dakar	ND	ND	ND
	CHN A. LE DANTEC	402	10 119	75 938
	CHN HOGGY	236	10 121	61 476
	CHN A. ROYER	151	5 082	37 811
	CHN FANN	373	8 787	76 069
	CHN ABASS NDAO	196	4 713	17 697
	CHN THIAROYE	102	1 579	26 755
	HOPITAL PIKINE	114	8 701	37 285
	HOPITAL D'EN-FANTS DE DIAMNIA-DIO	75	1 950	14 468
	DALAL JAMM	NA	NA	NA
	EPS I IHS	35	273	2 134
	EPS I YOUSOU MBARGANE	63	6 921	16 348
	EPS I ROI BAU-DOUIN	60	3 503	11 778
DIOURBEL	CHR TOUBA	175	13 207	51 986
	CHR DIOURBEL	132	7 953	30 200
	EPS I NDAMATOU	89	4 620	18 153
FATICK	CHR FATICK	120	3 218	13 785
KAFFRINE	EPS I KAFFRINE	54	3 435	9 836

REGION	EPS	Nbre de lits	Nbre d'hospitalisa-tions	Nbre de Jour-nées Hospitalisation
KAOLACK	CHR KAOLACK	257	11 004	44 069
KOLDA	CHR KOLDA	143	5 321	21 965
	CHR LOUGA	168	11 934	10 517
LOUGA	EPS I LINGUERE	54	2 614	8 058
	CHR MATAM	56	1 313	3 639
MATAM	CHR OUROSSOGUI	138	5 275	24 413
	CHR SAINT-LOUIS	233	9 307	34 634
SAINT-LOUIS	CHR NDIOUM	110	3 619	11 390
	EPS I RICHARD TOLL	55	1 900	7 712
SEDHIOU	EPS I SEDHIOU	79	2 427	6 959
TAMBACOUNDA	CHR TAMBA	127	10 340	31 944
THIES	CHR THIES	285	12 474	64 103
	EPS I MBOUR	123	13 438	15 431
ZIGUINCHOR	EPS I TIVAOUANE	104	6 159	13 517
	CHR ZIGUINCHOR	147	6 763	28 116
	LA PAIX DE ZIGUINCHOR	96	2 580	10 901
TOTAL		4 552	200 650	839 087

Source : Rapport DES 2016

Tableau 53 : Répartition des activités de laboratoire des Etablissements hospitaliers (y compris le Privé)

REGION	STRUCTURES	Biochimie	Bactériologie	Hemato-hemostase	Sérologie	Anatomie pathologie	Parasitologie	Immunologie	Microbiologie	Biologie	Cytogénétique	Garde	Autre	TOTAL
DAKAR	Hôpital Principal De Dakar	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	Hôpital Aristide Le Dantec	81532	16862	60459	ND	5961	1590	ND	ND	ND	2304	17279	ND	185 987
	Hôpital Fann	162501	12638	ND	ND	2990	3201	ND	ND	ND	NA			181 330
	Hôpital Abass Ndao	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	NA	ND	ND	73 768
	Hôpital D'Enfants Albert Royer	46179	9779	31995	ND	NA	5319	NA	ND	ND	NA	ND	ND	99 681
	Hôpital Général De Grand Yoff	64173	ND	50 359	18 477	ND	ND	NA	19504	ND	NA	ND	ND	152 513
	Hôpital Pikine	71485	7769	67107	14421	ND	3454	ND	ND	ND	NA	ND	ND	164 236
	Hôpital Psychiatrique De Thiaroye	8626	704	4603	344	NA	111	NA	NA	ND	NA	ND	ND	14 388
	Hôpital Dalal Diam	NA	NA	NA	NA	NA	NA	ND	ND	ND	NA	ND	ND	1 678
	Hôpital Diamnadio	ND	ND	ND	ND	NA	ND	ND	ND	ND	NA	ND	ND	33 527
	Hôpital Institut d'hygiène Sociale	7647	4046	4876	723	NA	363	NA	NA	846	NA	ND	ND	18 501
	Hôpital Roi Baudoin	14427	1865	17131	770	NA	635	NA	NA	2669	NA	ND	ND	37 497
	Youssou Mbargane	11888	1642	9842	4707	235	939	NA	NA	ND	NA	ND	ND	29 255

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

REGION	STRUCTURES	Biochimie	Bactériologie	Hemato-hemostase	Sérologie	Anatomie pathologie	Parasitologie	Immunologie	Microbiologie	Biologie	Cytogénétique	Garde	Autre	TOTAL
DIOURBEL	Hôpital Matlabou Fawzeini De Touba	48280	1893	47897	16170	NA	ND	NA	NA	ND	NA	ND	ND	114 240
	Hôpital Régional de Diourbel	12721	765	11006	2411	ND	1851	1422	NA	ND	NA	ND	ND	30 176
	Hôpital Ndamatou	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	NA	ND	ND	79 711
FATICK	Hôpital Fatick	10383	1178	9175	ND	NA	717	NA	NA	ND	NA	ND	3678	25 131
KAFFRINE	Hôpital Kaffrine	8125	1225	14258	NA	NA	400	NA	NA	ND	NA	NA	NA	24 008
KAOLACK	Hôpital Kaolack	38799	545	43216	6221	ND	8398	NA	NA	ND	NA	ND	ND	97 179
KOLDA	Hôpital Kolda	11554	1499	25858	6592	ND	1824	NA	NA	ND	NA	ND	ND	47 327
LOUGA	Hôpital Louga	23807	888	23807	ND	ND	585	NA	NA	ND	NA	ND	ND	49 087
	Hôpital Linguère	6119	421	8749	2325	ND	168	NA	NA	ND	NA	ND	ND	17 782
MATAM	Hôpital de Ourossogui	10921	2472	20710	3348	ND	208	NA	NA	ND	NA	ND	ND	37 659
	Hôpital Matam	11940	435	7157	898	ND	129	876	NA	ND	NA	ND	163	21 598
SAINT LOUIS	Hôpital de Ndioum	8810	986	13551	3953	ND	384	NA	NA	NA	NA	ND	ND	27 684
	Hôpital Saint Louis	47515	5929	34533	30084	ND	ND	NA	NA	ND	NA	ND	ND	118 061
	Hôpital Richard Toll	12659	1248	8547	1761	ND	510	NA	NA	ND	NA	ND	ND	24 725
SEDHIOU	Hôpital Sédhiou	3736	340	5541			1009				NA			10 626
SEDHIOU	Hôpital Sédhiou	2903	127	5653	1199	NA	421							10303

REGION	STRUCTURES	Biochimie	Bactério-logie	Hemato-hemostase	Sérologie	Anatomie pathologie	Parasitologie	Immunologie	Microbiologie	Biologie	Cytogénétique	Garde	Autre	TOTAL
TAMBA-COUNDA	Hôpital Tamba	17640	2811	19860	4709	ND	2066	NA	NA	ND	NA	ND	ND	47 086
THIES	Hôpital Régional de Thiès	40279	ND	48166	2711	1251	ND	13054	5782	ND	NA	ND	ND	111 243
	Hôpital Privé Barthélémy	4636	NA	2128	1408	NA	306	NA	NA	NA	NA	ND	ND	8 478
	Hôpital Tivaouane	19610	ND	18857	5431	NA	813	NA	NA	278	NA	ND	ND	44 989
	Hôpital Mbour	17427	ND	19631	6318	NA	836	NA	NA	1606	NA	ND	799	46 617
	Hôpital Saint Jean de Dieu	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	NA	ND	ND	ND
ZIGUIN-CHOR	Hôpital La Paix De Ziguinchor	14462	ND	9996	ND	ND	212	ND	ND	775	NA	ND	ND	25 445
	Hôpital Régional De Ziguinchor	29130	1261	18856	8573	ND	ND	NA	NA	ND	NA	ND	ND	57 820
TOTAL		858 993	76 856	642 814	140 206	10 437	36 241	15 352	25 286	6 174	2 304	17 279	4 477	2 031 514

Source : Rapport DES 2016

Tableau 54 : Répartition du nombre de consultations prénatales dans les EPS hospitaliers par région

Régions	EPS	1er CONTACT CPN	CPN 1	CPN 2	CPN 3	CPN 4
Dakar	Hôpital Principal de Dakar	ND	ND	ND	ND	ND
	Hôpital Aristide Le Dantec	NA	NA	NA	NA	NA
	Hôpital Fann	NA	NA	NA	NA	NA
	Hôpital AbassNdao	ND	ND	ND	ND	ND
	Hôpital D'Enfants Albert Royer	NA	NA	NA	NA	NA
	Hôpital Général De Grand Yoff	376	559	520	454	602
	Hôpital Pikine	ND	ND	ND	ND	ND
	Hôpital Psychiatrique De Thiaroye	NA	NA	NA	NA	NA
	Hôpital Dalal Diam	ND	12	19	7	0
	Hôpital D'Enfants de Diamniadio	NA	NA	NA	NA	NA
	Hôpital Institut D'hygiène Sociale	ND	239	201	102	41
	Hôpital Roi Baudouin	ND	ND	ND	ND	ND
	Hôpital YoussouMbargane	138	503	748	697	985
Thiès	Hôpital Régional de Thiès	ND	ND	ND	ND	ND
	Hôpital Mbour	ND	125	147	162	185
	Hôpital Tivaouane	473	379	504	375	404
	Hôpital Saint Jean de Dieu	ND	ND	ND	ND	ND
Fatick	Hôpital Fatick	ND	ND	ND	ND	ND

Diourbel	Hôpital Matlaboul Fawzeini De Touba	ND	ND	ND	ND	ND
	Hôpital Régional de Diourbel	ND	ND	ND	ND	ND
	Hôpital Ndamatou		435	823	936	648
Kaffrine	Hôpital Kaffrine	ND	ND	ND	ND	ND
Louga	Hôpital Louga	1256	889	755	1062	937
	Hôpital Linguère	447	200	367	299	226
Saint- Louis	Hôpital Saint Louis	567	469	684	591	496
	Hôpital De Ndioum	ND	ND	ND	ND	ND
	Hôpital Richard Toll	ND	ND	ND	ND	ND
Matam	Hôpital D'Ourossogui	362	267	ND	ND	140
	Hôpital Matam	ND	ND	ND	ND	ND
Kaolack	Hôpital Kaolack	ND	ND	ND	ND	ND
Tambacounda	Hôpital Tambacounda	217	133	214	155	106
Ziguinchor	Hôpital La Paix De Ziguinchor	ND	147	242	229	202
	Hôpital Régional De Ziguinchor	529	232	306	288	583
Kolda	Hôpital Kolda	ND	96	170	143	101
Sédhiou	Hôpital Sédhiou	ND	78	136	144	190
Kédougou	Néant	NA	NA	NA	NA	NA
Total		4365	4763	5836	5644	5846

Tableau 55: Répartition du nombre d'accouchements et état des nouveau -nés dans les EPS hospitaliers par région

REGION	Structures	Accouchements	Naissances vivantes	Mort nés frais	Morts nés macérés	Décès nouveau-nés de 0-7 jours	Décès de mères	Nouveau-nés de Poids<2500g	Césariennes
DAKAR	Hôpital Principal De Dakar	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	Hôpital Aristide Le Dantec	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	Hôpital Général De Grand Yoff	1 867	1 758	27	82	36	7	333	584
	Hôpital Pikine	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	Hôpital Abass Ndao	2 223	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1 969
	Hôpital Roi Baudoin	4 077	3 893	99	125	32	9	434	1 041
	Youssou mbargane	2 996	2 827	90	79	28	15	288	1 053
	Hôpital Institut d'hygiène Sociale	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
DIOURBEL	Hôpital Matlabou Fawzeini De Touba	ND	3 541	ND	ND	ND	ND	ND	1 408
	Hôpital Régional de Diourbel	2 572	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1 006
	Hôpital Ndamatou	4 594	4 405	192	156	52	15	664	993
FATICK	Hôpital Fatick	759	ND	ND	ND	ND	ND	ND	472
KAFFRINE	Hôpital Kaffrine	1 719	1 409	154	142	32	37	428	580
KAOLACK	Kaolack	6 795	ND	ND	ND	289	42	ND	1 168
KOLDA	CHR Kolda	794	794	ND	ND	ND	ND	ND	360
LOUGA	Hôpital Louga	3 886	ND	ND	ND	79	ND	ND	1 495
	Hôpital Linguère	879	802	47	30	26	5	167	258
MATAM	Hôpital D'Ourossogui	1 791	1 445	243	103	ND	53	127	590
	Hôpital Matam	ND	495	ND	ND	ND	ND	ND	270
SAINT LOUIS	Hôpital Saint Louis	5 692	4 528	135	131	89	19	1 006	954
	Hôpital de Ndium	ND	1 178	ND	ND	ND	ND	ND	440
	Hôpital Richard Toll	1 464	1 384	36	44	10	3	ND	475
SEDHIOU	Hôpital Sédhiou	890	ND	ND	ND	ND	ND	ND	345
TAMBACOUNDA	Hôpital Tamba	2 059	1 536	306	167	129	70	328	718
THIES	Hôpital Régional de Thiès	4 740	4 260	300	180	ND		1 048	1 501
	Mbour	2 546	2 329	112	105	3	26	351	823
	Hôpital Tivaouane	2 251	2 046	105	125	31	11	390	530
ZIGUINCHOR	Hôpital La Paix De Ziguinchor	835	805	35	22	7	9	120	326
	CHR ZIG	ND	2 174	ND	ND	ND	ND	ND	898
TOTAL		55 429	41 609	1 881	1 491	843	321	5 684	20 257

Tableau 56 : Répartition des examens de radiologies

REGION	EPS	EEG	ECG	Endoscopie	Mammographie	Echographie cardiaque
DAKAR	CHN LE DANTEC	NA	NA	ND	841	ND
	HPD	ND	ND	ND	ND	ND
	CHN HOGGY	NA	3329	2603	188	ND
	CHN FANN	2943	3494			ND
	CH Abbas Ndao	NA	0		0	NA
	CHN A. ROYER	NA				
	HOPITAL PIKINE	NA	2793	1721		
	CHN THIAROYE	514				
	Hôpital d'enfant Diamniadio	NA	274	162		
	CH Dalal Jam	0	118			
	EPS I ROI BAUDOUIN		1076			
	EPS I IHS		606			321
	EPS I YOUSSEOU MBARGANE		775			
DIOURBEL	HOPITAL TOUBA MAFAW		2563			
	CHR DIOURBEL		1556			
	EPS I NDAMATOU					
FATICK	CHR FATICK	0	245			
KAFFRINE	EPS I KAFFRINE					
KAOLACK	HÔPIAL REGIONAL	ND	ND	ND	ND	ND

KEDOUGOU	NEANT	NA	NA	NA	NA	NA
KOLDA	CHR KOLDA		83			
LOUGA	CHR LOUGA					
	EPS I LINGUERE		238			
MATAM	CHR Matam		509		24	
	CHR OUROSSOGUI					
SAINT LOUIS	CHR SAINT-LOUIS		2005	94		
	CHR NDIOUN					
	EPS I RICHARD TOLL					
SEDHIOU	EPS I SEDHIOU	NA	NA			
TAMBACOUNDA	CHR TAMBA	0	0	0	0	
THIES	CHR THIES		3485			
	EPS I IMBOUR		1344	500		
	EPS I TIVAOUANE	0	0			
ZIGUINCHOR	La paix		1889			
	CHR ZIGUINCHOR		1505			
	CHR KAOLACK					
Total		3457	27887	5080	1053	321

Tableau 57 : Répartition du nombre de cas de maladies au niveau des centres de santé et postes de santé selon les régions

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Diabète	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	25	5	4	0	3	1	0	4	4	13	7	1	16	3
	15 -19 ans	44	8	9	1	11	1	4	22	3	11	0	1	27	5
	20-25 ans	171	19	9	6	7	8	11	39	6	57	6	2	43	6
	26-49 ans	804	113	106	54	84	17	81	97	58	190	2	17	532	97
	50-59 ans	1 080	143	138	53	65	11	86	134	44	149	1	25	541	61
	>= 60 ans	1 224	219	223		124	14	67	132	102	278	2	31	684	122
	Âge ND	387	8	17	6	14	0	12	6	1	22	0	4	42	29
Épigastralgie	0-11 mois	95	26	7	7	0	0	0	8	23	12	3	28	8	15
	12-59 mois	381	119	20	14	11	3	21	54	54	36	9	69	59	16
	5-14 ans	1 216	241	146	267	217	35	266	386	414	400	151	227	1 160	354
	15 -19 ans	4 272	1 263	756	998	1 618	221	1 214	1 546	954	1 142	785	794	4 015	1 367
	20-25 ans	7 762	2 322	1 315	1 934	2 890	414	2 193	2 508	1 336	1 933	1 195	1 468	6 450	1 860
	26-49 ans	13 525	3 597	2 757	4 557	6 337	748	3 839	4 649	2 644	3 639	2 383	3 062	12 443	3 957
	50-59 ans	4 693	1 725	1 186	2 159	2 811	198	1 344	1 950	1 032	1 407	823	1 016	4 860	1 357
	>= 60 ans	3 038	1 623	1 301	2 027	2 477	115	964	1 612	1 112	1 347	633	1 035	4 901	1 246
	Âge ND	513	214	157	283	229	37	246	293	213	192	99	179	642	675
Intoxications	0-11 mois	124	81	84	16	47	0	9	18	58	78	13	31	54	7
	12-59 mois	575	454	340	127	225	14	32	129	229	339	102	89	465	56
	5-14 ans	858	395	349	82	181	5	57	169	135	255	87	86	556	70
	15 -19 ans	361	205	124	58	137	2	18	53	63	116	67	47	271	22
	20-25 ans	388	175	102	55	87	7	19	105	57	153	56	40	200	28
	26-49 ans	535	178	149	55	100	5	28	71	96	176	58	56	285	46
	50-59 ans	139	59	39	18	35	1	38	34	43	41	37	13	69	14
	>= 60 ans	82	46	54	9	29	1	25	31	32	35	15	22	80	10
	Âge ND	28	9	13	4	3	0	8	12	6	8	1	4	12	7

