

REPUBLIQUE DU SENEGAL

Un Peuple – Un But – Une Foi

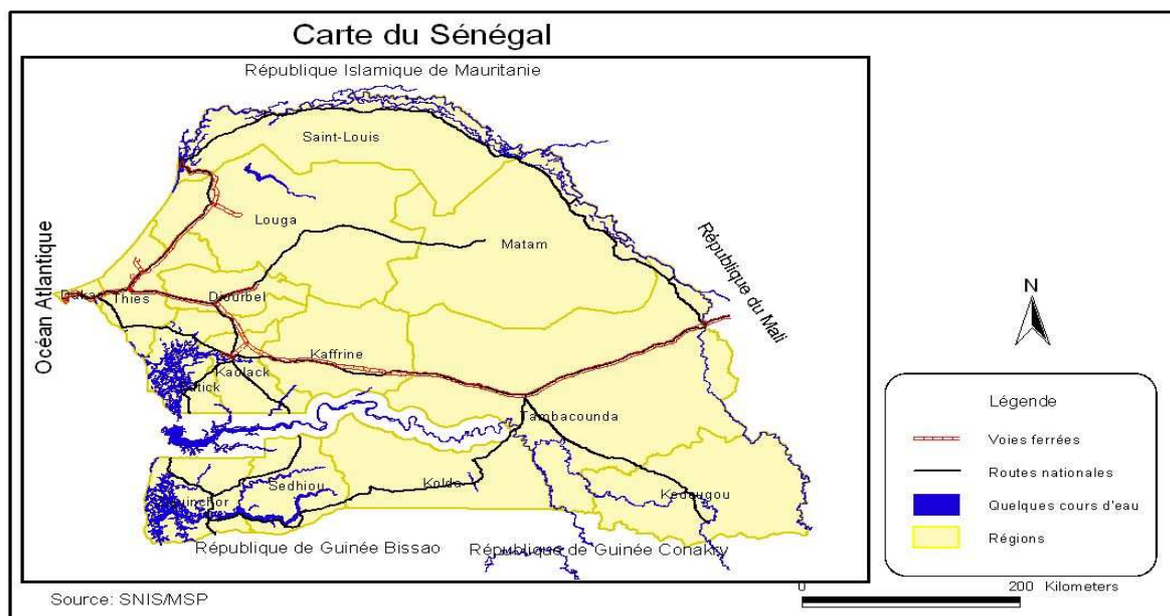


Ministère de la Santé et de la Prévention

---O---

Service National de l'Information Sanitaire

(SNIS)



ANNUAIRE STATISTIQUE 2009

REMERCIEMENTS

Le Chef du Service National de l'Information Sanitaire remercie sincèrement tous les acteurs du Ministère de la Santé et de la Prévention qui ont contribué à l'élaboration de cet annuaire statistique durant les ateliers de validation des données. Il s'agit des chargés de données des régions médicales, des districts, des hôpitaux, des directions, services et programmes nationaux.

AVANT-PROPOS

Le Ministère de la Santé et de la Prévention, au travers du Service National de l'Information Sanitaire met à la disposition des décideurs et acteurs du système de santé le bilan annuel des activités. Ce bilan, communément appelé annuaire statistique de la santé, a pour finalité de fournir les données statistiques de base sur les ressources du système, les activités curatives, préventives, promotionnelles et l'état de santé de la population du Sénégal.

Cette année, la validation des statistiques sanitaires par l'organisation d'un atelier de stabilisation avec la participation de tous les producteurs de données a constitué une innovation majeure.

Le processus d'élaboration de l'annuaire statistique 2009 est composé de trois principales étapes : la compilation des données à partir des rapports d'activités par le biais du nouveau logiciel « Sysnis », la stabilisation des données issues des rapports en relation avec les principaux producteurs de données, la rédaction et le partage de l'annuaire.

En effet l'annuaire statistique est un outil d'aide à la prise de décision, de Communication entre les différents acteurs du secteur de la santé et de rétro-information à l'endroit du niveau opérationnel.

La diffusion de ces données permet d'apprécier les performances du secteur et de constituer un feed-back pour les responsables à tous les niveaux.

J'encourage tous les acteurs à son utilisation rationnelle, non seulement pour plus d'efficacité et d'efficience dans la prise de décisions, mais surtout pour l'amélioration de la qualité des prestations de soins.

Enfin, je voudrais exprimer toute ma reconnaissance à l'équipe du Service National de l'Information Sanitaire et à tous les acteurs de terrain et partenaires techniques et financiers, qui ont contribué à l'élaboration de la présente édition.

Le Ministre de la Santé et de la Prévention

ABREVIATIONS ET SIGLES

ARV	Antirétroviraux
ASCs	Associations Sportives et Culturelles
ASC	Agent de Santé Communautaire
BCG	Bacille Calmette Guérin
CAA	Complication des Accouchements Attendus
CHU	Centre Hospitalier Universitaire
DAGE	Direction de l'Administration Générale et de l'Équipement
DES	Direction des Établissements Publics de Santé
DRSP	Document de Stratégie de Réduction de la Pauvreté
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche
EDS	Enquête Démographique et de Santé
ESAM	Enquête Sénégalaise Auprès des Ménages
ESIS	Enquête Sénégalaise sur les Indicateurs de la Santé
FAR	Femmes en Age de Procréer
FCFA	Franc de la Communauté Financière Africaine
FNUAP	Fonds des Nations Unies pour la Population
GTZ	Gesellschaft Technische Zusammenarbeit
HALD	Hôpital Aristide Le Dantec
HMO	Hôpital Militaire de Ouakam
HOGGY	Hôpital Général de Grand Yoff
HPD	Hôpital Principal de Dakar
IDH	Indice de Développement Humain
IEC	Information-Education-Communication
IRA	Infections Respiratoires Aiguës

IST	Infection Sexuellement Transmissible
MDGS	Generic List of Interventions for Achieving the Millennium Development Goals
MICS	Multiple Indicator Cluster Survey /Enquête par Grappe à Indicateurs Multiples
OMD	Objectifs du Millénaire pour le Développement
OMS	Organisation Mondiale de la Santé
ONG	Organisation Non Gouvernementale
PAIN	Paquet d'Activités Intégrées de Nutrition
PCIME	Prise en Charge Intégrée des Maladies de l'Enfance
PDEF	Programme Décennal de l'Education et de la Formation
PDIS	Programme de Développement Intégré de la Santé
PEV	Programme Elargi de Vaccination
PIB	Produit Intérieur Brut
PNB	Produit National Brut
PNDS	Programme National de Développement de la Santé
PNIR	Programme National d'Infrastructures Rurales
PNLP	Programme National de Lutte contre le Paludisme
PNLS	Programme National de Lutte contre le Sida
PNMLS	Programme National Multisectoriel de Lutte contre le Sida
PNSR	Programme National de Santé de la Reproduction
PNT	Programme National de lutte contre la Tuberculose
PNUD	Programme des Nations Unies pour le Développement
PMA	Pays les Moins Avancés
PPTE	Pays Pauvres Très Endettés
QUID	Questionnaires Unifiés des Indicateurs de Développement

RGPH	Recensement Général de la Population et de l'Habitat
SIDA	Syndrome Immuno - Déficience Acquise
SMI	Santé Maternelle et Infantile
SOUB	Soins Obstétricaux d'Urgence de Base
SOUC	Soins Obstétricaux d'Urgence Complets
UNICEF	Fonds des Nations Unies pour l'Enfance
USAID	Agence des USA pour le Développement International
VAT	Vaccin Anti-Tétanique
VIH	Virus d'Immunodéficience Humaine
SYSNIS :	Système National d'Information Sanitaire

SOMMAIRE

REMERCIEMENTS	2
AVANT-PROPOS	3
ABREVIATIONS ET SIGLES	4
SOMMAIRE	7
LISTE DES TABLEAUX	9
LISTE DES CARTES ET FIGURES	i
LISTE DES ANNEXES	ii
INTRODUCTION	1
PREMIERE PARTIE : GENERALITES	2
CHAPITRE I LA PRESENTATION DU PAYS	3
I.1 MILIEU PHYSIQUE.....	3
I.2 ORGANISATION TERRITORIALE.....	4
I.3 CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE.....	6
I.4 CARACTERISTIQUES DEMOGRAPHIQUES.....	6
I.5 DONNEES DEMOGRAPHIQUES PAR CIBLE ET PAR REGION.....	8
CHAPITRE II LE SYSTEME DE SANTE	13
II.1. POLITIQUE SANITAIRE.....	13
II.2. ORGANISATION SANITAIRE.....	13
II.2.1 Le District Sanitaire.....	13
II.2.2 La Région Médicale.....	14
II.2.3 Le Niveau Central.....	14
II.2.4 Le Système de Référence.....	14
DEUXIEME PARTIE : SITUATION SANITAIRE	15
CHAPITRE I RESSOURCES	18
I.1 LES INFRASTRUCTURES SANITAIRES.....	18
I.2 LES RESSOURCES HUMAINES.....	20
I.3 LES RESSOURCES FINANCIERES DES DISTRICTS.....	21
CHAPITRE II LES ACTIVITES DE SERVICE	24
II.1 ACTIVITES AU NIVEAU DES DISTRICTS.....	24
II.2 ACTIVITES AU NIVEAU DES ETABLISSEMENTS SANITAIRES.....	104
II .2.1 Les Etablissements Hospitaliers Publics.....	104
II .2.2 Les Etablissements Hospitaliers Privés.....	104
II .2.3 Les Etablissements Non Hospitaliers.....	105
II.2.4 Synthèse des services d’hospitalisation.....	105

CHAPITRE III SYNTHÈSE DES ACTIVITÉS DES DISTRICTS ET DES ÉTABLISSEMENTS PUBLICS DE SANTÉ	114
III.1 ACTIVITÉS PREVENTIVES.....	114
III.1.1. La Surveillance Nutritionnelle et Pondérale.....	114
III.1.2 Les Activités de Vaccination.....	115
III.1.3 La Consultation Périnatale.....	116
III.1.4 La Planification Familiale	119
III.1.5 Les Activités de Promotion de la Santé.....	119
III.2 ACTIVITÉS CURATIVES	125
III.2.1 Consultation Primaire Curative	125
III.2.2 Activités d'Accouchement	125
CHAPITRE IV SITUATION ÉPIDÉMIOLOGIQUE	130
IV.1 MORBIDITÉ / MORTALITÉ	130
IV.2 SURVEILLANCE DES MALADIES	169
IV.3 TUBERCULOSE	172
IV.4 VIH/SIDA	179
IV.5 CHOLÉRA	181
IV.6 LÈPRE.....	182
IV.7 PEV	184
IV.8 PALUDISME.....	186
IV.9 BILHARZIOSES	189
IV.9.1 Bilharziose Uro-Génitale.....	189
IV.10 SANTÉ MENTALE.....	195
CONCLUSION	197
ANNEXES	198

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 : Découpage territorial du Sénégal en 2009.....	5
Tableau 2 : Distribution de la population en 2009	7
Tableau 3 : Données démographiques de la région de Dakar	8
Tableau 4 : Données démographiques de la région de Diourbel.....	8
Tableau 5 : Données démographiques de la région de Fatick	8
Tableau 6 : Données démographiques de la région de Kaffrine	9
Tableau 7 : Données démographiques de la région de Kaolack.....	9
Tableau 8 : Données démographiques de la région de Kédougou	9
Tableau 9 : Données démographiques de la région de Kolda.....	9
Tableau 10 : Données démographiques de la région de Louga	10
Tableau 11 : Données démographiques de la région de Matam.....	10
Tableau 12 : Données démographiques de la région de Saint-Louis	10
Tableau 13 : Données démographiques de la région de Sédhiou	10
Tableau 14 : Données démographiques de la région de Tambacounda	11
Tableau 15 : Données démographiques de la région de Thiès.....	11
Tableau 16 : Données démographiques de la région de Ziguinchor.....	11
Tableau 17 : Données démographiques au niveau national	12
Tableau 18 : Complétude des données de 2009 par région et par district.....	16
Tableau 19 : Principales infrastructures sanitaires du Sénégal par région	18
Tableau 20 : Ratio population infrastructures sanitaires.....	19
Tableau 21 : Personnels des structures publiques (ECR, ECD, centres de santé de référence et centres de santé secondaires, postes de santé complets et postes de santé sans maternité)	20
Tableau 22 : Répartition des dépenses effectuées sur la participation des populations au niveau des districts selon la région	23
Tableau 23 : Participation financière des populations de Diourbel par district.....	24
Tableau 24 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Diourbel.....	24
Tableau 25 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Diourbel.....	25
Tableau 26 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Diourbel.....	25
Tableau 27 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Diourbel.....	25
Tableau 28 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Diourbel.....	26
Tableau 29 : Répartition des activités de consultations dans la région de Diourbel.....	27
Tableau 30 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Diourbel.....	28
Tableau 31: Répartition de la distribution des MII selon le district.....	28
Tableau 32: Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	29
Tableau 33 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Tambacounda	30
Tableau 34 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Tambacounda	30
Tableau 35 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Tambacounda	31

Tableau 36 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Tambacounda	31
Tableau 37 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Tambacounda	32
Tableau 38 : Répartition des activités de consultations dans la région de Tambacounda.....	32
Tableau 39 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Tambacounda	33
Tableau 40 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	34
Tableau 41 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	34
Tableau 42 : Participation financière des populations de Kédougou par district	35
Tableau 43 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Kédougou	35
Tableau 44 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Kédougou	36
Tableau 45 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Kédougou	36
Tableau 46 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Kédougou	36
Tableau 47 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Kédougou	37
Tableau 48 : Répartition des activités de consultations dans la région de Kédougou.....	38
Tableau 49 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Kédougou	38
Tableau 50 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	39
Tableau 51 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	39
Tableau 52 : Participation financière des populations de Sédhiou par district	40
Tableau 53 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Sédhiou	40
Tableau 54 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Sédhiou	41
Tableau 55 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Sédhiou	41
Tableau 56 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Sédhiou	41
Tableau 57 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Sédhiou	42
Tableau 58 : Répartition des activités de consultations dans la région de Sédhiou	42
Tableau 59 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Sédhiou	43
Tableau 60 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	44
Tableau 61 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	44
Tableau 62 : Participation financière des populations de Ziguinchor par district.....	45
Tableau 63 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Ziguinchor.....	45
Tableau 64 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Ziguinchor.....	46
Tableau 65 : Répartition des activités d’hospitalisation dans la région de Ziguinchor	46
Tableau 66 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Ziguinchor.....	47
Tableau 67 : Répartition des activités de consultation dans la région de Ziguinchor.....	48
Tableau 68 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Ziguinchor.....	48

Tableau 69 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	49
Tableau 70 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	49
Tableau 71 : Participation financière des populations de Fatick par district.....	50
Tableau 72 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Fatick.....	50
Tableau 73 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Fatick.....	51
Tableau 74 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Fatick.....	51
Tableau 75 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Fatick.....	52
Tableau 76 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Fatick.....	52
Tableau 77 : Répartition des activités de consultations dans la région de Fatick.....	53
Tableau 78 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Fatick.....	53
Tableau 79 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	54
Tableau 80 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	54
Tableau 81 : Participation financière des populations de Kaolack par district.....	55
Tableau 82 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Kaolack.....	56
Tableau 83 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Kaolack.....	56
Tableau 84 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Kaolack.....	57
Tableau 85 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Kaolack.....	57
Tableau 86 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Kaolack.....	58
Tableau 87 : Répartition des activités de consultations dans la région de Kaolack.....	58
Tableau 88 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Kaolack.....	59
Tableau 89 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	59
Tableau 90 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	60
Tableau 91 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Kaffrine.....	61
Tableau 92 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Kaffrine.....	61
Tableau 93 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Kaffrine.....	62
Tableau 94 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Kaffrine.....	62
Tableau 95 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Kaffrine.....	62
Tableau 96 : Répartition des activités de consultations dans la région de Kaffrine.....	63
Tableau 97 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Kaffrine.....	64
Tableau 98 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	64
Tableau 99 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	65
Tableau 100 : Participation financière des populations de Kolda par district.....	66
Tableau 101 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Kolda.....	66
Tableau 102 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Kolda.....	67

Tableau 103 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Kolda	67
Tableau 104 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Kolda	67
Tableau 105 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Kolda	68
Tableau 106 : Répartition des activités de consultations dans la région de Kolda.....	68
Tableau 107 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Kolda	69
Tableau 108 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	70
Tableau 109 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	70
Tableau 110 : Participation financière des populations de Matam par district	71
Tableau 111 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Matam	71
Tableau 112 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Matam	72
Tableau 113 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Matam	72
Tableau 114 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Matam	72
Tableau 115 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Matam	73
Tableau 116 : Répartition des activités de consultations dans la région de Matam.....	74
Tableau 117 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Matam	74
Tableau 118 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	75
Tableau 119 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	75
Tableau 120 : Participation financière des populations de Louga par district.....	76
Tableau 121 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Louga.....	76
Tableau 122 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Louga	77
Tableau 123 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Louga.....	77
Tableau 124 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Louga.....	77
Tableau 125 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Louga.....	78
Tableau 126 : Répartition des activités de consultations dans la région de Louga	78
Tableau 127 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Louga.....	79
Tableau 128 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	80
Tableau 129 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	80
Tableau 130 : Participation financière des populations de Saint-Louis par district.....	81
Tableau 131 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Saint-Louis.....	82
Tableau 132 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Saint-Louis	82
Tableau 133 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Saint-Louis	83
Tableau 134 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Saint-Louis	83

Tableau 135 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Saint-Louis	84
Tableau 136 : Répartition des activités de consultations dans la région de Saint-Louis.....	84
Tableau 137 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Saint-Louis	85
Tableau 138 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	86
Tableau 139 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	86
Tableau 140 : Participation financière des populations de Thiès par district	87
Tableau 141 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Thiès	88
Tableau 142 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Thiès.....	89
Tableau 143 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Thiès.....	89
Tableau 144 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Thiès.....	90
Tableau 145 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Thiès.....	91
Tableau 146 : Répartition des activités de consultations dans la région de Thiès.....	92
Tableau 147 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Thiès.....	93
Tableau 148 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	94
Tableau 149 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	94
Tableau 150 : Participation financière des populations de Dakar par district.....	95
Tableau 151 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Dakar.....	96
Tableau 152 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Dakar	97
Tableau 153 : Répartition des activités d’hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Dakar	98
Tableau 154 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Dakar	99
Tableau 155 : Répartition des activités de consultations dans la région de Dakar	100
Tableau 156 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Dakar	102
Tableau 157 : Répartition de la distribution des MII selon le district.....	103
Tableau 158 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district.....	103
Tableau 159 : Les établissements hospitaliers privés	104
Tableau 160 : Liste des EPSNH et services rattachés et domaines techniques de compétences	105
Tableau 161 : Répartition des activités curatives selon les centres hospitaliers	105
Tableau 162 : Répartition des indicateurs hospitaliers selon l’hôpital.....	106
Tableau 163 : Répartition des interventions chirurgicales selon le service et l’hôpital	108
Tableau 164 : Répartition des interventions chirurgicales selon le service et l’hôpital (suite)...	109
Tableau 165 : Répartition des examens complémentaires au niveau des hôpitaux.....	111
Tableau 166 : Répartition des produits d’accouchement dans les services de maternité selon l’hôpital	113
Tableau 167 : Répartition de l’état nutritionnel des enfants selon la région	114
Tableau 168 : Répartition des activités de consultation prénatale selon la région.....	116
Tableau 169 : Répartition de la CPN3 selon la région	117

Tableau 170 : Répartition de la planification familiale selon la région	119
Tableau 171 : Activités de visite à domicile en milieu urbain	120
Tableau 172 : Activités de visite à domicile en milieu rural	122
Tableau 173 : Activités de contrôle de l'eau	124
Tableau 174 : Répartition de la fréquentation des structures selon le type de soins et la région	125
Tableau 175 : Répartition de la couverture en accouchements selon les régions	125
Tableau 176 : Répartition des produits de l'accouchement selon la région	128
Tableau 177 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Diourbel.....	130
Tableau 178 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Tamba.....	132
Tableau 179 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Kédougou	135
Tableau 180 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Sédhiou	137
Tableau 181 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Ziguinchor	139
Tableau 182 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Fatick	142
Tableau 183 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Kaolack.....	144
Tableau 184 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Kaffrine	146
Tableau 185 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Dakar	149
Tableau 186 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Kolda.....	151
Tableau 187 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Saint-Louis	153
Tableau 188 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Thiès.....	156
Tableau 189 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Louga	158
Tableau 190 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Matam.....	161
Tableau 191 : Synthèse nationale de la morbidité et de la mortalité	164
Tableau 192 : Surveillance des maladies.....	169
Tableau 193 : Déclaration des cas de tuberculose selon le trimestre.....	172
Tableau 194 : Répartition des nouveaux cas TPM+ selon le sexe	173
Tableau 195 : Variation des résultats de la tuberculose toutes formes entre 2008 et 2009.....	173
Tableau 196 : Prise en charge du VIH chez les patients nouveaux cas TPM+	174
Tableau 197 : Prise en charge du VIH chez les patients TPM- et TEP	175
Tableau 198 : Prise en charge du VIH chez les patients TB toutes formes confondues.....	176
Tableau 199 : Prise en charge de la TB chez les PVVIH	177
Tableau 200 : Résultats des examens VIH chez les patients TB	178
Tableau 201 : Cas de tuberculose déclarés chez l'enfant au Sénégal.....	179
Tableau 202 : Bilan des activités de lutte contre la lèpre.....	182
Tableau 203 : Répartition des malades nouveaux cas de lèpre selon la région.....	182
Tableau 204 : Répartition du nombre de femme et d'enfants parmi les nouveaux cas dépistés selon la région	183
Tableau 205 : Répartition des malades enregistrés en fin d'année et taux de prévalence par région	183
Tableau 206 : Programme Elargi de Vaccination	184
Tableau 207 : Morbidité de la population générale	186
Tableau 208 : Prévalence de la bilharziose urinaire	189
Tableau 209 : Prévalence de la bilharziose urinaire selon les districts endémiques.....	190
Tableau 210 : Prévalence de la bilharziose urinaire selon les régions	190
Tableau 211 : Prévalence de la bilharziose urinaire selon les zones écologiques.....	190

Tableau 212 : Prévalence de la bilharziose urinaire selon les districts	191
Tableau 213 : Prévalence de la schistosomose à <i>Schistosoma mansoni</i> en fonction des villages/écoles	192
Tableau 214 : Prévalence de la bilharziose intestinale selon les districts	193
Tableau 215 : Prévalence de la bilharziose intestinale selon les régions	193
Tableau 216 : Prévalence de la bilharziose intestinale selon les zones écologiques	193
Tableau 217 : Classement des villages/écoles selon leur prévalence	193
Tableau 218 : Prévalence de la bilharziose intestinale selon les districts et la zone écologique .	193
Tableau 219 : Répartition des ressources selon la structure	195
Tableau 220 : Répartition des activités selon la structure	195
Tableau 221 : Bilan des activités de recherche	199
Tableau 222 : Ratio lits pour 10 000 habitants	199
Tableau 223 : Proportion de malades non hospitalisés évacués	200
Tableau 224 : Répartition de l'état nutritionnel des enfants au niveau des districts selon la région	200
Tableau 225 : Récupération de l'état nutritionnel des enfants au niveau des districts	201
Tableau 226 : Moyens humains du SNH	202
Tableau 227 Personnels du SNH mis à la disposition d'autres structures	202
Tableau 228 : Moyens logistiques du SNH	203
Tableau 229 : Moyens matériels du SNH	204
Tableau 230 : Moyens financiers du SNH	204
Tableau 231 : Activités d'inspection des E.R.P. et assimilés en milieu urbain	205
Tableau 232 : Activités d'inspection des E.R.P. et assimilés en zone rurale	206
Tableau 233 : Activités de visites domiciliaires	207
Tableau 234 : Nature des manquements notés lors des inspections	207
Tableau 235 : Activités d'éducation à l'hygiène	208
Tableau 236 : Activités d'assainissement	209
Tableau 237 : Activités de suivi des Infractions notées lors de visites à domicile	209
Tableau 238 : Activités de suivi des infractions notées lors des inspections des E.P.R.	210
Tableau 239 : Activités de saisie dans la région de Thiès	210
Tableau 240 : Activités de saisie dans la région de Saint-Louis	212
Tableau 241 : Activités de saisie dans la région de Sédhiou	213
Tableau 242 : Activités de saisie dans la région de Tambacounda	213
Tableau 243 : Activités de saisie dans la région de Matam	214
Tableau 244 : Activités de saisie dans la région de Ziguinchor	214
Tableau 245 : Activités de saisie dans la région de Kédougou	215
Tableau 246 : Activités de traitement intradomiciliaire	216
Tableau 247 : Activités d'imprégnation des moustiquaires	217
Tableau 248 : Activités du bureau de la construction	217
Tableau 249 : Activités de suivi des manipulateurs de denrées alimentaires	217
Tableau 250 : Activités de vaccination des voyageurs	218
Tableau 251 : Activités de contrôle sanitaire aux frontières maritimes	218
Tableau 252 : Répartition des types d'appel	219
Tableau 253 : Répartition des types d'affection faisant l'objet d'appel	219
Tableau 254 : Répartition des appelants selon le domaine d'intervention	219

Tableau 255 : Répartition selon la structure d'accueil	220
Tableau 256 : Répartition selon la structure de demande	220
Tableau 257 : Répartition selon le moyen de transport	221
Tableau 258 : Collectes de sang réalisées durant l'année 2009	221
Tableau 259 : Dons de sang collectés durant les cinq dernières années	221
Tableau 260 : Nombre de sorties réalisées pour la collecte de sang en équipe mobile durant les trois dernières années.....	221
Tableau 261 : Nombre de dons collectés en cabine fixe et en équipe mobile en 2009.....	222
Tableau 262 : Caractéristiques des donneurs	222
Tableau 263 : Répartition des produits sanguins	222
Tableau 264 : Répartition des produits sanguins distribués	222
Tableau 265 : Niveau d'activités de l'unité thérapeutique	223
Tableau 266 : Statistiques des tests effectués au laboratoire d'Immuno-Hématologie.....	223
Tableau 267 : Statistiques sur les tests effectués au laboratoire d'Immuno-Sérologie	224
Tableau 268 : Statistiques sur les tests effectués au laboratoire Cytologie Hémostase.....	224
Tableau 269 : Statistiques sur les tests effectués au laboratoire de biochimie.....	225
Tableau 270 : Récapitulatif des données d'activités.....	226
Tableau 271 : Population cible en 2009	228

LISTE DES CARTES ET FIGURES

Figure 1 : Taux d'utilisation pour la consultation prénatale (CPN3)	iv
Figure 2 : Répartition du budget du Ministère de la Santé	21
Figure 3 : Répartition des sources de participation des populations dans les districts	22
Figure 4 : Répartition des dépenses issues de la participation des populations dans les districts	22
Figure 5 : Répartition de l'état nutritionnel des enfants selon la région.....	115
Figure 6 : Proportion de FAR sous méthode contraceptive.....	119
Figure 7 : Répartition du ratio mort né sur accouchement et mort né sur naissance vivante par région	129
Figure 8 : Mortalité maternelle proportionnelle par 1000 naissances vivantes	129
Figure 9 : Prévalence de la bilharziose à schistosoma heamatobium selon les villages au Sénégal	189
Figure 10 : Variation de la prévalence de schistosoma haematobium selon les districts	190
Carte 1 : Carte du Sénégal.....	4
Carte 2 : Rayon moyen d'action théorique en 2009	19
Carte 3 : Enfants complètement vaccinés.....	115
Carte 4 : CPN3 par région	117
Carte 5 : Accouchements dans les structures	126
Carte 6 : Accouchements qualifiés	127
Carte 7 : Morbidité proportionnelle par région	187
Carte 8 : Evolution de la morbidité et de la mortalité palustre.....	187
Carte 9 : Taux de mortalité palustre par région	188
Carte 10 : Traitement Préventif Intermittent (TPI).....	188
Carte 11 : Prévalence de la bilharziose urinaire selon les districts sanitaires.....	192
Carte 12 : Prévalence de la bilharziose intestinale selon les districts sanitaires.....	194

LISTE DES ANNEXES

ANNEXE 1 : Bilan des activités de recherche.....	199
ANNEXE 2 : Ratio lits pour 10 000 habitants.....	199
ANNEXE 3 : Proportion de malades non hospitalisés évacués.....	200
ANNEXE 4 : Répartition de l'état nutritionnel des enfants au niveau des districts selon la région.....	200
ANNEXE 5 : Récupération de l'état nutritionnel des enfants au niveau des districts.....	201
ANNEXE 6 : Activités du Service National de l'Hygiène.....	202
ANNEXE 7 : Bilan des activités du Service d'Assistance Médicale et d'Urgence (SAMU)	219
ANNEXE 8 : Bilan des services du Centre National de Transfusion Sanguine.....	221
ANNEXE 9 : Population cible 2009	228

Résumé des Indicateurs de Suivi de l'Arrangement Cadre Relatif aux Appuis Budgétaires

INDICATEURS	2009			REALISATIONS en 2009
	CE	DSRP	SECTEUR	
Couverture vaccinale PENTA3	>=85%	>=80%	>=90%	87%
Consultation Primaire Curative	47%	Pas suivi	Pas suivi	47,12%
Utilisation pour la consultation prénatale (CPN3)	60%	Pas suivi	Pas suivi	58,8 % (CPN3); 81,1% (CPN)
Accouchement assisté par du personnel formé	68%	68%	68%	66,57%

Analyse du niveau des indicateurs :

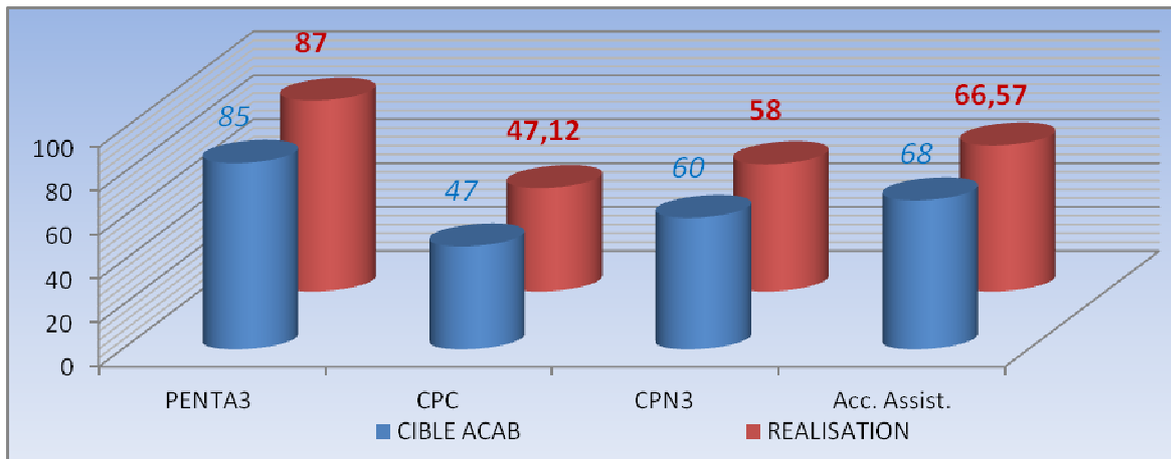
Penta 3 : l'administration de la penta 3 est à **87%** dépassant la cible de 2009 de 2%

Taux de consultation curative : **47,12%**. La cible est atteinte ; malgré l'atteinte de la cible au niveau national les régions de Ziguinchor et de Sédhiou ont obtenu des taux de couverture de consultation primaire curative faibles qui sont respectivement 24% et 26%. (NB : Le niveau estimé lors de l'élaboration du document de la revue du DSRP était de 86% soit un écart de 1% par rapport à l'annuaire statistique ou il est de 87%.)

Proportion d'accouchement assisté par du personnel formé : La cible n'est pas atteinte, le résultat obtenu est de 66,57% entraînant un écart de 1,43% en deçà de la cible. (NB : le niveau estimé de l'accouchement assisté lors de l'élaboration du document de la revue du DSRP était de 66,9% soit un écart de 0,33%.)

Actuellement, il est établi qu'une grande partie des accouchements se fait dans les cliniques privées qui, au demeurant ne fournissent pas les statistiques sanitaires dans leur grande majorité. Si nous considérons les 40 cliniques privées recensées à Dakar, 30 ne fournissent pas de rapport et chaque clinique en moyenne fait 40 accouchements par mois. La couverture nationale en accouchement assisté par un personnel formé augmenterait de 3% si l'ensemble des statistiques des structures privées de Dakar sont prises en compte.

Figure 1 : Taux d'utilisation pour la consultation prénatale (CPN3)



Le taux de couverture en CPN3 est de 58,8% en 2009 (la couverture en CPN1 est de 81%). L'écart est de 1,2% par rapport à la cible de 60% en 2009. (NB : Les régions du Sud (Kédougou, Tambacounda, Sédhiou, Ziguinchor) plombent la couverture nationale en CPN3 ; ceci pourrait être lié à l'accessibilité géographique, financière et socioculturelle.)

INTRODUCTION

L'annuaire statistique est élaboré à partir des rapports trimestriels d'activités de l'année 2009 des districts sanitaires, des hôpitaux, des centres de santé spécialisés, des données de base collectées dans le cadre de la réactualisation des données de la carte sanitaire et des données des rapports annuels de programmes et divisions du niveau central.