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Abdomen chirurgical aigu	0-11 mois	26	0	0	3	11	1	12	5	29	2	29	0	9	1
	12-59 mois	28	4	4	8	36	1	41	13	53	15	114	34	29	3
	5-14 ans	33	13	34	35	94	3	42	42	79	41	185	58	126	17
	15 -19 ans	36	11	11	47	39	7	10	27	62	40	95	37	88	10
	20-25 ans	65	12	16	59	34	11	19	46	78	49	80	36	106	6
	26-49 ans	99	16	20	59	49	28	32	58	91	41	98	59	160	26
	50-59 ans	28	14	3	21	18	17	19	12	17	3	22	11	26	2
	>= 60 ans	23	3	9	21	18	15	16	13	21	0	16	19	32	12
	Âge ND	1	7	1	2	6	0	0	2	4	1	5	1	6	4
Accidents Vasculaire Cérébral	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	20-25 ans	13	4	0	2	1	0	0	0	0	0	0	2	4	3
	26-49 ans	61	19	7	8	9	6	4	1	0	1	0	4	33	8
	50-59 ans	169	31	13	5	7	5	2	6	1	7	1	6	59	3
	>= 60 ans	141	72	45	23	40	13	4	12	2	7	2	12	129	38
	Âge ND	32	14	4	0	4	2	0	1	0	3	0	1	15	3
Accès paludisme grave	0-11 mois	4	56	2	3	6	68	34	3	3	2	2	63	6	1
	12-59 mois	44	260	35	32	52	485	315	12	35	7	35	642	50	13
	5-14 ans	183	507	59	114	166	735	772	58	128	8	131	2 012	181	80
	15 -19 ans	163	160	15	23	67	350	285	46	71	16	98	722	89	71
	20-25 ans	216	166	36	15	56	419	219	26	65	11	66	589	108	77
	26-49 ans	320	200	27	33	61	551	286	43	76	19	85	836	140	56
	50-59 ans	48	62	6	6	15	91	84	9	14	4	25	178	21	10
	>= 60 ans	32	44	7	8	16	32	57	6	13	3	11	101	19	7
	Âge ND	4	26	2	1	5	9	25	2	15	0	0	58	5	8

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Accès paludisme simple	0-11 mois	234	521	39	82	110	529	876	13	18	22	36	422	59	22
	12-59 mois	1 394	2 981	381	826	884	4 871	6 966	122	335	68	467	4 712	643	324
	5-14 ans	3 512	14 760	1 231	2 449	4 159	8 803	15 956	562	1 491	201	1 728	14 193	2 291	1 054
	15 -19 ans	2 641	6 670	521	876	2 420	3 687	5 881	360	765	157	1 066	5 771	1 258	895
	20-25 ans	3 311	4 924	368	798	1 860	3 511	4 539	296	631	143	691	4 900	1 274	802
	26-49 ans	4 094	6 273	432	982	2 337	5 564	7 150	371	759	171	914	6 502	1 557	1 009
	50-59 ans	1 063	1 854	103	216	509	714	1 433	69	124	33	185	1 373	302	237
	>= 60 ans	609	1 576	70	147	305	531	1 130	55	107	25	126	971	194	121
	Âge ND	448	505	9	12	114	223	389	15	40	1	90	293	59	88
Adénome de la prostate	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	20-25 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	26-49 ans	79	0	0	2	0	0	0	0	Nd	Nd	0	0	0	0
	50-59 ans	18	0	0	2	0	0	2	0	Nd	Nd	0	2	3	0
	>= 60 ans	80	0	0	19	0	0	22	0	3	Nd	0	11	12	0
	Âge ND	1	0	1	1	0	0	0	2	Nd	Nd	0	0	0	0
Angine	0-11 mois	606	7	7	5	20	0	3	5	3	28	1	21	52	9
	12-59 mois	5 423	94	134	154	122	37	39	67	73	149	39	85	980	285
	5-14 ans	7 412	242	219	414	762	95	197	298	592	630	199	376	2 594	1 757
	15 -19 ans	2 943	194	168	282	531	92	132	323	428	473	113	224	1 233	893
	20-25 ans	3 125	194	147	269	512	94	188	304	365	437	85	242	1 155	803
	26-49 ans	4 335	204	197	374	631	114	201	290	518	584	153	307	1 854	1 257
	50-59 ans	947	43	64	77	122	8	54	119	119	200	20	54	282	192
	>= 60 ans	602	49	17	64	46	11	42	25	63	119	17	35	172	130
	Âge ND	274	14	4	11	8	3	6	16	17	24	2	22	35	95

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Anémies	0-11 mois	481	14	5	14	18	12	3	22	35	28	3	9	71	20
	12-59 mois	2 902	100	36	265	137	100	53	197	159	166	38	54	338	82
	5-14 ans	2 234	212	67	278	311	92	83	403	361	472	35	78	437	112
	15 -19 ans	2 315	318	106	377	452	66	94	703	705	720	93	154	857	182
	20-25 ans	3 303	443	124	526	617	67	125	1 010	922	1 017	152	215	1 221	327
	26-49 ans	4 617	468	229	690	923	112	169	1 254	1 815	1 507	353	342	1 717	650
	50-59 ans	1 658	298	82	195	224	25	87	423	427	557	95	60	504	223
	>= 60 ans	822	212	70	235	262	18	93	304	489	450	83	52	534	275
	Âge ND	244	70	4	46	41	3	23	72	48	62	4	7	84	152
Asthme	0-11 mois	1 555	200	86	52	170	60	40	97	73	261	41	111	456	48
	12-59 mois	5 611	679	346	290	577	103	117	404	247	765	110	299	1 631	323
	5-14 ans	4 731	537	393	241	516	63	131	503	495	807	108	439	1 692	285
	15 -19 ans	2 497	483	196	166	321	96	115	296	344	353	102	229	965	156
	20-25 ans	2 997	534	198	129	300	152	103	247	355	325	123	209	971	145
	26-49 ans	3 690	566	320	257	509	153	218	333	610	594	222	321	1 372	259
	50-59 ans	1 205	292	158	79	153	16	101	119	173	281	60	91	533	89
	>= 60 ans	816	181	121	109	182	17	64	114	202	213	54	98	513	90
	Âge ND	416	48	11	14	21	0	9	26	25	36	30	29	91	44
Autres causes à préciser	0-11 mois	45 765	10 356	9 061	13 119	11 988	3 293	6 699	6 190	6 837	14 868	8 144	8 739	23 199	8 853
	12-59 mois	88 669	23 952	16 074	18 039	20 919	6 384	15 338	12 633	11 006	26 140	14 474	16 192	49 729	18 015
	5-14 ans	66 516	26 479	14 083	14 106	22 162	4 573	13 565	11 309	13 785	20 369	8 876	18 898	55 739	14 539
	15 -19 ans	50 620	22 646	11 763	13 726	20 748	4 879	10 251	9 773	12 080	13 490	8 168	15 606	41 315	9 937
	20-25 ans	70 161	34 970	12 933	18 319	24 268	5 877	11 022	12 072	14 260	16 702	7 962	19 884	55 961	11 226
	26-49 ans	118 671	36 588	22 725	31 432	37 643	8 565	19 178	20 217	24 053	27 997	13 874	31 177	88 864	21 077
	50-59 ans	36 208	11 299	8 008	9 497	11 662	1 628	5 027	7 430	7 039	9 040	3 995	7 892	27 490	6 461
	>= 60 ans	27 125	11 388	9 512	9 724	11 863	1 499	4 366	8 113	7 297	7 917	3 703	8 103	29 063	6 941
	Âge ND	15 654	2 646	1 514	1 699	2 014	557	1 051	2 206	2 322	1 945	600	2 381	5 564	4 104

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Autres maladies ORL	0-11 mois	483	47	23	3	20	4	2	8	14	34	0	3	55	2
	12-59 mois	1 512	107	50	24	70	16	29	51	63	65	0	15	339	16
	5-14 ans	1 495	89	16	29	43	10	27	45	38	44	0	15	456	25
	15-19 ans	739	40	11	13	21	2	24	45	24	31	0	16	213	6
	20-25 ans	919	45	10	18	20	4	25	28	34	36	0	10	188	7
	26-49 ans	1 413	52	11	23	25	7	41	16	48	74	2	12	337	12
	50-59 ans	427	21	2	7	7	1	11	18	12	20	3	6	102	2
	>= 60 ans	247	13	5	5	9	0	6	2	5	18	0	6	113	4
	Âge ND	115	4	2	0	5	2	0	0	0	8	0	1	4	0
Autres maladies des Organes génitaux	0-11 mois	50	1	1	3	1	1	0	22	5	4	0	0	25	0
	12-59 mois	98	17	4	6	1	3	3	16	17	10	0	1	30	2
	5-14 ans	83	17	1	0	0	2	3	32	7	34	1	3	33	2
	15-19 ans	133	24	4	5	0	2	1	54	11	22	3	2	41	1
	20-25 ans	182	24	2	4	0	2	10	36	13	29	6	0	82	5
	26-49 ans	225	33	5	10	0	8	12	29	17	42	3	8	194	5
	50-59 ans	118	4	5	0	1	1	3	20	3	23	0	0	37	1
	>= 60 ans	63	13	0	2	0	3	0	16	3	15	0	3	34	1
	Âge ND	16	1	0	2	0	0	0	2	0	1	0	0	2	0
Autres maladies de la Peau	0-11 mois	3 214	482	459	378	470	117	114	477	306	729	82	350	775	466
	12-59 mois	7 063	934	1 136	826	927	189	305	974	611	1 236	159	622	1 255	1 223
	5-14 ans	3 048	233	210	255	289	81	153	458	311	454	60	342	577	286
	15-19 ans	1 463	101	97	138	107	48	86	231	168	281	25	170	276	91
	20-25 ans	1 989	102	69	152	62	55	72	182	158	263	16	202	261	83
	26-49 ans	3 299	145	121	249	114	80	137	200	286	374	29	314	520	145
	50-59 ans	1 134	47	40	69	35	6	53	84	83	121	14	99	151	49
	>= 60 ans	710	50	56	104	53	7	42	85	83	92	9	91	178	49
	Âge ND	349	20	1	1	13	3	2	32	5	7	1	39	12	10

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Autres maladies de l'œil et des annexes	0-11 mois	622	93	59	27	113	50	9	162	40	99	7	23	382	78
	12-59 mois	839	176	72	48	138	74	16	255	56	152	3	38	657	180
	5-14 ans	604	114	32	38	110	149	9	158	70	139	5	26	1 300	137
	15 -19 ans	395	68	18	25	76	94	11	135	45	83	1	20	916	90
	20-25 ans	420	75	14	22	53	158	5	128	28	109	6	13	993	114
	26-49 ans	756	65	26	57	67	436	4	168	52	136	9	43	2 447	291
	50-59 ans	230	31	7	17	10	182	1	144	17	58	6	8	1 030	100
	>= 60 ans	263	52	9	36	25	304	0	90	24	64	15	10	1 394	231
	Âge ND	87	30	0	3	7	3	0	2	1	2	1	10	11	66
Autres traumatismes	0-11 mois	1 260	70	69	83	146	12	118	95	33	102	60	45	121	116
	12-59 mois	4 348	269	324	365	540	94	335	392	135	460	213	208	858	357
	5-14 ans	5 188	496	397	779	668	169	322	573	386	612	325	532	1 659	633
	15 -19 ans	3 252	266	263	470	479	159	209	359	244	415	274	388	1 041	477
	20-25 ans	4 672	274	274	454	543	358	226	288	175	402	257	456	1 103	385
	26-49 ans	8 907	389	436	660	805	502	366	553	326	583	309	599	1 532	740
	50-59 ans	3 221	102	108	193	372	33	78	139	70	185	107	78	383	241
	>= 60 ans	1 168	93	146	186	191	25	57	117	79	192	109	92	319	208
	Âge ND	656	36	2	124	65	7	7	42	13	48	36	90	91	105
Avortement spontané	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	2	5	1	19	7	1	0	1	6	2	3	3	5	0
	15 -19 ans	31	128	44	125	101	10	26	39	62	52	43	40	131	6
	20-25 ans	112	193	136	230	218	16	45	74	126	114	85	79	294	13
	26-49 ans	177	204	144	224	247	11	37	51	173	156	96	110	475	32
	50-59 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	>= 60 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	Âge ND	5	3	2	4	4	1	1	4	2	4	3	11	9	1

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Bilharziose intest	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	5	0	0	0	0	0	0	1	0	24	0	1	0	0
	5-14 ans	9	1	1	0	0	0	0	2	9	91	0	0	2	0
	15 -19 ans	2	0	0	0	0	0	0	3	0	37	0	2	0	0
	20-25 ans	1	0	0	0	0	0	0	1	2	58	0	0	0	0
	26-49 ans	3	0	0	0	0	0	0	0	0	158	0	1	0	0
	50-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	1	97	0	0	1	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0	1	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bilharziose urinaire	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	10	1	1	3	0	19	0	14	8	129	0	4	0	0
	5-14 ans	24	6	0	14	0	68	0	32	145	806	0	15	4	0
	15 -19 ans	16	3	1	16	0	29	0	11	61	223	0	6	2	1
	20-25 ans	28	1	0	8	0	26	0	6	12	255	0	10	2	0
	26-49 ans	14	2	1	13	0	17	0	12	18	557	5	12	2	0
	50-59 ans	1	0	0	5	0	4	0	0	2	180	1	1	0	0
	>= 60 ans	3	0	0	3	0	1	0	0	0	173	1	1	0	0
	Âge ND	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0
Bronchite	0-11 mois	3 677	168	267	222	534	50	107	257	110	284	488	165	954	428
	12-59 mois	6 353	266	349	426	495	87	194	310	208	409	576	339	1 400	904
	5-14 ans	3 146	180	148	156	246	44	87	227	86	190	190	119	837	398
	15 -19 ans	1 326	95	72	83	152	23	35	163	90	60	138	52	482	209
	20-25 ans	1 578	90	45	102	142	35	45	158	70	76	74	72	436	185
	26-49 ans	2 206	92	26	130	229	34	44	146	131	91	220	39	600	309
	50-59 ans	757	60	26	67	122	19	7	80	67	25	63	37	273	168
	>= 60 ans	493	45	22	100	92	12	14	87	103	20	93	54	201	175
	Âge ND	318	13	1	6	16	6	0	10	0	11	5	25	47	78

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Brûlures	0-11 mois	662	185	119	102	115	14	35	112	63	183	46	75	366	81
	12-59 mois	3 564	807	607	434	625	124	195	511	239	763	264	316	2 160	409
	5-14 ans	1 964	436	291	191	334	39	125	378	173	381	111	179	1 481	209
	15 -19 ans	1 093	280	160	98	192	25	61	253	91	165	49	78	765	89
	20-25 ans	935	215	125	93	124	62	54	168	61	136	32	72	531	88
	26-49 ans	1 103	204	152	83	140	28	57	149	88	199	41	81	748	132
	50-59 ans	268	55	63	20	48	1	5	28	23	38	15	14	186	20
	>= 60 ans	138	28	32	11	24	2	14	21	11	27	3	14	112	23
	Âge ND	90	17	13	24	13	0	0	13	3	3	3	6	40	6
Cancer de l'utérus	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	20-25 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	26-49 ans	0	0	0	0	0	0	1	0	ND	ND	0	0	0	0
	50-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
Cancer de la prostate	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	20-25 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	26-49 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	1
	50-59 ans	0	0	3	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	>= 60 ans	4	0	0	1	0	0	0	0	ND	ND	0	2	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Cancer du col de l'utérus	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	20-25 ans	0	0	0	0	0	0	1	0	ND	ND	0	0	0	0
	26-49 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	50-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
Cancer du foie	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
	5-14 ans	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
	15 -19 ans	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	9
	20-25 ans	1	0	2	1	4	0	0	0	0	0	0	0	2	1
	26-49 ans	2	0	0	8	10	0	2	0	1	0	0	0	2	0
	50-59 ans	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	2
	>= 60 ans	1	0	4	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Âge ND	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du sein	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	20-25 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	26-49 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	1	0
	50-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	1	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Carie dentaire	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	1 554	85	96	128	123	34	46	379	170	462	71	75	682	43
	5-14 ans	4 401	395	425	280	630	173	154	625	692	1 273	260	332	3 903	503
	15 -19 ans	3 739	568	532	337	643	334	190	657	664	986	447	351	2 638	546
	20-25 ans	6 781	722	720	342	890	520	221	693	673	1 152	333	366	3 303	544
	26-49 ans	11 596	819	1 300	637	1 362	971	356	755	1 103	1 424	430	483	5 228	817
	50-59 ans	1 701	194	321	162	252	76	44	442	244	349	121	118	1 372	159
	>= 60 ans	1 153	139	216	69	194	54	41	302	138	260	93	50	868	111
	Âge ND	222	59	34	19	23	2	6	117	74	38	8	21	151	89
Cellulites buccales	0-11 mois	253	121	36	59	75	1	25	89	69	147	42	88	247	35
	12-59 mois	1 022	357	73	181	309	11	96	351	265	469	95	163	586	112
	5-14 ans	773	135	44	77	153	66	41	252	146	222	46	69	539	36
	15 -19 ans	348	47	45	16	73	70	40	167	60	75	28	29	295	20
	20-25 ans	496	56	47	28	92	106	32	133	63	103	15	25	346	29
	26-49 ans	573	86	78	43	142	157	23	166	105	148	23	52	511	23
	50-59 ans	227	11	32	10	44	13	1	93	21	56	3	7	119	2
	>= 60 ans	169	17	20	9	28	6	3	71	14	19	3	6	78	8
	Âge ND	43	5	6	11	2	0	1	47	6	13	0	4	10	5
Chancre mou	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 ans	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 -19 ans	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-25 ans	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	26-49 ans	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-59 ans	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Charbon	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 -19 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-25 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	26-49 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Choléra	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 -19 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-25 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	26-49 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirrhose	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	5-14 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	15 -19 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	20-25 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	26-49 ans	0	0	1	2	1	0	7	0	ND	ND	0	0	2	0
	50-59 ans	0	0	0	1	3	0	0	0	ND	ND	0	0	2	0
	>= 60 ans	1	0	0	0	1	0	1	1	ND	1	0	1	0	0
	Âge ND	1	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Coqueluche	0-11 mois	0	5	11	0	0	0	0	0	33	0	3	2	3	0
	12-59 mois	1	11	12	0	0	0	0	0	59	2	2	8	2	0
	5-14 ans	0	16	1	0	0	0	0	1	6	2	3	12	0	0
	15 -19 ans	0	15	1	0	0	0	0	0	4	2	4	2	1	0
	20-25 ans	0	5	1	0	0	0	0	0	4	6	4	3	2	9
	26-49 ans	0	8	4	0	0	0	0	0	19	4	9	2	4	0
	50-59 ans	0	15	1	0	0	0	0	0	1	1	3	2	0	0
	>= 60 ans	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	5	2	0	0
	Âge ND	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0
Dermatoses	0-11 mois	13 007	3 715	2 760	4 630	6 008	595	3 082	1 553	2 442	4 245	1 097	2 580	10 096	1 958
	12-59 mois	28 671	7 765	6 308	8 812	12 810	1 292	3 067	3 526	5 301	9 769	2 673	5 850	21 202	6 074
	5-14 ans	12 631	3 465	2 379	3 171	5 945	528	1 554	1 959	3 480	3 657	929	4 096	10 918	2 128
	15 -19 ans	5 065	1 456	900	1 415	2 474	264	735	1 013	1 553	1 313	423	1 702	4 205	688
	20-25 ans	5 178	1 593	858	1 544	2 548	301	673	1 074	1 411	1 294	374	1 755	4 888	776
	26-49 ans	7 720	2 441	1 324	2 542	4 548	405	1 162	1 985	2 940	2 399	627	3 317	9 188	1 447
	50-59 ans	2 911	866	519	832	1 827	76	419	636	852	832	227	848	3 109	389
	>= 60 ans	1 894	841	541	963	1 475	58	285	695	848	737	222	890	2 891	397
	Âge ND	439	138	46	128	50	9	85	166	198	207	19	706	249	153
Diarrhées	0-11 mois	23 583	11 378	7 495	12 350	12 764	2 494	4 764	4 184	6 361	10 485	6 164	6 727	19 494	5 948
	12-59 mois	45 402	24 216	12 552	20 947	21 990	4 526	9 908	9 029	11 827	18 554	9 299	12 769	38 546	9 471
	5-14 ans	11 056	3 818	2 158	2 491	3 419	462	1 375	2 061	2 164	2 772	1 311	2 195	7 886	1 870
	15 -19 ans	4 931	1 938	1 158	1 208	2 073	306	839	1 152	1 086	1 113	928	1 145	3 285	1 074
	20-25 ans	5 673	2 097	1 125	1 360	1 867	276	759	1 000	1 111	1 226	911	1 178	3 247	857
	26-49 ans	7 579	2 962	1 753	2 107	2 665	504	1 166	1 378	1 544	1 956	1 304	1 876	4 852	1 440
	50-59 ans	2 435	1 348	690	760	884	101	414	680	614	713	416	634	1 653	422
	>= 60 ans	1 929	1 428	868	1 020	1 050	121	321	585	741	704	433	730	1 971	570
	Âge ND	3 829	363	102	92	179	34	96	210	180	124	153	198	356	312

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Diphthérite	0-11 mois	0	12	37	3	9	0	24	15	35	34	37	2	55	2
	12-59 mois	1	47	93	0	12	0	35	16	38	73	58	6	119	4
	5-14 ans	0	4	18	0	5	0	5	5	18	12	17	0	10	1
	15 -19 ans	0	3	14	0	4	0	2	3	0	7	12	1	11	1
	20-25 ans	1	6	6	0	0	0	2	0	1	10	19	2	7	0
	26-49 ans	0	12	14	0	4	0	4	7	5	5	19	2	17	0
	50-59 ans	2	4	3	2	0	0	0	2	0	3	5	0	9	2
	>= 60 ans	2	7	7	0	0	0	0	1	0	8	8	1	14	2
	Âge ND	1	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	0
Douleurs abdominales basses	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	1 492	221	78	83	54	8	58	35	127	167	10	67	142	81
	15 -19 ans	1 883	262	125	77	162	100	118	90	85	144	8	159	270	67
	20-25 ans	3 178	317	126	101	189	139	111	90	139	164	11	168	542	78
	26-49 ans	4 011	353	141	115	210	126	127	77	142	162	14	185	722	96
	50-59 ans	504	127	39	54	76	45	63	12	36	73	2	40	140	17
	>= 60 ans	371	116	15	23	21	3	24	6	22	41	1	24	39	19
	Âge ND	1 038	78	1	1	13	2	9	6	8	8	1	42	22	8
Drépanocytose	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	42	0	0	0	4	0	0
	12-59 mois	29	3	4	0	2	0	0	10	0	0	0	2	8	2
	5-14 ans	63	15	10	10	5	4	6	10	3	9	0	12	39	4
	15 -19 ans	77	7	1	4	6	4	8	5	1	5	0	1	19	1
	20-25 ans	112	9	1	8	2	5	3	5	0	2	0	1	42	3
	26-49 ans	160	9	0	3	12	6	15	5	3	8	0	5	35	2
	50-59 ans	19	5	0	2	3	0	2	1	0	1	0	4	7	0
	>= 60 ans	12	2	3	0	5	0	0	4	0	0	0	1	4	0
	Âge ND	1	5	0	0	2	0	0	16	0	0	0	2	0	0

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Dysenterie	0-11 mois	443	278	251	258	238	64	160	102	175	518	76	239	614	53
	12-59 mois	1 551	848	764	909	645	255	392	415	629	1 683	248	554	2 215	144
	5-14 ans	1 174	407	290	365	353	46	139	320	382	769	115	237	1 601	126
	15 -19 ans	804	352	277	453	343	75	121	288	337	420	125	262	900	76
	20-25 ans	873	460	394	578	472	112	184	345	408	510	158	315	1 053	108
	26-49 ans	1 081	688	743	1 041	791	184	347	524	596	737	322	611	1 799	224
	50-59 ans	415	290	319	363	266	40	105	183	208	281	88	181	684	48
	>= 60 ans	375	269	275	276	278	38	80	155	209	242	101	203	663	53
	Âge ND	76	48	42	45	46	5	19	39	40	28	14	33	76	14
Dysenterie amibienne	0-11 mois	22	32	240	26	116	12	22	15	74	193	82	14	45	7
	12-59 mois	127	179	602	62	197	59	43	74	128	413	125	40	152	27
	5-14 ans	165	115	154	15	35	13	16	71	36	245	19	14	71	13
	15 -19 ans	215	124	100	27	24	10	10	24	26	78	22	37	42	7
	20-25 ans	310	108	93	32	27	28	17	28	46	130	17	37	72	9
	26-49 ans	387	104	103	61	45	26	18	34	25	249	44	57	104	11
	50-59 ans	114	47	43	29	12	8	9	8	14	97	8	18	30	3
	>= 60 ans	64	52	56	16	3	7	9	13	10	81	6	16	38	1
	Âge ND	27	22	0	1	3	0	1	3	0	1	0	5	6	0
Dysenterie bacillaire	0-11 mois	10	5	42	17	24	0	2	16	5	21	22	4	5	0
	12-59 mois	14	20	145	28	43	0	16	49	3	19	23	38	16	4
	5-14 ans	30	4	71	15	7	0	2	32	3	5	4	13	10	7
	15 -19 ans	19	5	37	12	4	0	1	31	3	5	4	12	9	4
	20-25 ans	33	3	19	11	3	0	2	24	3	5	7	19	5	2
	26-49 ans	53	8	34	7	16	0	3	17	4	8	9	38	17	4
	50-59 ans	12	11	5	3	1	0	2	13	0	3	2	11	2	1
	>= 60 ans	8	10	8	4	2	0	1	21	2	2	2	16	8	0
	Âge ND	3	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	15	2	0

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Dysménorrhée	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	1	0	2	0	3	0	1	0	0	2	1	0	0	0
	5-14 ans	398	62	115	163	195	42	93	103	95	121	55	142	400	147
	15 -19 ans	1 680	555	841	685	1 282	274	426	520	722	693	410	664	2 333	858
	20-25 ans	1 606	507	533	499	727	179	326	374	498	549	325	585	1 451	538
	26-49 ans	850	361	257	283	393	116	254	243	336	383	166	451	679	251
	50-59 ans	63	53	33	27	12	1	40	28	14	59	11	31	35	9
	>= 60 ans	8	4	3	1	1	2	1	1	4	10	1	10	1	0
	Âge ND	60	2	2	15	3	1	6	11	12	11	1	14	14	7
Éclampsie	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	2	1	0	0
	15 -19 ans	4	21	7	34	17	10	10	6	15	4	6	12	11	3
	20-25 ans	3	38	15	25	32	3	10	8	10	5	11	9	26	9
	26-49 ans	11	23	12	26	26	2	8	9	25	16	6	9	33	3
	50-59 ans	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0
Énurésie	0-11 mois	8	1	3	0	2	0	0	0	1	0	0	2	3	0
	12-59 mois	156	11	17	9	11	5	0	13	26	22	2	11	19	0
	5-14 ans	111	17	16	18	38	2	4	18	89	21	7	45	138	1
	15 -19 ans	57	6	1	5	30	0	0	12	26	9	2	16	23	1
	20-25 ans	40	2	5	2	7	2	1	12	15	4	4	5	17	2
	26-49 ans	43	9	3	2	6	0	0	7	5	13	6	6	5	2
	50-59 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	>= 60 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	Âge ND	19	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Epilepsie	0-11 mois	0	0	2	0	0	1	0	1		0	0	0	0	0
	12-59 mois	9	4	4	4	0	3	0	2		2	0	1	6	0
	5-14 ans	21	5	5	11	4	6	1	1	7	11	1	8	23	2
	15 -19 ans	17	49	6	6	5	19	5	1	11	12	0	8	15	1
	20-25 ans	17	81	2	9	2	7	1	2	6	11	1	17	11	2
	26-49 ans	24	69	14	6	4	3	8	4	7	15	1	30	8	2
	50-59 ans	12	1	13	2	0	0	2	0		3	0	3	2	1
	>= 60 ans	2	1	5	1	2	2	0	0	1	1	0	0	3	0
	Âge ND	0	0	0	0	1	0	0	0		3	0	3	1	0
Fièvre typhoïde et paratyphoïde	0-11 mois	23	10	0	0	0	1	0	1	ND	ND	1	0	8	0
	12-59 mois	152	104	3	0	8	5	0	67	7	3	4	2	33	0
	5-14 ans	368	196	4	17	48	22	0	103	19	9	19	8	164	0
	15 -19 ans	536	124	6	19	59	42	0	39	9	42	8	8	79	0
	20-25 ans	778	126	10	25	87	55	0	59	16	46	9	16	137	0
	26-49 ans	1 163	186	12	69	147	121	0	70	57	64	16	18	197	0
	50-59 ans	389	61	2	18	20	9	0	13	7	5	3	0	48	0
	>= 60 ans	230	85	0	24	26	11	0	7	12	ND	4	4	28	1
	Âge ND	191	32	0	0	0	1	0	7	ND	ND	1	0	2	0
Fractures	0-11 mois	8	0	7	1	1	1	3	1	2	1	3	2	20	6
	12-59 mois	57	3	11	2	10	6	12	11	10	15	10	4	66	18
	5-14 ans	99	11	30	24	28	6	26	35	32	31	35	30	125	19
	15 -19 ans	93	7	28	13	14	23	15	22	28	30	25	11	64	21
	20-25 ans	113	6	19	22	22	31	6	37	19	18	21	8	57	23
	26-49 ans	178	9	40	22	19	35	25	31	31	27	35	18	63	25
	50-59 ans	52	3	12	10	13	12	9	11	7	13	6	4	19	12
	>= 60 ans	41	1	29	14	27	2	9	10	10	8	3	14	22	9
	Âge ND	9	1	2	2	1	0	1	1	5	5	3	3	6	2

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Gale	0-11 mois	950	7	18	21	31	6	65	7	2	316	31	19	397	62
	12-59 mois	2 108	23	63	55	74	17	203	34	21	646	78	64	532	187
	5-14 ans	2 274	32	34	41	49	11	125	34	35	276	42	79	454	99
	15 -19 ans	657	22	6	25	16	5	116	27	12	107	38	31	43	31
	20-25 ans	710	23	10	9	6	1	51	12	13	117	23	20	60	30
	26-49 ans	872	12	13	15	9	2	35	2	5	228	53	28	81	50
	50-59 ans	433	9	3	11	2	1	18	2	3	73	35	3	8	13
	>= 60 ans	268	6	2	11	3	1	9	7	1	91	23	7	7	16
	Âge ND	146	1	0	0	0	0	1	0	0	23	0	2	1	4
Goitre	0-11 mois	3	0	0	0	1	0	0	0	15	4	31	0	21	9
	12-59 mois	11	7	7	1	1	3	1	3	22	20	28	0	69	23
	5-14 ans	26	7	7	2	10	1	1	13	10	25	27	5	113	20
	15 -19 ans	26	7	12	3	9	0	3	12	20	7	33	5	93	15
	20-25 ans	48	20	20	8	11	0	7	27	26	23	42	3	102	26
	26-49 ans	87	20	23	6	30	1	10	34	46	33	43	21	216	39
	50-59 ans	32	5	10	4	6	0	0	17	13	10	6	5	53	15
	>= 60 ans	9	4	7	3	3	0	2	21	7	2	4	2	54	8
	Âge ND	3	0	2	0	4	0	0	4	7	0	0	2	0	6
Grippe	0-11 mois	2 428	474	355	381	134	11	130	405	352	464	520	517	448	367
	12-59 mois	8 236	1 631	1 009	903	642	56	666	1 029	800	1 574	1 155	1 457	2 138	1 178
	5-14 ans	12 116	3 113	1 431	1 002	1 679	192	1 385	1 822	1 939	1 639	1 039	1 779	7 133	2 114
	15 -19 ans	10 671	2 460	1 364	972	1 579	185	931	1 644	1 435	1 158	970	1 125	5 787	1 671
	20-25 ans	13 108	2 710	1 554	1 139	1 683	188	1 002	1 803	1 441	1 431	975	1 193	6 829	1 808
	26-49 ans	20 715	3 932	3 074	1 937	2 712	324	1 831	2 461	2 318	2 373	1 968	1 902	11 044	3 504
	50-59 ans	6 994	1 452	1 162	743	1 068	43	671	1 058	823	831	669	499	3 807	968
	>= 60 ans	4 493	1 189	1 122	608	900	36	537	805	722	615	616	403	3 343	877
	Âge ND	1 400	234	105	94	94	6	133	202	148	75	28	180	501	389