Ainsi, toute l'équipe du Service National de l'Information Sanitaire et les chargés de données des régions médicales, des établissements publics de santé et assimilés ont participé activement à la réalisation de ce document.

La méthodologie de collecte et de validation est la même que celle des années précédentes ; les données ont fait l'objet de partage avec les différents acteurs chargés de la synthèse et de la transmission au niveau régional. La date butoire pour la collecte des rapports d'activités de 2009 était fixée au 31 mars 2010. Cependant, l'intégration des données complémentaires, de même que les corrections se sont poursuivies jusqu'au 7 juillet 2010, date à laquelle un atelier de stabilisation et de validation des données a été organisé.

L'annuaire se présente en deux parties : une partie consacrée aux généralités et l'autre à la situation sanitaire.

PREMIERE PARTIE : GENERALITES

CHAPITRE I LA PRESENTATION DU PAYS

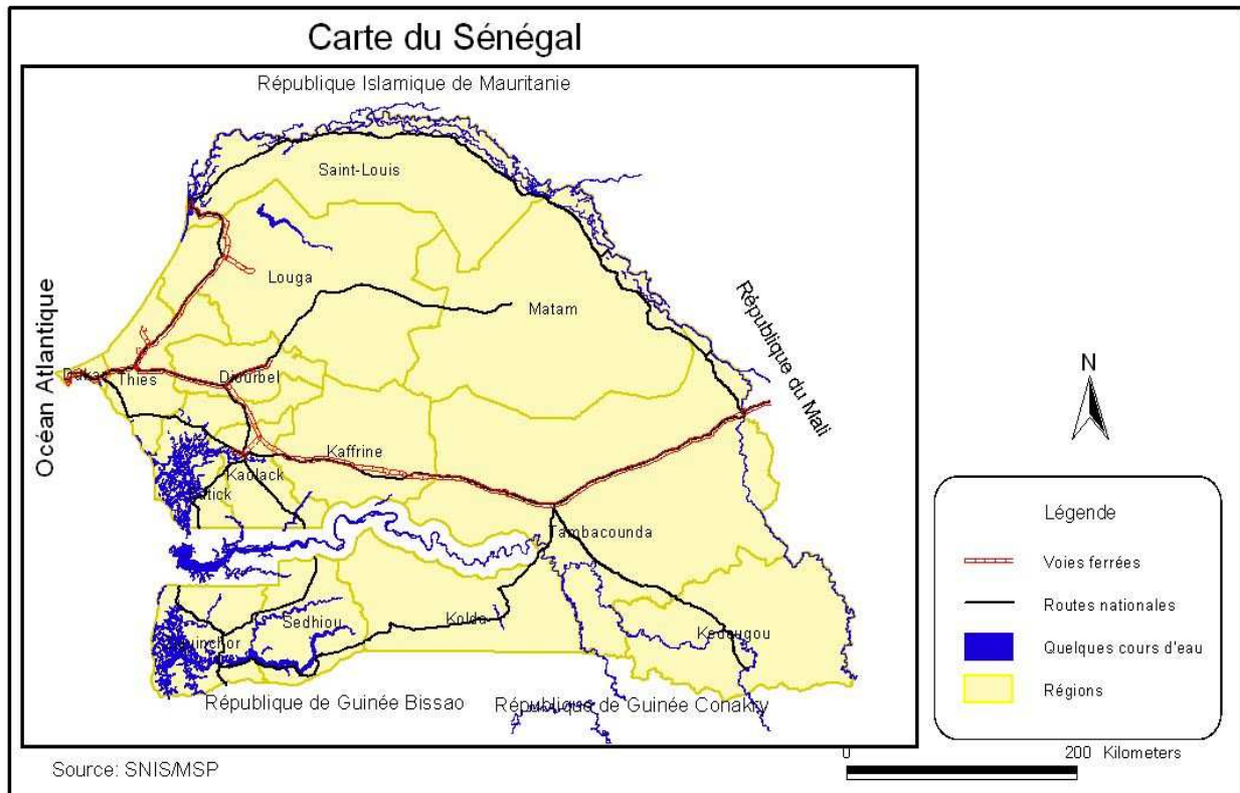
I.1 MILIEU PHYSIQUE

La République du Sénégal est située en Afrique Occidentale, comprise entre 12°8 et 16°41 de latitude nord et 11°21 et 17°32 de longitude Ouest. Sa superficie est de 196722 km². Elle est limitée au Nord par la Mauritanie, à l'Est par le Mali, au Sud par la Guinée et la Guinée Bissau ; à l'Ouest, le Sénégal est ouvert sur l'Océan Atlantique avec 700 km de côte. Sa pointe Ouest est la plus occidentale de toute l'Afrique continentale. La Gambie qui est une enclave de terre sur le cours inférieur du fleuve du même nom, est située entre les régions de Kaolack et Kaffrine au nord et de Ziguinchor, Sédhiou et de Kolda au sud.

Le réseau hydrographique du Sénégal est constitué par quatre grands fleuves (le Sénégal, la Gambie, la Casamance, le Saloum) et par des affluents auxquels s'ajoutent quelques cours d'eau temporaires.

Le climat est tropical. Il se caractérise par une longue saison sèche de novembre à juin et une saison humide de juillet à octobre, plus longue en Casamance au sud du pays où les précipitations annuelles sont les plus importantes, avec une moyenne de 1 400 mm. Ces précipitations chutent considérablement au Nord avec moins de 381 mm. A l'instar des autres pays du Sahel, le Sénégal est confronté à la désertification depuis plusieurs décennies.

Carte 1 : Carte du Sénégal



I.2 ORGANISATION TERRITORIALE

Le Sénégal compte 14 régions, 45 départements, 123 arrondissements, 114 communes, 46 communes d'arrondissements et 370 communautés rurales.

La région, le département, et l'arrondissement constituent les circonscriptions administratives, tandis que les communes, les communes d'arrondissement, les communautés rurales et la région (considérée à la fois comme circonscription administrative et collectivité locale) sont appelées collectivités locales à la tête desquelles on a des élus locaux. La région, le département et l'arrondissement sont dirigés respectivement par un gouverneur, un préfet et un sous préfet, tous nommés par le Président de la République.

Les régions sont subdivisées en départements et ces derniers en arrondissements. Le découpage sanitaire comprend les régions médicales qui correspondent aux territoires de la région, alors que plusieurs districts sanitaires peuvent se retrouver dans un même département.

Tableau 1 : Découpage territorial du Sénégal en 2009

REGION	DEPARTEMENT	ARRONDISSEMENTS	COMMUNES	COMMUNES D'ARR.	COMM. RURALES
DAKAR	4	10	7	43	2
DIORBEL	3	8	3	0	36
FATICK	3	9	8	0	28
KAFFRINE	4	9	5	0	24
KAOLACK	3	8	7	0	28
KEDOUGOU	3	6	3	0	16
KOLDA	3	9	9	0	31
LOUGA	3	11	5	0	47
MATAM	3	5	10	0	14
SAINT-LOUIS	3	7	20	0	18
SEDHIOU	3	9	9	0	32
TAMBACOUNDA	4	12	8	0	38
THIES	3	12	15	3	31
ZIGUINCHOR	3	8	5	0	25
TOTAL	45	123	114	46	370

Source : décret N° 2009-621 fixant le ressort territorial et le chef-lieu des régions, départements et arrondissements du 30 juin 2009

I.3 CONTEXTE SOCIO-ECONOMIQUE

L'économie sénégalaise fait face à diverses contraintes. Elle est dominée par l'agriculture qui est dépendante de la pluviométrie. L'économie est très sensible aux soubresauts de la hausse du prix de l'essence, des produits alimentaires, aux effets de la crise financière mondiale.

Afin de lever ces difficultés, le Sénégal a mis en place des stratégies de croissance et de réduction de la pauvreté (DSRP 1 et 2), la Grande Offensive pour la Nourriture et l'Abondance (GOANA), la Stratégie de Croissance Accélérée (SCA), le programme de réforme des finances publiques...

La mise en place de ces politiques a abouti à des résultats positifs. Ainsi la proportion des ménages vivant en dessous du seuil de pauvreté est passée de 48,8% en 2002 à 42,6% en 2005 (Enquête de Suivi de la Pauvreté au Sénégal, ESPS 2005-2006, août 2007). La croissance économique réelle s'est située en moyenne autour de 5% par an (entre 2000 et 2006).

I.4 CARACTERISTIQUES DEMOGRAPHIQUES

En 2009, la population du Sénégal est estimée à 11 894 343 habitants, soit une densité d'environ 58 habitants au km². Cette densité moyenne cache quelques disparités régionales avec une opposition entre le sous-peuplement de l'est et une forte concentration sur la côte ainsi qu'au centre. En outre la ville de Dakar abrite 22,4% de la population totale alors qu'elle ne couvre que 0,3 % de la superficie nationale. Les régions les moins peuplées sont celles de Kédougou, Kaffrine, Sédhiou, Tambacounda, Matam. Dakar, Thiès, Diourbel sont de loin les plus peuplées.

La population sénégalaise se caractérise par sa jeunesse : en 2005, les moins de 20 ans représentant 54% et les plus de 65 ans 4%.

L'exode rural constitue le mouvement le plus important et il concerne particulièrement les jeunes. En 2009, le nombre de femmes en âge de reproduction (15-49 ans) est estimé à 5 709 371.

Le Sénégal possède l'un des taux d'urbanisation les plus élevés d'Afrique noire (41,5% selon DPS 2005). Cette urbanisation galopante est principalement due à l'accroissement naturel de la population (2,3% en 2006), résultant à la fois du recul de la mortalité (9,4 p. 1 000 en 2006) et d'une vigoureuse natalité (32,8 p. 1 000 en 2006).

Selon la quatrième Enquête Démographique et de Santé (EDS IV), pour la période allant de janvier 2002 à janvier 2005, le taux brut de natalité est de 39,1 pour mille. Le taux de croissance annuel de la population estimé à 2,5% reste élevé, caractéristique d'une fécondité encore élevée. L'indice synthétique de fécondité évalué à 5,3 enfants par femme est beaucoup plus important dans le monde rural (6,4 enfants par femme) qu'en milieu urbain (4,1 enfants par femme).

Tableau 2 : Distribution de la population en 2009

DAKAR	POPULATION		SUPERFICIE		Densité (hbts/km2)
	Population Totale	%	Superficie (km)	%	
MATAM	552978	5	29416	14,8	19
LOUGA	793410	7	25689	13,0	31
SAINT LOUIS	863553	7	19034	9,6	45
ZIGUINCHOR	479860	4	7339	3,7	65
SEDHIOU	424628	4	7293	3,7	58
TAMBA	629064	5	42706	21,5	15
DIORBEL	1369198	12	4903	2,5	279
THIES	1501675	13	6601	3,3	227
DAKAR	2680854	23	550	0,3	4874
KOLDA	567788	5	13771	6,9	41
KEDOUGOU	121584	1	16896	8,5	7
KAFFRINE	479858	4	9234	4,7	52
KAOLACK	804186	7	8190	4,1	98
FATICK	625707	5	6685	3,4	94

Source : Projection population d'ici 2012 version finale ANDS

I.5 DONNEES DEMOGRAPHIQUES PAR CIBLE ET PAR REGION

Tableau 3 : Données démographiques de la région de Dakar

Dakar	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
1.D Nord	376397	86571	14679	57589	65493
2.D Sud	255622	58793	9969	39110	44478
3.D Centre	337178	77551	13150	51588	58669
4.D Ouest	152738	35130	5957	23369	26576
5.D Guédiawaye	307594	70747	11996	47062	53521
6.D Pikine	610080	140318	23793	93342	106154
7.D Mbao	305220	70201	11904	46699	53108
8.D Rufisque	336025	77286	13105	51412	58468
TOTAL	2680854	616596	104553	410171	466469

Tableau 4 : Données démographiques de la région de Diourbel

Diourbel	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Diourbel	227076	52227	8856	34743	39511
Bambey	263504	60606	10277	40316	45850
Mbacké	233284	53655	9098	35692	40591
Touba	645334	148427	25168	98736	112288
TOTAL	1369198	314916	53399	209487	238240

Tableau 5 : Données démographiques de la région de Fatick

Fatick	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Fatick	222380	51147	8673	34024	38694
Dioffior	58897	13546	2297	9011	10248
Passy	79956	18390	3118	12233	13912
Foudiougne	40957	9420	1597	6266	7127
Sokone	125492	28863	4894	19200	21836
Gossas	98025	22546	3823	14998	17056
TOTAL	625707	143913	24403	95733	108873

Tableau 6 : Données démographiques de la région de Kaffrine

Kaffrine	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Malem Hodar	88769	20 417	3 462	13 582	15 446
Birkilane	91310	21 001	3 561	13 970	15 888
Kaffrine	166621	38 323	6 498	25 493	28 992
Koungheul	133158	30 626	5 193	20 373	23 169
TOTAL	479858	110367	18714	73418	83495

Tableau 7 : Données démographiques de la région de Kaolack

Kaolack	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Guinguinéo	94603	21759	3690	14474	16461
Kaolack	254118	58447	9911	38880	44217
Ndoffane	149583	34404	5834	22886	26027
Nioro	305882	70353	11929	46800	53223
TOTAL	804186	184963	31363	123040	139928

Tableau 8 : Données démographiques de la région de Kédougou

Kédougou	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Kédougou	74270	17082	2897	11363	12923
Salémata	19803	4555	772	3030	3446
Saraya	27511	6328	1073	4209	4787
TOTAL	121584	27964	4742	18602	21156

Tableau 9 : Données démographiques de la région de Kolda

Kolda	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Kolda	246412	56675	9610	37701	42876
Médina Yoro Foulah	93894	21596	3662	14366	16338
Vélingara	227482	52321	8872	34805	39582
TOTAL	567788	130591	22144	86872	98795

Tableau 10 : Données démographiques de la région de Louga

Louga	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Louga	325553	74877	12697	49810	56646
Linguère	105299	24219	4107	16111	18322
Dahra	135068	31066	5268	20665	23502
Kébémér	148199	34086	5780	22674	25787
Darou Mousty	79291	18237	3092	12132	13797
TOTAL	793410	182484	30943	121392	138053

Tableau 11 : Données démographiques de la région de Matam

Matam	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Matam	264120	60748	10301	40410	45957
Kanel	230915	53110	9006	35330	40179
Ranérou	57943	13327	2260	8865	10082
TOTAL	552978	127185	21566	84606	96218

Tableau 12 : Données démographiques de la région de Saint-Louis

Saint-Louis	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Saint-Louis	244339	56198	9529	37384	42515
Dagana	83634	19236	3262	12796	14552
Richard Toll	146471	33688	5712	22410	25486
Podor	209011	48073	8151	31979	36368
Pété	180098	41423	7024	27555	31337
TOTAL	863553	198617	33679	132124	150258

Tableau 13 : Données démographiques de la région de Sédhiou

Sédhiou	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Sédhiou	154792	35602	6037	23683	26934
Goudomp	161380	37117	6294	24691	28080
Boukiling	108456	24945	4230	16594	18871
TOTAL	424628	97664	16560	64968	73885

Tableau 14 : Données démographiques de la région de Tambacounda

Tambacounda	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Tambacounda	186340	42858	7267	28510	32423
Makacoulibantang	80961	18621	3157	12387	14087
Koumpentoum	115670	26604	4511	17698	20127
Bakel	86385	19869	3369	13217	15031
Kidira	54919	12631	2142	8403	9556
Goudiry	61028	14036	2380	9337	10619
Diankémakha	43761	10065	1707	6695	7614
TOTAL	629064	144685	24533	96247	109457

Tableau 15 : Données démographiques de la région de Thiès

Thiès	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Thiès	356149	81914	13890	54491	61970
Pout	80555	18528	3142	12325	14017
Khombole	132672	30515	5174	20299	23085
Tivaouane	210001	48300	8190	32130	36540
Mékhé	141453	32534	5517	21642	24613
Mbour	302494	69574	11797	46282	52634
Joal Fadiouth	76907	17689	2999	11767	13382
Popenguine	39480	9080	1540	6040	6870
Thiadiaye	161964	37252	6317	24780	28182
TOTAL	1501675	345385	58565	229756	261291

Tableau 16 : Données démographiques de la région de Ziguinchor

Ziguinchor	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
Ziguinchor	203608	46830	7941	31152	35428
Oussouye	37596	8647	1466	5752	6542
Bignona	129034	29678	5032	19742	22452
Diouloulou	59818	13758	2333	9152	10408
Thionck Essyl	49804	11455	1942	7620	8666
TOTAL	479860	110368	18715	73419	83496

Tableau 17 : Données démographiques au niveau national

SENEGAL	Population Totale	FAR	Grossesses attendues (PEV-CPN)	Population d'enfants 0-36 mois	Population d'enfants 6-59 mois
MATAM	552978	127185	21566	84606	96218
LOUGA	793410	182484	30943	121392	138053
SAINT LOUIS	863553	198617	33679	132124	150258
ZIGUINCHOR	479860	110368	18715	73419	83496
SEDHIOU	424628	97664	16560	64968	73885
TAMBA	629064	144685	24533	96247	109457
DIOURBEL	1369198	314916	53399	209487	238240
THIES	1501675	345385	58565	229756	261291
DAKAR	2680854	616596	104553	410171	466469
KOLDA	567788	130591	22144	86872	98795
KEDOUGOU	121584	27964	4742	18602	21156
KAFFRINE	479858	110367	18714	73418	83495
KAOLACK	804186	184963	31363	123040	139928
FATICK	625707	143913	24403	95733	108873
TOTAL	11894343	2735699	463879	1819834	2069616

CHAPITRE II LE SYSTEME DE SANTE

II.1. POLITIQUE SANITAIRE

La politique de santé trouve son fondement dans la Constitution Sénégalaise qui dispose en son article 17 que «...l'Etat et les Collectivités publiques ont le devoir de veiller à la santé physique et morale de la famille et, en particulier, des personnes handicapées et des personnes âgées. L'Etat garantit aux familles en général, et à celles vivant en milieu rural en particulier l'accès aux services de santé et au bien être... ».

La politique de santé reste basée sur les soins de santé primaires et prend en compte les engagements internationaux du Sénégal vis-à-vis des organisations sous régionales, régionales et mondiales en matière de santé dont les objectifs du millénaire pour le développement (OMD).

Cette politique de santé s'articule autour des points suivants :

- L'accès aux soins de santé de qualité garanti à toute la population quelque soit le statut socio-économique ;
- L'approfondissement de la décentralisation et de la gouvernance sanitaire locale ;
- La promotion de la couverture de l'assurance du risque maladie ;
- La protection des groupes vulnérables ;
- Le renforcement du partenariat public-privé ;
- La promotion de la multisectorialité ;
- L'alignement de l'aide extérieure aux priorités sanitaires nationales ;
- La culture de la gestion axée sur les résultats.

II.2. ORGANISATION SANITAIRE

Le système de santé du Sénégal est organisé selon une structure pyramidale qui comprend un niveau central, un niveau intermédiaire constitué par les Régions Médicales et un niveau périphérique appelé district sanitaire.

II.2.1 Le District Sanitaire

Le Sénégal compte 69 districts sanitaires qui constituent une subdivision sanitaire proche des populations. Le district est l'unité opérationnelle la plus périphérique de la pyramide sanitaire. Il s'y applique la médecine dans son aspect quadridimensionnel : curatif, préventif, social et

éducatif. Le district est constitué d'un ou de plusieurs centres de santé et englobe un réseau de postes de santé eux-mêmes supervisant les cases de santé et les maternités rurales.

II.2.2 La Région Médicale

Le Sénégal compte 14 régions médicales. La région médicale, dont l'aire d'intervention correspond à celle de la région administrative, assure la coordination, la supervision, l'inspection et le contrôle des structures sanitaires publiques et privées de la région. Elle organise la collaboration technique entre toutes les structures régionales de santé et les assiste dans leur tâche d'administration, de gestion et de planification.

II.2.3 Le Niveau Central

Le niveau central regroupe, outre le Cabinet du Ministre, le Secrétariat Général, des Directions et des Services rattachés. Trois ordres de difficultés gênent le fonctionnement des services au plan institutionnel : (i) le nombre important de services rattachés, (ii) le conflit de compétences entre services centraux partageant les mêmes missions, (iii) le manque de précision dans les missions du fait de l'absence d'arrêtés d'application.

II.2.4 Le Système de Référence

Globalement, l'offre de soins épouse l'architecture de la pyramide sanitaire. Au sommet, l'hôpital constitue la référence, suivi du centre de santé au niveau intermédiaire et des postes de santé au niveau périphérique. Ce dispositif est complété par l'offre du secteur privé à tous les échelons de la pyramide sans qu'il y ait toutefois une correspondance parfaite entre les plateaux techniques des deux systèmes à chaque niveau. Au niveau communautaire, le système est complété par les initiatives communautaires matérialisées sur le terrain, entre autres, par le développement des cases de santé. Il faut noter en plus la part non négligeable de la médecine traditionnelle.

DEUXIEME PARTIE : SITUATION SANITAIRE

Cette partie renferme les statistiques sanitaires issues des rapports d'activité des districts (centres de santé, postes de santé, cases de santé) et des hôpitaux.

Tableau 18 : Complétude des données de 2009 par région et par district

REGIONS MEDICALES	DISTRICTS	COMPLETUDE EN %	COMPLETUDE MOYENNE EN %
DAKAR	Dakar Centre	96	79
	Dakar Nord	88	
	Dakar Sud	79	
	Dakar Ouest	69	
	Guédiawaye	82	
	Pikine	74	
	Mbao	92	
	Rufisque	58	
DIOURBEL	Bambey	100	98
	Diourbel	97	
	Mbacké	100	
	Touba	95	
FATICK	Fatick	97	96
	Dioffior	97	
	Sokone	94	
	Gossas	97	
	Passy	98	
	Foundiougne	95	
KAFFRINE	Kaffrine	86	83
	Malem Hodar	87	
	Koungueul	79	
KAOLACK	Kaolack	98	99
	Guinguinéo	99	
	Nioro	100	
	Ndoffane	100	
KEDOUGOU	Kédougou	99	99
	Saraya	99	
KOLDA	Kolda	99	99
	Vélingara	99	
LOUGA	Louga	93	94
	Kébémér	97	
	Darou mousty	97	
	Dahra	91	
	Linguère	98	
MATAM	Matam	97	94
	Ranérou	94	
	Kanel	92	
SEDHIOU	Sédhiou	95	81
	Goudomp	69	

REGIONS MEDICALES	DISTRICTS	COMPLETUDE EN %	COMPLETUDE MOYENNE EN %
SAINT-LOUIS	Saint-Louis	98	99
	Pété	98	
	Podor	100	
	Richard Toll	100	
	Dagana	100	
TAMBACOUNDA	Bakel	88	82
	Diankémakha	80	
	Goudiry	82	
	Kidira	80	
	Koumpentoum	80	
	Maka	84	
	Tambacounda	86	
THIES	Thiès	94	92
	Khombole	85	
	Joal-Fadiouth	87	
	Popenguine	91	
	Tivaouane	94	
	Mbour	98	
	Mékhé	96	
	Thiadiaye	95	
	Pout	89	
ZIGUINCHOR	Ziguinchor	98	98
	Thionck Essyl	98	
	Oussouye	98	
	Bignona	100	
	Diouloulou	100	

CHAPITRE I RESSOURCES

I.1 LES INFRASTRUCTURES SANITAIRES

En 2009, le Sénégal compte 24 hôpitaux dont deux non fonctionnels (hôpital de la paix de Ziguinchor et celui de Fatick), l'hôpital Saint Jean de Dieu de Thiès, Nénéfécha de Kédougou et militaire de Ouakam font également partie de cette liste ;

78 centres de santé, 1 195 postes de santé dont 1 035 fonctionnels, 2 centres de santé psychiatriques (Dalal Xel de Thiès et Dalal Xel de Fatick) qui ne sont pas considérés ici comme des hôpitaux mais des centres de santé spécialisés, 76 Dispensaires Privés Catholiques (DPC) et 1 603 cases de santé fonctionnelles. Les nouvelles régions (Sédhiou, Kaffrine et Kédougou) n'ont pas encore de structure hospitalière de niveau régional.

Tableau 19 : Principales infrastructures sanitaires du Sénégal par région

Types de structures	Hôpitaux	Centres de santé	Postes de santé	DPC	Cases de santé
DAKAR	9	19	222	12	26
DIOURBEL	2	6	79	4	69
KAFFRINE	0	3	44	3	102
FATICK	1	6	82	9	40
KAOLACK	1	4	81	5	213
KEDOUGOU	1	2	20	2	56
KOLDA	1	2	48	2	160
LOUGA	1	5	81	1	270
MATAM	1	3	66		27
SAINT LOUIS	2	5	116	2	155
SEDHIOU	0	2	40	2	54
TAMBACOUNDA	1	7	73	4	89
THIES	3	9	126	18	259
ZIGUINCHOR	2	5	95	12	83
TOTAL	25	78	1195	76	1603

Pour les postes de santé, le chiffre 1 195 représente la compilation des postes de santé avec ou sans maternité et les maternités isolées.

Carte 2 : Rayon moyen d'action théorique en 2009

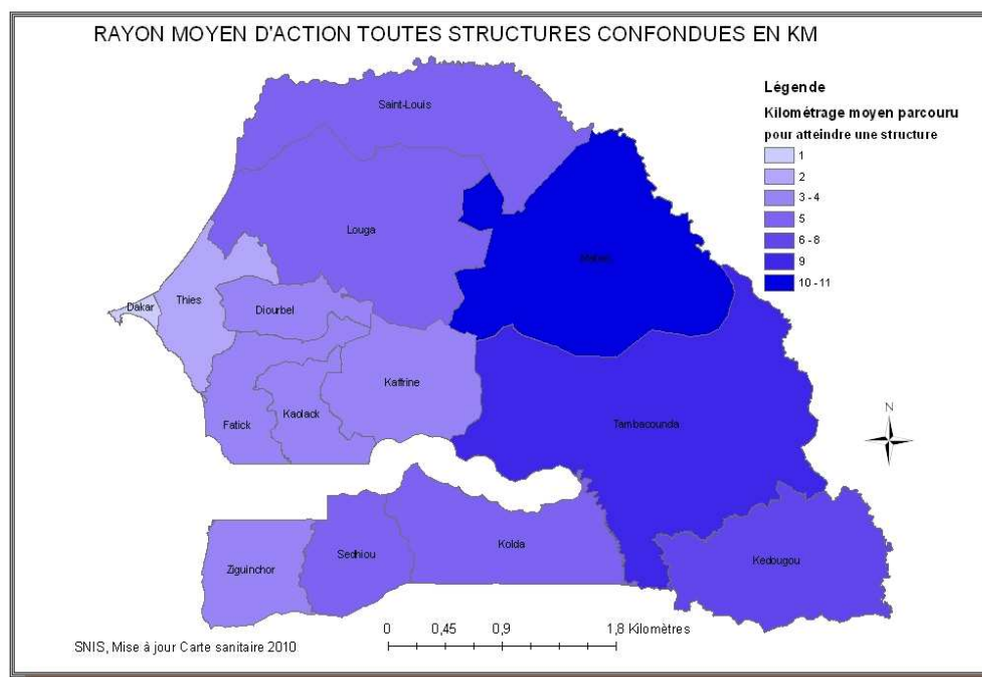


Tableau 20 : Ratio population infrastructures sanitaires

Région	Population totale	Hôpitaux	Ratio hop	Cs	Ratio CS	PS	Ratio PS
Dakar	2680854	9	297873	19	141098	222	12076
Diourbel	1369198	2	684599	6	228200	79	17332
Kaffrine	479858	0		3	159953	44	10906
Fatick	625707	1	625707	6	104285	82	7631
Kaolack	804186	1	804186	4	201047	81	9928
Kédougou	121584	1	121584	2	60792	20	6079
Kolda	567788	1	567788	2	283894	48	11829
Louga	793410	1	793410	5	158682	81	9795
Matam	552978	1	552978	3	184326	66	8378
Saint louis	863553	2	431777	5	172711	116	7444
Sédhiou	424628	0		2	212314	40	10616
Tambacounda	629064	1	629064	7	89866	73	8617
Thiès	1501675	2	750838	9	166853	126	11918
Ziguinchor	479860	2	239930	5	95972	95	5051
SENEGAL	11894343	24	495598	78	152492	1195	9953

Les ratios par rapport à la population sont les suivants :

- 1 Hôpital pour **495 598** habitants,
- 1 Centre de santé pour **152 492** habitants,
- 1 Poste de santé pour **9 953** habitants.