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Grossesse et hémorragie	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	4	0	0	1	1	0	5	0	2	0	1	1	12	0
	15 -19 ans	140	78	5	21	46	30	31	18	42	15	13	37	111	3
	20-25 ans	491	170	30	43	120	48	69	53	83	56	14	55	254	20
	26-49 ans	824	211	40	59	129	42	85	42	98	86	16	69	311	37
	50-59 ans	8	5	0	2	1	0	9	1	2	3	0	9	27	1
	>= 60 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	Âge ND	4	2	0	0	0	2	0	8	3	0	0	19	7	1
Helminthiases	0-11 mois	1 132	228	74	104	120	14	117	187	120	509	121	131	296	58
	12-59 mois	20 240	2 875	1 548	3 058	2 944	252	1 395	2 287	1 643	4 440	925	2 061	5 858	852
	5-14 ans	13 917	2 769	1 744	2 488	2 893	282	1 140	2 309	2 826	3 786	640	2 368	7 534	876
	15 -19 ans	4 773	769	657	868	969	113	431	854	734	1 227	253	555	1 915	210
	20-25 ans	4 251	523	496	778	713	94	419	597	560	1 131	165	466	1 350	190
	26-49 ans	5 597	541	688	1 013	827	142	551	661	799	1 632	276	701	1 570	323
	50-59 ans	2 440	199	298	302	301	14	178	261	234	608	126	251	585	154
	>= 60 ans	1 988	197	375	250	302	11	111	147	236	462	86	239	702	237
	Âge ND	582	55	22	32	43	2	28	45	52	98	19	49	113	170
Hydrocèle	0-11 mois	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1
	12-59 mois	8	4	0	1	3	1	0	1	12	5	7	1	3	1
	5-14 ans	4	7	0	1	1	2	1	1	4	10	5	2	10	1
	15 -19 ans	7	2	0	1	1	0	0	1	3	10	8	1	2	0
	20-25 ans	30	1	2	3	1	0	2	4	4	11	10	2	9	3
	26-49 ans	22	2	3	2	4	3	2	14	9	25	9	13	15	7
	50-59 ans	7	9	0	2	2	2	3	4	1	4	1	15	15	1
	>= 60 ans	6	4	0	16	2	7	1	1	2	3	1	6	17	3
	Âge ND	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Hypertension artérielle	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	460	471	162	584	186	19	173	641	415	252	70	171	408	43
	20-25 ans	1 777	1 638	647	1 336	802	93	532	1 498	1 001	835	250	634	1 444	186
	26-49 ans	10 690	6 193	3 670	5 185	5 323	502	2 718	5 093	4 406	4 222	1 799	3 440	11 130	1 987
	50-59 ans	12 571	6 561	4 453	6 078	6 677	327	2 516	5 335	3 997	4 381	1 909	3 235	14 546	2 540
	>= 60 ans	15 029	10 891	9 648	11 056	11 848	584	3 712	8 691	7 042	7 789	3 424	6 564	28 513	5 380
	Âge ND	1 800	1 204	949	1 346	757	110	479	962	993	1 011	435	705	3 203	2 019
Hypotension artérielle	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	2 055	676	195	342	372	5	288	679	692	404	69	136	1 062	62
	20-25 ans	3 798	1 585	481	631	830	19	491	1 135	1 195	1 046	118	440	2 442	171
	26-49 ans	6 451	2 467	1 037	1 361	1 593	44	761	1 914	2 382	1 912	326	801	4 537	430
	50-59 ans	2 220	977	460	659	581	20	366	723	783	795	202	307	1 790	215
	>= 60 ans	1 595	762	611	685	600	33	270	442	812	675	204	259	1 682	307
	Âge ND	470	163	38	119	73	5	45	104	238	138	31	62	507	172
Hématurie	0-11 mois	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	12-59 mois	18	1	1	0	1	1	0	1	5	33	0	5	3	5
	5-14 ans	22	3	0	1	2	1	1	0	53	83	0	11	20	3
	15 -19 ans	24	8	2	1	1	2	5	0	27	15	0	7	16	4
	20-25 ans	22	4	0	4	1	3	2	0	7	18	0	6	18	3
	26-49 ans	39	1	1	2	1	3	2	1	8	144	0	10	39	14
	50-59 ans	7	1	1	0	1	0	0	0	2	14	0	0	6	0
	>= 60 ans	13	1	1	9	0	0	0	0	3	13	0	2	9	3
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Hémorroïde	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	152	53	10	13	13	0	5	27	13	26	2	24	53	3
	15 -19 ans	365	107	31	31	52	5	12	62	64	38	10	30	184	18
	20-25 ans	937	196	51	63	155	13	34	165	134	113	17	64	642	43
	26-49 ans	1 481	346	106	129	255	33	36	283	305	236	28	119	883	86
	50-59 ans	504	158	55	52	136	11	8	90	77	100	9	47	264	18
	>= 60 ans	188	103	30	19	56	3	11	77	65	50	5	23	212	8
	Âge ND	71	10	2	8	3	0	2	11	16	10	2	5	23	1
Hépatite	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	4	1	0	0	0	0	1	0	ND	0	0	0	0	0
	15 -19 ans	17	0	0	2	6	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
	20-25 ans	48	2	0	6	7	1	2	0	ND	1	0	4	11	0
	26-49 ans	103	1	1	12	14	0	14	1	ND	1	0	4	18	2
	50-59 ans	39	0	0	2	3	0	3	0	ND	0	0	2	7	1
	>= 60 ans	14	0	0	3	3	0	0	0	ND	0	0	8	1	0
	Âge ND	1	0	0	5	0	0	0	0	ND	0	0	2	0	0
Infection génitale à chlamydia trachomatis	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	1	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	5-14 ans	0	0	1	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	15 -19 ans	2	0	0	0	0	0	0	0	7	ND	0	0	0	0
	20-25 ans	3	0	1	0	0	0	0	3	6	ND	0	0	0	0
	26-49 ans	2	0	2	0	0	0	0	1	5	ND	0	0	0	0
	50-59 ans	1	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
IRA basses	0-11 mois	13 869	11 049	9 537	14 461	11 888	1 530	8 451	3 845	2 686	4 569	4 094	8 199	9 272	3 350
	12-59 mois	24 104	16 720	13 460	18 316	17 264	2 464	12 646	5 938	4 259	6 929	4 958	12 632	15 779	5 799
	5-14 ans	12 108	5 905	3 768	5 821	6 973	499	4 274	2 692	3 790	4 626	1 232	5 616	8 545	1 445
	15 -19 ans	4 935	2 399	1 316	2 158	2 942	227	1 849	1 207	1 756	1 965	807	1 793	3 978	485
	20-25 ans	4 491	2 021	1 186	2 404	2 598	283	1 774	1 042	1 628	2 006	704	1 792	3 589	397
	26-49 ans	5 954	2 530	2 100	3 992	4 222	371	2 858	1 664	2 323	3 477	1 165	3 325	4 998	714
	50-59 ans	2 364	993	843	1 476	1 613	101	899	642	879	1 296	454	981	2 184	281
	>= 60 ans	1 927	1 079	1 139	1 956	1 913	82	887	711	919	1 374	533	1 229	2 729	347
	Âge ND	638	176	122	291	102	9	199	154	249	213	82	175	338	165
IST avec écoulement	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	377	105	41	92	50	24	60	83	94	62	22	46	165	47
	15 -19 ans	3 017	1 370	898	1 100	1 235	380	815	582	705	796	480	856	2 407	610
	20-25 ans	7 616	2 404	1 687	1 614	2 490	652	1 514	1 043	1 410	1 974	756	1 829	6 036	1 644
	26-49 ans	13 026	2 953	2 497	2 016	3 224	731	2 283	1 280	2 123	2 933	1 242	2 382	10 088	2 514
	50-59 ans	1 445	255	356	205	303	60	392	268	342	347	166	317	947	212
	>= 60 ans	167	45	85	88	86	18	121	64	59	100	64	106	149	84
	Âge ND	68	12	17	34	62	4	112	35	24	17	14	93	50	65
IST avec ulcération	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	77	17	2	7	8	3	6	6	13	19	6	8	17	14
	15 -19 ans	262	130	71	97	111	33	84	70	70	134	46	74	105	50
	20-25 ans	655	223	117	135	223	56	120	159	113	239	70	190	360	189
	26-49 ans	1 091	190	181	215	328	80	244	183	319	351	120	244	592	284
	50-59 ans	210	65	29	32	32	6	80	31	39	63	23	51	74	39
	>= 60 ans	43	3	13	26	10	3	26	10	12	44	3	16	25	10
	Âge ND	16	1	0	1	1	1	3	8	2	5	0	17	7	3

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Infection puerpérale	0-11 mois	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0	ND	ND
	12-59 mois	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0	ND	ND
	5-14 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	1	ND	0	3	0	2
	15 -19 ans	1	0	0	0	0	1	0	0	ND	6	0	4	0	0
	20-25 ans	0	0	0	0	0	2	0	3	ND	ND	0	6	0	1
	26-49 ans	2	0	1	0	2	0	0	0	ND	2	2	10	0	0
	50-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	4	0	2	0	0
	>= 60 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	ND	NA	NA	NA	NA	NA
	Âge ND	0	0	0	0	2	0	0	0	ND	ND	0	2	0	0
Infection urinaire	0-11 mois	66	14	16	27	20	12	9	13	26	52	15	66	42	8
	12-59 mois	738	109	85	159	82	30	32	93	194	331	39	139	358	37
	5-14 ans	963	122	68	189	128	60	40	118	302	566	31	197	618	76
	15 -19 ans	1 499	448	168	370	288	91	94	306	384	450	138	394	1 278	175
	20-25 ans	2 664	698	344	554	512	120	183	460	488	832	215	644	2 430	252
	26-49 ans	3 689	814	524	864	700	189	300	668	802	1 286	387	926	3 720	508
	50-59 ans	954	265	182	302	240	27	98	194	178	421	131	238	884	140
	>= 60 ans	640	140	235	368	269	23	95	226	225	374	116	202	987	124
	Âge ND	281	30	20	47	39	2	24	35	30	41	5	46	121	26
Infertilité	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	101	24	15	36	19	30	11	19	29	24	14	19	97	0
	20-25 ans	414	120	36	69	120	41	17	79	59	101	10	57	479	26
	26-49 ans	682	103	49	53	140	23	39	65	70	115	12	58	812	32
	50-59 ans	53	21	1	7	11	0	5	19	6	18	2	7	80	1
	>= 60 ans	15	12	2	3	21	0	3	3	5	5	0	24	51	1
	Âge ND	20	1	0	1	10	0	0	3	0	2	0	6	2	1

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Insuffisance rénale aigue ou chronique	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	12-59 mois	0	1	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	5-14 ans	5	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	2	0	0
	15 -19 ans	8	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	3	1	1
	20-25 ans	3	5	0	3	1	0	0	0	ND	1	0	0	0	0
	26-49 ans	10	2	1	8	1	0	0	0	ND	1	0	0	1	2
	50-59 ans	6	0	0	4	0	0	0	0	ND	ND	0	0	1	0
	>= 60 ans	3	1	0	6	0	1	1	1	ND	ND	0	0	7	6
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	3
Luxation mandibulaire	0-11 mois	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0
	5-14 ans	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
	15 -19 ans	9	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
	20-25 ans	8	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	2	0
	26-49 ans	6	1	9	0	0	0	0	0	0	1	0	2	4	0
	50-59 ans	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
	>= 60 ans	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	Âge ND	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lèpre	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	5-14 ans	0	1	0	0	0	0	1	0	ND	ND	0	0	0	0
	15 -19 ans	0	1	0	2	0	1	0	0	ND	ND	1	0	0	0
	20-25 ans	0	0	0	1	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	26-49 ans	1	0	1	1	1	0	0	0	3	ND	1	0	0	0
	50-59 ans	1	0	0	0	0	1	0	0	ND	1	0	0	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	1	ND	ND	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Maladies de l'œsophage, de l'estomac et du duodénum	0-11 mois	300	36	0	0	23	0	11	0	41	10	0	0	6	0
	12-59 mois	443	107	0	0	22	0	33	0	114	4	0	0	14	0
	5-14 ans	369	59	0	0	16	0	38	4	126	2	0	0	5	0
	15 -19 ans	447	59	0	0	14	0	21	42	74		0	0	36	9
	20-25 ans	682	52	0	1	23	0	31	101	83	3	0	0	89	4
	26-49 ans	1 185	70	0	1	22	0	93	136	123	ND	0	0	199	13
	50-59 ans	398	45	0	1	4	0	31	101	40	ND	0	0	68	7
	>= 60 ans	318	35	0	0	16	0	18	90	42	1	0	0	97	1
	Âge ND	48	22	0	0	1	0	0	0	6	ND	0	0	0	0
Maladie des organes génitaux	0-11 mois	17	0	0	0	0	0	0	0	1	ND	0	0	1	0
	12-59 mois	48	3	2	0	0	0	1	0	4	ND	0	3	2	0
	5-14 ans	45	1	0	0	0	0	0	1		ND	0	1	0	2
	15 -19 ans	106	19	0	0	4	4	0	7	1	1	0	0	2	0
	20-25 ans	202	15	2	0	1	1	4	22	10	ND	0	0	10	12
	26-49 ans	296	9	1	1	3	3	10	8	14	ND	0	0	27	19
	50-59 ans	428	4	2	0	0	0	0	5	4	1	0	0	3	9
	>= 60 ans	50	0	0	0	1	0	1	6	2	ND	0	1	6	0
	Âge ND	11	1	0	0	0	0	0	0	2	ND	0	0	0	0
Maladie rénale	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	0	0	0
	5-14 ans	2	0	4	0	0	0	1	3	1	0	5	0	4	0
	15 -19 ans	4	0	0	0	0	1	1	0	0	0	12	0	2	1
	20-25 ans	6	0	0	0	1	0	0	2	3	0	13	0	6	2
	26-49 ans	6	2	1	4	3	0	1	6	3	5	20	4	9	9
	50-59 ans	2	1	4	0	2	0	0	0	1	0	0	2	3	7
	>= 60 ans	4	2	5	0	1	0	1	2	1	1	5	4	7	3
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	8	0	0	2