Les normes OMS sont de :

- 1 Hôpital pour 150 000 habitants,
- 1 Centre de santé pour 50 000 habitants,
- 1 Poste de santé pour 10 000 habitants

I.2 LES RESSOURCES HUMAINES

Tableau 21 : Personnels des structures publiques (ECR, ECD, centres de santé de référence et centres de santé secondaires, postes de santé complets et postes de santé sans maternité)

CATEGORIES PROFESSIONNELLES	Dakar	Diourbel	Kaffrine	Fatick	Kaolack	Kédougou	Louga	Saint Louis	Sédhiou	Tambacounda	Thiès	Ziguinchor	Matamoras	Kolda	Total
Médecin	77	13	6	7	10	6	12	11	4	10	27	12	6	4	205
Chirurgien dentiste	33	4	2	0	1	2	3	0	1	3	5	4	1		59
Pharmacien	14	0	0	1		0	0	0	0	0	2	1			18
Techniciens supérieurs	102	20	12	15	10	36	13	8	8	11	17	5	5	7	269
Préparateur en pharmacie	ND	ND	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	3
Infirmier d'Etat, AI,	207	93	41	101	117	29	89	125	49	96	225	95	53	41	1361
Travailleurs sociaux	ND	ND	3	4	4	1	6	4	2	8	10	2	2	3	49
Sage femme d'Etat	252	32	10	24	29	9	33	24	14	29	109	20	10	11	606
Infirmier breveté	ND	ND	0	7					0	6		28	9	10	60
Aide infirmier	ND	ND	1	1		17	2	5	0	0	13	1	1		41
Sous-officier d'hygiène	17	21	2	1		1	0	1	0	0	4	1			48
Kinésithérapeute	ND	ND								1					1
AUTRES	ND	ND	35	61	18	20	62	54	32	73	131	47	23	17	573

I.3 LES RESSOURCES FINANCIERES DES DISTRICTS

Pour l'année 2009, le Ministère de la Santé et de la Prévention a bénéficié d'un budget de : 97 022 102 580. Ce montant a été réparti comme suit :

- 29 191 061 580 pour les dépenses de personnel
- 13 787 110 000 pour les dépenses de fonctionnement
- 25 115 431 000 pour les dépenses de transfert
- 4 186 500 000 pour les dépenses en capital
- 4 742 000 000 pour les transferts en capital

Figure 2 : Répartition du budget du Ministère de la Santé

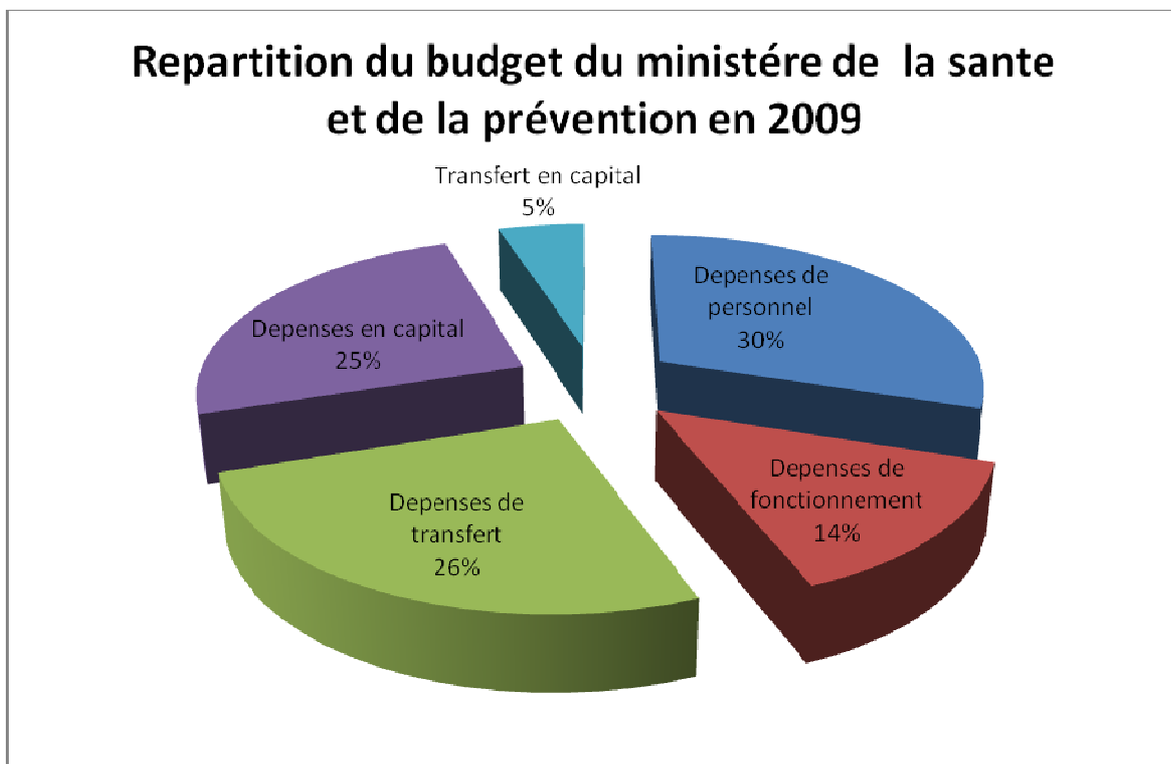


Figure 3 : Répartition des sources de participation des populations dans les districts

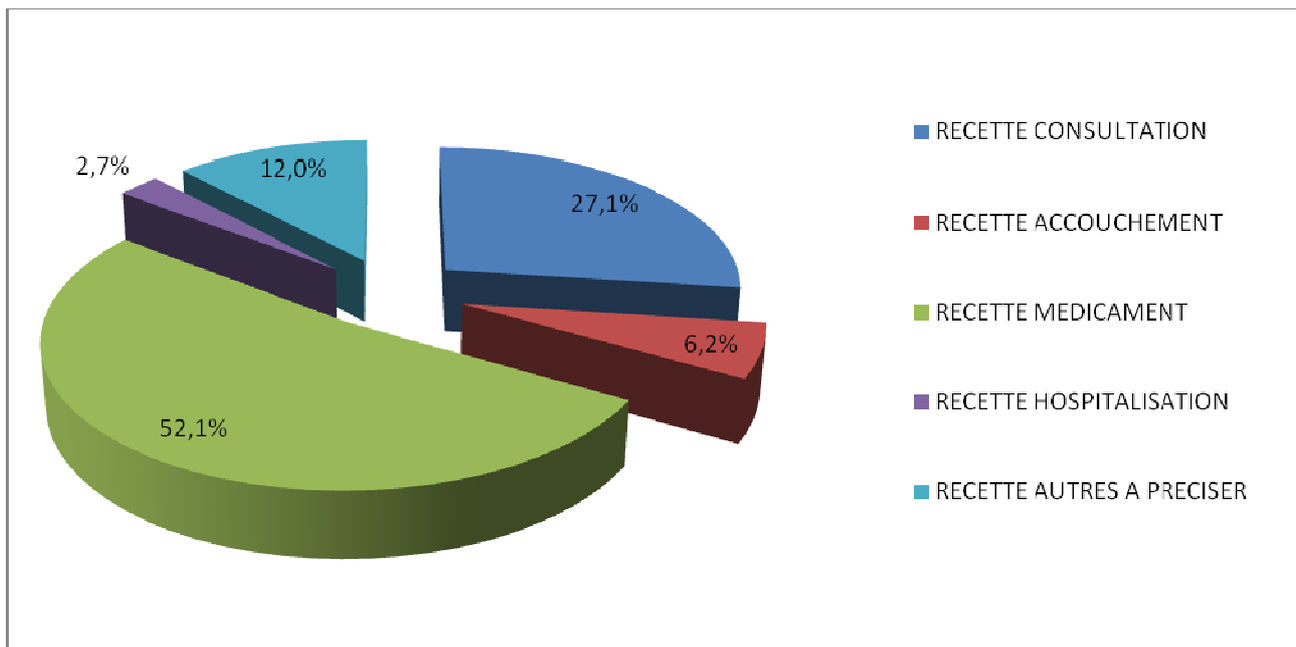


Figure 4 : Répartition des dépenses issues de la participation des populations dans les districts

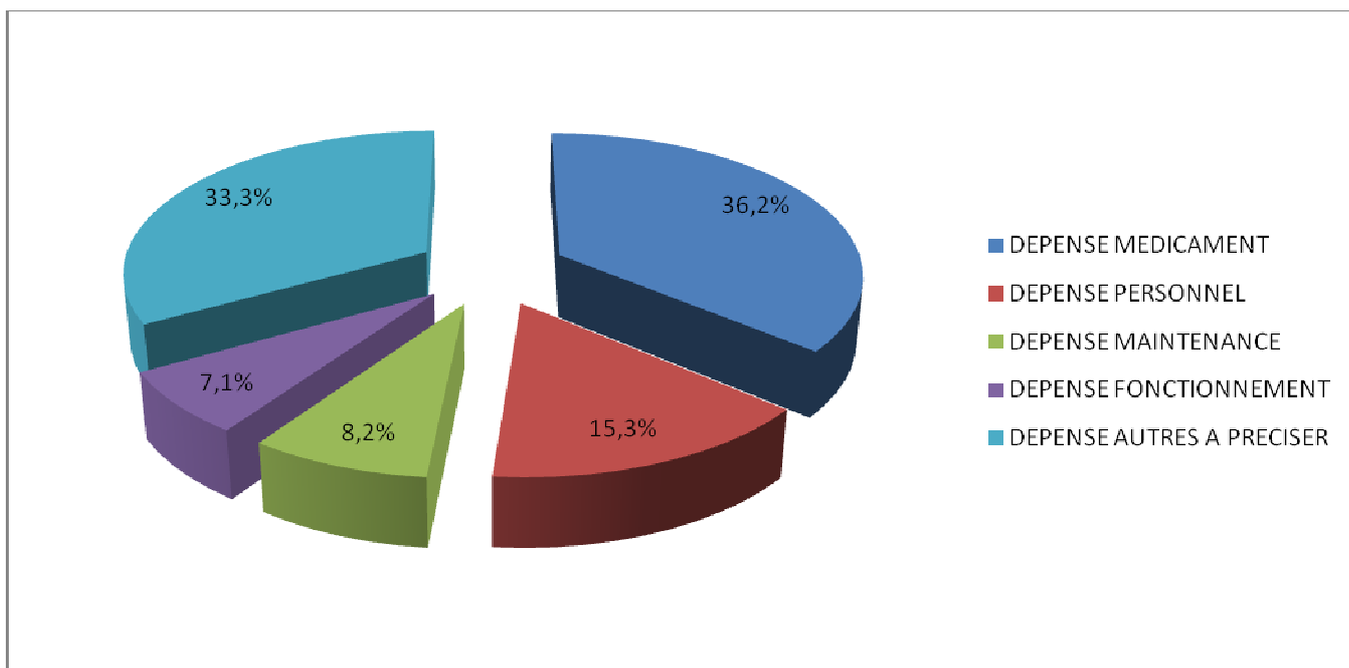


Tableau 22 : Répartition des dépenses effectuées sur la participation des populations au niveau des districts selon la région

Régions	Recettes de la participation des populations	Dépense de la participation des populations	Ratio Recette/Dépense
DIOURBEL	787 701 369	629 596 916	1,3
TAMBA	535 176 292	487 756 977	1,1
KEDOUGOU	77 280 720	74 287 318	1,0
SEDHIOU	114 201 142	133 682 074	0,9
ZIGUINCHOR	404 276 243	391 089 968	1,0
FATICK	426 842 241	487 138 886	0,9
KAOLACK	487 352 926	641 726 388	0,8
KAFFRINE	209 785 468	201 684 822	1,0
DAKAR	2 312 925 408	2 556 370 876	0,9
KOLDA	426 528 843	277 887 458	1,5
SAINT LOUIS	395 662 945	518 163 475	0,8
THIES	1 170 758 073	1 088 060 594	1,1
LOUGA	641 574 740	694 987 032	0,9
MATAM	28 674 166	21 041 612	1,4
SENEGAL	8 018 740 576	8 203 474 396	1,0

CHAPITRE II LES ACTIVITES DE SERVICE

II.1 ACTIVITES AU NIVEAU DES DISTRICTS

REGION DE DIOURBEL

Tableau 23 : Participation financière des populations de Diourbel par district

Participation financière des populations	DIOURBEL				Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	
Solde Antérieur	18982404	12002787	278810398	197266861	507062450
Consultations adultes	2767450	26767435	15183875	27077705	71796465
Consultations Enfants Malades	1038550	6231525	13027255	15370500	35667830
Consultations Nourrissons Sains	755000	4999470	12355440	18305251	36415161
Consultations Pré-natale	1195660	11703550	15008635	41677150	69584995
Accouchements	2493500	16853573	16322035	50473803	86142911
Consultations Planifications Familiales	667440	3376184	1513550	6070100	11627274
Total Consultations	8917600	69931737	73410790	158974509	311234636
Cabinet Dentaire	297500	2821000	5131500	16516000	24766000
Médicaments	16256250	101513491	63603266	150630313	332003320
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	9790050	15824000	10349435	1637900	37601385
Hospitalisations (Pavillon)	491700	1508500	1029885	6754600	9784685
Hospitalisations (Maternité)	26200	1855700			1881900
Autres Recettes	5000	23375125	13639328	33409990	70429443
Total Recettes	26866700	146897816	93753414	208948803	476466733
Dépenses Pop. Médicaments	13561315	66636367	38731704	100614286	219543672
Dépenses Pop. Maintenance	4920370	6152360	3794308	8902595	23769633
Dépenses Pop. Fonctionnement	2133693	14312414	9765435	23906925	50118467
Dépenses Pop. Personnel	16236375	62595145	16429064	24028930	119289514
Autres Dépenses	8369600	28723856	8743098	171039076	216875630
Total Dépenses	45221353	178420142	77463609	328491812	629596916

Tableau 24 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Diourbel

Activités de suivi des enfants	DIOURBEL				Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	14287	13486	8613		36386
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	9761	536	222		10519
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	3127	45	379		3551
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	534	260	25		819
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	0	0	29		29
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	0	37	0		37
Total Consultants (inscrits)	27709	14364	9268	0	51341
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	16719	13950	8613		39282
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	11209	637	222		12068

Activités de suivi des enfants	DIOURBEL				Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	3567	45	379		3991
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	987	260	25		1272
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans	0	0	29		29
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	0	97	0		97
Total consultations (contact)	32482	14989	9268	0	56739
Enfants 0-36 mois suivis	27175	14067	9214	0	50456
Enfants 6-59 mois suppl. en VITA	47662	3050	16308		67020

Tableau 25 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Diourbel

Evacuations et Examens	DIOURBEL						Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	EPS Diourbel	EPS Touba	
Nombre total de malades non hospitalisés Evacués	114	610	665	1227			2616
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	27	136	379	193			735
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	6	43	0	530			579
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	81	431	286	504			1302
Nombre d'examen de radiologie	2159	1216	0	8784			12159
Nombre d'examen de laboratoire	10208	11952	3612	70525			96297

Tableau 26 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Diourbel

Pavillons d'hospitalisation	DIOURBEL						Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	EPS Diourbel	EPS Touba	
Lits installés au pavillon	10	23	26	63	90	103	315
Malades hospitalisés Pav. sortis	481	358	1746	3458	4317	5153	15513
Total journées hosp. Pavillon	1912	1281	5964	15213	23885	27557	75812
Nombre de malades évacués	33	24	38	146			241
Nombre de malades évadés	3	1	0	14			18
Nombre de décès de malades hospitalisés	27	12	34	168	377	696	1314

Tableau 27 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Diourbel

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	DIOURBEL						Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	EPS Diourbel	EPS Touba	
Lits installés à la maternité	12	5	20	38	34	33	142
Malades hosp. maternité sorties	4016	2002	488	2645	1504	2503	13158
Total journées hospitalisation Maternité	5114	1615	1464	7935	7523	9469	33120
Nombre des femmes évacuées par la maternité	317	285	286	269			1157
Nombre de femmes évadées	7	0	0	2			9
Total accouchements maternité	4603	5505	3846	18409	1767	2126	36256

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	DIOURBEL						Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	EPS Diourbel	EPS Touba	
Total accouchements domicile vus	1261	985	413	1608	87		4354
Total accouchement	5864	6490	4259	20017	1854	2126	40610
Total Accouchements assistés	2974	4009	3308	10069	1767	2126	24253
Total enfants nés vivants	5760	6355	4185	18908		1816	37024
Total nés vivants poids inf. 2500g	418	384	253	1876	339	328	3598
Total mort-nés	104	135	74	1109	291	310	2023
Nombres mort-nés frais	49	82	41	759	144	188	1263
Nombre mort-nés macérés	55	53	33	350	147	122	760
Total avortements	252	270	78	1212			1812
Total avortements pris en charge par AMIU	40	69	41	709			859
Nombre de décès de femmes	0	1	1	24	87	22	135
Nombre de décès enfants 0-7 jours	3	31	1	25	25	36	121
Nombre de décès enfants 8-28 jours	0	0	0	0			0

Tableau 28 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Diourbel

Activités préventives	DIOURBEL						Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	EPS Diourbel	EPS Touba	
Nombre total de premiers contacts CPN	7296	9693	10095	28885			55969
Consultations CPN1	3748	3482	3689	11893	170	548	23530
Consultations CPN2	6270	7132	4826	11824	217	760	31029
Consultations CPN3	5785	6309	4953	15007	188	710	32952
Consultations CPN4	3229	4106	3463	14667	117	741	26323
Total consultations prénatales	19032	21029	16931	53391	692	2759	113834
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	2446	1652	2464	10924	66	551	18103
Complications de la Grossesse	46	421	35	425			927
Nombre de femmes suppl. en fer	18595	9297	11678	30776			70346
Total VAT 2 et +	5361	1541	9266	29685			45853
Consultations CPoN 1	3748	4615	846	18409			27618
Consultations CPoN 2	6270	2105	391	11760			20526
Consultations CPoN 3	5785	589	190	2355			8919
Total Consultations Post Natales	15803	7309	1427	32524			57063
Actives toutes méthodes PF	752	4420	3325	10732			19229
Inactives toutes méthodes PF	357	2007	495	1086			3945

Tableau 29 : Répartition des activités de consultations dans la région de Diourbel

Activités de consultations	DIOURBEL						
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	EPS Diourbel	EPS Touba	Total
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	9066	9666	4710	9723			33165
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	13378	17932	8786	16048			56144
Total consultants (Nouv. cas) 5-14 ans	12782	16098	8106	14811			51797
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	9841	14730	6298	8737			39606
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	10517	12715	7748	10594			41574
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans	13808	18353	9383	15640			57184
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	11112	6822	5094	6309			29337
Total consultants (Nouv. cas) 60ans & +	2894	6915	4333	6565			20707
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	2654	2168	1789	1041	27 725	31 512	66889
Nombre total de consultants	86052	105399	56247	89468	27725	31512	396403
Total Consultations 0-11 mois	9676	10506	5168	13002			38352
Total Consultations 12-59 mois	13988	19147	8511	17130			58776
Total Consultations 5-14 ans	13392	17470	8789	15762			55413
Total Consultations 15-19 ans	10451	16594	6507	9429			42981
Total Consultations 20-25 ans	11127	13880	8051	11418			44476
Total Consultations 26-49 ans	14418	19883	9523	15990			59814
Total Consultations 50-59 ans	11722	7518	5298	6160			30698
Total Consultations 60ans & +	3504	8195	8791	7814			28304
Total consultations âge non déterminé	3270	2179	1996	1080	41 672	59 957	110154
Nombre total de consultations	91548	115372	62634	97785	41672	59957	468968

Tableau 30 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Diourbel

Surveillance nutritionnelle et pondérale	DIOURBEL						Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	EPS Diourbel	EPS Touba	
Enfants 0-11 mois dans le vert	14774	20369	8679	13007			56829
Enfants 12-23 mois dans le vert	10451	3749	139	75655			89994
Enfants 24-36 mois dans le vert	3484	405	347	15758			19994
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	0	396	3	237			636
Total enfants dans le vert	28709	24919	9168	104657	0	0	167453
Enfants 0-11 mois dans le jaune	1822	2727	605	18215			23369
Enfants 12-23 mois dans le jaune	671	1296	40	1434			3441
Enfants 24-36 mois dans le jaune	64	215	12	709			1000
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	0	59	0	4			63
Total enfants dans le jaune	2557	4297	657	20362	0	0	27873
Enfants 0-11 mois dans le rouge	123	241	105	722			1191
Enfants 12-23 mois dans le rouge	87	77	8	358			530
Enfants 24-36 mois dans le rouge	19	17	3	329			368
Enfants (Age non déterminé) dans le rouge	0	5	1	1			7
Total Enfants dans le rouge	229	340	117	1410	0	0	2096
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	28709	24919	9168	104657	0	0	167453
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune	2557	4297	657	20362	0	0	27873
Total Enfants 0-36 mois dans le rouge	229	340	117	1410	0	0	2096
Total Enfants 0-36 mois malnutris	2786	4637	774	21772	0	0	29969
Total Enfants 0-36 mois malnutris récupérés	2786	714	766	1355			5621
Total des cas de diarrhée	3859	5140	979	2280	0	0	12258
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	974	479	122	71			1646
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	519	2417	181	852			3969
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	2366	2244	676	1357			6643

Tableau 31: Répartition de la distribution des MII selon le district

DISTRIBUTION DES MII	DIOURBEL				Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	
Nombre total de MI disponibles dans la structure	47908	42103	26950	154900	271861
Nombre total de MI distribuées	47908	42103	26950	154900	271861
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	47908	42103	26950	154900	271861
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	0	0	0	0	0
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	3748	1871	8281	11893	25793

Tableau 32: Répartition des activités de sensibilisation selon le district

SENSIBILISATION	DIOURBEL				Total
	Bambey	Diourbel	Mbacké	Touba	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC	120	513	15	86	614
Nombre de causeries effectuées pour les GPF	50	1033	62	628	1723
Nombre de causeries effectuées pour les CSA	0	18	5	209	232
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles	21	13	4	13	30
Nombre de causeries effectuées pour les ONG	5	1	0	1703	1704
Autres causeries effectuées	489	10	30	444	484
Nombre de visites à domicile	786	4594	17	400	5011

REGION DE TAMBACOUNDA

Tableau 33 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Tambacounda

Activités de suivi des enfants	TAMBACOUNDA							Total
	Bakel	Dianké	Goudiry	Kidira	Koum pentoum	Maka	Tambacounda	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	3035	32	2239	437	1430	590	1795	9558
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	725	4	140	263	104	295	777	2308
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	680	1	9	143	134	123	759	1849
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	615		0	0	0	0	668	1283
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	1885		0	0	0	0	1608	3493
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	3		0	0	0	0	0	3
Total Consultants (inscrits)	6943	37	2388	843	1668	1008	5607	18494
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	11016	412	7038	437	3235	964	3885	26987
Nombre de consultations (contact) Enfants 12 - 23 mois	817	4	294	263	325	642	0	2345
Nombre de consultations (contact) Enfants 24- 36 mois	557	1	9	143	267	297	0	1274
Nombre de consultations (contact) Enfants 37 - 59 mois	931		0	0	0		0	931
Nombre de consultations (contact) Enfants 5- 14 ans	1530		0	0	0		0	1530
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	44		0	0	0		0	44
Total consultations (contact)	14895	417	7341	843	3827	1903	3885	33111
Enfants 0-36 mois suivis	4440	37	2388	843	1668	1008	3331	13715
Enfants 6-59 mois suppl. VITA								0

Tableau 34 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Tambacounda

Evacuations et examens	TAMBACOUNDA								Total
	Bakel	Dianké	Goudiry	Kidira	Koum pentoum	Maka	Tambacounda	EPS Tamba	
Nombre total de malades non hospitalisés Evacués	288	39	127	278	169	53	1199		2153
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale					48				48
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie					52				52
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.					69				69
Nombre d'examen de radiologie									0
Nombre d'examen de laboratoire					6575		15907		22482

Tableau 35 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Tambacounda

Pavillons d'hospitalisation	TAMBACOUNDA								Total
	Bakel	Dianké	Goudiry	Kidira	Koumpentoum	Maka	Tambacounda	EPS Tamba	
Lits installés au pavillon	37	3	31	6	7	6	3	91	184
Malades hosp. Pav. sortis	391	137	1420	195	328	78	46	1493	4088
Total journées hosp. Pavillon	1145	472	3917	468	1192	259	167	15881	23501
Nombre de malades évacués	0	1	0	8	2	0	0		11
Nombre de malades évadés	0	0	0	0	3	0	0		3
Nombre de décès de malades hospitalisés	41	5	17	3	17	9	3	270	365

Tableau 36 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Tambacounda

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	TAMBACOUNDA								Total
	Bakel	Dianké	Goudiry	Kidira	Koumpentoum	Maka	Tambacounda	EPS Tamba	
Lits installés à la maternité	84	2	58	21	24	19	54	14	276
Malades hosp. mater sorties	1319	197	481	150	645	98	1382	212	4484
Total journées hosp. Maternité	4489	358	1148	378	884	241	1976	2329	11803
Nombre des femmes évacuées par la maternité	86	20	52	32	105	41	308		644
Nombre de femmes évadées									0
Total accouchements maternité	2484	481	770	662	2727	795	7270	2982	18171
Total accouchement domicile vus	221	102	140	64	290	95	860		1772
Total accouchement	2705	583	910	726	3017	890	8130	2982	19943
Total Accouchements assistés	1835	453	494	552	2496	795	3911	2982	13518
Total enfants nés vivants	2613	554	890	699	2961	760	7797	2946	19220
Total nés vivants poids inf. 2500g	333	63	36	52	154	62	815	51	1566
Total mort-nés	92	29	20	27	56	25	333	36	618
Nombres mort-nés frais	39	23	8	16	38	12	203	21	360
Nombre mort-nés macérés	53	6	12	11	18	13	130	15	258
Total avortements	274	25	95	23	121	43	592		1173
Total avortements pris en charge par AMIU	101	0	4	7	23	6	125		266
Nombre de décès de femmes	8	2	2	1	3	4	6	50	76
Nombre de décès enfants 0-7 jours	11	13	7	2	10	1	10	1	55
Nombre de décès enfants 8-28 jours	7	0	1	0	1	0	7		16

Tableau 37 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Tambacounda

Activités préventives	TAMBACOUNDA								Total
	Bakel	Dianké	Goudiry	Kidira	Koumpentoum	Maka	Tambacounda	EPS Tamba	
Nombre total de premiers contacts CPN	4538	943	2292	1108	5463	2067	10832		27243
Consultations CPN1	2228	393	1129	581	1488	683	6909	186	13597
Consultations CPN2	2987	689	1794	1091	4126	1594	4905	119	17305
Consultations CPN3	2415	539	1404	847	2457	1053	2333	86	11134
Consultations CPN4	1644	260	801	461	1043	432	1301	38	5980
Total consultations prénatales	9274	1881	5128	2980	9114	3762	15448	429	48016
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	1168	65	448	178	165	135	1301		3460
Complications de la Grossesse	300	81	178	10	405	172	374		1520
Nombre de femmes suppl. en fer	3242	1782	4793	2980	8659	2354	15448		39258
Total VAT 2 et +	3146	1018	2437	635	1575	693	4906		14410
Consultations CPoN 1	3042	247	1133	579	1529	439	2112		9081
Consultations CPoN 2	1161	101	589	272	870	220	1396		4609
Consultations CPoN 3	341	47	243	93	500	338	575		2137
Total Consultations Post Natales	4544	395	1965	944	2899	997	4083	0	15827
Actives toutes méthodes PF	948	143	378	617	617	229	2347		5279
Inactives toutes méthodes PF	89	37	47	349	349	197	1195		2263

Tableau 38 : Répartition des activités de consultations dans la région de Tambacounda

Activités de consultations	TAMBACOUNDA								Total
	Bakel	Dianké	Goudiry	Kidira	Koumpentoum	Maka	Tambacounda	EPS Tamba	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	4295	1291	1918	452	4776	1867	9877		24476
Total consultants (Nouv. cas)									
12-59 mois	9297	4252	4313	1321	9678	4347	19677		52885
Total consultants (Nouv. cas)									
5-14 ans	11217	4477	4628	1060	8080	3205	17305		49972
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	7541	2055	2665	1190	4466	1703	10212		29832
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	1814	2306	2735	1515	5198	2411	12635		28614
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans	15289	3215	3854	2252	10890	3463	21169		60132
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	4523	995	1151	686	2755	640	4830		15580
Total consultants (Nouv. cas) 60ans & +	4372	264	1063	183	2536	821	5234		14473
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	1704	364	381	195	903	105	669	20 423	24744
Nombre total de consultants	60052	19219	22708	8854	49282	18562	101608	20423	300708

Activités de consultations	TAMBACOUNDA								Total
	Bak el	Dianké	Goudiry	Kidira	Koumpentoum	Maka	Tambacounda	EPS Tamba	
Total Consultations 0-11 mois	4720	1334	2370	733	4981	1905	10462		26505
Total Consultations 12-59 mois	10150	4370	5632	1899	9899	4386	20384		56720
Total Consultations 5-14ans	12577	4585	6522	1799	8244	3241	18243		55211
Total Consultations 15-19ans	8605	2131	3146	2261	4681	1722	10954		33500
Total Consultations 20-25ans	2058	2387	3427	2442	5430	2438	13777		31959
Total Consultations 26-49ans	16892	3297	5940	2934	11520	3515	24361		68459
Total Consultations 50-59ans	5198	1057	1523	1191	2993	657	5336		17955
Total Consultations 60ans&+	5450	298	1534	323	2712	859	5821		16997
Total consultations âge non déterminé	2157	384	560	256	985	105	695	40 039	45181
Nombre total de consultations	67807	19843	30654	13838	51445	18828	110033	40039	352487

Tableau 39 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Tambacounda

Surveillance nutritionnelle et pondérale	TAMBACOUNDA							Total
	Bakel	Dianke	Goudiry	Kidira	Koumpentoum	Maka	Tambacounda	
Enfants 0 - 11 mois dans le vert	14359	771	6274	390	2692	476	6702	31664
Enfants 12-23 mois dans le vert	1223	65	219	251	138	155	2992	5043
Enfants 24-36 mois dans le vert	935	16	0	140	108	61	807	2067
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	32	0	0	0	0	0	0	32
Total enfants dans le vert	16549	852	6493	781	2938	692	10501	38806
Enfants 0-11 mois dans le jaune	784	198	744	43	450	103	1222	3544
Enfants 12-23 mois dans le jaune	71	11	55	6	150	129	707	1129
Enfants 24-36 mois dans le jaune	9	6	14	2	130	52	394	607
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	0	0	0	0	0	0	0	0
Total enfants dans le jaune	864	215	813	51	730	284	2323	5280
Enfants 0-11 mois dans le rouge	26	7	20	4	93	11	247	408
Enfants 12-23 mois dans le rouge	13	2	1	6	37	11	149	219
Enfants 24-36 mois dans le rouge	2	2	0	1	29	10	79	123
Enfants (Age non déterminé) dans le rouge	3	0	0	0	0	0	0	3
Total Enfants dans le rouge	44	11	21	11	159	32	475	753
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	16549	852	6493	781	2938	692	10501	38806
Total Enfants 0-36 mois dans le Jaune	864	215	813	51	730	284	2323	5280
Total Enfants 0-36 mois dans le Rouge	44	11	21	11	159	32	475	753
Total Enfants 0-36 malnutris	908	226	834	62	889	316	2798	6033
Total Enfants 0-36 malnutris récupérés	229	13	64	0	323	155	818	1602
Total des cas de diarrhée	2293	763	730	385	1201	583	2980	8935
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	654	95	233	163	178	134	571	2028
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	329	473	329	33	265	156	1238	2823
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	1310	195	168	189	758	293	1171	4084

Tableau 40 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	TAMBACOUNDA							Total
	Bakel	Dianké	Goudiry	Kidira	Koumpen toun	Maka	Tambacounda	
Nombre total de MI disponibles dans la structure	0	0			0			0
Nombre total de MI distribuées	18026	15765	11959	8038	20157	29592	36125	139662
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	18026	15765	11839	8038	20150	29006	36125	138949
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	0	215	120	0	7	586	0	928
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	3279	740	1072	1973	3159	1401	9087	20711

Tableau 41 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	TAMBACOUNDA						Total
	Bakel	Dianke	Goudiry	Kidira	Koumpen toun	Maka	
Nbre de causeries effectuées pour les ASC	54						0
Nbre de causeries effectuées pour les GPF	94						0
Nbre de causeries effectuées pour les CSA	39						0
Nbre de causeries effectuées pour les Ecole	29						0
Nbre de causeries effectuées pour les ONG	35						0
Autres causeries effectuées	7901						0
Nombre de visites à domicile	771				200		200

REGION DE KEDOUGOU

Tableau 42 : Participation financière des populations de Kédougou par district

Participation financière des populations	KEDOUGOU		Total
	Kédougou	Saraya	
Solde Antérieur	7266693	6570352	13837045
Consultations adultes	2294500	929300	3223800
Consultations Enfants Malades	1243310	443000	1686310
Consultations Nourrissons Sains	615025	206750	821775
Consultations Pré-natale	2976145	512300	3488445
Accouchements	0	79300	79300
Consultations Planifications Familiales	118995	5400	124395
Total Consultations	7247975	2176050	9424025
Cabinet Dentaire	2460000	0	2460000
Médicaments	31584920	23340805	54925725
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	3992100	1998900	5991000
Hospitalisations (Pavillon)	1905000	732000	2637000
Hospitalisations (Maternité)	0	0	0
Autres Recettes	1776970	66000	1842970
Total Recettes	41718990	26137705	67856695
Dépenses Pop. Médicaments	16706776	15007698	31714474
Dépenses Pop. Maintenance	2725050	1394585	4119635
Dépenses Pop. Fonctionnement	5745100	3371305	9116405
Dépenses Pop. Personnel	16122825	6818386	22941211
Autres Dépenses	4859718	1535875	6395593
Total Dépenses	46159469	28127849	74287318

Tableau 43 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Kédougou

Activités de suivi des enfants	KEDOUGOU		Total
	Kédougou	Saraya	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	2415	1573	3988
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	343	29	372
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	242	0	242
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	74	0	74
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	16	0	16
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	2	0	2
Total Consultants (inscrits)	3092	1602	4694
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	8574	6601	15175
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	403	33	436
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	378	0	378
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	66	0	66
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans	39	0	39
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	42	0	42

Activités de suivi des enfants	KEDOUGOU		Total
	Kédougou	Saraya	
Total consultations (contact)	9502	6634	16136
Enfants 0-36 mois suivis	3000	1602	4602
Enfants 6- 9 mois supplémentation VITA	14524	5919	20443

Tableau 44 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Kédougou

Evacuations et examens	KEDOUGOU		Total
	Kédougou	Saraya	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	232	34	266
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	61	7	68
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	101	12	113
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	70	15	85
Nombre d'examen de radiologie	0	0	0
Nombre d'examen de laboratoire	840	1898	2738

Tableau 45 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Kédougou

Pavillons d'hospitalisation	KEDOUGOU			Total
	Kédougou	Saraya	EPS Kédougou	
Lits installés au pavillon	14	14		28
Malades hospitalisés Pav. sortis	914	286		1200
Total journées hosp. Pavillon	2429	1058		3487
Nombre de malades évacués	194	23		217
Nombre de malades évadés	9	1		10
Nombre de décès de malades hospitalisés	34	32		66

Tableau 46 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Kédougou

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	KEDOUGOU			Total
	Kédougou	Saraya	EPS Kédougou	
Lits installés à la maternité	44	33	40	117
Malades hosp. maternité sorties	434	93		527
Total journées hosp. Maternité	1087	268		1355
Nombre des femmes évacuées par la maternité	175	43		218
Nombre de femmes évadées	6	4		10
Total accouchements maternité	1349	374	708	2431
Total accouchement domicile vus	390	70	708	1168
Total accouchement	1739	444	1416	3599
Total Accouchements assistés	894	338		1232
Total enfants nés vivants	1619	414	1380	3413
Total nés vivants poids inférieur 2500 g	435	59	51	545

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	KEDOUGOU			Total
	Kédougou	Saraya	EPS Kédougou	
Total mort-nés	120	30	36	186
Nombre mort-nés frais	66	16	21	103
Nombre mort-nés macérés	54	14	15	83
Total avortements	164	53	16	233
Total avortements pris en charge par AMIU	17	6		23
Nombre de décès de femmes	14	2		16
Nombre de décès enfants 0-7 jours	22	8	1	31
Nombre de décès enfants 8-28 jours	0	0	0	0

Tableau 47 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Kédougou

Activités préventives	KEDOUGOU			Total
	Kédougou	Saraya	EPS Kédougou	
Nombre total de premiers contacts CPN	3248	1890		5138
Consultations CPN1	1528	691	161	2380
Consultations CPN2	2524	1092	145	3761
Consultations CPN3	1626	910	92	2628
Consultations CPN4	686	401	42	1129
Total consultations prénatales	6364	3094	440	9898
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	85	97		182
Complications de la Grossesse	228	86		314
Nombre de femmes suppl.en fer	5564	3098		8662
Nombre de femmes sous TPI	3879	2071	40	5990
Total VAT 2 et +	1915	1391	121	3427
Consultations CPoN 1	804	306		1110
Consultations CPoN 2	373	135		508
Consultations CPoN 3	1112	441		1553
Total Consultations Post Natales	2289	882	0	3171
Actives toutes méthodes PF	802	152		954
Inactives toutes méthodes PF	749	36		785

Tableau 48 : Répartition des activités de consultations dans la région de Kédougou

Activités de consultations	KEDOUGOU			Total
	Kédougou	Saraya	EPS Kédougou	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	2661	1685		4346
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	5535	3741		9276
Total consultants (Nouv. cas) 5-14 ans	5836	3175		9011
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	0	1919		1919
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	0	2174		2174
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans	13347	3549		16896
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	4490	738		5228
Total consultants (Nouv. cas) 60 ans & +	0	687		687
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	827	73	2017	2917
Nombre total de consultants	32696	17741	2017	52454
Total Consultations 0-11mois	2700	1774		4474
Total Consultations 12-59mois	5716	3925		9641
Total Consultations 5-14ans	6166	3391		9557
Total Consultations 15-19ans	0	1988		1988
Total Consultations 20-25ans	0	2300		2300
Total Consultations 26-49ans	13896	3785		17681
Total Consultations 50-59ans	4711	807		5518
Total Consultations 60ans&+	0	797		797
Total consultations âge non déterminé	1024	74	3580	4678
Nombre total de consultations	34213	18841	3580	56634

Tableau 49 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Kédougou

Surveillance nutritionnelle et pondérale	KEDOUGOU		Total
	Kédougou	Saraya	
Enfants 0- 1 mois dans le vert	4364	5952	10316
Enfants 12-23 mois dans le vert	645	46	691
Enfants 24-36 mois dans le vert	574	0	574
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	0	3	3
Total enfants dans le vert	5583	6001	11584
Enfants 0-11 mois dans le jaune	685	1048	1733
Enfants 12-23 mois dans le jaune	227	11	238
Enfants 24-36 mois dans le jaune	76	0	76
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	94	0	94
Total enfants dans le jaune	1082	1059	2141
Enfants 0-11 mois dans le rouge	71	26	97
Enfants 12-23 mois dans le rouge	27	8	35
Enfants 24-36 mois dans le rouge	17	0	17
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	1	0	1
Total Enfants dans le rouge	116	34	150

Total Enfants 0-36 mois dans le vert	5583	6001	11584
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune	1082	1059	2141
Total Enfants 0-36 mois dans le Rouge	116	34	150
Total Enfants 0-36 malnutris	1198	1093	2291
Total Enfants 0-36 malnutris récupérés	424	22	446
Total des cas de diarrhée	893	375	1268
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	3	41	44
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	266	167	433
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	624	167	791

Tableau 50 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	KEDOUGOU		Total
	Kédougou	Saraya	
Nombre total de MI disponibles dans la structure			0
Nombre total de MI distribuées			0
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	14581	6186	20767
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	2994	2075	5069
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI			0

Tableau 51 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	KEDOUGOU		Total
	Kédougou	Saraya	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC	822	258	258
Nombre de causeries effectuées pour les GPF	42	66	66
Nombre de causeries effectuées pour les CSA	0	0	0
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles	0	0	0
Nombre de causeries effectuées pour les ONG	0	0	0
Autres causeries effectuées	231	3	3
Nombre de visites à domicile	894	136	136

REGION DE SEDHIOU

Tableau 52 : Participation financière des populations de Sédhiou par district

Participation financière des populations	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Solde Antérieur			0
Consultations adultes	4454600	6525475	10980075
Consultations Enfants Malades	2489600	3055675	5545275
Consultations Nourrissons Sains	5400		5400
Consultations Pré-natale	2404250	1235450	3639700
Accouchements	0	0	0
Consultations Planifications Familiales	0	0	0
Total Consultations	9353850	10816600	20170450
Cabinet Dentaire	0	0	0
Médicaments	79745612	12302080	92047692
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	0	0	0
Hospitalisations (Pavillon)	0	0	0
Hospitalisations (Maternité)	0	0	0
Autres Recettes	799600	1183400	1983000
Total Recettes	80545212	13485480	94030692
Dépenses Pop. Médicaments	52223812	52223812	104447624
Dépenses Pop. Maintenance	0	0	0
Dépenses Pop. Fonctionnement	0	0	0
Dépenses Pop. Personnel	14617225	14617225	29234450
Autres Dépenses			0
Total Dépenses	66841037	66841037	133682074

Tableau 53 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Sédhiou

Activités de suivi des enfants	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	9798	2011	11809
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	2352	1220	3572
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	2751	2140	4891
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	0	2875	2875
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	5039	3844	8883
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	128	3289	3417
Total Consultants (inscrits)	20068	15379	35447
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	4861	2221	7082
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	12186	2143	14329
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	8158	1286	9444
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	520	1275	1795
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans	5243	3850	9093

Activités de suivi des enfants	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	185	3291	3476
Total consultations (contact)	31153	14066	45219
Enfants 0-36 mois suivis	14901	5371	20272
Enfants 6-59 mois suppl. en VITA	48762	27756	76518

Tableau 54 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Sédhiou

Evacuations et examens	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	122	164	286
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	31	68	99
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	0	17	17
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	91	79	170
Nombre d'examen de radiologie	3336	0	3336
Nombre d'examen de laboratoire	5880	0	5880

Tableau 55 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Sédhiou

Pavillons d'hospitalisation	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Lits installés au pavillon	42	4	46
Malades hospitalisés Pav. sortis	153	240	393
Total journées hosp. Pavillon	257	0	257
Nombre de malades évacués	31	149	180
Nombre de malades évadés	0	0	0
Nombre de décès de malades hospitalisés	21	6	27

Tableau 56 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Sédhiou

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Lits installés à la maternité	20	6	26
Malades hospitalisées maternité sorties	816	720	1536
Total journées hospitalisation Maternité	744	21320	22064
Nombre des femmes évacuées par la maternité	91	33	124
Nombre de femmes évadées	2	0	2
Total accouchements maternité	4063	1590	5653
Total accouchement domicile vus	808	280	1088
Total accouchement	4871	1870	6741
Total Accouchements assistés	4063	1590	5653
Total enfants nés vivants	4655	1794	6449
Total nés vivants poids inférieur 2500 g	603	198	801
Total mort-nés	216	76	292

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Nombre mort-nés frais	134	41	175
Nombre mort-nés macérés	82	35	117
Total avortements	181	38	219
Total avortements pris en charge par AMIU	22	2	24
Nombre de décès de femmes	25	3	28
Nombre de décès enfants 0-7 jours	17	2	19
Nombre de décès enfants 8-28 jours	3	1	4

Tableau 57 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Sédhiou

Activités préventives	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Nombre total de premiers contacts CPN	5044	1355	6399
Consultations CPN1	3027	1536	4563
Consultations CPN2	8423	2135	10558
Consultations CPN3	6072	1377	7449
Consultations CPN4	2370	774	3144
Total consultations prénatales	19892	5822	25714
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	953	322	1275
Complications de la Grossesse	401	96	497
Nombre de femmes suppl. en fer	19854	6822	26676
Total VAT 2 et +	4647	3245	7892
Consultations CPoN 1	3788	1489	5277
Consultations CPoN 2	1435	881	2316
Consultations CPoN 3	579	351	930
Total Consultations Post Natales	5802	2721	8523
Actives toutes méthodes PF	22749	709	23458
Inactives toutes méthodes PF	8988	1235	10223

Tableau 58 : Répartition des activités de consultations dans la région de Sédhiou

Activités de consultations	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	4695	2011	6706
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	7300	5935	13235
Total consultants (Nouv. cas) 5-14 ans	5039	3844	8883
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	4002	4320	8322
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	3107	7956	11063
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans	6475	4409	10884
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	2459	2568	5027
Total consultants (Nouv. cas) 60 ans & +	1210	3589	4799

Activités de consultations	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	128	3289	3417
Nombre total de consultants	34415	37921	72336
Total Consultations 0-11 mois	4861	2018	6879
Total Consultations 12-59 mois	7586	5939	13525
Total Consultations 5-14 ans	5243	3850	9093
Total Consultations 15-19 ans	4858	4338	9196
Total Consultations 20-25 ans	3196	7960	11156
Total Consultations 26-49 ans	7196	4413	11609
Total Consultations 50-59 ans	3569	2580	6149
Total Consultations 60 ans & +	1301	3593	4894
Total consultations âge non déterminé	185	3291	3476
Nombre total de consultations	37995	37982	75977

Tableau 59 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Sédhiou

Surveillance nutritionnelle et pondérale	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Enfants 0-11 mois dans le vert	6518	345	6863
Enfants 12-23 mois dans le vert	7524	12555	20079
Enfants 24-36 mois dans le vert	5887	256	6143
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	0	98	98
Total enfants dans le vert	19929	13254	33183
Enfants 0-11 mois dans le jaune	2135	870	3005
Enfants 12-23 mois dans le jaune	2994	1234	4228
Enfants 24-36 mois dans le jaune	1378	1654	3032
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	0	0	0
Total enfants dans le jaune	6507	3758	10265
Enfants 0-11 mois dans le rouge	188	60	248
Enfants 12-23 mois dans le rouge	253	69	322
Enfants 24-36 mois dans le rouge	155	228	383
Enfants (Age non déterminé) dans le rouge	0	0	0
Total Enfants dans le rouge	596	357	953
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	19929	13254	33183
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune	6507	3758	10265
Total Enfants 0-36 mois dans le rouge	596	357	953
Total Enfants 0-36 malnutris	7103	4115	11218
Total Enfants 0-36 malnutris récupérés	106	357	463
Total des cas de diarrhée	674	1457	2131
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	212		212
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	462		462
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	0		0

Tableau 60 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Nombre total de MI disponibles dans la Structure	5850	10500	16350
Nombre total de MI distribuées	5850	8648	14498
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	302	5343	5645
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	853	3305	4158
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	8004	2055	10059

Tableau 61 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	SEDHIOU		Total
	Sédhiou	Goudomp	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC	435	728	728
Nombre de causeries effectuées pour les GPF	0	0	0
Nombre de causeries effectuées pour les CSA	0	0	0
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles	0	0	0
Nombre de causeries effectuées pour les ONG	0	0	0
Autres causeries effectuées	0	0	0
Nombre de visites à domicile	845	1389	1389

REGION DE ZIGUINCHOR

Tableau 62 : Participation financière des populations de Ziguinchor par district

Participation financière des populations	ZIGUINCHOR					Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Thionck Essyl	Diouloulou	
Solde Antérieur	10333298	29052506	14523591	12334322	0	66243717
Consultations adultes	15790640	2708220	2347420	1490300	325600	22662180
Consultations Enfants Malades	3991245	1139790	650430	404000	167300	6352765
Consultations Nourrissons Sains	164400	132700	95350	0	0	392450
Consultations Pré-natale	6527805	1240800	1221050	600050	276900	9866605
Accouchements	72400	79500	1047600	0	0	1199500
Consultations Planifications Familiales	1861550	8200	180800	47050	56900	2154500
Total Consultations	28408040	5309210	5542650	2541400	826700	42628000
Cabinet Dentaire	0	0	0	0	563935	563935
Médicaments	108621112	105236689	39292251	14645668	5643105	273438825
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	26738155	0	911650	0	0	27649805
Hospitalisations (Pavillon)	1701200	25889605	3000	526086	0	28119891
Hospitalisations (Maternité)	627000	0	222650	0	391000	1240650
Autres Recettes	11429804	3211645	11121900	4211938	659850	30635137
Total Recettes	149117271	134337939	51551451	19383692	7257890	361648243
Dépenses Pop .Médicaments						0
Dépenses Pop. Maintenance	145296082	60349561	53555846	22907318	7364121	289472928
Dépenses Pop. Fonctionnement	8073905	2198665	1426511	594265	380420	12673766
Dépenses Pop. Personnel	48978381	17048587	14851431	5897379	2167496	88943274
Autres Dépenses						0
Total Dépenses	202348368	79596813	69833788	29398962	9912037	391089968

Tableau 63 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Ziguinchor

Activités de suivi des enfants	ZIGUINCHOR					Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Thionck Essyl	Diouloulou	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	374	867	639	25	435	2340
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	813	271	189	9	145	1427
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	92	7	41	0	79	219
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	0	0	2	0	33	35
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	0	0	0	0	22	22
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	0	0	0	0	5	5
Total Consultants (inscrits)	1279	1145	871	34	719	4048
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	281	703	276	13	113	1386
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	57	254	28	0	43	382

Activités de suivi des enfants	ZIGUINCHOR					Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Thionck Essyl	Diouloulou	
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	2	2	1	0	39	44
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	19	0	0	0	22	41
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans	32	0	0	0	12	44
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	1445	0	0	0	3	1448
Total consultations (contact)	1836	959	305	13	232	3345
Enfants 0-36 mois suivis	1279	1145	869	34	659	3986
Enfants 6-59 mois suppl VITA	382	6806	184	2965	7	10344

Tableau 64 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Ziguinchor

Evacuations et examens	ZIGUINCHOR						Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Thionck Essyl	Diouloulou	EPS Ziguinchor	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	159	354	67	30	43		653
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	0	15	31	0			46
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	7	143	29	0	19		198
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	152	196	7	30	24		409
Nombre d'examen de radiologie	0	166	85	0	0		251
Nombre d'examen de laboratoire	7862	161	7253	2161			17437

Tableau 65 : Répartition des activités d'hospitalisation dans la région de Ziguinchor

Pavillons d'hospitalisation	ZIGUINCHOR						Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Thionck Essyl	Diouloulou	EPS Ziguinchor	
Lits installés au pavillon	45	36	35	30	0	110	256
Malades hospitalisés Pav. sortis	717	192	352	146	0	3433	4840
Total journées hosp. Pavillon	2960	2230	1746	524	0	18312	25772
Nombre de malades évacués	0	166	85	24	0		275
Nombre de malades évadés	0	3	1	0	0		4
Nombre de décès de malades hospitalisés	8	5	3	1	0	432	449

Il n'y a pas de pavillons d'hospitalisation au centre de santé de Diouloulou

Tableau 66 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Ziguinchor

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	ZIGUINCHOR						Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Thionck Essyl	Diouloulou	EPS Ziguinchor	
Lits installés à la maternité	17	18	12	9	6	32	94
Malades hosp.mater Sortis	770	2342	1023	262	995	1717	7109
Total journées hosp Maternité	2166	6832	4480	796	3021	7791	25086
Nombre des femmes évacuées par la maternité	152	196	58	30	24		460
Nombre de femmes évadées	2	16	0	0	2		20
Total accouchements maternité	3192	2290	1139	494	936	1115	9166
Total accouchement domicile vus	432	336	19	26	83		896
Total accouchement	3624	2626	1158	520	1019	1115	10062
Total Accouchements assistés	3192	2290	954	494	936	1115	8981
Total enfants nés vivants	3480	2569	1106	501	988	1009	9653
Total nés vivants poids inf. 2500g		308	60	35	176	1130	1709
Total morts-nés	144	57	52	19	31	106	409
Nombres morts -nés frais	87	31	30	12	20	76	256
Nombre morts -nés macérés	57	26	22	7	11	30	153
Total avortements	360	120	120	37	71	150	858
Total avortements pris en charge par AMIU	257	37	52	17	0	103	466
Nombre de décès de femmes	5	4	3	1	21	19	53
Nombre de décès enfants 0-7 jours	7	0	1	0	46	46	100
Nombre de décès enfants 8-28 jours	42	10	18	1	13		84

Tableau 67 : Répartition des activités de consultation dans la région de Ziguinchor

Activités de consultations	ZIGUINCHOR					EPS Ziguinchor	Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Thionck Essyl	Diouloulou		
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	400	3176	431	245	2549		6801
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	770	3360	866	597	4394		9987
Total consultants (Nouv. cas) 5-14 ans	573	2346	649	767	3336		7671
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	773	9084	786	1656	1976		14275
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	397	0	449	292	1800		2938
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans	1492	0	1753	247	1463		4955
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	336	2520	289	163	341		3649
Total consultants (Nouv. cas) 60ans &+	211	532	270	26	272		1311
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	205	374	195	736	1046	25157	27713
Nombre total de consultants	5157	21392	5688	4729	17177	25157	79300
Total Consultations 0-11mois	401	3176	436	245	1870		6128
Total Consultations 12-59mois	773	3360	938	597	3340		9008
Total Consultations 5-14ans	667	2346	667	767	2386		6833
Total Consultations 15-19ans	767	9084	796	1656	1976		14279
Total Consultations 20-25ans	492	0	455	292	1800		3039
Total Consultations 26-49ans	1504	0	1754	247	1463		4968
Total Consultations 50-59ans	343	2520	293	163	341		3660
Total Consultations 60ans&+	214	532	276	26	272		1320
Total consultations âge non déterminé	207	374	196	736	1046	39773	42332
Nombre total de consultations	5368	21392	5811	4729	14494	39773	91567

Tableau 68 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Ziguinchor

Surveillance nutritionnelle et pondérale	ZIGUINCHOR					Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Th.Essyl	Diouloulou	
Enfants 0-11 mois dans le vert	5503	6839	802	22	894	14060
Enfants 12-23 mois dans le vert	4912	1384	74	2	118	6490
Enfants 24-36 mois dans le vert	508	530	10	0	24	1072
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	1726	63	0	0	0	1789
Total enfants dans le vert	12649	8816	886	24	1036	23411
Enfants 0-11 mois dans le jaune	790	768	90	4	205	1857
Enfants 12-23 mois dans le jaune	400	210	46	6	119	781
Enfants 24-36 mois dans le jaune	183	96	1	0	36	316
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	255	17	0	0	0	272
Total enfants dans le jaune	1628	1091	137	10	360	3226
Enfants 0-11 mois dans le rouge	20	226	0	0	1	247
Enfants 12-23 mois dans le rouge	30	32	1	0	37	100

Surveillance nutritionnelle et pondérale	ZIGUINCHOR					Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Th.Essyl	Diouloulou	
Enfants 24-36 mois dans le rouge	2	17	0	0	0	19
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	783	0	0	0	0	783
Total Enfants dans le rouge	835	275	1	0	38	1149
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	12649	8816	886	24	1036	23411
Total Enfants 0-36 mois dans le Jaune	1628	1091	137	10	360	3226
Total Enfants 0-36 mois dans le Rouge	835	275	1	0	38	1149
Total Enfants 0-36 mois malnutris	2463	1366	138	10	398	4375
Total Enfants 0-36 mois malnutris récupérés	17	152	30	0	25	224
Total des cas de diarrhée	1639	516	62	389	122	2728
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	0	78	2	0	4	84
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	777	125	28	160	70	1160
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	862	313	32	229	48	1484

Tableau 69 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	ZIGUINCHOR					Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Thionck Essyl	Diouloulou	
Nombre total de MI disponibles dans la Structure	0	16063	2601	0	0	18664
Nombre total de MI distribuées	2993	6287	2655	1559	0	13494
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	610	6043	2497	1556	0	10706
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	0	244	158	83	1251	1736
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	2383	924	652	611	0	4570

Tableau 70 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	ZIGUINCHOR					Total
	Ziguinchor	Bignona	Oussouye	Thionck Essyl	Diouloulou	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC	206	0	34	0	3	37
Nombre de causeries effectuées pour les GPF	82	0	3	0	15	18
Nombre de causeries effectuées pour les CSA	12	0	0	0	2	2
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles	9	0	2	0	6	8

REGION DE FATICK

Tableau 71 : Participation financière des populations de Fatick par district

Participation financière des populations	FATICK						Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Foun diougne	Gossas	Passy	
Solde Antérieur	10843077	84509000	246243419	267866827	104331362	8914741	722708426
Consultations adultes	9314435	2978900	11182233	2509950	2264630	4213050	32463198
Consultations Enfants Malades	3137800	1370600	3015130	592800	803750	1183300	10103380
Consultations Nourrissons Sains	2055020	344200	1348500	610900	347920	1446600	6153140
Consultations Pré-natale	3079330	1330700	3278700	692300	1493450	2372260	12246740
Accouchements	5712201	139800	75000	95600	0	626000	6648601
Consultations Planifications Familiales	940775	731800	777550	432200	55600	555150	3493075
Total Consultations	24239561	6896000	19677113	4933750	4965350	10396360	71108134
Cabinet Dentaire						0	0
Médicaments	90743160	28240548	84212880	22432485	16493458	45670903	287793434
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)		1510375	8573100	2369500	1211500	0	13664475
Hospitalisations (Pavillon)	3485125	213400	3856400	200000	640000	532800	8927725
Hospitalisations (Maternité)						626000	626000
Autres Recettes	13422970	6177688	14366419	7254299	882137	2618960	44722473
Total Recettes	107651255	36142011	111008799	32256284	19227095	49448663	355734107
Dépenses Pop. Médicaments	43747177	14163280	59540666	14329003	9970276	29643623	171394025
Dépenses Pop. Maintenance	5000351	1697620	4605353	1022370	1214580	10458434	23998708
Dépenses Pop. Fonctionnement	12411854	2295590	8379182	3729176		3003060	29818862
Dépenses Pop. Personnel	24296288	15407137	35439740	9196371		14631520	98971056
Autres Dépenses	21287227	8128885	23466614	6536530	102731959	805020	162956235
Total Dépenses	106742897	41692512	131431555	34813450	113916815	58541657	487138886

Tableau 72 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Fatick

Activités de suivi des enfants	FATICK						Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Foundiougne	Gossas	Passy	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	4077	853	11 483	2120	2046	4786	25365
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	319	158	2 646	360	93	2345	5921
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	154	47	2 017	131	61	1122	3532
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	181	26	0	0	10	589	806
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5- 14 ans	77	20	0	0	10	522	629
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	22	0	212	0	0	0	234
Total Consultants (inscrits)	4830	1104	16358	2611	2220	9364	36487
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	10820	6275	11 483	2987	7800	1186	40551
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	2320	5266	2 646	510	2291	396	13429

Activités de suivi des enfants	FATICK						Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Foundiougne	Gossas	Passy	
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	291	1885	2 017	178	1721	607	6699
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	272	291	0	0	73	93	729
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans	97	200	0	0	10	31	338
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	8	11	212	0	0	0	231
Total consultations (contact)	13808	13928	16358	3675	11895	2313	61977
Enfants 0-36 mois suivis	4550	1058	16146	2611	2200	8253	34818
Enfants 6-59 mois suppl VITA	30441	1082	15 121		2100	8108	56852

Tableau 73 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Fatick

Evacuations et examens	FATICK						Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Foundiougne	Gossas	Passy	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	183	70	1 772	30	280	90	2425
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	56	26	921	17	70	44	1134
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	85	14	845	13	60	40	1057
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	42	18	6	0	150	6	222
Nombre d'examen de radiologie	0	378	0	374	0	0	752
Nombre d'examen de laboratoire	7320	2550	62	2415	112	0	12459

Tableau 74 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Fatick

Pavillons d'hospitalisation	FATICK							Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Foundiougne	Gossas	Passy	EPS Dalal Xel	
Lits installés au pavillon	124	107	34	76	384	18	35	778
Malades hosp. Pav sortis	193	169	921	89	257	292	240	2161
Total journées hosp. Pavillon	911	387	3 845	354	746	808	8723	15774
Nombre de malades évacués	34	158	46	2	0	0		240
Nombre de malades évadés	6	0	0		0	0		6
Nombre de décès de malades hospitalisés	30	18	62	8	24	8	1	151

Tableau 75 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Fatick

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	FATICK						Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Foundiougne	Gossas	Passy	
Lits installés à la maternité	1414	686	14	24	28	14	2180
Malades hosp. mater Sortis	979	1194	1 888	367	1282	340	6050
Total journées hosp. Maternité	1660	1911	3 213	616	1901	456	9757
Nombre des femmes évacuées par la maternité	112	61	338	41	115	104	771
Nombre de femmes évadées	13	2	2	1	0	5	23
Total accouchements maternité	4395	1280	2 840	830	2034	2370	13749
Total accouchement domicile vus	1631	245	597	65	470	723	3731
Total accouchement	6026	1525	3437	895	2504	3093	17480
Total Accouchements assistés	3750	807	1 659	638	1127	1007	8988
Total enfants nés vivants	5862	1473	3358	881	2453	3047	17074
Total nés vivants poids inf. 2500g	506	119	408	100	102	208	1443
Total mort-nés	164	52	79	14	51	46	406
Nombres mort-nés frais	87	18	24	5	23	17	174
Nombre mort-nés macérés	77	34	55	9	28	29	232
Total avortements	245	73	223	53	133	79	806
Total avortements pris en charge par AMIU	60	0	70	0	2	0	132
Nombre de décès de femmes	2	2	7	4	2	0	17
Nombre de décès enfants 0-7 jours	23	6	1	7	25	1	63
Nombre de décès enfants 8-28 jours	4	0	0	1	12	1	18

Tableau 76 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Fatick

Activités préventives	FATICK						Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Foun diougne	Gossas	Passy	
Nombre total de premiers contacts CPN	7343	1758	5225	1151	2721	3166	21364
Consultations CPN1	3079	849	1872	464	1432	810	8506
Consultations CPN2	5347	1494	4532	894	2141	2501	16909
Consultations CPN3	4604	1362	3703	807	1788	2409	14673
Consultations CPN4	2187	1039	2927	595	930	1413	9091
Total consultations prénatales	15217	4744	13034	2760	6291	7133	49179
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	740	270	1133	379	667	252	3441
Complications de la Grossesse	593	809	436	52	287	68	2245
Nombre de femmes suppl. en fer	13246	4434	2155	2463	287	6338	28923
Total VAT 2 et +	6998	1761	5319	1510	2993	4428	23009
Consultations CPoN 1	3662	1270	2288	784	1831	2524	12359
Consultations CPoN 2	1572	799	1682	448	1309	956	6766
Consultations CPoN 3	682	474	1020	323	991	504	3994
Total Consultations Post Natales	5916	2543	4990	1555	4131	3984	23119
Actives toutes méthodes PF	3778	1894	13 787	841	1683	3004	24987
Inactives toutes méthodes PF		292	2 837	224	70	209	3632

Tableau 77 : Répartition des activités de consultations dans la région de Fatick

Activités de consultations	FATICK							Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Foundiougne	Gossas	Passy	EPS Dalal Xel	
Total consultants (Nouv.cas) 0-11 mois	5546	2061	4966	879	1613	4658		19723
Total consultants (Nouv.cas) 12-59 mois	11707	4402	8277	2215	3092	5080		34773
Total consultants (Nouv.cas) 5-14 ans	10879	4296	6111	2167	2842	4965		31260
Total consultants (Nouv.cas) 15-19 ans	5565	2370	3588	1195	2088	3765		18571
Total consultants (Nouv.cas) 20-25 ans	5920	2595	3827	1027	2662	3749		19780
Total consultants (Nouv.cas) 26-49 ans	9838	4937	7811	2543	3465	5786		34380
Total consultants (Nouv.cas) 50-59 ans	3699	2065	2704	1033	1831	1722		13054
Total consultants (Nouv.cas) 60 ans & +	4095	2065	2687	1223	1393	1977		13440
Total consultants (Nouv.cas) âge non déterminé	1140	399	84	374	541	190	711	3439
Nbre total de consultants	58389	25190	40055	12656	19527	31892	711	188420
Total Consultations 0-11 mois	5808	2065	5035	922	1764	4710		20304
Total Consultations 12-59 mois	11603	4508	8405	2237	3633	5144		35530
Total Consultations 5-14 ans	10811	4132	6212	2180	3052	5122		31509
Total Consultations 15-19 ans	5571	2438	3669	1208	198	3838		16922
Total Consultations 20-25 ans	5994	2641	3993	1036	290	3879		17833
Total Consultations 26-49 ans	10057	4997	8030	2585	682	6049		32400
Total Consultations 50-59 ans	3781	2108	2829	1056	393	1874		12041
Total Consultations 60 ans & +	4444	2135	3023	1275	88	2066		13031
Total consultations âge non déterminé	1165	405	84	369	5	193	3366	5587
Nombre total de consultations	59234	25429	41280	12868	10105	32875	3366	185157

Tableau 78 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Fatick

Surveillance nutritionnelle et pondérale	FATICK						Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Fou ndiougne	Gossas	Passy	
Enfants 0-11 mois dans le vert	28183	6785	10 030	2698	1806	2681	52183
Enfants 12-23 mois dans le vert	9597	4927	3 399	373	1721	827	20844
Enfants 24-36 mois dans le vert	1541	1589	2 362	128	1070	372	7062
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	91	0	183	0	0	0	274
Total enfants dans le vert	39412	13301	15974	3199	4597	3880	80363
Enfants 0-11 mois dans le jaune	2115	1102	1 329	237	79	168	5030
Enfants 12-23 mois dans le jaune	871	1258	507	118	211	177	3142
Enfants 24-36 mois dans le jaune	94	272	312	44	21	111	854
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	5	0	10	0	0	8	23
Total enfants dans le jaune	3085	2632	2158	399	311	464	9049

Enfants 0-11 mois dans le rouge	254	35	47	52	5	14	407
Enfants 12-23 mois dans le rouge	70	26	103	19	8	22	248
Enfants 24-36 mois dans le rouge	25	9	29	6	3	5	77
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	8	0	0	0	0	0	8
Total Enfants dans le rouge	357	70	179	77	16	41	740
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	39412	13301	15974	3199	4597	3880	80363
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune	3085	2632	2158	399	311	464	9049
Total Enfants 0-36 mois dans le rouge	357	70	179	77	16	41	740
Total Enfants 0-36 malnutris	3442	2702	2337	476	327	505	9789
Total Enfants 0- 36 malnutris récupérés	535	111	317	234	157	58	1412
Total des cas de diarrhée	2000	233	2306	290	661	771	6261
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	42	117	570	139	157	5	1030
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	1188	64	317	66	155	371	2161
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	770	52	1 419	85	349	395	3070

Tableau 79 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	FATICK						Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Foun diougne	Gossas	Passy	
Nombre total de MI disponibles dans la Structure	41100	11405	3852	7650	17640	22655	104302
Nombre total de MI distribuées	39967	11405		7650	17630	22655	99307
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	39967	10854		6729	17593	21497	96640
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	0	277		921	37	1158	2393
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	5037	1431		1035	2884	2306	12693

Tableau 80 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	FATICK						Total
	Fatick	Dioffior	Sokone	Foundiougne	Gossas	Passy	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC	658	0	ND	29	124	209	362
Nombre de causeries effectuées pour les GPF	867	0	ND	80	529	55	664
Nombre de causeries effectuées pour les CSA	374	0	ND	13	9	12	34
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles	2	0	ND	14	18	23	55
Nombre de causeries effectuées pour les ONG	160	0	ND	2	0	15	17
Autres causeries effectuées	114	243	ND	40	465	4	752
Nombre de visites à domicile	110	15	ND	857	3	698	1573

REGION DE KAOLACK

Tableau 81 : Participation financière des populations de Kaolack par district

Participation financière des populations	KAOLACK				Total
	Guin guinéo	Kaolack	Ndoffane	Nioro	
Solde Antérieur	121088547	31368578	19404282	270339525	442200932
Consultations adultes	3737750	8018580	6376350	15553150	33685830
Consultations Enfants Malades	1461820	4325947	2001250	5666060	13455077
Consultations Nourrissons Sains	546950	1469066	1998150	2587300	6601466
Consultations Pré-natale	2326150	6879800	3786750	8593225	21585925
Accouchements	2526550	14587455	5522750	10596570	33233325
Consultations Planifications Familiales	43350		545480	311300	900130
Total Consultations	10642570	35280848	20230730	43307605	109461753
Cabinet Dentaire			0	0	0
Médicaments	55804715	31481950	68401487	165999321	321687473
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	0	1399200	2707700	13726800	17833700
Hospitalisations (Pavillon)	175500	1555500		2859000	4590000
Hospitalisations (Maternité)		8681500	402900	389770	9474170
Autres Recettes	5411050	8722215	3809350	6363215	24305830
Total Recettes	61391265	51840365	75321437	189338106	377891173
Dépenses Pop. Médicaments	32982371	33441036	43588489	179821134	289833030
Dépenses Pop. Maintenance	3873945	7198489	5664850	19556121	36293405
Dépenses Pop. fonctionnement	7214302	8522763	11036022	24682884	51455971
Dépenses Pop. Personnel	10748865	19081667	4912012	30282235	65024779
Autres Dépenses	101418411	12614500	26710718	58375574	199119203
Total Dépenses	156237894	80858455	91912091	312717948	641726388

Tableau 82 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Kaolack

Activités de suivi des enfants	KAOLACK				Total
	Guinguinéo	Kaolack	Ndoffane	Nioro	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	1572	3645	2340	13656	21213
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	381	181	3142	7050	10754
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	214	41	140	2871	3266
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	111	38	0	300	449
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	45	0	0	1050	1095
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	0	8	0	0	8
Total Consultants (inscrits)	2323	3913	5622	24927	36785
Nombre de consultations (contact) 'Enfants 0 - 11 mois	8152	7425	2557	16178	34312
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	3310	585	70142	9894	83931
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	840	635	240	2755	4470
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	442	38	0	463	943
Nombre de consultations (contact) 'Enfants 5-14 ans	312	0	0	66	378
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	0	14	0	0	14
Total consultations (contact)	13056	8697	72939	29356	124048
Enfants 0-36 mois suivis	2167	3867	5622	23577	35233
Enfants 6-59 mois suppl. VITA		40164	54447	17680	112291

Tableau 83 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Kaolack

Evacuations et examens	KAOLACK					Total
	Guinguinéo	Kaolack	Ndoffane	Nioro	EPS Kaolack	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	363	322	216	139		1040
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	98	142	89	46		375
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	215	37	55	93		400
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	50	143	72	0		265
Nombre d'examen de radiologie	0	0	2	0	12269	12271
Nombre d'examen de laboratoire	0	5469	0	15775	12398	33642