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Maladies mentales	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	5	5	2	0	4	0	0	1	5	0	0	1	6	6
	5-14 ans	8	3	9	9	28	0	1	8	15	8	3	7	10	16
	15 -19 ans	12	8	16	11	39	2	1	21	21	7	9	13	26	24
	20-25 ans	29	2	13	18	53	1	3	20	32	18	11	25	39	17
	26-49 ans	38	12	35	31	66	2	2	19	60	15	25	15	51	36
	50-59 ans	27	1	7	7	10	0	1	3	8	8	4	4	11	16
	>= 60 ans	4	4	9	3	24	0	4	3	15	5	2	3	5	29
	Âge ND	1	1	0	1	1	0	0	0	0	4	0	1	1	5
Malnutrition aigüe modérée	0-11 mois	2 339	1 952	549	1 884	1 115	351	453	910	1 732	1 589	704	1 320	2 290	809
	12-59 mois	8 636	4 347	1 503	4 009	3 077	1 035	1 678	3 056	4 066	4 064	1 450	3 555	6 704	2 211
	5-14 ans	281	142	46	187	69	31	9	141	59	145	14	78	138	27
	15 -19 ans	104	42	0	2	1	3	0	5	6	16	0	3	31	6
	20-25 ans	82	81	1	2	2	4	7	14	11	8	3	10	18	6
	26-49 ans	64	74	3	4	5	0	0	16	20	6	0	6	25	1
	50-59 ans	67	18	3	0	0	0	0	1	1	0	1	3	12	0
	>= 60 ans	54	0	0	0	1	0	0	1	2	0	1	4	12	0
	Âge ND	71	0	1	20	0	1	0	4	11	4	0	2	2	4
Malnutrition aigüe sévère avec complication	0-11 mois	67	128	16	51	59	21	11	42	70	106	27	150	63	14
	12-59 mois	177	222	32	89	148	77	27	86	105	142	99	369	167	22
	5-14 ans	21	5	3	4	0	1	0	2	3	3	2	14	10	3
	15 -19 ans	12	6	1	1	0	0	0	9	1	1	0	0	0	1
	20-25 ans	22	10	0	1	9	0	0	2	0	3	0	0	5	2
	26-49 ans	41	5	0	2	18	0	3	2	0	6	0	0	9	0
	50-59 ans	9	0	0	1	19	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	>= 60 ans	9	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Malnutrition aigüe sévère sans complications	0-11 mois	685	1 358	304	836	646	187	325	719	894	642	380	933	721	155
	12-59 mois	1 937	2 154	657	1 763	1 995	556	924	1 782	1 642	1 280	895	2 118	1 780	462
	5-14 ans	48	30	22	48	80	12	3	63	44	42	19	26	43	2
	15 -19 ans	20	34	0	1	9	0	1	0	0	2	0	2	5	2
	20-25 ans	26	70	1	1	2	0	0	1	1	3	0	2	4	1
	26-49 ans	32	67	11	1	6	0	0	1	3	7	0	1	2	1
	50-59 ans	26	5	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	2	0
	>= 60 ans	13	0	0	1	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	Âge ND	35	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	10	0	0
Malposition dentaire	0-11 mois	12	0	3	0	9	0	0	3	3	3	3	0	0	0
	12-59 mois	127	7	5	5	34	0	0	116	20	35	9	1	71	2
	5-14 ans	301	57	3	2	54	1	0	75	57	32	8	5	162	21
	15 -19 ans	100	10	1	0	13	0	0	23	18	12	24	2	44	2
	20-25 ans	77	2	3	1	9	0	0	11	8	2	26	4	24	2
	26-49 ans	77	4	1	0	1	4	0	11	13	12	39	4	17	0
	50-59 ans	22	2	0	0	2	0	2	2	6	5	15	1	1	1
	>= 60 ans	19	1	0	0	0	0	0	8	6	0	4	8	7	0
	Âge ND	28	9	0	0	0	0	0	1	3	0	2	0	2	1
Mutilations génitales féminines	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	1		0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	3	0	0
	5-14 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	15 -19 ans	1	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	1	0	0
	20-25 ans	0	1	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	3	0	0
	26-49 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	7	0	0
	50-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Méningite	0-11 mois	1	0	0	59	0	0	4	11	0	7	0	3	45	2
	12-59 mois	7	0	0	85	9	0	2	13	0	26	1	7	125	3
	5-14 ans	1	0	0	14	13	0	2	6	1	14	0	1	65	1
	15 -19 ans	1	0	0	5	0	0	0	10	0	10	2	0	17	1
	20-25 ans	0	0	0	4	7	0	0	5	0	4	9	0	17	0
	26-49 ans	1	0	0	5	1	0	0	10	0	6	5	0	49	3
	50-59 ans	0	0	0	20	1	0	0	10	1	4	1	0	16	1
	>= 60 ans	1	0	0	14	1	0	0	3	0	6	0	0	29	1
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	5	0
Méningite purulente bactérienne	0-11 mois	0	0	1	0	0	1	0	0	ND	ND	0	0	3	0
	12-59 mois	0	1	0	1	0	0	0	1	ND	ND	0	1	0	0
	5-14 ans	2	0	2	2	0	0	0	0	ND	ND	0	0	2	0
	15 -19 ans	6	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	1	0
	20-25 ans	7	0	1	1	0	0	0	0	4	ND	0	1	0	0
	26-49 ans	3	0	0	1	0	0	0	0	3	ND	0	0	0	0
	50-59 ans	4	0	0	1	0	0	0	0	4	ND	0	0	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
Métrorrhagies	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	14	9	7	10	16	0	7	9	9	8	4	9	30	6
	15 -19 ans	211	107	89	216	183	38	32	97	106	80	52	172	277	40
	20-25 ans	602	287	165	354	368	64	105	275	204	294	91	307	730	116
	26-49 ans	1 204	272	307	384	554	96	115	322	323	415	148	359	1 128	176
	50-59 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	>= 60 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	Âge ND	21	3	2	11	17	1	1	10	1	4	1	12	10	2

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Noma	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	2	0	0	0
	5-14 ans	0	1	0	0	0	0	0	0	0	ND	1	0	0	0
	15 -19 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0
	20-25 ans	1	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0
	26-49 ans	1	0	0	0	1	0	0	0	0	ND	1	0	0	0
	50-59 ans	4	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	1	1	1	0
	>= 60 ans	7	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0
Onchocercose	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	15 -19 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20-25 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	26-49 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ophtalmie du nouveau-né	0-11 mois	644	44	29	29	60	1	39	52	32	69	47	23	211	33
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	20-25 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	26-49 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	50-59 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	>= 60 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	Âge ND	0	0	ND	0	0	0	0	ND	ND	ND	ND	ND	0	ND

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Oreillons	0-11 mois	199	24	27	29	30	5	14	35	26	95	21	12	84	15
	12-59 mois	2 707	189	166	146	235	30	104	251	142	408	176	108	882	240
	5-14 ans	2 047	131	140	101	266	18	112	198	161	331	115	170	831	190
	15 -19 ans	457	46	57	25	61	2	28	65	43	95	40	31	160	29
	20-25 ans	227	31	38	18	45	0	9	48	59	100	32	25	97	29
	26-49 ans	287	38	31	13	31	4	29	79	57	92	41	44	131	43
	50-59 ans	101	8	17	4	9	2	3	29	33	36	7	6	37	14
	>= 60 ans	54	10	16	3	4	0	2	32	13	44	7	7	26	14
	Âge ND	44	9	3	0	0	0	1	20	2	24	2	6	8	8
Otites	0-11 mois	1 519	524	314	278	367	54	77	281	396	562	185	297	990	224
	12-59 mois	4 360	1 338	712	793	888	117	254	756	829	1 446	440	687	2 999	738
	5-14 ans	3 298	858	476	402	754	67	236	471	614	828	275	565	2 289	620
	15 -19 ans	1 847	434	238	198	484	40	167	312	352	370	175	227	1 167	279
	20-25 ans	1 738	374	248	142	358	52	117	262	292	328	131	236	1 129	247
	26-49 ans	2 173	392	319	232	437	57	131	283	495	475	208	345	1 369	377
	50-59 ans	680	125	100	51	107	11	45	88	122	152	55	84	464	90
	>= 60 ans	422	88	88	75	111	11	19	73	126	124	43	92	416	100
	Âge ND	138	18	9	16	18	0	7	21	30	18	2	26	111	38
Otites purulentes	0-11 mois	250	46	49	28	42	30	18	69	37	88	21	50	162	37
	12-59 mois	1 084	105	156	88	141	66	42	169	74	203	75	119	415	84
	5-14 ans	764	98	66	57	113	41	35	95	60	100	33	87	350	43
	15 -19 ans	351	58	36	39	39	24	13	59	24	54	29	74	159	29
	20-25 ans	516	50	26	28	30	23	7	41	28	64	22	72	171	40
	26-49 ans	768	39	27	25	56	40	11	52	41	74	21	84	258	37
	50-59 ans	179	9	9	6	12	10	2	13	12	43	6	29	69	11
	>= 60 ans	131	4	15	3	14	1	2	17	15	19	3	21	64	6
	Âge ND	58	4	1	0	3	3	0	5	6	7	0	8	17	3

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Paludisme et grossesse	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5-14 ans	1	3	0	1	0	30	5	0	0	0	3	18	1	0
	15 -19 ans	18	95	9	17	14	358	245	8	14	3	40	330	6	14
	20-25 ans	93	248	19	32	36	411	245	8	24	7	29	403	39	13
	26-49 ans	74	159	21	31	59	279	190	12	15	13	41	294	47	12
	50-59 ans	7	1	0	0	3	6	4	0	0	2	1	8	0	2
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Âge ND	3	2	1	0	2	0	2	0	0	0	0	4	1	0
Parodontopathies	0-11 mois	118	33	27	16	103	3	13	45	28	67	17	42	473	17
	12-59 mois	772	123	114	83	219	11	22	160	86	174	86	80	813	83
	5-14 ans	941	83	61	53	142	31	22	178	126	181	23	54	635	23
	15 -19 ans	442	54	50	14	72	21	13	114	44	94	7	15	216	14
	20-25 ans	625	67	45	22	66	37	8	143	39	93	25	14	215	8
	26-49 ans	1 319	59	66	22	191	87	21	162	83	177	25	33	352	21
	50-59 ans	399	18	42	11	64	20	5	103	13	67	9	9	108	2
	>= 60 ans	339	39	31	3	59	10	4	60	9	47	1	5	137	5
	Âge ND	27	4	5	1	0	0	0	63	4	13	1	2	8	4
Plaies	0-11 mois	3 150	707	797	889	1 165	91	410	617	607	1 550	298	459	2 319	483
	12-59 mois	18 166	3 628	3 766	2 922	4 519	376	1 606	2 426	1 917	5 841	1 645	2 089	11 904	2 633
	5-14 ans	20 563	5 542	4 544	3 328	6 647	479	3 242	2 991	2 914	5 524	2 765	4 387	17 522	4 619
	15 -19 ans	10 421	2 929	2 257	1 650	3 507	340	1 683	1 747	1 456	2 632	1 441	2 091	9 049	2 414
	20-25 ans	10 507	2 431	1 717	1 451	2 917	419	1 345	1 573	1 335	2 134	963	2 142	7 942	1 943
	26-49 ans	14 659	2 741	2 532	1 983	3 758	543	1 873	1 957	1 758	3 205	1 403	2 845	10 824	2 749
	50-59 ans	4 017	882	782	531	984	104	403	818	503	996	385	641	2 825	784
	>= 60 ans	2 502	649	760	452	759	45	315	562	430	690	289	501	2 291	641
	Âge ND	790	185	114	95	155	15	78	168	124	295	106	187	736	439

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Pneumopathie	0-11 mois	954	220	148	188	227	162	133	108	66	704	130	136	1 041	114
	12-59 mois	2 179	308	258	426	369	287	181	143	58	1 047	211	283	1 588	213
	5-14 ans	865	124	96	100	135	62	25	44	61	275	37	204	266	60
	15 -19 ans	746	47	56	32	85	30	8	21	37	98	29	115	153	55
	20-25 ans	866	82	47	35	72	47	13	41	19	89	18	143	217	51
	26-49 ans	1 372	90	72	90	169	133	42	54	62	154	49	302	427	177
	50-59 ans	504	81	39	46	78	56	25	37	24	45	22	105	193	70
	>= 60 ans	645	87	84	87	113	58	27	69	59	65	58	153	277	138
	Âge ND	170	18	7	4	14	4	0	3	5	1	1	47	27	29
Rhumatisme	0-11 mois	37	15	1	4	16	0	7	3	4	13	2	0	52	0
	12-59 mois	68	5	11	14	29	0	25	11	36	30	9	10	99	4
	5-14 ans	162	39	52	68	50	15	35	49	126	129	36	50	207	36
	15 -19 ans	460	211	75	103	150	77	54	230	270	252	78	100	346	68
	20-25 ans	1 345	402	171	233	307	89	92	625	459	528	188	200	656	123
	26-49 ans	3 526	1 231	678	666	1 570	210	331	1 463	1 294	1 825	486	792	3 057	685
	50-59 ans	2 781	843	553	573	1 309	84	238	1 179	966	1 454	351	485	2 562	415
	>= 60 ans	2 465	ND	871	813	1 503	118	174	1 612	1 151	1 693	335	552	3 620	641
	Âge ND	490	137	117	115	104	8	44	193	224	287	21	111	489	292
Selles sanguinolentes	0-11 mois	6	0	6	13	0	7	1	1	0	24	0	19	4	7
	12-59 mois	38	2	17	32	1	13	3	29	11	113	4	56	28	12
	5-14 ans	8	1	4	11	1	1	0	23	16	5	0	10	11	0
	15 -19 ans	8	0	0	4	0	1	0	12	3	5	1	5	1	1
	20-25 ans	8	0	6	4	0	1	0	14	7	5	0	6	5	2
	26-49 ans	15	0	4	11	0	2	0	4	3	13	4	7	4	2
	50-59 ans	4	1	1	2	0	0	0	2	2	7	1	5	0	0
	>= 60 ans	2	2	3	7	0	0	0	2	0	5	3	7	2	1
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10	0	1

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Syphilis sérologique	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	12-59 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	4	0	1	0
	5-14 ans	1	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	1	0	0	0
	15 -19 ans	0	0	0	0	6	9	0	0	ND	0	0	1	5	0
	20-25 ans	1	0	0	4	3	6	0	0	5	2	0	0	2	0
	26-49 ans	6	0	0	4	20	19	0	0	3	12	0	3	6	0
	50-59 ans	2	0	0	6	0	0	0	0	3	1	0	1	0	0
	>= 60 ans	0	0	0	0	0	0	0	0		3	0	0	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0		1	0	0	0	0
Toux/Rhume	0-11 mois	49 161	7 555	7 872	12 076	14 608	2 414	6 831	5 411	7 103	12 831	8 719	5 049	31 705	10 746
	12-59 mois	81 131	10 072	11 486	14 806	18 410	3 634	9 939	7 541	10 635	19 110	11 688	8 181	46 943	19 841
	5-14 ans	22 150	3 469	3 150	2 833	4 841	759	2 643	2 850	3 578	5 126	2 440	3 990	15 091	5 781
	15 -19 ans	9 699	1 712	1 338	1 334	2 339	343	932	1 499	1 652	2 535	1 327	1 733	5 647	2 573
	20-25 ans	10 396	1 693	1 242	1 325	2 109	596	829	1 353	1 574	2 265	1 075	1 703	5 305	2 183
	26-49 ans	14 210	2 010	2 236	2 024	2 937	521	1 333	2 207	2 498	3 292	1 676	2 591	8 270	4 157
	50-59 ans	5 126	827	892	804	1 247	118	489	909	927	1 496	589	908	2 967	1 330
	>= 60 ans	3 972	900	1 107	864	1 303	119	439	875	1 009	1 412	545	842	3 515	1 592
	Âge ND	1 402	212	109	150	161	32	149	224	153	297	205	206	545	788
Toxémie gravidique	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
	15 -19 ans	1	0	0	0	8	1	0	2	ND	13	0	2	0	0
	20-25 ans	22	1	3	0	13	5	0	3	ND	4	0	4	0	1
	26-49 ans	22	2	2	0	26	9	1	24	ND	9	0	3	1	0
	50-59 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	>= 60 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	Âge ND	0	0	0	0	2	0	0	1	ND	0	0	1	0	0

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Trachome	0-11 mois	2	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
	12-59 mois	1	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	10	0	0
	5-14 ans	3	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	1	13	0	0
	15 -19 ans	1	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	1	7	0	0
	20-25 ans	0	0	0	0	0	0	0	2	ND	ND	1	2	0	0
	26-49 ans	0	0	0	0	0	0	0	4	ND	ND	7	8	0	0
	50-59 ans	0	0	0	0	0	0	0	3	ND	ND	3	5	0	0
	>= 60 ans	4	0	0	0	0	0	0	3	ND	ND	2	1	0	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
Traumatisme buccodentaire	0-11 mois	323	37	19	10	22	2	28	14	4	58	10	11	69	100
	12-59 mois	823	204	119	88	104	10	109	126	63	173	63	37	293	31
	5-14 ans	406	148	84	83	124	18	70	136	85	122	69	41	308	21
	15 -19 ans	235	81	30	55	49	17	36	69	28	55	48	12	132	17
	20-25 ans	262	44	35	31	57	14	22	58	25	61	39	28	118	16
	26-49 ans	321	63	58	40	44	25	43	83	22	81	49	14	140	32
	50-59 ans	94	18	9	9	12	3	14	22	7	36	18	3	27	3
	>= 60 ans	43	13	10	9	10	1	9	16	8	21	11	3	36	3
	Âge ND	29	12	6	1	0	0	1	13	2	2	2	0	10	2
Traumatisme par Accident de la Voie Publique (AVP)	0-11 mois	26	55	13	44	24	21	20	10	8	18	12	23	30	5
	12-59 mois	387	424	170	241	214	172	136	84	104	70	134	236	343	63
	5-14 ans	638	764	450	457	601	375	320	251	304	198	422	526	898	198
	15 -19 ans	410	468	283	352	389	362	263	238	164	126	292	507	525	197
	20-25 ans	429	381	299	357	397	489	261	238	157	154	297	565	614	292
	26-49 ans	657	449	515	535	547	697	432	295	260	234	420	813	904	492
	50-59 ans	153	125	139	142	142	63	81	98	66	80	83	160	198	84
	>= 60 ans	98	87	99	93	96	44	69	103	66	59	57	122	141	67
	Âge ND	38	37	25	44	152	4	37	32	24	8	9	31	52	62