Tableau 84 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Kaolack

Pavillons d'hospitalisation	KAOLACK					Total
	Guinguinéo	Kaolack	Ndoffane	Nioro	EPS Kaolack	
Lits installés au pavillon	21	18	8	26	308	381
Malades hosp. Pav sortis	797	52	71	516	2780	4216
Total journées hosp .Pavillon	1214	201	355	2655	12397	16822
Nombre de malades évacués	52		130	108		290
Nombre de malades évadés	0	1	0	0	7	8
Nombre de décès de malades hospitalisés	10	18	0	64	384	476

Tableau 85 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Kaolack

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	KAOLACK					Total
	Guinguinéo	Kaolack	Ndoffane	Nioro	EPS Kaolack	
Lits installés à la maternité	12	117	72	16	68	285
Malades hosp. mater Sortis	914	3273	1468	6712	761	13128
Total journées hosp. Maternité	1630	3454	1813	10624	4044	21565
Nombre des femmes évacuées par la maternité	135	143	117	108		503
Nombre de femmes évadées	2	6	3	4	0	15
Total accouchements maternité	1903	5705	2991	7744	2277	20620
Total accouchement domicile vus	189	452	529	654	0	1824
Total accouchement	2092	6157	3520	8398	2277	22444
Total Accouchements assistés	985	4754	2103	4897	2277	15016
Total enfants nés vivants	2060	6053	3447	8149	1930	21639
Total nés vivants pds inf. 2500 g	241	544	231	684	348	2048
Total mort-nés	32	104	73	249	347	805
Nombre mort -nés frais	19	51	35	119	258	482
Nombre mort -nés macérés	13	53	38	130	89	323
Total avortements	112	230	204	629	63	1238
Total avortements pris en charge par AMIU	19	110	8	307	14	458
Nombre de décès de femmes	1	2	2	14	33	52
Nombre de décès enfants 0-7 jours	9	0	14	71	37	131
Nombre de décès enfants 8-28 jours	0	0	1	0	0	1

Tableau 86 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Kaolack

Activités préventives	KAOLACK					Total
	Guinguinéo	Kaolack	Ndoffane	Nioro	EPS Kaolack	
Nombre total de premiers contacts CPN	2560	7972	5955	12838	721	30046
Consultations CPN1	1675	6068	2099	2742	633	13217
Consultations CPN2	2941	6089	4542	10334	533	24439
Consultations CPN3	2049	6411	3350	9829	469	22108
Consultations CPN4	1039	4068	1940	5039	316	12402
Total consultations prénatales	7704	22636	11931	27944	1951	72166
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	361	3039	668	1601		5669
Complications de la Grossesse		86	257	795	265	1403
Nombre de femmes suppl.en fer	8221	16967	11010	27442	1463	65103
Total VAT 2 et +	2205	14254	4296	11052	493	32300
Consultations CPoN 1	1546	2353	3933	5932	8	13772
Consultations CPoN 2	1173	1234	2025	4114	6	8552
Consultations CPoN 3	732	554	972	2056	321	4635
Total Consultations Post Natales	3451	4141	6930	12102	335	26959
Actives toutes méthodes PF	1697	2422	1506	5338		10963
Inactives toutes méthodes PF	475	456	275	2657		3863

Tableau 87 : Répartition des activités de consultations dans la région de Kaolack

Activités de consultations	KAOLACK					Total
	Guinguinéo	Kaolack	Ndoffane	Nioro	EPS Kaolack	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	3864	5406	4778	9329		23377
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	8027	11816	6754	16385		42982
Total consultants (Nouv. cas) 5-14 ans	7071	10271	5477	12872		35691
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	3025	5418	4150	10679		23272
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	5010	8539	4686	11526		29761
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans	7835	9524	7638	17710		42707
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	3918	5085	3321	7593		19917
Total consultants (Nouv. cas) 60 ans & +	2939	3382	3322	8256		17899
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	525	1231	142	962	31402	34262
Nombre total de consultants	42214	60672	40268	95312	31402	269868
Total Consultations 0-11 mois	4289	5505	4781	9636		24211
Total Consultations 12-59 mois	8282	12099	6826	17300		44507
Total Consultations 5-14 ans	8160	10427	5529	13770		37886
Total Consultations 15-19 ans	4633	5610	4233	11540		26016
Total Consultations 20-25 ans	5316	8716	4768	13009		31809
Total Consultations 26-49 ans	8435	9696	7838	18691		44660
Total Consultations 50-59 ans	4696	5644	3320	8446		22106
Total Consultations 60 ans & +	3338	3754	3432	9172		19696
Total consultations âge non déterminé	598	1438	142	1140	50045	53363
Nombre total de consultations	47747	62889	40869	102704	50045	304254

Tableau 88 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Kaolack

Surveillance nutritionnelle et pondérale	KAOLACK				Total
	Guinguinéo	Kaolack	Ndoffane	Nioro	
Enfants 0-11 mois dans le vert	10291	4562	2557	21490	38900
Enfants 12 -23 mois dans le vert	7541	791	70142	9967	88441
Enfants 24-36 mois dans le vert	519	598	240	2248	3605
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	618	0	0	85	703
Total enfants dans le vert	18969	5951	72939	33790	131649
Enfants 0-11 mois dans le jaune	807	366	287	5498	6958
Enfants 12-23 mois dans le jaune	1541	79	7138	7443	16201
Enfants 24-36 mois dans le jaune	86	30	14	763	893
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	58	0	0	35	93
Total enfants dans le jaune	2492	475	7439	13739	24145
Enfants 0-11 mois dans le rouge	32	127	25	419	603
Enfants 12-23 mois dans le rouge	94	4	1042	548	1688
Enfants 24-36 mois dans le rouge	0	2	1	57	60
Enfants (Age non déterminé) dans le rouge	1	0	0	3	4
Total Enfants dans le rouge	127	133	1068	1027	2355
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	18969	5951	72939	33790	131649
Total Enfants 0 -36 mois dans le Jaune	2492	475	7439	13739	24145
Total Enfants 0-36 mois dans le Rouge	127	133	1068	1027	2355
Total Enfants 0-36 malnutris	2619	608	8507	14766	26500
Total Enfants 0-36 malnutris récupérés	75	57	800	1076	2008
Total des cas de diarrhée	936	2201	73	2833	6043
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	92	127	0	190	409
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	407	570	51	1411	2439
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	437	1504	22	1232	3195

Tableau 89 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	KAOLACK				Total
	Guinguinéo	Kaolack	Ndoffane	Nioro	
Nombre total de MI disponibles dans la structure	18926		28437	10441	57804
Nombre total de MI distribuées	17759		28437	10441	56637
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	17343	47000	27971	4521	96835
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	175		466	5921	6562
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	2634	4282	3491	8184	18591

Tableau 90 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	KAOLACK				Total
	Guinguinéo	Kaolack	Ndoffane	Nioro	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC	1899	1229	83	1300	2612
Nombre de causeries effectuées pour les GPF	2133	1989	626	2179	4794
Nombre de causeries effectuées pour les CSA	133	1724	28	3208	4960
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles	25	32	29	42	103
Nombre de causeries effectuées pour les ONG	17	2	9	2	13
Autres causeries effectuées	46	1074	782	2991	4847
Nombre de visites à domicile		19941	2091	576	22608

REGION DE KAFFRINE

Tableau 91 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Kaffrine

Activités de suivi des enfants	KAFFRINE			Total
	Kaffrine	Malem Hoddar	Koungheul	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	2409	316		2725
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	171	255		426
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	133	288		421
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	93			93
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	154			154
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	7			7
Total Consultants (inscrits)	2967	859		3826
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	3867			3867
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	1014			1014
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	206			206
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	149			149
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans	100			100
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	0			0
Total consultations (contact)	5336	0		5336
Enfants 0-36 mois suivis	2713	859		3572
Enfants 6-59 mois suppl. VITA				0

Tableau 92 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Kaffrine

Evacuations et examens	KAFFRINE			Total
	Kaffrine	Malem Hoddar	Koungheul	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	114	42	174	330
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	14	3	76	93
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	0	6	61	67
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	100	33	37	170
Nombre d'examen de radiologie	0	0	1	1
Nombre d'examen de laboratoire	0	457	0	457

Tableau 93 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Kaffrine

Pavillons d'hospitalisation	KAFFRINE			Total
	Kaffrine	Malem Hoddar	Koungheul	
Lits installés au pavillon	25	4	54	83
Malades hosp. Pav. sortis	168	153	263	584
Total journées hosp. Pavillon	798	499	905	2202
Nombre de malades évacués	0	6	0	6
Nombre de malades évadés	0	0	0	0
Nombre de décès de malades hospitalisés	23	10	39	72

Tableau 94 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Kaffrine

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	KAFFRINE			Total
	Kaffrine	Malem Hoddar	Koungheul	
Lits installés à la maternité	21	6	15	42
Malades hosp. mater sortis	5039	53	878	5970
Total journées hosp. Maternité	8913	128	1491	10532
Nombre des femmes évacuées par la maternité	393	33	22	448
Nombre de femmes évadées	0	0	2	2
Total accouchements maternité	5061	1144	2007	8212
Total accouchement domicile vus	496	2458	125	3079
Total accouchement	5557	3602	2132	11291
Total Accouchements assistés	5331	719	1272	7322
Total enfants nés vivants	5331	3595	2052	10978
Total nés vivants poids inf. 2500 g	939	52		991
Total mort-nés	226	7	80	313
Nombres mort-nés frais	149	5	32	186
Nombre mort-nés macérés	77	2	48	127
Total avortements	578	37	198	813
Total avortements pris en charge par AMIU	133	7	31	171
Nombre de décès de femmes	18	0	4	22
Nombre de décès enfants 0-7 jours	56	0	5	61
Nombre de décès enfants 8-28 jours				0

Tableau 95 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Kaffrine

Activités préventives	KAFFRINE			Total
	Kaffrine	Malem Hoddar	Koungheul	
Nombre total de premiers contacts CPN	15169	2855	4973	22997
Consultations CPN1	3346	605	1138	5089
Consultations CPN2	8706	2072	2017	12795
Consultations CPN3	7586	1194	2360	11140

Consultations CPN4	3551	372	972	4895
Total consultations prénatales	23189	4243	6487	33919
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	862	628	142	1632
Complications de la Grossesse	825	42	104	971
Nombre de femmes suppl. en fer	22001	4243	6335	32579
Total VAT 2 et +	10632	1663	2348	14643
Consultations CPoN 1	2482	1083	644	4209
Consultations CPoN 2	2293	612	538	3443
Consultations CPoN 3	1158	192	239	1589
Total Consultations Post Natales	5933	1887	1421	9241
Actives toutes méthodes PF	2110	658	3454	6222
Inactives toutes méthodes PF	1237	225	671	2133

Tableau 96 : Répartition des activités de consultations dans la région de Kaffrine

Activités de consultations	KAFFRINE			Total
	Kaffrine	Malem Hoddar	Koungheul	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	9891	1182	2107	13180
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	15889	254	3231	19374
Total consultants (Nouv. cas) 5-14 ans	11272	1769	2883	15924
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	8571	950	2240	11761
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	10044	1403	2205	13652
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans	12443	2363	3144	17950
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	6231	777	1172	8180
Total consultants (Nouv. cas) 60 ans & +	4428	601	833	5862
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	1981	248	20	2249
Nombre total de consultants	80750	9547	17835	108132
Total Consultations 0-11 mois	9998	1338	2260	13596
Total Consultations 12-59 mois	15889	2558	3447	21894
Total Consultations 5-14 ans	11372	1981	3130	16483
Total Consultations 15-19 ans	8688	965	2506	12159
Total Consultations 20-25 ans	10146	1443	2404	13993
Total Consultations 26-49 ans	13323	2396	3371	19090
Total Consultations 50-59 ans	6301	720	1337	8358
Total Consultations 60ans & +	4476	641	973	6090
Total consultations âge non déterminé	1979	263	25	2267
Nombre total de consultations	82172	12305	19453	113930

Tableau 97 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Kaffrine

Surveillance nutritionnelle et pondérale	KAFFRINE			Total
	Kaffrine	Malem Hoddar	Koungheul	
Enfants 0-11 mois dans le vert	5595	261	365	6221
Enfants 12-23 mois dans le vert	3389	214	334	3937
Enfants 24-36 mois dans le vert	368	255	77	700
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	125	0	0	125
Total enfants dans le vert	9477	730	776	10983
Enfants 0-11 mois dans le jaune	751	55	135	941
Enfants 12-23 mois dans le jaune	272	41	137	450
Enfants 24-36 mois dans le jaune	76	33	32	141
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	0	0	0	0
Total enfants dans le jaune	1099	129	304	1532
Enfants 0-11 mois dans le rouge	279	0	39	318
Enfants 12-23 mois dans le rouge	106	0	34	140
Enfants 24-36 mois dans le rouge	14	0	7	21
Enfants (Age non déterminé) dans le rouge	0	0	0	0
Total Enfants dans le rouge	399	0	80	479
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	9477	730	776	10983
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune	1099	129	304	1532
Total Enfants 0-36 mois dans le rouge	399	0	80	479
Total Enfants 0-36 mois malnutris	1498	129	384	2011
Total Enfants 0-36 mois malnutris récupérés	187	118	378	683
Total des cas de Diarrhée	2924	256	339	3519
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	51	3	125	179
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	2559	128	124	2811
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	314	125	90	529

Tableau 98 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	KAFFRINE			Total
	Kaffrine	Malem Hoddar	Koungheul	
Nombre total de MI disponibles dans la Structure	56779	15606	29296	101681
Nombre total de MI distribuées	1074	15560	28600	45234
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	51227	15560	28400	95187
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	571	720	200	1491
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	1850	1585	1023	4458

Tableau 99 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	KAFFRINE			Total
	Kaffrine	Malem Hoddar	Koungheul	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC	97	25	24	49
Nombre de causeries effectuées pour les GPF	81	2	27	29
Nombre de causeries effectuées pour les CSA	6	0	0	0
Nombre de causeries effectuées pour les Ecole	1	0	0	0
Nombre de causeries effectuées pour les ONG	0	0	0	0
Autres causeries effectuées	0	100	0	100
Nombre de visites à domicile		1000		1000

REGION DE KOLDA

Tableau 100 : Participation financière des populations de Kolda par district

Participation financière des populations	KOLDA		Total
	Kolda	Vélingara	
Solde Antérieur	65874973	75663169	141538142
Consultations adultes	19786540	23441720	43228260
Consultations Enfants Malades	5164580	8575300	13739880
Consultations Nourrissons Sains	0	0	0
Consultations Pré-natale	4978980	12630000	17608980
Accouchements	0	0	0
Consultations Planifications Familiales	85689	5873200	5958889
Total Consultations	30015789	50520220	80536009
Cabinet Dentaire	3678575	3675000	7353575
Médicaments	187586435	31633804	219220239
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	9653450	99160000	108813450
Hospitalisations (Pavillon)	1793540	972600	2766140
Hospitalisations (Maternité)	1438980	1098760	2537740
Autres Recettes	978875	4322815	5301690
Total Recettes	205129855	140862979	345992834
Dépenses Pop. Médicaments	79679476	23057990	102737466
Dépenses Pop. Maintenance	15986475	12039150	28025625
Dépenses Pop. Fonctionnement	17845903	8309789	26155692
Dépenses Pop. Personnel	56876735	33130345	90007080
Autres Dépenses	24987350	5974245	30961595
Total Dépenses	195375939	82511519	277887458

Tableau 101 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Kolda

Activités de suivi des enfants	KOLDA		Total
	Kolda	Vélingara	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	978	171	1149
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12- 23 mois	799	140	939
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	727	128	855
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	932	168	1100
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	115	20	135
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	36	7	43
Total Consultants (inscrits)	3587	634	4221
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	970	171	1141
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	759	140	899
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	694	128	822

Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	663	168	831
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans	106	20	126
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	32	7	39
Total consultations (contact)	3224	634	3858
Enfants 0-36 mois suivis	2504	439	2943
Enfants 6-59 mois suppl. VITA	65539	2975	68514

Tableau 102 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Kolda

Evacuations et examens	KOLDA			Total
	Kolda	Vélingara	EPS Kolda	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	598	310		908
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	89	65		154
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	51	22		73
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	458	223		681
Nombre d'examen de radiologie	782	0		782
Nombre d'examen de laboratoire	14901	8446		23347

Tableau 103 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Kolda

Pavillons d'hospitalisation	KOLDA			Total
	Kolda	Vélingara	EPS Kolda	
Lits installés au pavillon	28	24	107	159
Malades hosp. Pav. sortis	1199	978	2973	5150
Total journées hosp. Pavillon	4054	2934	14661	21649
Nombre de malades évacués	101	87		188
Nombre de malades évadés	8	11		19
Nombre de décès de malades hospitalisés	79	86	250	415

Tableau 104 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Kolda

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	KOLDA			Total
	Kolda	Vélingara	EPS Kolda	
Lits installés à la maternité	12	12	31	55
Malades hosp. mater sorties	79	82	1038	1199
Total journées hosp. Maternité	269	126	4233	4628
Nombre des femmes évacuées par la maternité	39	195	3	237
Nombre de femmes évadées	0	0	0	0
Total accouchements maternité	4642	4831	1037	10510
Total accouchement domicile vus	508	479	31	1018
Total accouchement	5150	5310	1068	11528

Total Accouchements assistés	3240	2808	1037	7085
Total enfants nés vivants	5056	5145	880	11081
Total nés vivants pds inf. 2500g	600	502	223	1325
Total mort-nés	94	165	188	447
Nombres mort-nés frais	43	80	116	239
Nombre mort-nés macérés	51	85	72	208
Total avortements	367	178	29	574
Total avortements pris en charge par AMIU	6	14	64	84
Nombre de décès de femmes	11	7	25	43
Nombre de décès enfants 0-7 jours	23	23	27	73
Nombre de décès enfants 8-28 jours	0	2		2

Tableau 105 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Kolda

Activités préventives	KOLDA			Total
	Kolda	Vélingara	EPS Kolda	
Nombre total de premiers contacts CPN	12319	9742	212	22273
Consultations CPN1	4074	2988	151	7213
Consultations CPN2	9314	9203	192	18709
Consultations CPN3	7966	5742	160	13868
Consultations CPN4	3184	2240	99	5523
Total consultations prénatales	24538	20173	602	45313
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes				0
Complications de la Grossesse	554	316	274	1144
Nombre de femmes suppl. en fer	24424	15294	572	40290
Total VAT 2 et +	8481	6927	74	15482
Consultations CPoN 1	4230	3885	1029	9144
Consultations CPoN 2	1430	1954	230	3614
Consultations CPoN 3	1221	833	275	2329
Total Consultations Post Natales	6881	6672	1534	15087
Actives toutes méthodes PF	4907	2836	129	7872
Inactives toutes méthodes PF	2424	399	61	2884

Tableau 106 : Répartition des activités de consultations dans la région de Kolda

Activités de consultations	KOLDA			Total
	Kolda	Vélingara	EPS Kolda	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	12117	4124	1868	18109
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	18402	6398	3105	27905
Total consultants (Nouv. cas) 5-14 ans	12806	6484	3091	22381
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	11520	4558	2044	18122

Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	11109	4521	2079	17709
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans	18308	6726	3281	28315
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	6204	3481	1414	11099
Total consultants (Nouv. cas) 60ans&+	2304	2417	795	5516
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	2840	751	0	3591
Nombre total de consultants	95610	39460	17677	152747
Total Consultations 0-11 mois	12457	4166	2428	19051
Total Consultations 12-59 mois	20983	6838	4370	32191
Total Consultations 5-14 ans	17340	6882	4370	28592
Total Consultations 15-19 ans	11558	5009	2913	19480
Total Consultations 20-25 ans	11254	4850	2973	19077
Total Consultations 26-49 ans	19891	6801	4292	30984
Total Consultations 50-59 ans	6204	3535	1842	11581
Total Consultations 60 ans & +	3086	2449	1092	6627
Total consultations âge non déterminé	2902	848	0	3750
Nombre total de consultations	105675	41378	24280	171333

Tableau 107 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Kolda

Surveillance nutritionnelle et pondérale	KOLDA		Total
	Kolda	Vélingara	
Enfants 0-11 mois dans le vert	2509	14415	16924
Enfants 12-23 mois dans le vert	1478	8446	9924
Enfants 24-36 mois dans le vert	333	1903	2236
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	161	840	1001
Total enfants dans le vert	4481	25604	30085
Enfants 0-11 mois dans le jaune	332	4930	5262
Enfants 12-23 mois dans le jaune	242	3616	3858
Enfants 24-36 mois dans le jaune	47	696	743
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	6	98	104
Total enfants dans le jaune	627	9340	9967
Enfants 0- 11 mois dans le rouge	38	226	264
Enfants 12-23 mois dans le rouge	70	414	484
Enfants 24-36 mois dans le rouge	7	33	40
Enfants (Age non déterminé) dans le rouge	0	0	0
Total Enfants dans le rouge	115	673	788
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	4481	25604	30085
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune	627	9340	9967
Total Enfants 0- 36 mois dans le rouge	115	673	788
Total Enfants 0-36 mois malnutris	742	10013	10755
Total Enfants 0-36 mois malnutris récupérés	89	520	609
Total des cas de Diarrhée	5966	919	6885

Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	863	133	996
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	2625	403	3028
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	2478	383	2861

Tableau 108 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	KOLDA		Total
	Kolda	Vélingara	
Nombre total de MI disponibles dans la structure	0	0	0
Nombre total de MI distribuées	67299	48395	115694
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	65761	46450	112211
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	1438	1945	3383
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	10908	3306	14214

Tableau 109 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	KOLDA		Total
	Kolda	Vélingara	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC	7674	6474	6474
Nombre de causeries effectuées pour les GPF	876	4477	4477
Nombre de causeries effectuées pour les CSA	0	0	0
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles	0	0	0

REGION DE MATAM

Tableau 110 : Participation financière des populations de Matam par district

Participation financière des populations	MATAM			Total
	Matam	Kanel	Ranérou	
Solde Antérieur	103371233			103371233
Consultations adultes	847010			847010
Consultations Enfants Malades	780600			780600
Consultations Nourrissons Sains	0			0
Consultations Pré-natale	809300			809300
Accouchements	1324500			1324500
Consultations Planifications Familiales	0			0
Total Consultations	3761410	0	0	3761410
Cabinet Dentaire	0			0
Médicaments	15667846			15667846
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	0			0
Hospitalisations (Pavillon)	0			0
Hospitalisations (Maternité)	0			0
Autres Recettes	9244910			9244910
Total Recettes	24912756	0	0	24912756
Dépenses Pop. Médicaments	9921277			9921277
Dépenses Pop. Maintenance	1447421			1447421
Dépenses Pop. Fonctionnement	0			0
Dépenses Pop. Personnel	6858534			6858534
Autres Dépenses	2814380			2814380
Total Dépenses	21041612	0	0	21041612

Tableau 111 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Matam

Activités de suivi des enfants	MATAM			Total
	Matam	Kanel	Ranérou	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	3858	414	1260	5532
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	201	258	975	1434
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	52	249	870	1171
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	78	391	924	1393
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	302	50	3690	4042
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	0	0	0	0
Total Consultants (inscrits)	4491	1362	7719	13572
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	3858	414	1260	5532
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	201	258	975	1434
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	52	249	870	1171
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	78	391	924	1393

Activités de suivi des enfants	MATAM			Total
	Matam	Kanel	Ranérou	
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans	302	50	3690	4042
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	0	0	0	0
Total consultations (contact)	4491	1362	7719	13572
Enfants 0-36 mois suivis	4111	921	3105	8137
Enfants 6-59 mois supp. VITA	45390	35205	11803	92398

Tableau 112 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Matam

Evacuations et examens	MATAM				Total
	Matam	Kanel	Ranérou	EPS Ourossogui	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	129	152	178	52	511
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	45	87	18	17	167
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	0	0	63	34	97
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	84	65	97	1	247
Nombre d'examen de radiologie	0	0	0	5732	5732
Nombre d'examen de laboratoire	3983	0	0	20704	24687

Tableau 113 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Matam

Pavillons d'hospitalisation	MATAM				Total
	Matam	Kanel	Ranérou	EPS Ourossogui	
Lits installés au pavillon	15	8	4	98	125
Malades hosp. Pav. sortis	336	56	114	2138	2644
Total journées hosp. Pavillon	1008	336	301	15432	17077
Nombre de malades évacués	45	87	42	0	174
Nombre de malades évadés	0	0	0	0	0
Nombre de décès de malades hospitalisés	1	57	3	316	377

Tableau 114 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Matam

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	MATAM				Total
	Matam	Kanel	Ranérou	EPS Ourossogui	
Lits installés à la maternité	10	48	2	24	84
Malades hosp. Mater. Sorties	85	207	50	1255	1597
Total journées hosp. Maternité	255	73	90	2937	3355
Nombre des femmes évacuées par la maternité	84	61	15	1	161
Nombre de femmes évadées	0	13	0	0	13

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	MATAM				Total
	Matam	Kanel	Ranérou	EPS Ourossogui	
Total accouchements maternité	5254	4238	462	787	10741
Total accouchement domicile vus	2163	498	194	24	2879
Total accouchement	7417	4736	656	811	13620
Total accouchements assistés	2796	2653	448	787	6684
Total enfants nés vivants	7325	4631	633	617	13206
Total nés vivants poids inf. 2500 g	338	448	90	135	1011
Total mort-nés	92	105	23	194	414
Nombre mort-nés frais	40	64	12	107	223
Nombre mort-nés macérés	52	41	11	87	191
Total avortements	358	262	83	90	793
Total avortements pris en charge par AMIU	99	33	0	12	144
Nombre de décès de femmes	5	4	4	27	40
Nombre de décès enfants 0-7 jours	9	14	9	14	46
Nombre de décès enfants 8-28 jours	36	6	1	9	52

Tableau 115 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Matam

Activités préventives	MATAM				Total
	Matam	Kanel	Ranérou	EPS Ourossogui	
Nombre total de premiers contacts CPN	7423	8125	2506	840	18894
Consultations CPN1	6375	5995	1076	731	14177
Consultations CPN2	8688	3935	2067	209	14899
Consultations CPN3	7684	2277	1527	186	11674
Consultations CPN4	5647	14392	629	138	20806
Total consultations prénatales	28394	26599	5299	1264	61556
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	4294	942	629	0	5865
Complications de la Grossesse	584	185	50	0	819
Nombre de femmes suppl. en fer	9563	13543	6815	0	29921
Total VAT 2 et +	5148	5453	2303	272	13176
Consultations CPoN 1	3354	1304	86	0	4744
Consultations CPoN 2	2121	768	209		3098
Consultations CPoN 3	1079	443	317		1839
Total Consultations Post Natales	6554	2515	612	0	9681
Actives toutes méthodes PF	12164	1077	2717	0	15958
Inactives toutes méthodes PF	2011	518	988	0	3517

Tableau 116 : Répartition des activités de consultations dans la région de Matam

Activités de consultations	MATAM				Total
	Matam	Kanel	Ranérou	EPS Ourossogui	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	5217	19568	719		25504
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	9177	6054	2098		17329
Total consultants (Nouv. cas) 5-14 ans	10000	11145	2530		23675
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	5211	0	1451		6662
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	5488	0	1725		7213
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans	15203	21007	2120		38330
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	7322	14058	1014		22394
Total consultants (Nouv. cas) 60 ans & +	699	4468	354		5521
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	2322	0	489	20543	23354
Nombre total de consultants	60639	76300	12500	20543	169982
Total Consultations 0-11 mois	5747	19568	719		26034
Total Consultations 12-59 mois	10181	6054	2098		18333
Total Consultations 5-14 ans	11282	11145	2530		24957
Total Consultations 15-19 ans	11898	0	1451		13349
Total Consultations 20-25 ans	15767	0	1725		17492
Total Consultations 26-49 ans	8843	21007	2120		31970
Total Consultations 50-59 ans	8155	14058	1014		23227
Total Consultations 60 ans & +	1441	4468	354		6263
Total consultations âge non déterminé	2622	0	489	24639	27750
Nombre total de consultations	75936	76300	12500	24639	189375

Tableau 117 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Matam

Surveillance nutritionnelle et pondérale	MATAM			
	Matam	Kanel	Ranérou	Total
Enfants 0-11 mois dans le vert	4023	6226	509	10758
Enfants 12-23 mois dans le vert	276	1031	334	1641
Enfants 24-36 mois dans le vert	383	275	300	958
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	0	0	0	0
Total enfants dans le vert	4682	7532	1143	13357
Enfants 0-11 mois dans le jaune	376	601	97	1074
Enfants 12-23 mois dans le jaune	81	82	81	244
Enfants 24-36 mois dans le jaune	9	15	53	77
Enfants Age non déterminé) dans le jaune	0	0	0	0
Total enfants dans le jaune	466	698	231	1395
Enfants 0-11 mois dans le rouge	64	92	42	198
Enfants 12-23 mois dans le rouge	23	22	19	64

Enfants 24-36 mois dans le rouge	3	12	20	35
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	1	0	0	1
Total enfants dans le rouge	91	126	81	298
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	4682	7532	1143	13357
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune	466	698	231	1395
Total Enfants 0-36 mois dans le rouge	91	126	81	298
Total Enfants 0-36 mois malnutris	557	824	312	1693
Total Enfants 0-36 mois malnutris récupérés	159			159
Total des cas de diarrhée	334	467	121	922
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	55	53	1	109
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	84	209	54	347
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	195	205	66	466

Tableau 118 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	MATAM			
	Matam	Kanel	Ranérou	Total
Nombre total de MI disponibles dans la structure				0
Nombre total de MI distribuées	44386	40080	4341	88807
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	44386	40080	4341	88807
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	0	0	0	0
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI				0

Tableau 119 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	MATAM				
	Matam	Kanel	Ranérou	EPS Ourossogui	Total
Nombre de causeries effectuées pour les ASC			20705	20705	41410
Nombre de causeries effectuées pour les GPF			20705	20705	41410
Nombre de causeries effectuées pour les CSA			20624	20624	41248
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles			81	81	162
Nombre de causeries effectuées pour les ONG			1244	1244	2488
Autres causeries effectuées			0	0	0
Nombre de visites à domicile			0	0	0

REGION DE LOUGA

Tableau 120 : Participation financière des populations de Louga par district

Participation financière des populations	LOUGA					Total
	Dahra	Darou Mousty	Kébémér	Linguère	Louga	
Solde Antérieur	8728580	31277180	76331684	81017765	29 608 642	197355209
Consultations adultes	6141950	24353830	15464251	10471800	4 033 350	56431831
Consultations Enfants Malades	2109650	8833925	4399700	1899700	1147550	18390525
Consultations Nourrissons Sains	972450	1127850	1546900	327500	1 400 900	3974700
Consultations Pré-natale	1440200	4718450	9600550	3625900	1 309 300	19385100
Accouchements	2784700	2437200	4471500	2415670	2 639 000	12109070
Consultations Planifications Familiales	670300	808100	12200	11600	155600	1657800
Total Consultations	14119250	42279355	35495101	18752170	1303150	111949026
Cabinet Dentaire	3245500	494000	3498500	2386000	2205000	11829000
Médicaments	68664602	87453076	155145357	62252655	43978726	417494416
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	6730248	7151445	11737200	40913500	2454300	68986693
Hospitalisations (Pavillon)	1269490	185000	1051125	2354000	210000	5069615
Hospitalisations (Maternité)		497700	752000	1292200	240000	2781900
Autres Recettes	11197945	4475700	4237990	360900	3191555	23464090
Total Recettes	91107785	100256921	176422172	109559255	52279581	529625714
Dépenses Pop. Médicaments	28931952	53730150	137640957	14795473	31948074	267046606
Dépenses Pop. Maintenance	20442566	18396774	4526875	5333380	3594359	52293954
Dépenses Pop. Fonctionnement	4036350	13077785	5830080	2335985	11785825	37066025
Dépenses Pop. Personnel	8516271	39893024	32072717	49317511	18034173	147833696
Autres Dépenses	28180359	53730150	84865502	20611305	3359435	190746751
Total Dépenses	90107498	178827883	264936131	92393654	68721866	694987032

Tableau 121 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Louga

Activités de suivi des enfants	LOUGA					
	Dahra	Darou Mousty	Kébémér	Linguère	Louga	Total
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	3955	3452	6792	2972	5267	22438
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	2461	1293	8	2375	2299	8436
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	1553	880	10	0	1377	3820
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	1202	1933	8	0	773	3916
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	908	573	0	0	686	2167
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	215	154	0	5271	0	5640
Total Consultants (inscrits)	10294	8285	6818	10618	10402	46417
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	4800	3452	13285	2687	8180	32404
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	2540	1293	271	2264	2403	8771
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	1560	880	301	0	1393	4134
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	1302	1933	119	0	785	4139

Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans	965	573	35	0	689	2262
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	258	154	8	1485	0	1905
Total consultations (contact)	11425	8285	14019	6436	13450	53615
Enfants 0-36 mois suivis	7969	5625	6810	5347	8943	34694
Enfants 6-59 mois suppl. VITA	25263	18767	57610	27935	3233	132808

Tableau 122 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Louga

Evacuations et examens	LOUGA						Total
	Dahra	Darou mousty	Kebemer	Linguere	Louga	EPS Louga	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	487	167	446	110	83		1293
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	75	44	140		16		275
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	102	30	187		14		333
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	310	93	98	110	53		664
Nombre d'examen de radiologie	0	0	0	0	347		347
Nombre d'examen de laboratoire		3673	11429	9046	11457		35605

Tableau 123 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Louga

Pavillons d'hospitalisation	LOUGA						Total
	Dahra	Darou mousty	Kebemer	Linguere	Louga	EPS Louga	
Lits installés au pavillon	16	20	14	39	14	99	202
Malades hosp. Pav sortis	313	1258	246	1241	123	3460	6641
Total journées hosp. Pavillon	886	3816	748	3723	189	14607	23969
Nombre de malades évacués	31	74	0		23		128
Nombre de malades évadés	6	17	0	0	3		26
Nombre de décès de malades hospitalisés	10	26	3	52	1	306	398

Tableau 124 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Louga

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	LOUGA						Total
	Dahra	Darou mousty	Kébémér	Linguère	Louga	EPS Louga	
Lits installés à la maternité	47	46	126	21	24	36	300
Malades hosp. mater Sortis	1578	1586	682	1202	674	4735	10457
Total journées hosp Maternité	2160	3558	593	2369	467	15851	24998
Nombre des femmes évacuées par la maternité	110	262	170	110	132		784
Nombre de femmes évadées	1	3	1	0	2	0	7
Total accouchements maternité	2629	2154	3147	2381	4193	1824	16328
Total accouchement domicile vus	186	386	412	209	565	60	1818

Total accouchement	2815	2540	3559	2590	4758	1884	18146
Total Accouchements assistés	2325	1493	2010	1638	3522	1824	12812
Total enfants nés vivants	2780	2490	3489	2513	4671	1536	17479
Total nés vivants pds inf 2500g	246	195	430	213	354	126	1564
Total morts-nés	35	50	70	77	87	348	667
Nombres morts -nés frais	16	15	36	30	46	197	340
Nombre morts -nés macérés	19	35	34	47	41	151	327
Total avortements	70	194	228	137	176	138	943
Total avortements pris en charge par AMIU	13	24	69	16	14	108	244
Nombre de décès de femmes	1	0	1	2	0	38	42
Nombre de décès enfants 0 – 7 jours	2	5	16	9	0	68	100
Nombre de décès enfants 8 - 28jours	0						0

Tableau 125 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Louga

Activités préventives	LOUGA						Total
	Dahra	Darou Mousty	Kébémér	Linguère	Louga	EPS Louga	
Nombre total de premiers contacts CPN	4017	4448	3654	4140	8502	1558	26319
Consultations CPN1	3453	1939	2780	2032	3261	1563	15028
Consultations CPN2	3467		5357			1194	10018
Consultations CPN3	3133	3034	4550	2274	4745	717	18453
Consultations CPN4	1733	1478	3074	1121	2843	344	10593
Total consultations prénatales	11786	6451	15761	5427	10849	3818	54092
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	2247						2247
Complications de la Grossesse	190	412	162	174	29	1399	2366
Nombre de femmes suppl.en fer	4017	6857	13505	7020	14642		46041
Nombre de femmes sous TPI	7884	6023	8840	4965	9494		37206
Total VAT 2 et +	4767	3003	7655	1845	4999		22269
Consultations CPoN 1	1493	2030	1502	970	3930		9925
Consultations CPoN 2	797	1654	1402	370	1245		5468
Consultations CPoN 3	433	1145	416	138	592		2724
Total Consultations Post Natales	2723	4829	3320	1478	5767	0	18117
Actives toutes méthodes PF	1760	736	1343	670	9755		14264
Inactives toutes méthodes PF	695	1028	2075	61	4347		8206

Tableau 126 : Répartition des activités de consultations dans la région de Louga

ACTIVITES DE CONSULTATIONS	LOUGA						TOTAL
	Dahra	Darou Mousty	Kébémér	Linguère	Louga	EPS Louga	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	2745	5739	4276	1704	6418		20882
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	1806	3745	6773	3011	11330		26665
Total consultants (Nouv.cas) 5-14ans	4225	4111	17728	3542	11991		41597
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	4315	2683	13174	2837	18104		41113
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	1003	10031	15674	3752	12246		42706
Total consultants (Nouv.cas) 26-49ans	7825	6976	11383	6219	18356		50759
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	5779	1692	4075	2344	7609		21499

Total consultants (Nouv. cas) 60 ans & +	4720	2394	3840	2322	5495		18771
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	1770	859	442	1056	1412	31191	36730
Nombre total de consultants	34188	38230	77365	26787	92961	31191	300722
Total Consultations 0-11 mois	3583	1852	4335	1726	6418		17914
Total Consultations 12-59 mois	4870	4063	6839	3032	15330		34134
Total Consultations 5-14 ans	4827	4490	19221	3579	11991		44108
Total Consultations 15-19 ans	4846	2853	16457	2878	18104		45138
Total Consultations 20-25 ans	7280	14368	15835	3815	12246		53544
Total Consultations 26-49 ans	6014	7906	13661	6286	18356		52223
Total Consultations 50-59 ans	3125	1888	4478	2376	7609		19476
Total Consultations 60 ans & +	3540	2806	4623	2376	5495		18840
Total consultations âge non déterminé	530	903	590	774	1412	52000	56209
Nombre total de consultations	38615	41129	86039	26842	96961	52000	341586

Tableau 127 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Louga

Surveillance nutritionnelle et pondérale	LOUGA					Total
	Dahra	Darou Mousty	Kébémér	Linguère	Louga	
Enfants 0-11 mois dans le vert	9885	10645	20776	1501	9212	52019
Enfants 12 -23 mois dans le vert	1875	802	743	1298	3593	8311
Enfants 24-36 mois dans le vert	405	266	387	4	2871	3933
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	25	103	33	9708	8	9877
Total enfants dans le vert	12190	11816	21939	12511	15684	74140
Enfants 0-11 mois dans le jaune	1003	1083	1207	233	1003	4529
Enfants 12-23 mois dans le jaune	439	317	213	495	154	1618
Enfants 24-36 mois dans le jaune	171	189	70	0	126	556
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	4	0	9	1032	0	1045
Total enfants dans le jaune	1617	1589	1499	1760	1283	7748
Enfants 0-11 mois dans le rouge	61	63	149	6	255	534
Enfants 12-23 mois dans le rouge	15	14	40	21	25	115
Enfants 24-36 mois dans le rouge	46	2	10	0	18	76
Enfants (Age non déterminé) dans le rouge	0	0	9	44	0	53
Total enfants dans le rouge	122	79	208	71	298	778
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	12190	11816	21939	12511	15684	74140
Total Enfants 0-36 mois dans le Jaune	1617	1589	1499	1760	1283	7748
Total Enfants 0-36 mois dans le Rouge	122	79	208	71	298	778
Total Enfants 0-36 malnutris	1739	1668	1707	1831	1581	8526
Total Enfants 0-36 malnutris récupérés	1604			579	294	2477
Total des cas de diarrhée	1026	2078	1613	392	863	5972
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	280	74	9	109	158	630
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	317	1351	1360	179	243	3450

Tableau 128 : Répartition de la distribution des MII selon le district

DISTRIBUTION DES MII	LOUGA					Total
	Dahra	Darou Mousty	Kébémér	Linguère	Louga	
Nombre total de MI disponibles dans la structure	25000	0		30965	3122	59087
Nombre total de MI distribuées	25000	16182	30108	28803	2828	102921
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	24973	16182	29384	22990	482	94011
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	385	0	724	5813	1878	8800
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	3437	6012	2464	1600	2092	15605

Tableau 129 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	LOUGA					Total
	Dahra	Darou Mousty	Kébémér	Linguère	Louga	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC	1352	917	1565	67	273	2822
Nombre de causeries effectuées pour les GPF	223	355	1565	67	583	2570
Nombre de causeries effectuées pour les CSA	24		0	0	115	115
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles	0		0	31	89	120
Nombre de causeries effectuées pour les ONG	195		0	501	67	568
Autres causeries effectuées	325		3130	1791	86	5007
Nombre de visites à domicile	1805	1683	4	3676	974	6337

REGION DE SAINT LOUIS

Tableau 130 : Participation financière des populations de Saint-Louis par district

Participation financière des populations	SAINT LOUIS					Total
	Saint-Louis	Richard-Toll	Dagana	Podor	Pété	
Solde Antérieur	30 386 974	10800115	21919533	164123855	29333000	226176503
Consultations adultes	112 32800	28357500	3 610 500	8782595	8488380	45628475
Consultations Enfants Malades	5925700	1785450	1192400	3142145	284090	12329785
Consultations Nourrissons Sains	2348350	220400	660700	1983475	1137350	6350275
Consultations Pré-natale	8 569 450	1809750	1827760	4457580	4950000	13045090
Accouchements	10 235 500	7679000	3 835 900	3432200	5337520	16448720
Consultations Planifications Familiales	4 285 440	312500	869570	269450	313700	1765220
Total Consultations	8274050	40164600	4550430	22067445	20511040	95567565
Cabinet Dentaire	13 095 900		2470000	322810	0	2792810
Médicaments	1 204 51 061	80938374	43 198 330	76876994	111723480	269538848
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	20 114 000	12801000	3 365 500	92400	0	12893400
Hospitalisations (Pavillon)	503500	34500	584000	1199475	122700	2444175
Hospitalisations (Maternité)	1 727 100	1480605	1285 00	1737745	300000	3518350
Autres Recettes	33 507 610	909569	2 567 077	7765572	232656	8907797
Total Recettes	503500	96164048	3054000	87994996	112378836	300095380
Dépenses Pop. Médicaments	9 665 69 53	70382778	36309104	53538257	72374350	232604489
Dépenses Pop. Maintenance	9 83 666 2	781089	574735	2295720	5256240	8907784
Dépenses Pop. Fonctionnement	42628959		49578349	10364725	15314140	117886173
Dépenses Pop. Personnel	57198611		17675387	23587220	20606380	119067598
Autres Dépenses	22633441		1990380	8148100	6925510	39697431
Total Dépenses	122461011	71163867	106127955	97934022	120476620	518163475

Tableau 131 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Saint-Louis

Activités de suivi des enfants	SAINT LOUIS					Total
	Saint- Louis	Richard-Toll	Dagana	Podor	Pété	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois	6975	621	1988	3886	3423	16893
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois	681	12	627	627	3174	5121
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois	205	5	269	269	1243	1991
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois	154	2	131	131	843	1261
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans	423	14	87	87	381	992
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé	35	0	0	0	20	55
Total Consultants (inscrits)	8473	654	3102	5000	9084	26313
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois	7012	701	3223	8276	4236	23448
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois	693	19	765	1670	3174	6321
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois	241	145	514	514	1592	3006
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois	158	79	266	266	843	1612
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans	499	32	260	260	391	1442
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé	39	0	0	0	29	68
Total consultations (contact)	8642	976	5028	10986	10265	35897
Enfants 0-36 mois suivis	7861	638	2884	4782	7840	24005
Enfants 6-59 mois suppl. VITA	46592	29745	17034	39087	34012	166470

Tableau 132 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Saint-Louis

Evacuations et examens	SAINT LOUIS							Total
	Saint-Louis	Richard-Toll	Dagana	Podor	Pété	Hop Saint-Louis	Hop Dioum	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	93	206	90	97	69			555
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale	21	33	24	37	27			142
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie	27	139	30	13	3			212
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.	45	34	36	47	39			201
Nombre d'examen de radiologie	224	142	7	6	5			384
Nombre d'examen de laboratoire	8712	7142	6377	965	812			24008

Tableau 133 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Saint-Louis

Pavillons d'hospitalisation	SAINT LOUIS							Total
	Saint-Louis	RichardToll	Dagana	Podor	Pété	Hop Saint Louis	Hop Dioum	
Lits installés au pavillon	66	26	40	19	4	194		349
Malades hosp. Pav sortis	210	727	158	154	86	10382		11717
Total journées hosp. Pavillon	242	1984	803	215	165	37470		40879
Nombre de malades évacués	80	172	87	86	18			443
Nombre de malades évadés	4	2	0	1	0			7
Nombre de décès de malades hospitalisés	2	7	4	5	0	670		688

Tableau 134 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Saint-Louis

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	SAINT LOUIS							Total
	Saint Louis	RichardToll	Dagana	Podor	Pété	Hop Saint-Louis	Hop Dioum	
Lits installés à la maternité	55	95	192	143	103	40		628
Malades hosp. Mater. sorties	8432	3698	1898	3825	2884	3338		24075
Total journées hosp. Maternité	3574	2995	1127	1638	1748	7740		18822
Nombre des femmes évacuées par la maternité	875	372	237	198	470			2152
Nombre de femmes évadées	2	1	7	4	0			14
Total accouchements maternité	8330	3478	1829	3455	2862	4125	749	24828
Total accouchement domicile vus	326	176	137	572	506			1717
Total accouchement	8656	3654	1966	4027	3368	4125	749	26545
Total Accouchements assistés	7550	1903	1240	2300	2053			15046
Total enfants nés vivants	8315	3576	1912	3837	3291	3827	641	25399
Total nés vivants poids inf. 2500g	152	272	173	327	213	550	135	1822
Total mort-nés	341	78	54	190	77	298	108	1146
Nombres mort-nés frais	177	39	18	112	41	154	64	605
Nombre mort-nés macérés	164	39	36	78	36	144	44	541
Total avortements	9009	299	101	330	203	293	32	10267
Total avortements pris en charge par AMIU	414	95	33	62	4			608
Nombre de décès de femmes	34	9	5	7	5	30	3	93
Nombre de décès enfants 0-7 jours	20	23	12	43	21	17	11	147
Nombre de décès enfants 8-28 jours	5	3	6	11	5			30

Tableau 135 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Saint-Louis

Activités préventives	SAINT LOUIS							Total
	Saint Louis	Richard Toll	Dagana	Podor	Pété	Hop Saint Louis	Hop Dioum	
Nombre total de premiers contacts CPN	13787	11305	3167	7000	5863	0	399	41521
Consultations CPN1	5203	5511	1566	2066	2376	520	307	17549
Consultations CPN2	3500	3111	2100	1900	2800	709	336	14456
Consultations CPN3	7111	3605	1165	3201	2054	590	253	17979
Consultations CPN4	3995	3976	1012	914	1224	546	146	11813
Total consultations prénatales	19809	16203	5843	8081	8454	2365	1042	61797
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	3975	3896	808	811	1224			10714
Complications de la Grossesse	3376	26	30	299	138	1531	161	5561
Nombre de femmes suppl. en fer	11242	10224	1987	5845	4656	1011	1681	36646
Total VAT 2 et +	6699	6345	3701	7295	5328	374	346	30088
Consultations CPoN 1	5423	1213	1200	2300	2445	937	241	13759
Consultations CPoN 2	1408	811	530	932	619	992	86	5378
Consultations CPoN 3	1212	631	162	462	210	5644	977	9298
Total Consultations Post Natales	8043	2655	1892	3694	3274	7573	1304	28435
Actives toutes méthodes PF	7521	3612	2278	2207	1058	38	0	16714
Inactives toutes méthodes PF	1559	346	856	854	321	8	0	3944

Tableau 136 : Répartition des activités de consultations dans la région de Saint-Louis

Activités de consultations	SAINT LOUIS							Total
	Saint-Louis	Richard-Toll	Dagana	Podor	Pété	Hop Saint Louis	Hop Dioum	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	4254	3036	2853	4 171	3818			18132
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	9015	6004	6361	8 169	7580			37129
Total consultants (Nouv. cas) 5-14ans	9368	7976	6976	8 341	7378			40039
Total consultants (Nouv.cas) 15-19 ans	5604	5300	5962	5 163	5871			27900
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	6399	6916	5796	6 298	4255			29664
Total consultants (Nouv.cas) 26-49 ans	9793	8717	6806	9 265	9295			43876
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	4388	7468	1988	4 631	10358			28833
Total consultants Nouv. cas) 60 ans & +	1973	2241	1 780	3 762	2060			11816
Total consultants Nouv. cas) âge non déterminé	202	358	261	540	1946	31984	13472	48763
Nombre total de consultants	50996	48016	38783	50340	52561	31984	13472	286152
Total Consultations 0-11 mois	4687	3146	2951	4 223	5318			20325

Total Consultations 12-59 mois	9935	6407	6416	8 268	5150			36176
Total Consultations 5-14 ans	9336	8976	7017	8 490	8072			41891
Total Consultations 15-19 ans	5993	6390	6066	5 271	7634			31354
Total Consultations 20-25 ans	6819	7016	5929	6 453	7588			33805
Total Consultations 26-49 ans	10604	9717	7993	10 694	8027			47035
Total Consultations 50-59 ans	32109	10468	2194	3409	5185			51171
Total Consultations 60 ans & +	2273	2443	1857	3969	4195			14737
Total consultations âge non déterminé	444	1112	955	595	2338	61288	16433	83165
Nombre total de consultations	82200	55675	39184	51372	53507	61288	16433	359659

Tableau 137 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Saint-Louis

Surveillance nutritionnelle et pondérale	SAINT LOUIS					
	Saint-Louis	Richard-Toll	Dagana	Podor	Pété	Total
Enfants 0-11 mois dans le vert	23711	5980	11082	23331	17432	81536
Enfants 12-23 mois dans le vert	2745	828	1632	13006	6524	24735
Enfants 24-36 mois dans le vert	89	336	789	12619	3577	17410
Enfants (Age non déterminé) dans le vert	1	8	39	310	446	804
Total enfants dans le vert	26546	7152	13542	49266	27979	124485
Enfants 0-11 mois dans le jaune	2764	749	892	2995	7381	14781
Enfants 12-23 mois dans le jaune	497	302	294	2479	4231	7803
Enfants 24-36 mois dans le jaune	5	123	120	2351	2872	5471
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune	0	8	2	15	43	68
Total enfants dans le jaune	3266	1182	1308	7840	14527	28123
Enfants 0-11 mois dans le rouge	143	49	24	1055	932	2203
Enfants 12-23 mois dans le rouge	170	40	17	770	701	1698
Enfants 24-36 mois dans le rouge	1	17	7	653	451	1129
Enfants (Age non déterminé) dans le rouge	0	0	1	62	69	132
Total enfants dans le rouge	314	106	49	2540	2153	5162
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	26546	7152	13542	49266	27979	124485
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune	3266	1182	1308	7840	14527	28123
Total Enfants 0-36 mois dans le rouge	314	106	49	2540	2153	5162
Total Enfants 0-36 mois malnutris	3580	1288	1357	10380	16680	33285
Total Enfants 0-36 mois malnutris récupérés	1962	1218	1026	3086	1923	9215
Total des cas de diarrhée	1962	1218	1026	3086	1923	9215
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	1331	858	805	1902	1286	6182
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	124	145	166	373	263	1071
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	507	215	55	811	374	1962

Tableau 138 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	SAINT LOUIS					
	Saint Louis	Richard-Toll	Dagana	Podor	Pété	Total
Nombre total de MI disponibles dans la structure	6120	0	17100	0	33300	56520
Nombre total de MI distribuées	47226	28203	16875	37350	33300	162954
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	46046	28203	16875	37350	33300	161774
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	1180	0	225	0	0	1405
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	9061	6073	3931	8723	4799	32587

Tableau 139 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	SAINT LOUIS					
	Saint Louis	Richard-Toll	Dagana	Podor	Pété	Total
Nombre de causeries effectuées pour les ASC		1149	1154	404	9	2716
Nombre de causeries effectuées pour les GPF		10	348	943	13	1314
Nombre de causeries effectuées pour les CSA		0	0	156	1	157
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles		0	227	357	2	586
Nombre de causeries effectuées pour les ONG		1	0	47	0	48
Autres causeries effectuées	239	450	0	291	0	741
Nombre de visites à domicile		21865	2245		14	24124

REGION DE THIES

Tableau 140 : Participation financière des populations de Thiès par district

Participation financière des populations	THIES									TOTAL
	Joal	Khombole	Mbour	Mékhé	Pout	Popenguine	Thiadiaye	Thies	Tivaouane	
Solde Antérieur	34313975	188535209	6371805	19678006	63603173	287464784	1358295	364890504	25602129	991817880
Consultations adultes	17337709	6707391	17505345	10765650	3385050	7866007	3628200	11998160	1262500	80456012
Consultations Enfants Malades	9423600	2121800	8721100	4013650	2142150	1100600	1179500	8659389	728900	38090689
Consultations Nourrissons Sains	18500	1815415	4965450	1816150	1097000	451300	1324475	4069730	231850	15789870
Consultations Pré-natale	2011900	2898451	19677476	4970500	4024600	2756450	3786100	12328550	787600	53241627
Accouchements	4234500	7780800	24388000	9860900	7926900	3998450	6267200	18615800	1259500	84332050
Consultations Planifications Familiales	832500	449850	1427500	105200	689800	335100	985400	5119375	343500	10288225
Total Consultations	33858709	21773707	76684871	31532050	19265500	16507907	17170875	60791004	4613850	282198473
Cabinet Dentaire	0	0		3975700	0	0	0	0	0	3975700
Médicaments	57306656	79765408	149188053	60397763	33483370	58692205	43186793	92959322	16067930	591047500
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	6450450	8755595	188000	13811900	848000	11222300	3082550	1823200	1722800	47904795
Hospitalisations (Pavillon)	1936900	3328750	319200	1413000	352300	982500	810000	1759900	648500	11551050
Hospitalisations (Maternité)	0	0		2380056	0	0	0	0	0	2380056
Autres Recettes	23117986	7831205	16431888	128498219	2651225	8368769	12207500	27338107	5255600	231700499
Total Recettes	88811992	99680958	166127141	210476638	37334895	79265774	59286843	123880529	23694830	888559600
Dépenses Pop. Médicaments	54593978	43140939	118176209	30232029	30159872	59404103	27303580	74789856	9589646	447390212
Dépenses Pop. Maintenance	4400940	6579393	9933454	7014077	1286500	7176602	3345680	5842742	795800	46375188
Dépenses Pop. Fonctionnement	13245747	9960047	6448452	39099833	3842520		3667078	12527386	1128541	89919604
Dépenses Pop. Personnel	30498121	9233799	65930911	50018946	13038962	34429405	4024962	34271470	5536060	246982636
Autres Dépenses	30998477	42810186	41546105	41100149	11285738	18536770	29865427	30702766	10547336	257392954
Total Dépenses	133737263	111724364	242035131	167465034	59613592	119546880	68206727	158134220	27597383	1088060594

Tableau 141 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Thiès

Activités de suivi des enfants	THIES									Total
	Joal	Khom bole	Mbour	Mékhé	Pout	Popen guine	Thiadiaye	Thiès	Tivaouane	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois			3476	411			912	2490	2704	9993
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois			3266				392	3694	191	7543
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois			229				232	11	0	472
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois			350			0	118	0	0	468
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans			288				372	0	0	664
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé							0	0	0	0
Total Consultants (inscrits)	0	0	7609	415	0	0	2026	6195	2895	19140
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois			79484	919	4146	0	2767	2490	11196	101002
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois			16	135	728	13	2012	3694	1453	8051
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois			70	0	376	25	1319	11	0	1801
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois			12	0	275	15	134	0	0	436
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans			142	0	295	25	372	0	0	834
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé			0	0	1	0	0	0	78	79
Total consultations (contact)	0	0	79724	1054	5821	78	6604	6195	12727	112203
Enfants 0-36 mois suivis	0	0	6971	411	0	0	1536	6195	2895	18008
Enfants 6-59 mois suppl. VITA	16423	905	714	25		1486		883	27037	47473

Tableau 142 : Répartition des évacuations et examens dans la région de Thiès

Evacuations et examens	THIES												Total
	Joal	Khom bole	Mbour	Mékhé	Pout	Popen guine	Thiadiaye	Thiès	Tivaou ane	EPS Thiès	EPS St J. Dieu	Dalal Xel Thiès	
Nombre total de malades non hospitalisés évacués	1053	0	375	11			324	453	690				2906
Nombre évacués pour des problèmes de médecine générale		0	93	11			36	78	287				505
Nombre évacués pour des problèmes de chirurgie		0	191	0			52	118	127				488
Nombre évacués pour des problèmes de gynéco-obst.		0	91	0			236	257	276				860
Nombre d'examen de radiologie	696	0	2217				346	2237	0				5496
Nombre d'examen de laboratoire	446	0	0				2983	10352	14827				28608

Tableau 143 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Thiès

Pavillons d'hospitalisation	THIES												Total
	Joal	Khom bole	Mbour	Mékhé	Pout	Popen guine	Thiadiaye	Thiès	Tivaou ane	EPS Thiès	EPS St J. Dieu	Dalal Xel Thiès	
Lits installés au pavillon	440		27	28			132	812	149	207	85	48	1928
Malades hosp. Pav. sortis	1053		1367	163			211	2005	550	20163	2115	542	28169
Total journées hosp .Pavillon	4368		5793	498			715	7791	2510	47550	13108	17252	99585
Nombre de malades évacués	19		93	97			3	23	1				236
Nombre de malades évadés	0		0	1			0	0	0				1
Nombre de décès de malades hospitalisés	100		145	11			36	190	59	746	183	0	1470

Tableau 144 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Thiès

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	THIES											Total	
	Joal	Khombole	Mbour	Mékhé	Pout	Popenguine	Thiadiaye	Thies	Tivaouane	EPS Thiès	EPS St J Dieu		Dalal Xel Thiès
Lits installés à la maternité	157	509	72	341	342	170	294	1045	1041	88	25		4084
Malades hosp. Mate.sorties	109	1314	5532	2037	1454	205	1343	2544	5078	9985	841		30442
Total journées hosp Maternité	170	3066	9341	256	503	256	1460	2981	6362	17468	2955		44818
Nombre des femmes évacuées par la maternité	48	72	317	153	43	23	195	290	566				1707
Nombre de femmes évadées	1	24	15	22	0	3	1	0	7				73
Total accouchements maternité	1906	4458	9058	3600	3181	1201	2022	4761	7988	5174	503		43852
Total accouchement domicile vus	227	668	509	483	80	41	459	254	694				3415
Total accouchement	2133	5126	9567	4083	3261	1242	2481	5015	8682	5174	503		47267
Total Accouchements assistés	1614	3184	3645	2078	1733	852	1040		6640				20786
Total enfants nés vivants	2086	5078	9350	3994	3229	1237	2423	4968	8549	4560	467		45941
Total nés vivants poids inf. 2500g	146	315	732	491	124	28	362	497	672				3367
Total mort-nés	47	48	217	89	32	5	58	47	133	614	36		1326
Nombre mort-nés frais	23	26	72	43	12	1	24	20	63	279	15		578
Nombre mort-nés macérés	24	22	145	46	20	4	34	27	70	335	21		748
Total avortements	134	130	604	293	102	14	175	395	452				2299
Total avortements pris en charge par AMIU	37	14	272	125	30	6	95	188	200				967
Nombre de décès de femmes	0	1	10	2	0	0	0	2	5	43	2		65
Nombre de décès enfants 0-7 jours	1	2	38	7	0	0	0	3	10	73	0		134
Nombre de décès enfants 8-28 jours	10	6	2	1	1	0	8	19	13				60

Tableau 145 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Thiès

Activités préventives	THIES												Total
	Joal	Khombole	Mbour	Mékhé	Pout	Popen guine	Thiadiaye	Thiès	Tivaouane	EPS Thiès	EPS St J Dieu	Dalal Xel Thiès	
Nombre total de premiers contacts CPN	3328	2885	9954	5709	3112	389	3015	6543	7911	840			43686
Consultations CPN1	1307	1624	7201	2274	2141	315	1836	4515	4531	731			26475
Consultations CPN2	2444	2719	8054	5168	2808	439	3561	6362	7433	608			39596
Consultations CPN3	1843	2149	6786	3553	2508	339	2814	5715	6071	491			32269
Consultations CPN4	1669	1347	5461	4484	2512	341	2030	4593	3805	369			26611
Total consultations prénatales	7263	7839	27502	15479	9969	1434	10241	21185	21840	2199			124951
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes			4958					4541					9499
Complications de la Grossesse				189						551			740
Nombre de femmes suppl.en fer	7843	5022	24351	9928	7980	928	7830	19098	18102	2298			103380
Total VAT 2 et +	1793	1816	3452	3626	1308	385	989	3919	6538	453			24279
Consultations CPoN 1	4931		6193	3270		6354			8195	4931			33874
Consultations CPoN 2	1797		4125	1483		3611			3185	1797			15998
Consultations CPoN 3	367		2404	322		2401			1543	367			7404
Total Consultations Post Natales	7095	0	12722	5075	0	12366	0	0	12923	7095			57276
Actives toutes méthodes PF	2105		11040	6278	13082	2783	1137	51781	19453	707			108366
Inactives toutes méthodes PF	295		596	747	7302	713	133	14528	3314	0			27628

Tableau 146 : Répartition des activités de consultations dans la région de Thiès

Activités de consultations	THIES												Total
	Joal	Khombole	Mbour	Mékhé	Pout	Popen guine	Thiadiaye	Thiès	Tivaouane	EPS Thiès	EPS St J Dieu	Dalal Xel Thiès	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois	3569	2551	10449	3519	7827	786	5347	8969	10250				53267
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois	5802	4799	22018	6881	14365	1437	9451	17858	17261				99872
Total consultants (Nouv. cas) 5-14 ans	4859	4592	19259	7430	12357	1519	6067	15613	13664				85360
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans	2534	4392	11173	6199	6803	895	2473	12145	11218				57832
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans	2648	3500	13324	9095	8438	947	2408	11155	13242				64757
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans	4225	4486	21027	12608	12670	1945	4892	17539	19349				98741
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans	1611	2653	9038	6113	7327	713	2898	6074	6538				42965
Total consultants (Nouv. cas) 60 ans & +	1991	2132	4552	3672	2452	1132	1693	6783	8555				32962
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé	1085	881	1027	390	488	75	471	591	953	52556	15439	1070	75026
Nombre total de consultants	28324	29986	111867	55907	72727	9449	35700	96727	101030	52556	15439	1070	610782
Total Consultations 0-11 mois	3819	1851	10449	4199	7849	550	5630	8969	11043				54359
Total Consultations 12-59 mois	6052	3077	22018	7945	2857	911	9875	17858	19031				89624
Total Consultations 5-14 ans	5009	2986	19259	8716	12619	1116	6841	15613	14598				86757
Total Consultations 15-19 ans	2712	2404	11173	7429	6942	671	2849	12145	12364				58689
Total Consultations 20-25 ans	2754	2381	13324	10776	8888	600	2554	11155	13978				66410
Total Consultations 26-49 ans	4412	3166	21027	14811	13684	1377	6263	17539	19938				102217
Total Consultations 50-59 ans	1779	2122	9038	7949	8087	504	3278	6074	7289				46120
Total Consultations 60 ans & +	2238	1734	4552	4854	2951	853	1882	6783	8962				34809
Total consultations âge non déterminé	1283	651	1027	543	452	65	505	591	982	81644	27250	11830	126823
Nombre total de consultations	30058	20372	111867	67222	64329	6647	39677	96727	108185	81644	27250	11830	665808

Tableau 147 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Thiès

Surveillance nutritionnelle et pondérale	THIES									Total
	Joal	Khombole	Mbour	Mékhé	Pout	Popenguine	Thiadiaye	Thiès	Tivaouane	
Enfants 0-11 mois dans le vert	0	0	17150	15635	5221	477	11893	1533	4436	56345
Enfants 12-23 mois dans le vert			11406	2887	1931	379	8931	1764	671	27969
Enfants 24-36 mois dans le vert			974	825	812	8	3834	66	46	6565
Enfants (Age non déterminé) dans le vert			1071	395	0	159	0	0	0	1625
Total enfants dans le vert	0	0	30601	19742	7964	1023	24658	3363	5153	92504
Enfants 0-11 mois dans le jaune	0		922	1358	783	53	1800	75	444	5435
Enfants 12-23 mois dans le jaune			1157	419	335	96	1642	90	181	3920
Enfants 24-36 mois dans le jaune			211	99	150	0	589	28	22	1099
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune			86	89	0	6	0	0	0	181
Total enfants dans le jaune	0	0	2376	1965	1268	155	4031	193	647	10635
Enfants 0-11 mois dans le rouge	0		367	294	66	0	34	1	29	791
Enfants 12-23 mois dans le rouge			63	38	23	1	25	2	28	180
Enfants 24-36 mois dans le rouge			102	19	11	0	16	0	7	155
Enfants (Age non déterminé) dans le rouge			2	29	0	0	0	0	0	31
Total Enfants dans le rouge	0	0	534	380	100	1	75	3	64	1157
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	0	0	30601	19742	7964	1023	24658	3363	5153	92504
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune	0	0	2376	1965	1268	155	4031	193	647	10635
Total Enfants 0-36 mois dans le rouge	0	0	534	380	100	1	75	3	64	1157
Total Enfants 0-36 mois malnutris	0	0	2910	2345	1368	156	4106	196	711	11792
Total Enfants 0-36 mois malnutris récupérés	139	41	181	319	129	4	36	488	58	1395
Total des cas de diarrhée	929	280	3208	1023	73	104	1374	761	4412	12164
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS	9	69	117	83	0	41	0	22	652	993
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO	640	144	1227	270	40	43	944	552	1661	5521
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB	280	67	1864	670	33	20	430	187	2099	5650