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Tuberculose de l'appareil respiratoire	0-11 mois	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	ND	0	0	0	0
	12-59 mois	2	0	0	0	0	0	0	0	ND	1	0	0	2	0
	5-14 ans	12	5	0	0	1	0	1	2	ND	1	0	0	13	0
	15 -19 ans	58	13	0	1	1	1	0	10	1	4	0	1	40	1
	20-25 ans	122	9	5	1	1	0	2	16	ND	11	0	1	84	3
	26-49 ans	214	23	6	2	8	2	2	16	6	18	0	3	162	6
	50-59 ans	61	13	0	2	2	1	0	9	ND	4	0	2	41	0
	>= 60 ans	31	9	2	1	2	0	0	9	ND	6	0	2	33	2
	Âge ND	2	2	0	0	0	0	1	1	ND	ND	0	0	2	0
Tumeur buccale	0-11 mois	9	4	3	7	10	0	2	3	2	7	4	14	4	1
	12-59 mois	34	24	4	31	27	6	0	5	12	25	13	31	34	11
	5-14 ans	43	9	6	19	14	3	0	17	11	11	8	23	16	3
	15 -19 ans	32	3	2	6	7	1	0	6	4	8	7	16	3	3
	20-25 ans	51	1	3	23	5	2	0	4	0	7	2	20	6	4
	26-49 ans	90	2	2	17	10	2	0	3	5	11	10	20	11	6
	50-59 ans	33	1	0	2	3	1	0	2	0	6	4	5	0	0
	>= 60 ans	7	1	0	1	3	0	0	5	2	1	2	6	3	9
	Âge ND	2	10	0	4	0	0	0	1	1	1	0	7	1	2
Tumeur de la prostate	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	20-25 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	26-49 ANS	81	2	0	7	2	0	2	3	42	2	4	0	1	2
	50-59 ans	102	3	0	4	4	0	0	6	15	7	25	0	17	0
	>= 60 ans	12	7	8	15	7	2	3	17	11	11	0	3	41	5
	Âge ND	0	1	3	1	0	0	0	0	1	3	0	0	0	1

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Tumeur du col de l'utérus	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	20-25 ans	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	0
	26-49 ans	5	0	1	2	3	0	0	1	1	0	0	0	18	1
	50-59 ans	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0
	>= 60 ans	0	0	0	1	1	0	0	0	10	0	0	0	0	1
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tumeur du sein	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	2	0	4	5	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
	15 -19 ans	3	2	4	2	11	1	0	5	5	5	0	1	11	0
	20-25 ans	8	9	5	4	10	0	0	4	12	9	0	2	31	2
	26-49 ans	10	4	8	2	14	1	0	8	20	13	0	1	22	5
	50-59 ans	0	2	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	3	1
	>= 60 ans	1	2	0	0	52	0	0	1	1	0	0	0	2	0
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10	0	1	0
Tétanos	0-11 mois	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	44	2
	12-59 mois	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	38	0
	5-14 ans	12	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	16	0
	15 -19 ans	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	18	0
	20-25 ans	12	2	0	1	0	0	0	0	0	0	9	0	22	2
	26-49 ans	17	3	1	1	1	0	0	0	0	0	13	1	13	1
	50-59 ans	8	1	0	0	0	2	0	0	0	1	6	0	3	0
	>= 60 ans	6	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4
	Âge ND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Affections	Tranches d'âge	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Tétanos du nouveau-né	0-11 mois	0	1	0	12	9	1	0	1	1	0	0	0	12	10
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	15 -19 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	20-25 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	26-49 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	50-59 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	>= 60 ans	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	Âge ND	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Ulcération génitale	0-11 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	12-59 mois	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
	5-14 ans	22	10	16	8	13	0	5	11	8	67	0	45	19	2
	15 -19 ans	39	67	12	15	22	3	10	12	18	17	6	22	27	7
	20-25 ans	71	104	19	33	45	3	17	20	42	46	8	39	135	8
	26-49 ans	141	85	39	43	23	5	16	31	42	79	13	61	267	20
	50-59 ans	19	28	7	8	13	1	10	11	8	17	3	17	84	3
	>= 60 ans	3	2	9	5	0	0	5	8	11	11	1	9	8	6
	Âge ND	0	1	1	0	6	0	0	1	4	2	0	3	5	0
Varicelle	0-11 mois	1 841	360	428	325	390	12	17	47	24	313	75	176	857	176
	12-59 mois	8 765	1 136	1 240	685	1 112	48	54	253	131	1 315	194	346	3 734	842
	5-14 ans	5 205	622	904	467	752	30	126	260	334	753	145	378	3 371	559
	15 -19 ans	645	76	189	91	100	6	46	72	70	102	42	77	282	47
	20-25 ans	273	39	75	30	43	9	7	30	21	41	30	40	85	3
	26-49 ans	169	46	105	36	30	4	8	15	21	38	32	26	90	11
	50-59 ans	32	17	114	10	16	1	1	11	6	3	1	14	21	1
	>= 60 ans	12	9	64	9	5	0	1	2	1	2	2	2	15	6
	Âge ND	45	4	3	5	12	0	0	3	0	2	1	7	13	10

Source : DSIS2/DHIS2/2016

4.5 Morbidité dans les EPS hospitaliers

Tableau 58 : Répartition des 10 premières causes de morbidité dans les EPS hospitaliers

Rang	Affection	Nombre de cas
1 ^{er}	Traumatisme	7177
2 ^{ème}	HTA	5048
3 ^{ème}	Syndrome infectieux	2968
4 ^{ème}	Douleurs abdominales	2823
5 ^{ème}	Gastro-entérites aigues (GEA)	2064
6 ^{ème}	Bronchopneumopathies (BPP)	1361
7 ^{ème}	Mycoses	1246
8 ^{ème}	Infections respiratoires aiguës (IRA)	712
9 ^{ème}	Grippe	444
10 ^{ème}	Infertilité	432
11 ^{ème}	Anémie	421



4.6 Mortalité dans les centres et postes de santé

Tableau 59 : Répartition du nombre de décès dans les centres de santé selon la cause par région

Données/Région	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thies	Ziguinchor
Epigastralgie	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Abdomen chirur aigu	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1	2
Accidents vas cérébr	11	2	3	5	4	5	1	1	1	2	0	2	39	11
Accés paludisme grave	8	1	2	5	5	22	12	1	ND	2	1	14	5	1
Anémies	3	2	1	7	1	11	2	0	ND	0	0	8	6	1
Asthme	0	0	0	1	0	0	0	0	ND	0	0	0	1	0
Autres traumatismes	0	0	0	0	1	1	0	0	ND	0	0	0	1	0
Brûlures	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
Cancer du foie	2	1	0	0	1	1	1	1	ND	0	0	1	10	0
Cellulites	0	16	0	1	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
Diabète	2	1	1	4	2	3	0	0	ND	2	0	3	12	6
Diarrhées	1	1	0	2	1	10	1	0	ND	2	0	1	2	2
Diphthérite	1	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
Drépanocytose	1	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	1	0
Fièvre Typh par	0	0	0	0	2	0	0	0	8	0	0	0	0	0
Hypertension artérielle	7	0	0	0	0	4	0	7	73	0	0	0	6	14
Hémor grossesse	0	0	0	0	0	2	0	0	ND	0	0	0	0	0
Hépatite	1	0	0	0	1	2	0	0	ND	0	0	0	1	0
IRA basses	0	0	0	0	0	4	0	1	15	0	0	0	0	1

Données/Région	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kedougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sedhiou	Tambacounda	Thies	Ziguinchor
Infections puerpérales	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
Insuffisance rénale	1	0	0	1	0	2	0	0	ND	0	0	0	5	0
Intoxications	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	5	1
Maladies mentales	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	1	1	0	0	0
Malnutrition	2	3	0	0	0	13	0	0	ND	2	1	9	1	0
Méningite purulante bactérienne	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
Néphropathie	0	0	1	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
Pneumopathies	3	0	4	3	2	4	2	0	ND	0	0	1	6	0
Rage	0	0	0	0	0	1	0	0	ND	0	0	0	0	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
SAU:Méningite	0	1	0	0	0	1	0	0	ND	0	0	0	0	0
SIDA	0	2	1	3	1	0	4	1	3	0	0	1	3	26
Toxémie gravidique	0	0	0	0	0	3	0	0	ND	0	0	0	0	0
Traumatisme par Accident de la Voie Publique (AVP)	0	0	0	1	0	6	0	1	ND	0	0	3	3	0
Traumatismes bucco dentaires	0	2	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
Tumeurs buccales	1	1	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
Tétanos du nouveau né	0	0	0	0	0	0	0	0	ND	0	0	0	0	0
Tétanos	0	0	0	0	0	2	0	0	ND	0	0	0	0	0
Total	93	38	56	41	47	215	38	326	271	231	13	54	249	288

Source :DSISS/DHIS2/2016

Tableau 60 : Répartition du nombre de décès dans les postes de santé selon la cause par région

Région/ Données	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sédhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Epigastralgie	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Abdomen chirur aigu	0	10	0	1	0	0	0	1	43	5	4	0	1	0
Accidents vas cérébr	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Accès paludisme grave	0	0	0	2	0	2	2	0	1	0	1	6	0	1
Anémies	6	0	6	22	0	0	0	0	13	3	0	1	0	3
Asthme	7	0	0	19	1	0	0	1	8	15	0	0	0	5
Autres traumatismes	7	4	0	15	1	0	0	0	0	9	0	10	0	0
Brûlures	0	22	0	1	0	0	0	0	0	10	0	0	1	2
Cancer du foie	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Cellulites	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Diabète	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Diarrées	0	91	10	168	5	1	0	14	12	32	20	1	7	51
Diphthérite	0	0	0	9	0	0	0	5	9	0	0	0	0	4
Drépanocytose	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Epilepsie	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND

Région/ Données	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sédhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Fièver Jaune (MDO)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Fièvre Typhoïde & para Typhoïde	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Grippe	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Hypertension artérielle	0	54	0	70	5	0	41	58	4	0	2	3	0	19
Hypotension artérielle	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Hémor grossesse	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Hémorroïde	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Hépatite	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
IRA basses	0	95	1	120	7	0	0	13	1	1	0	39	0	21
Infections puerpérale	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Insuffisance renale	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Intoxications	0	0	1	5	0	0	4	0	0	12	2	0	0	0
Maladies mentales	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Malnutrition	0	54	0	14	1	1	1	12	0	4	0	2	2	2

**ANNUAIRE DES STATISTIQUES SANITAIRES
ET SOCIALES DU SENEGAL 2016**

Région/ Données	Dakar	Diourbel	Fatick	Kaffrine	Kaolack	Kédougou	Kolda	Louga	Matam	Saint-Louis	Sédhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor
Méningite purubacter	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Noma	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Néphropathie	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Pneumopathies	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Poliomyélite	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Rage	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Rougeole	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Méningite	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
SIDA décès	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Toxémie gravidique	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Traumatisme par Accident de la Voie Publique (AVP)	o	o	o	12	1	o	o	2	1	2	o	2	o	6
Traumatismes bucco dentaires	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Tumeurs buccales	o	o	o	o	o	o	o	o	1	o	o	o	o	10
Tétanos du nouveau-né	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Tétanos	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Total	360	646	214	905	58	17	50	107	337	856	246	135	24	408

Source : DSISS/DHIS2/2016

Tableau 61 : Répartition du nombre de décès maternels dans les centres et postes de santé selon la période de survenue par région

REGION	Nombre de décès maternel
DAKAR	27
DIOURBEL	81
FATICK	4
KAFFRINE	44
KAOLACK	10
KEDOUGOU	14
KOLDA	28
LOUGA	36
MATAM	15
SAINT LOUIS	26
SEDHIOU	10
TAMBACOUNDA	38
THIES	74
ZIGUINCHOR	14
Total	421

Source : DSRSE /Rapport mortalité maternelle 2016



Tableau 62 : Répartition du nombre de mort-nés et des décès de nouveaux nés 0-28 jours par région

Région	Mort-nés frais	Mort-nés macérés	Décès de nouveau-nés entre 0-7 jours	Décès de nouveau-nés entre 8-28 jours
Dakar	751	1 074	355	51
Diourbel	641	509	325	26
Fatick	215	265	75	14
Kaffrine	410	369	151	21
Kaolack	586	440	146	54
Kédougou	112	<82	35	6
Kolda	267	316	85	10
Louga	185	193	95	19
Matam	285	178	63	24
Saint-Louis	363	387	155	10
Sédhiou	220	161	125	11
Tambacounda	263	290	176	14
Thiès	539	695	199	21
Ziguinchor	211	200	159	18
Total	5 048	5 159	2 144	299

Source : DSISS/DHIS2 2016

4.7 Activités des cases de santé

Tableau 63 : Répartition du nombre de cas d'affections dans les cases de santé selon leur cause par région

Région	Cas d'IRA dans les cases	Cas de pneumonie grave référés par le niveau communautaire (IRA)	Cas de diarrhée dans les cases	Cas de paludisme dans les cases	Autres cas de morbidité dans les cases
Dakar	1 191	6	894	178	7 386
Diourbel	1 821	25	1 617	371	3 804
Fatick	3 650	29	2 663	738	10 075
Kaffrine	4 273	167	3 566	537	10 928
Kaolack	4 467	135	2 915	649	9 466
Kédougou	1 255	15	875	7 670	4 366
Kolda	11 794	233	5 995	18 810	21 463
Louga	1 925	55	1 102	153	7 484
Matam	697	17	601	179	1 941
Saint-Louis	2 818	27	2 785	53	16 512
Sédhiou	2 692	18	2 307	708	11 434
Tambacounda	3 064	32	1 478	4 080	8 255
Thiès	8 506	144	4 737	1 197	30 020
Ziguinchor	1 985	16	926	198	5 796
Total	50 138	919	32 461	35 521	148 930

Source : DSIS/DHIS2/2016

Tableau 64 : Répartition du nombre de cas de maladies respiratoires traitées et effets indésirables notifiés dans les cases de santé par région

Région	Cas de pneumonie traités par cotrimoxazole	Cas de pneumonie traités par cotrimoxazole et guéris	Cas de toux/rhume	Cas de toux/rhume guéris	Cas d'effets indésirables
Dakar	391	390	1 103	1 069	0
Diourbel	723	723	1 229	1 009	0
Fatick	2 414	2 384	1 723	1 600	6
Kaffrine	1 877	1 855	2 859	2 835	0
Kaolack	1 425	1 392	2 978	2 700	0
Kédougou	505	496	794	764	0
Kolda	5 210	5 182	4 672	4 626	1
Louga	660	651	893	890	0
Matam	277	255	447	442	1
Saint-Louis	789	776	1 882	1 788	0
Sédhiou	1 537	1 527	1 813	1 808	6
Tambacounda	1 193	1 124	1 609	1 561	8
Thiès	2 651	2 596	4 659	4 641	0
Ziguinchor	319	318	1 873	1 854	1
Total	19 926	19 699	28 488	27 633	23

Source : DSIS/DHIS2/2016

V. Données des programmes

5.1. Lutte contre le Paludisme

Tableau 65 : Nombre de cas de paludisme enregistrés au Sénégal en 2016 par région

Régions	Nombre de Cas vus toutes affections confondues	Nombre de cas Suspects	Nombre de cas de paludisme confirmés
Dakar	3 390 174	278 328	20 872
Diourbel	1 050 406	188 236	52 421
Fatick	490 353	69 488	5 818
Kaffrine	489 196	63 977	7 412
Kaolack	659 637	92 053	15 678
Kédougou	197 454	88 436	50 147
Kolda	652 617	210 894	106 773
Louga	702 686	66 293	3 490
Matam	444 412	50 908	6 192
Saint-Louis	887 520	81 915	1 509
Sédhiou	285 102	55 535	7 587
Tambacounda	576 614	157 047	61 373
Thiès	1 761 896	151 843	10 284
Ziguinchor	524 820	82 235	7 761
Sénégal	12 112 887	1 637 188	357 317

Tableau 66 : Données cases de santé en 2016

Période	Total toutes catégories				Taux de réalisations des tests	Nombre de cases de santé ayant notifiés	Nombre total de cases de santé fonctionnelles	Taux de complétude
	Nb. total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nb. de cas de paludisme Suspect.	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nb. de cas de paludisme confirmés (par TDR)				
2016	490 002	114 070	112 830	46 332	99%	1 933	2 108	91,70%

Source :PNLP/Bulletin annuel 2016

Tableau 67 : Données PECADOM en 2016

Période	Nombre de sites DSDOM	Nombre total de cas de fièvre vus			Nombre de TDR réalisés			Taux de réalisations des tests	Nombre de TDR positifs		
		Moins de 5ans	5 ans et plus	Total	Moins de 5ans	5 ans et plus	Total		Moins de 5ans	5 ans et plus	Total
2016	2115	37 088	54 361	91 449	36 242	54 286	90 528	99%	6 852	22 566	29 418

Source :PNLP/Bulletin annuel 2016

5.2 Lutte contre la tuberculose

Tableau 68 : Bilan des activités de l'unité de radiologie pour le dépistage de masse de la tuberculose

Région	Département	Nombres de patients radiographiés	Nombres de cas présentant une anomalie radiologique
DAKAR	Dakar	2605	74
	Guédiawaye	41	3
	Pikine	55	5
	Rufisque	938	45
	Sous-total	3639	127
DIOURBEL	Mbacké	88	14
	Diourbel	23	0
	Sous-total	117	14
SAINT LOUIS	Saint Louis	29	1
	Podor	146	3
	Sous-total	175	4
ZIGUINCHOR	Bignona	279	9
	Sous-total	279	9
KAOLACK	Kaolack	57	3
	Sous-total	57	3
THIES	Thiès	503	32
	Tivaouane	158	6
	Mbour	212	10
	Joal	108	4
	Pire	69	2
	Sous-total	1050	54

Région	Département	Nombres de patients radiographiés	Nombres de cas présentant une anomalie radiologique
LOUGA	Louga	163	12
	Kebemer	40	2
	Sous-total	203	14
TAMBACOUNDA	Tambacounda	438	12
	Sous-total	438	12
MATAM	Kanel	107	3
	Sous-total	107	3
FATICK	Fatick	1066	4
	Foundiougne	91	7
	Niakhar	38	9
	Sous-total	1195	20
LOUGA	Dahra Djolof	30	1
	Linguère	25	2
	Sous-total	55	3
TOTAL		7316	263

Source : PNT Sénégal 2016



Tableau 69 : Diagnostic et traitement de l'infection à VIH chez les patients TB par régions

Régions	Nombre de cas de TB toutes formes détectés	Total sérologie HIV faite chez les patients TB	Taux de réalisation test VIH chez les patients TB %	Nombre de patients co-infectés	Taux de co-infection TB/VIH %	Nombre de patients sous Cotrimoxazole	Nombre de patients sous ARV	Taux de mise sous Cotrimoxazole %	Taux de mise sous ARV %
Dakar	5 568	4791	86	252	5	249	246	99	98
Diourbel	1 338	1059	79	51	4	51	51	100	100
Fatick	317	296	93	14	4	14	14	100	100
Kaffrine	217	199	92	22	10	22	21	100	95
Kaolack	650	567	87	26	4	25	25	96	96
Kédougou	56	51	91	3	5	2	2	67	67
Kolda	411	406	99	75	18	75	75	100	100
Louga	514	424	82	22	4	20	21	91	95
Matam	266	214	80	8	3	7	8	88	100
Saint-Louis	621	549	88	24	4	23	23	96	96
Sédhiou	252	145	58	36	14	34	34	94	94
Tambacounda	217	191	88	25	12	24	22	96	88
Thiès	2 025	1783	88	71	4	66	66	93	93
Ziguinchor	665	552	83	98	15	97	95	99	97
SENEGAL	13 117	11 227	86	727	6	709	703	98	97

PNT Sénégal 2016

Tableau 70 : Nombre de cas déclarés, incidence et prévalence de la tuberculose

Année de déclaration	Nouveaux cas									Retraitement = Reprise, Echec et Rechute	Total des cas Incidents (toutes formes confondues)	Incidence TB en 2016 (nombre de cas par 100 000 habitants)	Taux de notifi- cation pour 100 000 ha- bitants	
	TPM+		TPM-		TEP		AUTRE		Reprise et Echec					
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	Nombre	Nombre	Nombre	%	
2016	9836	76	1228	10	1635	13	179	1	239	906	7	13117	139	87

Source : PNT Sénégal 2016



5.3 Lutte contre le VIH/SIDA

Tableau 71 : Diagnostic des IST, dépistage et traitement de l'infection VIH par région

Régions	Nombre de personnes bénéficiant d'un test de dépistage du VIH	Nombre de femmes enceintes bénéficiant d'un test de dépistage du VIH	Nombre de femmes enceintes séropositives sous ARV	Nombre d'enfants bénéficiant d'un diagnostic précoce	Nombre de personnes bénéficiant d'un traitement antirétroviral	Nouveaux patients bénéficiant d'un traitement antirétroviral	Nombre total d'IST diagnostiquées selon l'approche syndromique
Dakar	89 047	51 291	269	111	6 840	1 197	51 172
Diourbel	13 269	28 649	39	14	1 010	184	12 213
Fatick	13 267	20 572	125	16	628	139	6 832
Kaffrine	9 690	28 682	61	20	635	250	8 475
Kaolack	18 112	35 354	71	32	1 433	336	12 861
Kédougou	5 329	4 936	17	7	203	106	1 707
Kolda	15 338	21 747	114	11	1 581	664	7 109
Louga	10 612	24 336	40	9	906	180	6 279
Matam	3 498	20 805	67	28	658	195	6 463
Saint-Louis	11 982	30 888	56	34	1 053	206	10 595
Sédhiou	16 590	15 823	93	30	1 165	489	4 752
Tambacounda	11 848	22 547	105	14	936	371	7 375
Thiès	12 751	36 345	120	21	1 635	350	39 422
Ziguinchor	17 713	13 649	176	52	2 474	874	8 291
Sénégal	249 046	355 624	1 353	399	21 157	5 541	183 546

Sources : Données de routine, USER/CNLS 2016

VI. Données de la Couverture Maladie Universelle

Indicateurs	Résultats 2016	Observations
ASSURANCE MALADIE COMMUNAUTAIRE		
Nombre de mutuelles de santé	671	Sur un objectif de 552 mutuelles pour l'année 2016, le Sénégal compte au 31 décembre 671 mutuelles de santé
Nombre de bénéficiaires cotisants des mutuelles de santé (ce nombre ne prend en compte les mutuelles des 31 nouveaux départements qui représentent 62% de la population)	755 654	
Nombre de ménages bénéficiaires de la Bourse de Sécurité Familiale enrôlés dans les mutuelles de santé	1 482 942	
Nombre de détenteurs de la Carte d'Egalité des Chances enrôlés dans les Mutuelles de santé	17 190	
TOTAL DES BENEFICIAIRES	2 255 786	Sur une cible de 4 687 302 personnes à enrôler dans les mutuelles de santé, 48% ont été couverts
ASSISTANCE MEDICALE		
Cas d'enfants de 0 à 5 ans pris en charge gratuitement	2 697 309	
Cas de césarienne pris en charge gratuitement	16 324	
Cas pris en charge gratuitement chez les personnes âgées de 60 ans et plus	127 879	
Personnes souffrant d'insuffisance rénale chronique bénéficiant de la gratuité de la dialyse dans les structures publiques	460	
Personnes souffrant d'insuffisance rénale chronique bénéficiant d'une subvention de la dialyse dans les structures privées	73	

Source : Rapport annuel Agence de la CMU 2016

VII. Données de l'Action Sociale

7.1 Budget exécuté par programme

PROGRAMMES	Nombre de projets	Budget alloué FCFA	Budget exécuté FCFA	Taux d'exécution %
Programme National de Réadaptation à base communautaire	1339	333 500 000	283 454 820	85
Programme d'appui à la Production de la carte d'égalité des chances	24355	-	-	-
Programme d'appui aux Personnes Affectées par la Lèpre et Familles (PAPALF)	767	170 000 000	132 255 565	77,79
Programme d'Appui à la Promotion des Ainés	489	140 000 000	129 000 000	92,14
Programme enfants Déshérités	650	50 000 000	50 000 000	100
Prise en Charge Médicale	-	59 275 000	59 275 000	100
TOTAL	27 600	653 985 385	752 775 000	86,87

7.2 Etat de production des cartes d'égalité des chances

Régions	Nombre de cartes d'égalité des chances produites	Nombre de dossiers collectés dans le cadre du PAPCEC
DAKAR	2735	190
THIES	288	545
LOUGA	1583	632
SAINT LOUIS	351	2313
MATAM	2625	248
DIOURBEL	1964	967
KAFFRINE	1949	1343
KAOLACK	2073	423
FATICK	2294	618
TAMBACOUNDA	1498	888
KEDOUGOU	745	285
ZIGUINCHOR	2153	928
SEDHIOU	1364	969
KOLDA	1703	423
TOTAL	25 926	10 782



VIII. Données du Service National de l'Hygiène

LIBELLE	2016	NORME (OBJECTIF)
Population totale du pays	14 510 679	14 510 679
Nb total de concessions (estimation 10%)	1 451 068	1 451 068
Nb d'agents d'hygiène (AH) engagés dans activités	300	1080 agents à engager)
Nb de concessions visitées	231 327	403 200 (concessions à visiter)
Taux de couverture des visites domiciliaires	16%	25%
Niveau de performance pour la prospection domiciliaire	62%	80%
% Personnes sensibilisées en matière d'hygiène	1826407 (13%)	25%
Ratio AH/Concessions	771	1AH pour 1344 concessions.
Pourcentage de concessions où l'eau de boisson est traitée et bien conservée	49%	80%
Nb ERP visités (niveau de performance)	77365/61469 (126%)	90%
Pourcentage d'ERP visités respectant les BPNA	47%	50%
Pourcentage de Manipulateurs de denrées alimentaires contrôlés détenant un Certificat Médical d'Aptitude	75%	75%
Nb villages enrôlés ATPC	703	
Pourcentage de villages FDAL	47%	50%
Pourcentage de points Approvisionnement en eau de boisson ciblés contrôlés (analysés)	2939/3500 (84%)	100%
Pourcentage de points Approvisionnement en eau de boisson suivis après analyse	98%	80%
Taux couverture événements spéciaux (Grands rassemblements humains)	91%	100%
Nb demandes de particuliers pour Opérations Techniques	3946	
Taux de satisfaction des demandes d'opérations techniques	95%	75%
Nb infractions constatées	167 358	
Pourcentage d'infractions enrayerées	41%	75%

Source : Service National de l'Hygiène 2016

IX. Indicateurs

9.1. Indicateurs démographiques

Tableau 72 : Evolution des indicateurs démographiques de 2013 à 2016

INDICATEURS DEMOGRAPHIQUES	2013	2014	2015	2016
FECONDITE				
Indice synthétique de fécondité (ISF)	5,16	5,13	4,9	4,7
Taux brut de reproduction (TBR)	2,55	2,54	2,52	2,5
Taux net de reproduction (TNR)	2,24	2,24	2,23	2,5
Age moyen de procréation	30,5	30,4	30,3	30,3
Rapport enfants-femmes	0,65	0,66	0,66	0,66
MORTALITE				
Espérance de vie des hommes	63,5	64	64,4	64,4
Espérance de vie des femmes	65,8	66,3	66,8	67,2
Espérance de vie totale	64,7	65,1	65,6	66
Taux de mortalité infantile (0-1 an) pour mille	47,8	46,3	44,7	36
Taux de mortalité infanto-juvénile (0-5 ans) pour mille	71,9	69,1	66,4	51
TAUX VITAUX				
Taux brut de natalité (TBN) pour mille	38,1	37,9	37,6	34,6
Taux brut de mortalité (TBM) pour mille	8,2	7,9	7,7	7,5
Temps de doublement	23,5	23,4	23,5	23,5
NOMBRE DE NAISSANCES ET DÉCÈS ANNUELS				
Naissances	514 343	527 555	539 606	552 584
Décès	110 346	110 587	110 829	112 923

POPULATION				
Pourcentage 0-11mois				3,56
Pourcentage 0-23 mois				6,97
Pourcentage 0-36 mois				10,53
Pourcentage 0-59 mois	15,73	15,88	16,05	16,22
Pourcentage 5-14	26,17	26,01	25,83	25,65
Pourcentage 15-49	47,19	47,23	47,27	47,3
Pourcentage 15-64	54,37	54,42	54,47	54,5
Pourcentage 65 et plus	3,73	3,69	3,65	3,63
Pourcentage femmes 15-49 parmi toutes les femmes	48,29	48,23	48,16	48,09
Rapport de masculinité (sex ratio)	99,44	99,47	99,51	99,54
Rapport de dépendance	0,84	0,84	0,84	0,83
Age moyen	19	19	19	19
Pourcentage urbain	45,18	45,7	45,96	46,22
Pourcentage rural	54,82	54,3	54,04	53,78

SOURCE ANSD /Projection ,EDS 2016

9.2 Indicateurs de performance

9.2.1 Santé de la reproduction et survie de l'enfant

Tableau 73 : Principaux indicateurs de la SR (%) au niveau des centres et postes de santé par région

REGIONS	Taux Acght dans les structures (%)	Taux acght assisté par personnel qualifié (%)	Taux acht à domicile enregistré (%)	Pourcentage accouchement sous Partogramme (%)	Pourcentage accht réalisés sous GATPA (%)	Taux de couverture adequate CPN (%)	Taux d'utilisation CPN (%)	Taux d'achèvement CPN (%)	Taux de prévalence contraceptive (%)	Taux de recrutement PF (%)
Dakar	64	62	2	70	80	22	75	38	17	2
Diourbel	77	64	8	67	77	27	103	34	9	4
Fatick	66	54	9	57	72	22	85	41	10	3
Kaffrine	87	79	11	78	85	31	131	38	16	5
Kaolack	72	66	6	80	87	25	100	45	13	4
Kédougou	69	63	8	76	86	32	136	31	12	8
Kolda	62	49	6	72	74	20	101	25	17	7
Louga	55	48	7	63	83	22	96	38	9	3
Matam	56	42	7	52	73	27	101	34	6	3
Saint louis	70	65	6	79	84	35	95	44	19	3
Sédhiou	50	41	12	71	76	21	96	29	12	7
Tambacounda	55	50	9	79	86	20	106	29	11	3
Thiès	72	61	5	73	82	30	90	37	15	4
Ziguinchor	59	51	3	70	78	22	76	38	15	2
Sénégal	67	59	6	71	80	25	93	37	14	3

Source : DSIS/DHIS2/2016

Tableau 74 : Principaux indicateurs de la Survie de l'enfant par région

Région	Pourcen-tage d'en-fants 0- 59 mois ayant fait une diarrhée %	Proportion de cas de diarrhée traités par SRO/ZINC %	Pour-centage d'enfants 0-5 ans présentant une Toux/rhume %	Pourcen-tage d'en-fants ayant eu une pneumo-nie %	Pourcen-tage d'en-fants 6-59 mois béné-ficiant du dépistage actif de la malnutri-tion aigüe %	Pourcen-tage d'en-fants 6 -59 mois dé-pistés pour MAM %	Pourcen-tage d'en-fants de moins de 5 ans ayant une insuf-fisance pondérale grave %	Pourcen-tage d'en-fants de moins de 5 ans ayant un insuffi-sance pondérale %	Pourcen-tage Enf 6 -11 mois supplé-mentés en routine vit A %	Pourcen-tage Enf 12 -59 mois sup-plémentés en routine vit A %	Pourcen-tage enfants 12- 59 mois dépa-rasités en routine %	Pour-centage des enfants de moins de 5 ans MAS guéris %
Dakar	12	80	20	5	4	3	0,5	3	161	56	77	46
Diourbel	27	84	13	16	11	8	2,0	9	137	29	17	74
Fatick	18	76	15	15	5	4	0,9	8	12	2	11	69
Kaffrine	23	71	18	20	6	4	1,6	7	214	104	195	72
Kaolack	19	64	15	13	4	3	0,4	3	210	65	62	70
Kédougou	19	79	11	12	5	3	1,1	5	16	3	54	50
Kolda	22	91	24	33	12	10	3,1	34	213	61	94	68
Louga	15	82	11	7	7	5	1,9	7	24	6	5	55
Matam	22	76	22	8	13	9	4,0	15	32	7	23	59
Saint-Louis	18	87	16	10	7	6	0,6	4	177	64	82	58
Sédhiou	22	85	13	15	8	6	2,0	9	122	57	41	48
Tamba-counda	18	80	12	16	10	7	3,2	11	48	9	13	62
Thies	19	81	23	10	5	4	0,7	4	177	72	118	61
Ziguinchor	17	89	22	10	8	7	0,4	6	136	61	53	78
SENEGAL	18	80	18	12	7	5	1,1	6	138	48	65	62

Source : DSIS/DHIS2/2016

10.2.2 Indicateurs du Paludisme

Tableau 75 : Principaux indicateurs du paludisme par région

Régions	Taux de complétude des données %	Taux de réalisation des Tdr %	Nb. de cas de paludisme confirmés	Taux de couverture en TPI 2 %	Taux de couverture en TPI 3 %	Nb. de cas de paludisme GRAVE	Nb. total de décès (toutes causes confondues)	Nombres de décès liés au Paludisme Tous Ages confondus	Nombres de Décès liés au Paludisme chez les enfants de Moins 5 Ans	Taux de mortalité Propor-tionnelle Palustre %	Taux de mortalité Spécifique palustre des moins de 5 ans %
Dakar	99,5	99,22	20 872	63,90	44,25	2 746	9 525	60	14	0,63	23,33
Diourbel	100	99,80	52 421	65,01	45,25	2 907	3 124	99	34	3,17	34,34
Fatick	99	88,27	5 818	64,74	43,52	208	434	6	3	1,38	50
Kaffrine	100	100	7 412	71,97	57,92	191	414	24	5	5,80	20,83
Kaolack	100	100	15 678	65,16	49,11	697	2 749	11	3	0,40	27,27
Kédougou	99,1	100	50 147	56,35	38,49	848	131	21	14	16,03	66,67
Kolda	100	97,91	106 773	60,03	32,99	1 323	1 077	66	16	6,13	24,24
Louga	99,5	99,62	3 490	63,26	41,71	372	1 029	10	0	0,97	0
Matam	100	99,72	6 192	69,99	44,51	252	1 112	13	2	1,17	15,38
Saint-Louis	99,7	100	1 509	70,70	47,77	422	1 907	26	3	1,36	11,54
Sédhiou	95,3	99,94	7 587	75,79	48,75	226	351	9	2	2,56	22,22
Tambacounda	99,5	99,61	61 373	58,52	35	1 566	1 778	104	56	5,85	53,85
Thiès	99,8	99,45	10 284	66,34	47,82	573	3 429	21	7	0,61	33,33
Ziguinchor	100	99,53	7 761	81,66	56,30	236	1 928	20	2	1,04	10
Sénégal	99,3	98,88	357 317	65,94	45,33	12567	28 988	490	161	1,69	32,86