Tableau 148 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	THIES									Total
	Joal	Khombole	Mbour	Mékhé	Pout	Popenguine	Thiadiaye	Thiès	Tivaouane	
Nombre total de MI disponibles dans la structure			0	18495					1246	19741
Nombre total de MI distribuées			80000	13495					1786	95281
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	11459	747	80000	13089	303	1555	7388		1786	116327
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes			825	318					0	1143
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	2623	2655		3296	2992	353	812	544	8438	21713

Tableau 149 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	THIES									Total
	Joal	Khombole	Mbour	Mékhé	Pout	Popenguine	Thiadiaye	Thies	Tivaouane	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC	8	0	1200	42	52	0	0	514		1808
Nombre de causeries effectuées pour les GPF	151	0	1500	106	105	0	0	1049		2760
Nombre de causeries effectuées pour les CSA	17	0	0	11	5	0	0	0		16
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles	2	0	0	0	6	0	0	4		10
Nombre de causeries effectuées pour les ONG	0	0	0	1	0	0	0	1		2
Autres causeries effectuées	117	0	0	319	90	0	0	146		555
Nombre de visites à domicile	0	0	6000	626	0	0	0	247		6873

REGION DE DAKAR

Tableau 150 : Participation financière des populations de Dakar par district

Participation financière des populations	DAKAR								Total
	Pikine	Mbao	Nord	Guédiawaye	Rufisque	Ouest	Sud	Centre	
Solde Antérieur	268227486	797018039	1015988911	50372279	199548466	33656153	338014663		2702825997
Consultations adultes	23608000	15066400	95492408	78979470	5089200	3686450	8960209	13129800	244011937
Consultations Enfants Malades	14630700	8645100	16384900	5898218	3445980	3186900	4420500	3880250	60492548
Consultations Nourrissons Sains	4743420	5298050	1320000	4535013	1912090	239700	3993400	1997750	24039423
Consultations Pré-natale	25227810	31480000	22131853	16965776	5137030	1667700	9311250	7017600	118939019
Accouchements	36673800	66107500	51737150	56084946	11031450	3626790	18519250	7987100	251767986
Consultations Planifications Familiales	7142200	13033000	8478250	8666365	3400000	1131750	9492400	3456600	54800565
Total Consultations	112025930	139630050	195544561	171129788	30015750	13539290	54697009	37469100	754051478
Cabinet Dentaire				-					0
Médicaments	111500205	127960155	259472325	153469334	38594426	30951975	47515310	49478045	818941775
Examen Complémentaire (Laboratoire/Radio)	19770600	37238750	135004300	74033387	1510000		14760300	8155500	290472837
Hospitalisations (Pavillon)	6436200	5707500	81374314	10047644	360600	801200	3281000	1690000	109698458
Hospitalisations (Maternité)									0
Autres Recettes	673400	115166886	176829218	1582910	1565225	8280050	30447846	5215325	339760860
Total Recettes	138380405	286073291	652680157	239133275	42030251	40033225	96004456	64538870	1558873930
Dépenses Pop. Médicaments	86072735	110056750	216366186	167996828	28006548	13656378	27301183	26543540	676000148
Dépenses Pop. Maintenance	7761777	24142797	21028575	53336177	5853744	992525	5960860	7251270	126327725
Dépenses Pop. Fonctionnement	7567836	34673256		44181327		2862550		24339680	113624649
Dépenses Pop. Personnel	22775737	20365663		53408885		2659450		13394000	112603735
Autres Dépenses	287950835	268616731	677145474	151245320	32086561	19841559	57417049	33511090	1527814619
Total Dépenses	412128920	457855197	914540235	470168537	65946853	40012462	90679092	105039580	2556370876

Tableau 151 : Répartition des activités de suivi des enfants dans la région de Dakar

Activités de suivi des enfants	DAKAR								Total
	Pikine	Mbao	Nord	Guédiawaye	Rufisque	Ouest	Sud	Centre	
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 0-11 mois		9213	2431	3431			1882	5169	22126
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 12-23 mois		3948	656	525			27	110	5266
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 24-36 mois		106	290	232			26	27	681
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 37-59 mois		326	159	0			11	0	496
Nombre de consultants (inscrits) Enfants 5-14 ans		0	376	5			41	1	423
Nombre de consultants (inscrits) Enfants Age non déterminé		0	21	0			0	0	21
Total Consultants (inscrits)	0	13593	3933	4193	0	0	1987	5307	29013
Nombre de consultations (contact) Enfants 0-11 mois		9211	3775	5017			4768	26441	49212
Nombre de consultations (contact) Enfants 12-23 mois		1071	1184	602			555	4226	7638
Nombre de consultations (contact) Enfants 24-36 mois		7	337	310			97	444	1195
Nombre de consultations (contact) Enfants 37-59 mois		2	43	0			80	0	125
Nombre de consultations (contact) Enfants 5-14 ans		0	109	12			124	189	434
Nombre de consultations (contact) Enfants Age non déterminé		0	19	0			0	0	19
Total consultations (contact)	0	10291	5467	5941	0	0	5624	31300	58623
Enfants 0-36 mois suivis	0	13267	3377	4188	0	0	1935	5306	28073
Enfants 6-59 mois suppl. VITA	212018	124227	213650	105725	13643	37976	86131	113385	906755

Tableau 152 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des pavillons dans la région de Dakar

Pavillons d'hospitalisation	DAKAR																	Total
	Pikine	Mbao	Nord	Guédiaw aye	Rufisq ue	Ouest	Sud	Centre	HPD	HOGG Y	Hop. Pikine	Hop. A. Ndao	HALD	Hop. Fann	HMO	Hop. Thia roye	Hop. Albert Royer	
Lits installés au pavillon	43	444	178	29	50	162	365	54	266	183	79	124	509	416	61	95	118	183
Malades hosp. Pav. sortis	1896	902	2414	922	19	587	2210	1996	11197	7582	2959	4723	9493	5691	599	1209	3766	7582
Total journées hosp. Pavillon	6806	2359	7267	4188	35	1180	4877	5628	112109	42524	17322	8554	67194	64936	2483	22439	38338	42524
Nombre de malades évacués	86	9		57			4	58										0
Nombre de malades évadés	7		4	0			0	8										0
Nombre de décès de malades hospitalisés	64	9	70	24	0	2	15	10	741	486	225	20	993	1017	12	16	470	486

Tableau 153 : Répartition des activités d'hospitalisation au niveau des maternités dans la région de Dakar

Activités d'hospitalisation au niveau des maternités	DAKAR														
	Pikine	Mbao	Nord	Guédiawaye	Rufisque	Ouest	Sud	Centre	HPD	HOGGY	Hop. Pikine	Hop. A. Ndao	HALD	Hop. Fann	HMO
Lits installés à la maternité	20	20	154	93	415	193	1241	38	38	53	32	54			11
Malades hosp. mater sorties	18290	14180	2284	12577	819		6981	5849	3796	2728	3015	2155			178
Total journées hosp. Maternité	21479	16535	4622	16049	718	3823	19078	5849	14885	8415	9744	4006			459
Nombre des femmes évacuées par la maternité	1099	1021	65	209	96	82	276	130							
Nombre de femmes évadées	19	1	0	2	9	0	4	2							
Total accouchements maternité	13052	12994	11471	12082	10834	2494	10253	5324	3217	1726	2245	1927			690
Total accouchement domicile vus	629	573	386	344	213	100	356	306							
Total accouchement	13681	13567	11857	12426	11047	2594	10609	5630	3217	1726	2245	1927	0	0	690
Total Accouchements assistés	10111	6077	11486	12426	11047	2494	10239	5324							
Total enfants nés vivants	13481	13400	11656	11820	10972	2531	10168	10954	3217	1726	2245	1927	0	0	690
Total nés vivants poids inf. 2500g	1163	1496	1425	1811	295	306	1246	16278	15	35	24	205			
Total mort-nés	200	167	201	606	75	63	441	68	162	92	130	116	0	0	0
Nombre mort-nés frais	76	56	88	348	35	13	240	26	81	31	82	29			
Nombre mort-nés macérés	124	111	113	258	40	50	201	42	81	61	48	87			
Total avortements	341	583	493	1700	91	185	986	218							
Total avortements pris en charge par AMIU	22	174	244	852	19	128	893	135							
Nombre de décès de femmes	3	4	3	19	9	0	14	1	146	2	14	0			0
Nombre de décès enfants 0-7 jours	26	34	16	118	8	3	84	0		17	23	5			
Nombre de décès enfants 8-28 jours	6	7	9	43	8	6	16	11							

Tableau 154 : Répartition des activités préventives au niveau des maternités dans la région de Dakar

activités préventives	DAKAR																		Total
	Pikine	Mbao	Nord	Guedia weye	Rufisque	Pikine	Ouest	Sud	Centre	HPD	HOGGY	Hop. Pikine	Hop. A. Ndao	H A L D	Hop. Fann	HMO	Hop. Thia roye	Hop. Albert Royer	
Nombre total de premiers contacts CPN	19072	16998	12338	12065	3154	19072	4716	9152	9017			558	280						106422
Consultations CPN1	10810	11045	7771	8050	3508	10810	2727	6968	5918			420							68027
Consultations CPN2	14152	13597	9714	9258	3472	14152	3625	7068	7190			240	197						82665
Consultations CPN3	11683	10581	8160	7303	3080	11683	2492	5668	5054			233	132						66069
Consultations CPN4	7690	8318	6507	6330	1896	7690	1302	3743	3131			163	78						46848
Total consultations prénatales	44335	43541	32152	30941	11956	44335	10146	23447	21293										262146
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	5460	5944	4952	4144	1319	5460	4146	2716	1952										36093
Complications de la Grossesse	ND											273	414						687
Nombre de femmes suppl. en fer	50486	39968	31394	31158	11821	50486	2409	21224	15989			1234							256169
Total VAT 2 et +	15610	11129	9293	8729	3294	15610	4076	5921	8533			239	386						82820
Consultations CPoN 1	10338	9626	4084	7325	1850	10338	382	4773	1920			506	14						51156
Consultations CPoN 2	3003	6890	4602	2194	1239	3003	464	2058	858										24311
Consultations CPoN 3	1995	4068	2818	380	444	1995	174	1498	615			268	30						14285
Total Consultations Post Natales	15336	20584	11504	9899	3533	15336	1020	8329	3393			653	162						89749
Actives toutes méthodes PF	9269	8527	12889	8235		9269	2657	7304	8576			106	176						67008
Inactives toutes méthodes PF	2442	3027	4652	2042		2442	378	869	3169			0	6						19027

Tableau 155 : Répartition des activités de consultations dans la région de Dakar

Activités de consultations	DAKAR																		Total
	Pikine	Mbao	Nord	Guediawaye	Rufisque	Pikine	Ouest	Sud	Centre	HPD	HOGGY	Hop. Pikine	Hop. A. Ndao	HALD	Hop. Fann	HMO	Hop. Thiaroye	Hop. A. Royer	
Total consultants (Nouv. cas) 0-11 mois		1426 2	8176	9778	5901	492 9	905 6	1164 0											6374 2
Total consultants (Nouv. cas) 12-59 mois		2862 5	1872 4	23826	10471	110 50	187 32	2641 2											1378 40
Total consultants (Nouv. cas) 5-14 ans		2964 5	1726 8	25390	9393	114 07	653 6	2398 2											1236 21
Total consultants (Nouv. cas) 15-19 ans		1802 2	1112 3	40981	5022	842 1	929 3	1930 1											1121 63
Total consultants (Nouv. cas) 20-25 ans		2139 1	1268 8	17981	6357	893 3	120 55	2546 6											1048 71
Total consultants (Nouv. cas) 26-49 ans		2932 6	1577 7	27977	10036	141 72	201 21	3529 6											1527 05
Total consultants (Nouv. cas) 50-59 ans		8840	5235	4867	3736	697 5	681 8	1203 4											4850 5
Total consultants (Nouv. cas) 60 ans & +		5203	3862	3904	2804	280 5	173 1	7119											2742 8
Total consultants (Nouv. cas) âge non déterminé		2209	1238	607	389	899	488	1531				22338			50512			4680	8489 1
Nombre total de consultants	0	1575 23	9409 1	155311	54109	695 91	848 30	1627 81	8029 0	0	0	22338	0	0	50512	0	4680	0	8557 66
Total Consultations 0-11 mois		1578 2	9262	10478	5504		103 01	1361 8											6494 5
Total Consultations 12-59 mois		2951 5	2992 5	26519	9459	935 8	212 06	2945 4											1554 36
Total Consultations 5-14 ans		3065 0	1871 8	30533	8490	929 4	171 58	2555 1											1403 94
Total Consultations 15-19 ans		1890 0	1176 6	42568	4763	673 0	957 3	2077 6											1150 76
Total Consultations 20-25 ans		2250 7	1356 9	20066	6064	658 4	122 17	2719 7											1082 04
Total Consultations 26-49 ans		3105 0	1721 5	28507	9372	108 53	195 60	3656 4											1531 21
Total Consultations 50-59 ans		9721	5526	8350	3581	656 2	714 2	1288 9											5377 1

Total Consultations 60 ans & +		6172	4225		2360	203	197	8139										2988	
				4980		8	5											9	
Total consultations âge non déterminé		2296	1275		344	465	533	1542		1230	10430			887		405		5675	
				711						30	8	56736	12156	27	75288	63	16342	43226	42
Nombre total de consultations	0	1665	1114		518	996	1757	3506	1230	10430			887		405		16342	43226	1388
		93	81	172712	49937	84	65	30	52	30	8	56736	12156	27	75288	63	16342	43226	378

Tableau 156 : Répartition des activités de surveillance nutritionnelle et pondérale dans la région de Dakar

Surveillance nutritionnelle et pondérale	DAKAR								Total
	Pikine	Mbao	Nord	Guédiawaye	Rufisque	Ouest	Sud	Centre	
Enfants 0-11 mois dans le vert		27324	10307	4036	10680	2681	1908	21445	78381
Enfants 12-23 mois dans le vert		7554	1175	100	1873	879	470	2513	14564
Enfants 24-36 mois dans le vert		232	477	0	373	574	220	70	1946
Enfants (Age non déterminé) dans le vert		662	0	0			8	0	670
Total enfants dans le vert	0	35772	11959	4136	12926	4134	2606	24028	95561
Enfants 0-11 mois dans le jaune		812	113	498	1856	384	428	658	4749
Enfants 12-23 mois dans le jaune		510	105	32	1129	158	209	235	2378
Enfants 24-36 mois dans le jaune		3	7	0	64	98	119	34	325
Enfants (Age non déterminé) dans le jaune		1	0	0			0	0	1
Total enfants dans le jaune	0	1326	225	530	3049	640	756	927	7453
Enfants 0-11 mois dans le rouge		194	0	241	74	131	29	32	701
Enfants 12-23 mois dans le rouge		171	6	37	3	94	52	3	366
Enfants 24-36 mois dans le rouge		0	0	16	0	40	20	0	76
Enfants (Age non déterminé) dans le rouge		0	0	0			1	0	1
Total Enfants dans le rouge	0	365	6	294	77	265	102	35	1144
Total Enfants 0-36 mois dans le vert		35772	11959	4136	12926	4134	2606	24028	95561
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune		1326	225	530	3049	640	756	927	7453
Total Enfants 0-36 mois dans le rouge		365	6	294	77	265	102	35	1144
Total Enfants 0-36 mois malnutris		1691	231	824	3126	905	858	962	8597
Total Enfants 0-36 mois malnutris récupérés	2486	254	79		1263		475	334	4891
Total des cas de diarrhée		4531	1779	17	1081	880	2928	1079	12295
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SSS		1128	98	7	467	247	851	309	3107
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par SRO		2548	844	10	378	179	1756	209	5924
Nombre de cas de diarrhées 24-59 mois traitées par ATB		855	837	0	236	454	321	561	3264

Tableau 157 : Répartition de la distribution des MII selon le district

Distribution des MII	DAKAR								Total
	Pikine	Mbao	Nord	Guédiawaye	Rufisque	Ouest	Sud	Centre	
Nombre total de MI disponibles dans la Structure				66378					128678
Nombre total de MI distribuées	128287	59369	69560	65003	64795	20855	37627	61364	506860
Nombre total de MI distribuées aux enfants de moins de 5 ans	117234	59369	69560	58150	64795	20855	37627	61364	488954
Nombre total de MI distribuées aux femmes enceintes	1641			4141				0	5782
Nombre total de femmes ayant reçu une prescription de MI	16324	11257	11057	657		4549	8997	8410	61251

Tableau 158 : Répartition des activités de sensibilisation selon le district

Sensibilisation	DAKAR								Total
	Pikine	Mbao	Nord	Guédiawaye	Rufisque	Ouest	Sud	Centre	
Nombre de causeries effectuées pour les ASC		554		1				357	912
Nombre de causeries effectuées pour les GPF		233		26				64	323
Nombre de causeries effectuées pour les CSA		27						0	27
Nombre de causeries effectuées pour les Ecoles		51		13				0	64
Nombre de causeries effectuées pour les ONG		16		3				0	19
Autres causeries effectuées	1587			672			2694	83	3449
Nombre de visites à domicile	6382			9700			726	11176	21602

II.2 ACTIVITES AU NIVEAU DES ETABLISSEMENTS SANITAIRES

II .2.1 Les Etablissements Hospitaliers Publics

Ils sont au nombre de 26 en fin **2009** : Neuf (9) hôpitaux nationaux dont les 08 sont localisés dans la région de Dakar et un à Touba dans la région de Diourbel. Parmi ces hôpitaux nationaux, on compte un hôpital militaire (Hôpital Principal de Dakar) et un communal (le Centre Hospitalier Abass Ndao). Il y a 12 hôpitaux publics fonctionnels et 05 hôpitaux privés dans les régions. Les régions de Matam, Kaffrine, Kédougou et Sédhiou n'ont pas encore d'hôpital régional, tout comme la région de Fatick dont l'hôpital est toujours en chantier. La région de Ziguinchor compte aussi un autre hôpital (Hôpital de la Paix) en chantier depuis 1999.

II .2.2 Les Etablissements Hospitaliers Privés

Le parc hospitalier national compte 03 établissements hospitaliers privés participant au service public et lié au Ministère de la Santé et de la Prévention par des conventions de collaboration, de partenariat ou de gestion, en plus des 02 centres hospitaliers psychiatriques dans la région de Thiès et Fatick. La liste des établissements privés et leur capacité litière est donnée au tableau suivant :

Tableau 159 : Les établissements hospitaliers privés

Etablissements privés participant au service public	Lits Fonctionnels
Hôpital Saint Jean de DIEU (Convention de partenariat)	110
Hôpital de Nenefesha (Convention de collaboration)	40
Centre Hospitalier de Diamniadio Elisabeth DIOUF (Convention de gestion)	40
Centre hospitalier psychiatrique Dalal Xel Thiès	54
Centre hospitalier psychiatrique Dalal Xel Fatick	35
Total	279

II.2.3 Les Etablissements Non Hospitaliers

Les établissements non hospitaliers services/programmes rattachés à la Direction des établissements de santé, sont des structures techniques d'appui à l'offre de service hospitalier. Ils sont au nombre de 07 et sont classés dans le tableau selon leurs domaines de compétences.

Tableau 160 : Liste des EPSNH et services rattachés et domaines techniques de compétences

EPSNH	Spécialités
Centre National de Transfusion Sanguine (CNTS)	Produits sanguins et dérivés
Centre National d'Appareillage orthopédique (CNAO)	Kinésithérapie et Appareillage orthopédique
Centre Talibou Dabo (CTD)	Education et Réadaptation enfants handicapés
Service d'Assistance Médicale d'Urgence (SAMU National)	Régulation appels d'urgences et orientations transports sanitaires
Programme National de Lutte contre les Infections Nosocomiales (PRONALIN)	Lutte contre les infections associées
Pharmacie Nationale d'Approvisionnement (PNA)	Médicaments et produits essentiels
Centre Anti Poison (CAP)	Surveillance et utilisation des produits toxiques

II.2.4 Synthèse des services d'hospitalisation

Tableau 161 : Répartition des activités curatives selon les centres hospitaliers

EPS	Nombre lits	Nombre Hospit	Journées Hospitalisation	Nombre Décès
CHN LE DANTEC	509	9 493	67 194	993
HPD	304	14 993	126 994	887
CHN HOGGY	236	10 310	50 939	488
CHN FANN	351	5 202	64 936	1 017
CHN ABASS NDAO	178	3 439	12 560	20
CHN A. ROYER	118	3766	38338	470

EPS	Nombre lits	Nombre Hospit	Journées Hospitalisation	Nombre Décès
HOPITAL PIKINE	111	5974	27066	239
CHN THIAROYE	96	1 450	13 529	16
HOPITAL TOUBA	136	7656	37026	711
CHR DIORBEL	124	5 821	31 408	464
CHR SAINT-LOUIS	234	13 720	45 210	700
CHR OUROSSOGUI	122	3393	18369	312
CHR NDIOM	104	2 608	9 870	123
CHR LOUGA	135	8 195	30 458	344
CHR TAMBA	105	1 705	18 210	320
CHR ZIGUINCHOR	142	5 150	27450	451
CHR KAOLACK	308	7 905	37 943	657
CHR THIES	295	25677	64558	789
CHR KOLDA	143	4 011	18 894	298
NENEFecha	40	*	*	*
ST JEAN DE DIEU	110	2 956	16 063	185
HMO	72	777	2942	12
DALAL XEL THIES	48	542	17 252	0
DALAL XEL FATICK	35	240	8723	0
TOTAL	4056	144 983	785 932	9496

*Données non disponibles

Tableau 162 : Répartition des indicateurs hospitaliers selon l'hôpital

EPS	TOM	DMS	IRL	%de décès
CHN LE DANTEC	36%	7	18,7	10%
HPD	114%	8	49,3	6%
CHN HOGGY	59%	5	43,7	5%

EPS	TOM	DMS	IRL	%de décès
CHN FANN	51%	12	14,8	20%
CHN ABASS NDAO	19%	4	19,3	1%
CHN A. ROYER	89%	10	31,9	12%
HOPITAL PIKINE	67%	5	53,8	4%
CHN THIAROYE	39%	9	15,1	1%
HOPITAL TOUBA	75%	5	56,3	9%
CHR DIOURBEL	69%	5	46,9	8%
CHR SAINT-LOUIS	53%	3	58,6	5%
CHR OUROSSOGUI	41%	5	27,8	9%
CHR NDIOM	26%	4	25,1	5%
CHR LOUGA	62%	4	60,7	4%
CHR TAMBA	48%	11	16,2	19%
CHR ZIGUINCHOR	53%	5	36,3	9%
CHR KAOLACK	34%	5	25,7	8%
CHR THIES	60%	3	87,0	3%
CHR KOLDA	36%	5	28,0	7%
ST JEAN DE DIEU	40%	5	26,9	6%
HMO	11%	4	10,8	2%
DALAL XEL THIES	98%	32	11,3	0%
DALAL XEL FATICK	68%	36	6,9	0%
TOTAL	53%	5	35,7	7%

Tableau 163 : Répartition des interventions chirurgicales selon le service et l'hôpital

EPS	Anesth-Réa	Césarienne	Ophthalmologie	Urologie	Orthopédie/Traumatologie	Cardiologie	Cancérologie	Gynéco obstétrique	Odonto/Stomatologie
CHN LE DANTEC			1102	785	1163		372		64
CHN HOGGY	4004	509	240	772	1473	28		415	91
H. P. DE DAKAR	5045	747	1152	101	737			1275	150
CHN FANN									
CHN A. ND'AO		432							
CHN PIKINE		902	173	13	98			350	1
CHR TAMBA	690	349	110	73	86			290	2144
CHR OUROSSOGUI		207	592	62	62	0	0	308	ND
HOPITAL TOUBA		401	592	11	584			781	
CHR DIOURBEL		309	118	227	210			494	
CHR SAINT-LOUIS	0	826	180	0	0	0	0	88	1129
CHR LOUGA		460		268	239				
CHR NDIOUM	274	80	0	0	0	0	0		0
CHR ZIGUINCHOR	1986	619	357	ND	298	ND	ND	923	18
CHR KAOLACK		821	320					356	1326

EPS	Anesth-Réa	Césarienne	Ophthalmologie	Urologie	Orthopédie/Traumatologie	Cardiologie	Cancérologie	Gynéco obstétrique	Odonto/Stomatologie
CHR THIES		1229	476	105	426			101	
CHR KOLDA	1156	324		160	98			407	
HMO		155			29			277	
HOP St-J EAN DIEU		155	21	94	114			262	
TOTAL	13155	8525	4966	2658	5519	28	372	6239	1631

Tableau 164 : Répartition des interventions chirurgicales selon le service et l'hôpital (suite)

EPS	Bloc Central	Dermatologie	ORL	Chirurgie Générale	Chirurgie infantile	Urgences chirurgicales	Chirurgie obstétrique	Chirurgie viscérale	Neurochirurgie	Autres*
CHN LE DANTEC	2709		780		419	778				
CHN HOGGY		34	441	543					235	
H. P. DE DAKAR		99	200					226		359
CHN FANN			514						407	520
CHN A. ND'AO										
CHN PIKINE			318	661						
CHR TAMBA			31	1533		771		435		
CHR	0	0	ND	463	ND	ND	ND	401	0	0

OUROSSOGUI										
HOPITAL TOUBA			253	708						
CHR DIOURBEL			146					193		
CHR SAINT-LOUIS				1041		1945				
CHR LOUGA				545		902	682			
CHR NDIUM				171		82				
CHR ZIGUINCHOR	ND	ND	57	ND	ND	ND		684	ND	ND
CHR KAOLACK				1210						
CHR THIES			135	455			1399		20	500
CHR KOLDA				579						2
HMO			193	316						
HOP St-J EAN DIEU			65	164					7	
TOTAL	2709	133	3133	8389	419	2805	1399	1103	669	1381

Tableau 165 : Répartition des examens complémentaires au niveau des hôpitaux

STRUCTURES\EXAMENS	BIOCHIMIE	ANAPATH	RADIOLOGIE	BACTERIOLOGIE	VIROLOGIE	PARASITOLOGIE	HEMATOLOGIE	AUTRES	TOTAL
Hôpital Principal	26349	2097	15703	19605	29923		251317	78563	423557
Hôpital A. Le Dantec									0
Hôpital Grand Yoff	24997	2092	80813	3054			28834	3795	143585
Hôpital Albert Royer	8218		14581	6230			12221	1765	43015
Hôpital St Jean de Dieu	13949		7061	1627	2248	938	11065		36888
Hôpital de Ourosogui	7305	0	3885	2118	ND	1350	8092	1581	24331
CHN de Fann	86784		16524	8090		4994	16545	31	132968
CHN de Pikine	19181			3602	5244	4544	25697		58268
CHN de Thiaroye	2550		2007	10	1678	1502	2365		10112
CHN de Touba	5256		5321	467		2848	5028		18920
CHN Abass Ndao	21812		3058	4786	6802		13918		50376
CHR de Ziguinchor	5848	ND	7427	720	57	1416	462	2747	18677
CHR de Diourbel	9487		9098	3831	0	2515	7405		32336
CHR de Louga	8288		10872	1255		0	7880	3638	31933
CHR de Saint-Louis	21522			5189	4142	5385	24637		60875

STRUCTURES\EXAMENS	BIOCHIMIE	ANAPATH	RADIOLOGIE	BACTERIOLOGIE	VIROLOGIE	PARASITOLOGIE	HEMATOLOGIE	AUTRES	TOTAL
CHR de Tambacounda	2570	ND	2366	384	1182	1315	3847	275	11939
CHR de Ndioum	4631			825	4137	1946	8620		20159
CHR de Thiès			31502						31502
CHR de Kolda	9233		5193	1398	4999	371	11740		32934
CHR de Kaolack			3643	840		2144	4194		10821
Hopital Nenefecha				122					122
TOTAL	277980	4189	219054	64153	60412	31268	443867	92395	1193318

Tableau 166 : Répartition des produits d'accouchement dans les services de maternité selon l'hôpital

STRUCTURES	Accouchement	Naissances vivantes	Morts nés frais	Morts nés macérés	Décès 0-7jours	Décès Mères	Poids <2500 g
CHN PRINCIPA	3217	2822	81	81		7	15
CHN GRAND YOFF	1726	1634	31	61	17	0	35
Hôpital St Jean de Dieu	503	559	15	21		2	91
CHR de Ourossogui	787	593	107	87	13	27	135
CHN de Pikine	2245	2171	82	48	23	17	24
CHN de Touba	2126	1597	188	122	36	25	328
CHN Abass Ndao	1927	1840	29	87	5	2	205
CHR de Ziguinchor	1771	1581	125	65	46	21	176
CHR de Diourbel	1767	1668	144	147	25	17	339
CHR de Louga	2415	2226	197	151	68	38	126
CHR de Saint-Louis	4125	5392	156	144	17	31	550
CHR de Tambacounda	1498	1097	121	169		48	155
CH de Ndioum	749	683	64	44	11	3	135
CHR de Thiès	5174	4789	279	225	73	55	1560
CHR de Kolda	1068	880	116	72	27	32	223
CHR de Kaolack	2277	1930	258	89	37	33	348
HMO	690						
NENEFECHA	255	219	21	15	1	3	51
TOTAL	34320	31681	2014	1628	399	361	4496

CHAPITRE III SYNTHÈSE DES ACTIVITÉS DES DISTRICTS ET DES ÉTABLISSEMENTS PUBLICS DE SANTÉ

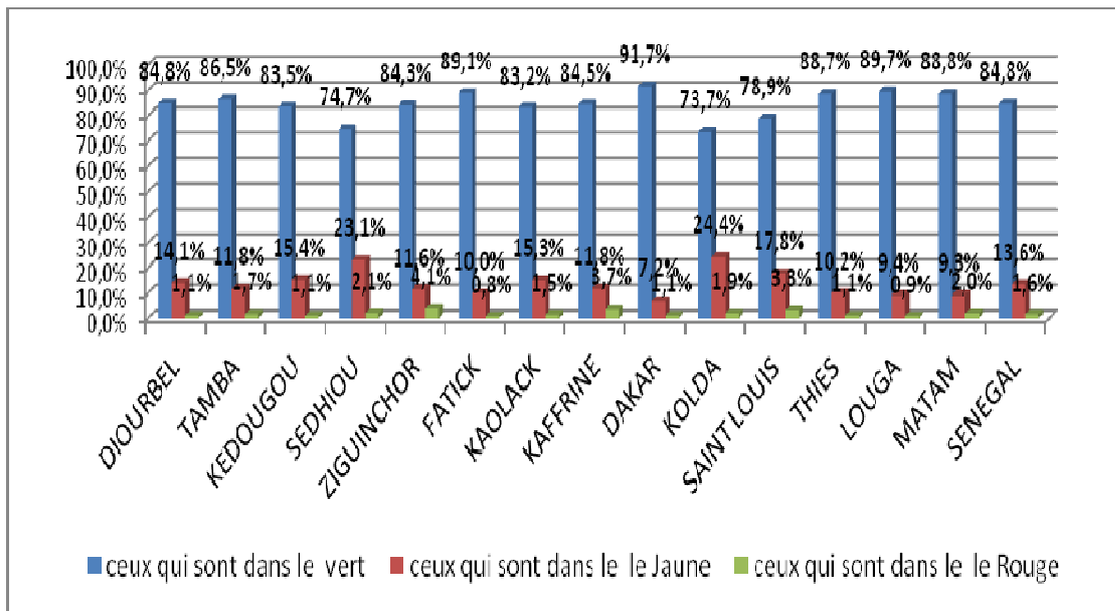
III.1 ACTIVITÉS PREVENTIVES

III.1.1. La Surveillance Nutritionnelle et Pondérale

Tableau 167 : Répartition de l'état nutritionnel des enfants selon la région

Répartition de l'état nutritionnel des enfants selon la région	Diourbel	Tamba	Kédougou	Sedhiou	Ziguinchor	Fatick	Kaolack	Kaffrine	Dakar	Kolda	Saint Luis	Thiès	Louga	Matam	Sénégal
Cible d'Enfants 0-36 mois	209487	96247	18602	64968	73419	95733	123040	73418	410171	86872	132124	229756	121392	84606	1819834
Total Enfants 0-36 mois suivis dans les PPS	50456	13715	4602	20272	3986	34818	35233	3572	28073	2943	24005	18008	34694	8137	282514
Total Enfants 0-36 mois dans le vert	167 453	38 806	11 584	33 183	23 411	80 363	131 649	10 983	95 561	30 085	124 485	92 504	74 140	13 357	927564
Total Enfants 0-36 mois dans le jaune	27 873	5 280	2 141	10 265	3 226	9 049	24 145	1 532	7 453	9 967	28 123	10 635	7 748	1 395	148832
Total Enfants 0-36 mois dans le rouge	2 096	753	150	953	1 149	740	2 355	479	1 144	788	5 162	1 157	778	298	18002
CH Total Enfants 0-36 mois malnutris	29 969	6 033	2 291	11 218	4 375	9 789	26 500	2 011	8 597	10 755	33 285	11 792	8 526	1 693	166834
Total Enfants 0-36 mois malnutris récupérés	5 621	1 602	446	463	224	1 412	2 008	683	4 891	609	9 215	1 395	2 477	159	31205
Enfants 0-36 mois dans vert jaune rouge	197 422	44 839	13 875	44 401	27 786	90 152	158 149	12 994	104 158	40 840	157 770	104 296	82 666	15 050	1 094 398