Source : Rapport PNLP 2016

9.2.3 Indicateurs de la Surveillance épidémiologique et du l'imunisation

Tableau 76 : Principaux indicateurs de la Surveillance Epidémiologique par région

Régions	Taux de complé-tude des données %	Nbre de cas de méningite notifiés	Taux méningite cumulé	Nbre de cas d'ictères febriles snotifiés et prélevés	Pour-centa-ge d'échantillons pour ictères febriles reçu au laboratoire dans les 72 heures %	Nbre de cas de Tétanos Néonatal	Nbre de décès liés au tétanos néonatal	Nbre de cas de PFA notifiés	Taux de PFA non polio chez les moins de 15 ans (par 100 000)*	Nombre de cas rougeole suspects ayant bénéficié d'un prélèvement	Taux d'affections éruptives fébriles non rougeoleuses non rubéoleuses par 100 000 habitants*
Dakar	100	80	2,3	44	86	ND	ND	39	2,2	275	4,9
Diourbel	100	62	3,8	24	50	1	0	14	2,6	55	2,3
Fatick	100	25	3,2	17	82	1	0	7	2,1	64	6,1
Kaffrine	100	09	1,4	12	83	ND	ND	36	3,9	116	12
Kaolack	100	12	1	15	60	3	1	7	3	61	5,1
Kédougou	100	02	1,2	12	25	1	1	9	2,5	35	12,6
Kolda	100	06	0,8	07	57	ND	ND	11	2,2	30	0,8
Louga	100	10	1,1	13	77	3	1	13	2,2	52	4,1
Matam	100	14	2,2	21	38	1	0	8	2,3	25	3,6
Saint-Louis	100	06	0,6	15	73	ND	ND	4	5,1	25	1,7
Sédhiou	100	02	0,4	13	23	ND	ND	15	1,8	42	7
Tamba-counda	100	06	0,8	34	24	1	0	5	1,7	58	3,2
Thiès	100	14	0,7	36	42	1	0	7	1,6	89	3,6
Ziguinchor	100	13	2,2	22	59	1	1	4	1,4	71	9
Sénégal	100	261	1,8	285	55	13	4	179	2,4	998	4,5

Source DVD/2016

Tableau 77 : Taux de couverture vaccinale par antigène, par région

REGIONS	TAUX DE PROMPTITUDE %	BCG	HEP/B	VPO1	VPO3	PENTA1	PENTA3	PCV13 1	PCV13 3	ROTA2	RR1	RR2	VAA	VAT 2
Dakar	100	99	37	89	69	89	69	90	69	85	75	77	83	57
Diourbel	100	144	127	162	115	161	115	161	115	139	120	91	111	94
Fatick	100	98	88	104	82	106	82	106	82	98	89	62	96	74
Kaffrine	100	135	126	169	130	170	131	170	131	160	130	135	132	96
Kaolack	100	126	120	134	101	134	101	134	101	124	110	114	111	101
Kedougou	100	111	104	118	90	118	89	118	89	97	90	75	97	89
Kolda	100	47	60	75	65	75	65	75	65	75	77	61	124	51
Louga	100	125	90	133	106	133	106	133	105	118	93	88	100	68
Matam	100	73	70	96	76	96	77	96	77	93	71	105	79	43
Saint-Louis	100	110	86	120	107	116	103	116	104	116	99	120	101	66
Sedhiou	100	93	79	102	91	103	91	101	91	93	113	115	116	85
Tambacounda	100	86	95	120	87	127	93	127	93	98	90	87	103	49
Thiès	100	117	115	129	97	128	91	127	91	119	97	85	131	62
Ziguinchor	100	71	76	82	62	83	61	84	62	82	62	52	62	58
Sénégal	100	106	85	116	90	116	89	116	89	107	93	89	103	69

Tableau 78 : Principaux indicateurs nationaux du PEV

Doses de vaccin	Couverture Vaccinale 2016		Taux d'abandon %	Taux de pertes en flacon entamé %	Taux de couverture par stratégies		Taux de couverture selon le genre (sexe F) %	Autres groupes
	Population	cible %			fixe	avancée		
BCG	508 388	97		28	83	14	49	401
HepBo <=24heures	303 062	58		24	94	5	49	-
HepBo >24heures	73 400	14			71	22	50	-
HepBo	376 462	72			165	27	98	-
VPO-o	359 956	69		-3	89	9	49	-
VPO-1	489 806	95			77	19	48	12 657
VPO-2	466 956	91	5		76	19	49	12 144
VPO-3	469 101	91	4		75	20	49	12 064
VPI	366 687	71		4	77	19	49	9 561
DTC-HepB-Hib-1	499 687	97		-4	77	19	49	12 679
DTC-HepB-Hib-2	475 872	93	5		75	20	49	12 178
DTC-HepB-Hib-3	477 991	93	4		75	21	49	12 187
PCV-13-1	499 004	97		-8	77	19	48	12 741
PCV-13-2	475 216	93	5		76	19	49	12 175
PCV-13-3	478 285	93	4		75	20	49	12 098
Rota-1	497 840	97		-8	77	19	48	13 435
Rota-2	474 100	92	5		76	19	49	12 139
RR-1	476 619	93		46	76	20	48	19 814
RR-2	372 995	75	20		72	23	49	-
VAA	445 048	87		16	76	20	48	20 507
ECV	431 710	84			76	20	49	148 642
VitA-6-11mois	361 214	70			73	26	50	-
VitA-12-23mois	888 255	178			63	37	51	-
VAT-1	183 533	35		10	94	5		
VAT-2&+	420 121	80			94	5		

Tableau 79 a : Disponibilité & utilisation des stocks de vaccin

Vaccins	Approvisionnement		stock fin mois		Total stock perdu		matériel d'injection cumul reçu	Approvisionnement		stock fin mois	
	cumul reçu	besoins	quantité	semaines	mensuelle	besoins		besoins	quantité	semaines	
BCG	185 252	18	46 520	2,1	5 124	3	SAB 0,05ml	136 547	23	83 559	6,9
HepB	529 303	101	35 774	3,3	1 964	0	SAB 0,5ml	1 211 751	18	251 248	1,8
VPO	340 840	16	70 441	1,6	7 231	2	Seringue de dilution 2ml	16 779	32	4 963	4,5
VPI	59 823	12	1 548	0,1	2 101	4	Seringue de dilution 5ml	33 594	18	9 239	2,4
DTC-HepB-Hib	283 653	18	59 921	1,9	2 567	1	Boîtes de sécurité	16 683	22	5 783	3,7
PCV-13	278 860	19	56 433	1,9	1 328	0					
Rota	192 347	20	44 268	2,2	1 670	1					
RR	218 449	18	56 013	2,2	2 468	1					
VAA	115 640	19	34 239	2,7	2 872	2					
VAT	178 400	17	58 154	2,7	7 362	4					

Tableau 79 b : Stocks de matériel d'injection

matériel d'injection cumul reçu	Approvisionnement		stock fin mois	
	besoins	quantité	semaines	
SAB 0,05ml	136 547	23	83 559	6,9
SAB 0,5ml	1 211 751	18	251 248	1,8
Seringue de dilution 2ml	16 779	32	4 963	4,5
Seringue de dilution 5ml	33 594	18	9 239	2,4
Boîtes de sécurité	16 683	22	5 783	3,7

Tableau 79 c : Températures de la chaîne du froid et alarmes

Items	Nombre de districts	Régions
T°mini < 2°C	39	-
T°maxi > 8°C	32	-
alarm °C mini	16	-
alarm °C maxi	18	-

9.2.4 Indicateurs de la TB

Tableau 8o : Résultats du contrôle de qualité de la microscopie

INDICATEURS	NOMBRE	POURCENTAGE
Nombre de laboratoires opérationnels	129	NA
Nombre de laboratoires contrôlés parmi les laboratoires opérationnels	128	99
Nombre de lames positives relues	1032	NA
Nombre de lames négatives relues	4754	NA
Pourcentage de positifs dans le travail de routine des laboratoires périphériques	NA	12
Pourcentage de hautement faux positifs globalement	NA	2,4
Pourcentage de faux négatifs (tous) globalement	NA	0,8
Pourcentage de vrais positifs parmi tous les positifs globalement	NA	98
Ratio de détection relative aux contrôleurs globalement	1,16	NA
Nombre de laboratoires avec plus d'un HFP	5	4
Nombre de laboratoires avec 100% de vrais positifs	92	89
Nombre de laboratoires avec 95-99% de vrais positifs	0	0
Nombre de laboratoires avec 90-94% de vrais positifs	2	2
Nombre de laboratoires avec 85-89% de vrais positifs	3	3
Nombre de laboratoires avec <85% de vrais positifs	6	6
Nombre de laboratoires avec plus d'un faux négatif	8	6
Nombre de laboratoires «aussi bons» que les contrôleurs pour la détection des positifs ($\geq 0,95$)	92	89
Nombre de laboratoires «presque aussi bons» que les contrôleurs pour la détection des positifs (0,85-0,94)	6	6
Nombre de laboratoires «assez bons» pour la détection des positifs (0,75-0,84)	2	2
Nombre de laboratoires «mauvais» pour la détection des positifs (0,50-0,74)	3	3
Nombre de laboratoires «médiocres» pour la détection des positifs (<0,50)	0	0

Tableau 81 : Analyse de cohorte de malades mis sous régime court de traitement de TBMR

Rubriques	Malades enrôlés	Guéris	Traitement terminé	Décès	Abandons	Echec	Non analysés
Nombre	17	12	0	4	0	0	0
Pourcentage (%)	100	71	0	24	0	0	0

9.2.5 Indicateurs de la lutte contre le VIH

Tableau 82. Evolution des indicateurs de prise en charge selon la région

Régions	Nbre de PVVIH régulièrement suivis (File Active globale) en 2016	Nbre de PVVIH régulièrement suivis (File Active globale) sous ARV en 2016	Nbre de PVVIH mis sous ARV au cours de l'année 2016	Taux de décès sous ARV en 2016 (%)	Taux de perdus de vue sous ARV en 2016 (%)	Rétenion sous ARV en 2016 (%)	Rétenion à 12	Rétenion à 24	Rétenion à 36 mois chez PVVIH mises sous ARV en 2013 (%)
							mois chez PVVIH mises sous ARV en 2015 (%)	mois chez PVVIH mises sous ARV en 2014 (%)	
Dakar	7 148	6 840	1 197	1,5	6,4	92,1	84	73,7	69,7
Diourbel	1 026	1 010	184	3,5	9,4	87,1	73,3	68	56,2
Fatick	636	628	139	5,3	11,1	83,6	74	53,7	60,3
Kaffrine	641	635	250	4,2	14,9	80,9	70,1	58,6	55,1
Kaolack	1 456	1 433	336	3,3	8,6	88,1	74,8	65,2	59,3
Kédougou	203	203	106	2	17,5	80,6	66,7	45,3	45,5
Kolda	1 602	1 581	664	2,2	19,5	78,3	70,9	54,4	52,6
Louga	934	906	180	4,1	6,8	89,1	76	62,4	49,5
Matam	681	658	195	4,2	7,4	88,4	77,4	60,7	60,6
Saint-Louis	1 084	1 053	206	3,8	10,4	85,8	79,5	69,4	57,2
Sédhiou	1 187	1 165	489	3,9	10,4	85,7	69,2	61,5	53,6
Tambacounda	943	936	371	4,9	12,5	82,6	70,8	54,5	44,4
Thiès	1 655	1 635	350	3,2	13,1	83,8	78,7	73	62,1
Ziguinchor	2 512	2 474	874	3,5	9,3	87,2	72	66,2	53,6
Sénégal	21 708	21 157	5 541	3	9,9	87,1	75,7	65,4	58,8

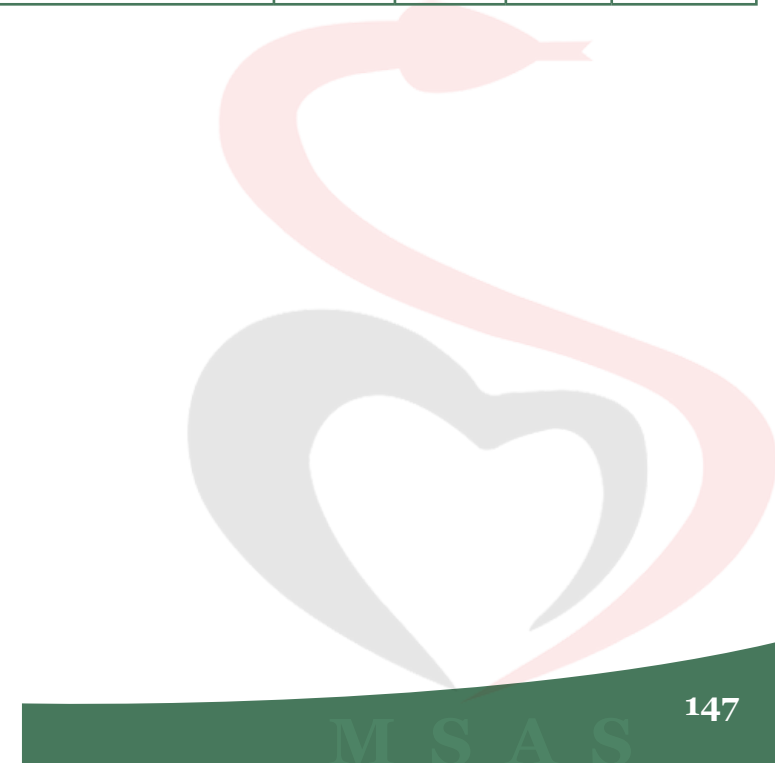
Sources : Evaluation du taux de survie, USER /CNLS 2016

9.2.6 Indicateurs d'hospitalisation

Tableau 83 : Principaux indicateurs d'hospitalisation par région

Régions	Hôpital	TOM	DMS	IRL	DECES
Dakar	HPD				
	CHN LE DANTEC	52	8	25	10
	CHN HOGGY	71	6	43	6
	CHN A. ROYER	69	7	34	8
	CHN FANN	56	9	24	14
	CHN ABASS NDAO	5	5	4	-
	CHN THIAROYE	70	11	24	0
	HOPITAL PIKINE	90	4	74	3
	DALAL JAMM				
	HED	0	0	7	0
	EPS I IHS	6	8	3	6
	EPS I ROI BAUDOUIN	74	2	121	1
	EPS I YOUSSEOU MBARGANE	71	3	103	3
Thiès	EPS I TIVAOUANE	36	2	59	4
	EPS I MBOUR	36	1	107	2
	CHR THIES	61	5	43	5
	Hôpital Saint Jean de Dieu	ND	ND	ND	ND
	Hôpital Barthimée	ND	ND	ND	ND
Fatick	CHR FATICK	38	4	33	3
Diourbel	CHR DIOURBEL	63	4	60	7
	EPS I NDAMATOU	43	4	36	6
	CHN TOUBA	81	4	75	7
Kaffrine	EPS I KAFFRINE	89	3	109	5
Louga	EPS I LINGUERE	42	3	50	2
	CHR LOUGA	67	3	71	4

Saint-Louis	CHR SAINT-LOUIS	41	4	40	5
	CHR NDIOUN	34	4	33	7
	EPS I RICHARD TOLL	38	4	35	8
Matam	CHR OUROSSOGUI	40	4	35	8
	MATAM	18	3	23	6
Kaolack	CHR KAOLACK	47	4	43	9
Tambacounda	CHR TAMBA	69	3	81	8
Ziguinchor	CHR ZIGUINCHOR	49	4	43	9
	LA PAIX	31	4	27	10
Kolda	CHR KOLDA	40	4	35	9
Sedhiou	EPS I SEDHIOU	25	3	32	5
Kédougou	NEANT	NA	NA	NA	NA
Total		33	4	30	6









MINISTÈRE DE LA SANTÉ
ET DE L'ACTION SOCIALE

Fann Résidence, Rue Aimé Césaire

B.P. 4024 Dakar

Tél. : +221 33 869 42 42

Fax : +221 869 42 49

Site web : www.sante.gouv.sn

Samu : 15 15

Direction de la Planification,
de la Recherche et des Statistiques