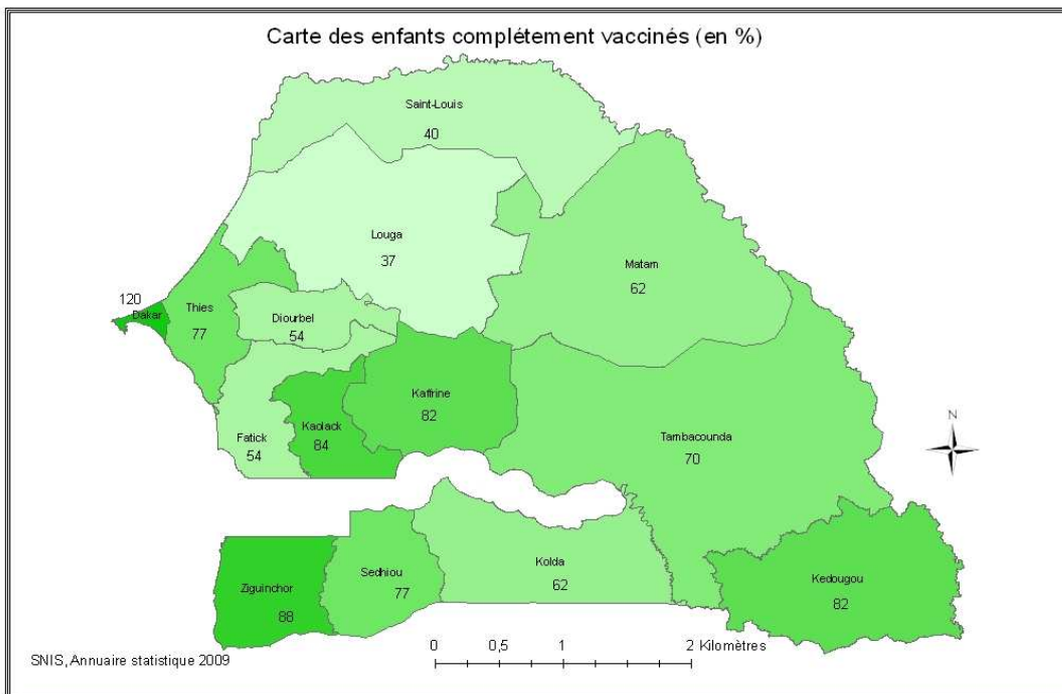
Figure 5 : Répartition de l'état nutritionnel des enfants selon la région



III.1.2 Les Activités de Vaccination

Le détail des données concernant la vaccination est traité au niveau du Chapitre relatif aux Programmes

Carte 3 : Enfants complètement vaccinés



III.1.3 La Consultation Prénatale

Tableau 168 : Répartition des activités de consultation prénatale selon la région

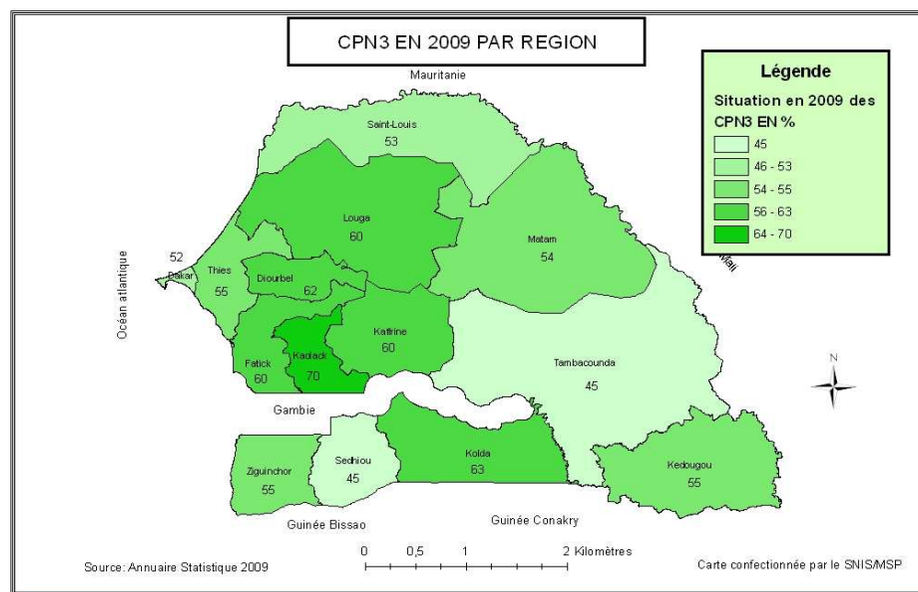
Types de prestation	Diourbel	Tamba	Kédougou	Sédhiou	Ziguinchor	Fatick	Kaolack	Kaffrine	Dakar	Kolda	Saint-Louis	Thiès	Louga	Matam	Total
Nombre total de premiers contacts CPN	55 969	27 243	5 138	6 399	12 636	21 364	30 046	22 997	106 422	22 273	41 521	43 686	26 319	18 894	440 907
Consultations CPN1*	23 530	13 597	2 380	4 563	7 771	8 506	13 217	5 089	68 027	7 213	17 549	26 475	15 028	14 177	227 122
Consultations CPN2*	31 029	17 305	3 761	10 558	11 918	16 909	24 439	12 795	82 665	18 709	14 456	39 596	10 018	14 899	309 057
Consultations CPN3*	32 952	11 134	2 628	7 449	10 233	14 673	22 108	11 140	66 069	13 868	17 979	32 269	18 453	11 674	272 629
Consultations CPN4	26 323	5 980	1 129	3 144	6 706	9 091	12 402	4 895	46 848	5 523	11 813	26 611	10 593	20 806	191 864
Total consultations prénatales	113 834	48 016	9 898	25 714	36 628	49 179	72 166	33 919	262 146	45 313	61 797	124 951	54 092	61 556	999 209
Nombre de femmes ayant fait quatre CPN correctes	18 103	3 460	182	1 275	4 312	3 441	5 669	1 632	36 093	0	10 714	9 499	2 247	5 865	102 492
Complications de la Grossesse	927	1 520	314	497	554	2 245	1 403	971	687	1 144	5 561	740	2 366	819	19 748
Nombre de femmes suppl. en fer	70 346	39 258	8 662	26 676	17 501	28 923	65 103	32 579	256 169	40 290	36 646	103 380	46 041	29 921	801 495
Nombre de femmes sous TPI	51 718	25 372	5 990	18 607	20 476	30 489	39 666	20 816	128 698	9 516	20 493	63 689	37 206	25 632	498 368
Total VAT 2 et +	45 853	14 410	3 427	7 892	7 227	23 009	32 300	14 643	82 820	15 482	30 088	24 279	22 269	13 176	336 875
Consultations CPoN 1	27 618	9 081	1 110	5 277	4 684	12 359	13 772	4 209	51 156	9 144	13 759	33 874	9 925	4 744	200 712
Consultations CPoN 2	20 526	4 609	508	2 316	2 918	6 766	8 552	3 443	24 311	3 614	5 378	15 998	5 468	3 098	107 505
Consultations CPoN 3	8 919	2 137	1 553	930	969	3 994	4 635	1 589	14 285	2 329	9 298	7 404	2 724	1 839	62 605
Total Consultations Post Natales	57 063	15 827	3 171	8 523	8 571	23 119	26 959	9 241	89 749	15 087	28 435	57 276	18 117	9 681	370 819

NB : Pour la CPN 1, il s'agit cette année des femmes enceintes qui ont fait leur premier contact au 1^{er} trimestre de leur grossesse. Ce qui n'est pas comparable au nombre de CPN1 colligé dans les annuaires précédents. Néanmoins, pour la CPN2 et 3, les définitions habituelles resteraient inchangées eu égard au niveau de réalisation et elles sont comparables aux données des annuaires précédents.

Tableau 169 : Répartition de la CPN3 selon la région

	Diourbel	Tamba	Kédougou	Sédhiou	Ziguinchor	Fatick	Kaolack	Kaffrine	Dakar	Kolda	Saint louis	Thiès	Louga	Matam	Sénégal
Cible CPN	53399	24533	4742	16560	18715	24403	31363	18714	104553	22144	33679	58565	30943	21566	463879
Nombre de CPN3	32952	11134	2628	7449	10233	14673	22108	11140	66069	13868	17979	32269	18453	11674	272629
Couv. CPN3	61,7%	45,4%	55,4%	45,0%	54,7%	60,1%	70,5%	59,5%	63,2%	62,6%	53,4%	55,1%	59,6%	54,1%	58,8%

Carte 4 : CPN3 par région

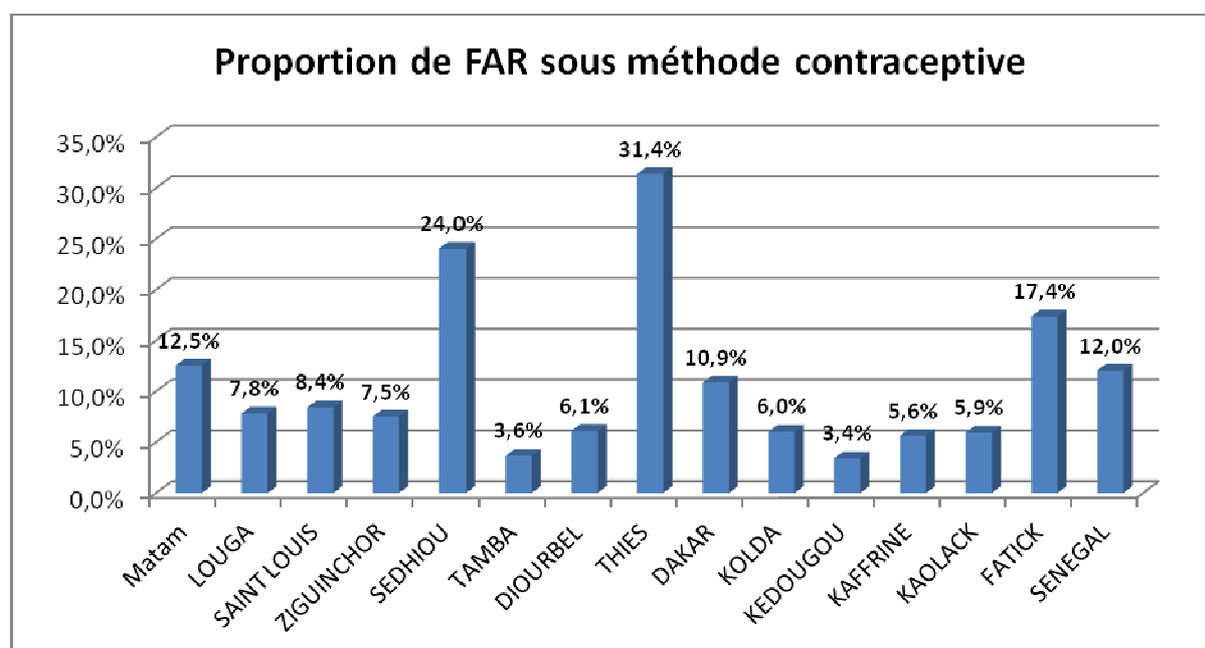


III.1.4 La Planification Familiale

Tableau 170 : Répartition de la planification familiale selon la région

	Diourbel	Tamba	Kédougou	Sédhiou	Ziguinchor	Fatick	Kaolack	Kaffrine	Dakar	Kolda	Saint Louis	Thiès	Louga	Matam	Sénégal
Actives toutes méthodes PF	19229	5279	954	23458	8301	24987	10963	6222	67008	7872	16714	108366	14264	15958	329575
Inactives toutes méthodes PF	3945	2263	785	10223	2840	3632	3863	2133	19027	2884	3944	27628	8206	3517	94890
Ratio Active sur Inactive	5	2	1	2	3	7	3	3	4	3	4	4	2	5	3

Figure 6 : Proportion de FAR sous méthode contraceptive



III.1.5 Les Activités de Promotion de la Santé

Ces activités sont essentiellement menées par les brigades départementales et régionales d'hygiène sous la coordination du Service National de l'Hygiène.

Tableau 171 : Activités de visite à domicile en milieu urbain

BRIGADES		DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIOURBEL	TOUBA	KAFFRINE	KEDOUGO U	SEDHIOU	TOT AL
NOMBRE DE CONCESSIONS VISITEES		520 46	186 71	0	155 53	222 3	381 6	795 2	507 0	416 0	671 0	415 4	158 2	714 2	0	817 5	137 254
NOMBRE DE VISITES DOMICILIAIRES		500 10	0	0	117 42	0	0	106 54	0	416 0	0	0	238 0	0	0	879 8	877 44
Population des concessions visitées		0	0	0	0	0	0	228 78	0	499 32	0	0	0	0	0	0	728 10
APPROVISIONEMENT EN EAU POTABLE	BRANCHEMENT PARTICULIER	444 67	158 00	0	114 98	109 3	175 9	308 2	352 8	318 7	469 8	357 4	127 4	252 6	0	212 9	986 15
	BORNES FONTAINES	303 5	239 4	0	189 3	404	795	105	450	873	0	84	7	0	0	58	100 98
	FORAGES	17	186	0	0	32	982	72	1	6	0	0	5	240 1	0	30	373 2
	PUITS	679	147	0	340	146	0	415 3	143 2	54	264 2	6	4	210 4	0	111 6	128 23
	PUITS PROTEGES	0	132	0	0	6	0	128 5	0	181	0	3	1	0	0	407	201 5
	SOURCES CONTROLEES	9	1	0	0	0	0	109	0	4	0	0	11	64	0	206	404
	AUTRES PRECISER	86	11	0	578	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	675
	Fûts métalliques	0	0	0	0	0	13	282	0	0	0	0	0	0	0	633	928
	fûts plastiques	0	0	0	0	0	0	289	0	0	0	18	0	0	0	104 4	135 1
	Canaris traditionnels	0	0	0	0	0	87	276 8	0	0	0	0	0	0	0	389 3	674 8
	Canaris à robinet	0	0	0	0	0	29	15	0	0	0	0	55	0	0	467	566

BRIGADES		DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIORBEL	TOUBA	KAFRINE	KEDOUGO U	SEDHIOU	TOT AL
NOMBRE DE CONCESSIONS VISITEES		520 46	186 71	0	155 53	222 3	381 6	795 2	507 0	416 0	671 0	415 4	158 2	714 2	0	817 5	137 254
NOMBRE DE VISITES DOMICILIAIRES		500 10	0	0	117 42	0	0	106 54	0	416 0	0	0	238 0	0	0	879 8	877 44
Population des concessions visitées		0	0	0	0	0	0	228 78	0	499 32	0	0	0	0	0	0	728 10
	Réservoirs en ciment	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	338	0	0	238	581
	réfrigérateur	0	0	0	0	0	11	288	0	0	0	0	0	0	0	636	935
EVACUATION DES EXCRETA	EGOUTS	181 40	0	0	154 8	0	0	0	0	91	0	0	0	0	0	0	197 79
	FOSES SEPTIQUES	274 78	129 60	0	452 0	133	417	170 1	254 6	122 8	161 9	341 3	343	107 5	0	521	579 54
	LATRINE AMELIORE	250 0	101 4	0	483 3	485	314 8	282 8	151 3	434	832	205	18	323 5	0	211 1	231 56
	LATRINE TRADITION	134 9	560	0	273 0	100 2	0	427 0	790	472	864	0	6	0	0	258 9	146 32
	FOSES ETANCHEES	0	417	0	437	132	0	186	0	160 9	278 4	0	0	670	0	155 6	779 1
	SANS SYSTEME	301	0	0	191	275	238	286	127	318	707	39	200	216 0	0	207 8	692 0
NBRE DE PUISARDS		414	374 2	0	796	87	240	311 8	201 7	188	711	20	100	0	0	0	114 33
NBRE DE POUBELLES		0	779 6	0	621 9	218	0	183 6	0	341	134 3	306 3	0	0	0	223 0	230 46

Tableau 172 : Activités de visite à domicile en milieu rural

BRIGADES		DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIORROU	L	TOUBA	KAFFRINE	MBAYE	U	SEDHIOU	TOT AL
NOMBRE DE CONCESSIONS VISITEES								1348		0	0		0	0	0		0	0	2696
NBRE DE VISITES DOMICILIAIRES								2944		0	0		0	0	0		0	0	5888
Population des concessions visitées								22570		0	0		0	0	0		0	0	22570
APPROVISIONNEMENT EN EAU POTABLE	BRANCHEMENT PARTICULIER							74		0	0		0	0	0		0	0	148
	BORNES FONTAINES							53		0	0		0	0	0		0	0	106
	FORAGES							11		0			0	0	0		0	0	22
	PUITS							1104		0			0	0	0		0	0	2208
	PUITS PROTEGES							61		0			0	0	0		0	0	122
	SOURCES CONTRÖLEES							35		0			0	0	0		0	0	70
	AUTRES PRECISER							0		0			0	0	0		0	0	0
	fûts métalliques							279		0			0	0	0		0	0	279
	fûts plastiques							108		0			0						108
	canaris traditionnels							1385		0			0						1385
	canaris à robinet							2		0			0						2
	réservoirs							1		0			0						1

BRIGADES		DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIOR	L	TOUBA	KAFFRINE	BOUSSA	U	SEDHIOU	TOTAL
NOMBRE DE CONCESSIONS VISITEES								1348		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2696
NBRE DE VISITES DOMICILIARES								2944		0	0	0	0	0	0	0	0	0	5888
Population des concessions visitées								22570		0	0	0	0	0	0	0	0	0	22570
	en ciment																		
	réfrigérateur							45		0		0							90
EVACUATION DES EXCRETA	EGOUTS							0		0		0							0
	FOSES SEPTIQUES							48		0		0							96
	LATRINE AMELIORE							185		0		0							370
	LATRINE TRADITION							1354		0		0							2708
	FOSES ETANCHES							150		0		0							300
	SANS SYSTEME							112		0		0							224
NBRE DE PUISARDS								6		0		0							12
NBRE DE POUBELLES								7		0		0							14

Tableau 173 : Activités de contrôle de l'eau

	NOMBRE DE SOURCES TOTALES VISITEES	NOMBRE DE SOURCES D'EAU SUIVIES	POPULATION S DESERVIES	NOMBRE DE SOURCES RESPECTANT LES NORMES D'AMENAGEMENT	NOMBRE DE SOURCES D'EAU CONTAMINEES ET/OU POLLUEES	OBSERVATIONS
Zone urbaine						
Zone rurale	8 567	998	259 583	378	620	
TOTAL	8 567	998	259 583	378	620	

III.2 ACTIVITES CURATIVES

III.2.1 Consultation Primaire Curative

Tableau 174 : Répartition de la fréquentation des structures selon le type de soins et la région

REGIONS	PT	Nombre de CPC	BCG	Nombre accouch. structures	Nombre de CPN1	Cons. postnat	Cons. Dent.	Cons. nourris	CPC	CPG
DAKAR	2680854	1449596	70627	60189	80376	32021		13533	54,07%	63,65%
DIORBEL	1369198	682088	46200	38627	54724	45664	13806	19229	49,82%	65,76%
FATICK	625707	276304	27188	16378	21505	13449		5722	44,16%	57,62%
KAOLACK	804186	336704	36410	22258	32500	26959		10963	41,87%	57,92%
KAFFRINE	479858	160558	25380	7540	14210	7361		20621	33,46%	49,11%
KOLDA	567788	219251	17791	11319	22513	6848	4624	27915	38,61%	54,64%
SEDHIOU	424628	111809	14463	5838	13484	7015		23458	26,33%	41,46%
LOUGA	793410	290722	31955	19422	31754	18450	13958	13733	36,64%	52,94%
MATAM	552978	185778	16062	14833	18933	11056	3105	27083	33,60%	50,07%
ST-LOUIS	863553	218403	25369	16669	28044	22656	12892	31899	25,29%	41,22%
TAMBACOUN DA	629064	689618	38140	22205	48402	12534	2819	7321	109,63%	130,52%
KEDOUGOU	121584	18455	1531	846	2694	1473	1648	954	15,18%	22,70%
THIES	1501675	675275	54709	45298	56738	3712	7870	33254	44,97%	58,39%
ZIGUINCHOR	479860	117362	11650	9993	13871	8616	6366	7113	24,46%	36,46%
TOTAL Pays	11894343	5141101	376101	277191	409360	217814	48658	242798	43,22%	56,44%
	10909289 * <i>(complétude données)</i>								47,13%	61,53%

*L'estimation de la population (après avoir retiré de la population totale la population des districts selon que l'activité a été renseignée) nous a donné une population couverte de 10909289.

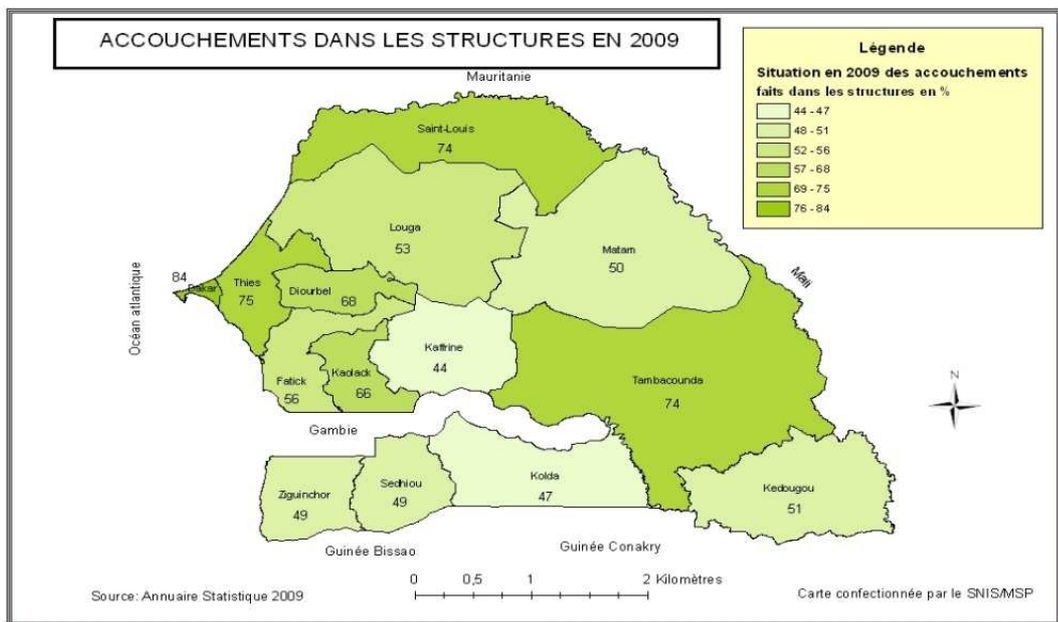
III.2.2 Activités d'Accouchement

Tableau 175 : Répartition de la couverture en accouchements selon les régions

Régions	Accouchement dans structure	Accouchement qualifié
DIORBEL	67,90%	45,4%
TAMBA	74,07%	55,1%
KEDOUGOU	51,27%	26,0%
SEDHIOU	34,14%	34,1%
ZIGUINCHOR	48,98%	48,0%
FATICK	56,34%	36,8%
KAOLACK	65,75%	47,9%
KAFFRINE	43,88%	39,1%

Régions	Accouchement dans structure	Accouchement qualifié
DAKAR	84,46%	66,2%
KOLDA	47,46%	32,0%
SAINT LOUIS	73,72%	44,7%
THIES	74,88%	35,5%
LOUGA	52,77%	41,4%
MATAM	49,80%	31,0%
SENEGAL	66,57%	46,7%

Carte 5 : Accouchements dans les structures



Carte 6 : Accouchements qualifiés

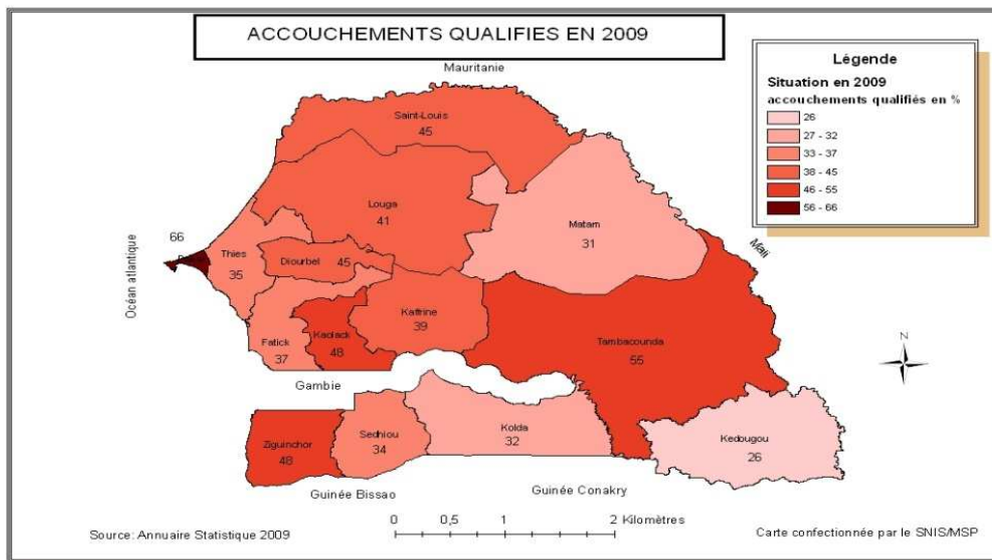


Tableau 176 : Répartition des produits de l'accouchement selon la région

Evénements survenant pendant l'accouchement	Diourbel	Tamba	Kédougou	Sédhiou	Ziguinchor	Fatick	Kaolack	Kaffrine	Dakar	Kolda	Saint Louis	Thiès	Louga	Matam	Sénégal
Décès maternel	135	76	16	28	53	17	52	22	215	43	93	65	42	40	897
Mort-nés	2 023	618	186	292	409	406	805	313	2 321	447	1 146	1 326	667	414	11 373
Décès 0-7 jours	121	55	31	19	100	63	131	61	334	73	147	134	100	46	1 415
Décès 8-28 jours	0	16	0	4	84	18	1	0	106	2	30	60	0	52	373
Enfants de faible poids	3 598	1 566	545	801	1 709	1 443	2 048	991	24 299	1 325	1 822	3 367	1 564	1 011	46 089
Accouchement total	40 610	19 943	3 599	6 741	10 062	17 480	22 444	11 291	91 216	11 528	26 545	47 267	18 146	13 620	340 492
Naissances vivantes	37 024	19 220	3 413	6 449	9 653	17 074	21 639	10 978	94 787	11 081	25 399	45 941	17 479	13 206	333 343
Mortalité maternelle proportionnelle par 1000 NV)	4	4	5	4	5	1	2	2	2	4	4	1	2	3	3
Ratio mort né sur accouchement *1000	50	31	52	43	41	23	36	28	25	39	43	28	37	30	33
Ration mort-né sur naissance vivante*1000	55	32	54	45	42	24	37	29	24	40	45	29	38	31	34
Evénements survenant pendant l'accouchement	Diourbel	Tamba	Kédougou	Sédhiou	Ziguinchor	Fatick	Kaolack	Kaffrine	Dakar	Kolda	Saint Louis	Thiès	Louga	Matam	Sénégal
Décès maternel	135	76	16	28	53	17	52	22	215	43	93	65	42	40	897
Mort-nés	2 023	618	186	292	409	406	805	313	2 321	447	1 146	1 326	667	414	11 373
Décès 0-7 jours	121	55	31	19	100	63	131	61	334	73	147	134	100	46	1 415
Décès 8-28 jours	0	16	0	4	84	18	1	0	106	2	30	60	0	52	373
Enfants de faible poids	3 598	1 566	545	801	1 709	1 443	2 048	991	24 299	1 325	1 822	3 367	1 564	1 011	46 089
Accouchement total	40 610	19 943	3 599	6 741	10 062	17 480	22 444	11 291	91 216	11 528	26 545	47 267	18 146	13 620	340 492
Naissances vivantes	37 024	19 220	3 413	6 449	9 653	17 074	21 639	10 978	94 787	11 081	25 399	45 941	17 479	13 206	333 343
Mortalité maternelle proportionnelle par 1000 NV)	4	4	5	4	5	1	2	2	2	4	4	1	2	3	3
Ratio mort né sur accouchement *1000	50	31	52	43	41	23	36	28	25	39	43	28	37	30	33
Ration mort-né sur naissance vivante*1000	55	32	54	45	42	24	37	29	24	40	45	29	38	31	34

Figure 7: Répartition du ratio mort né sur accouchement et mort né sur naissance vivante par région

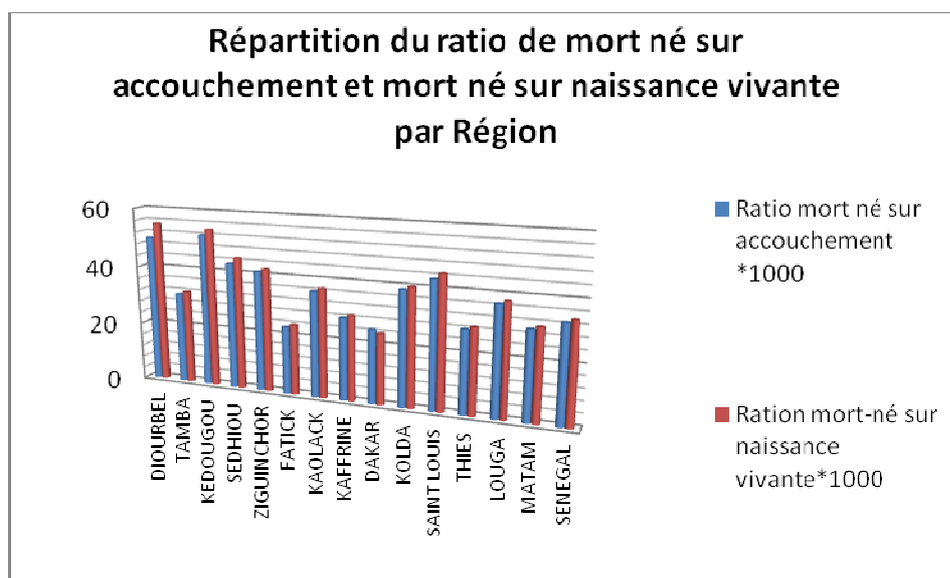
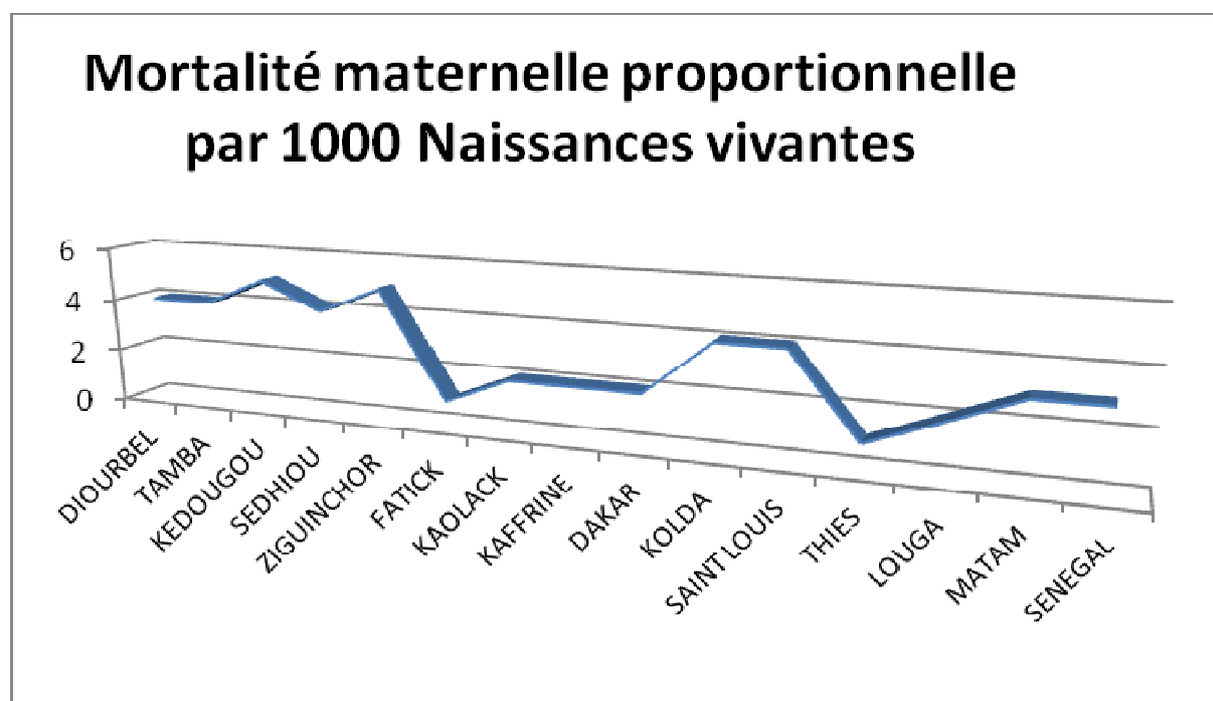


Figure 8 : Mortalité maternelle proportionnelle par 1000 naissances vivantes



CHAPITRE IV SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

IV.1 MORBIDITE / MORTALITE

Tableau 177 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Diourbel

AFFECTIIONS	Bambey		Diourbel		Mbacké		Touba		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	2	0	0	0	35	0	86	0	123	0
Accès pal simple	1057	0	2378	0	2499	0	17114	0	23048	0
Accès pal grave	9	0	470	2	584	4	641	0	1704	6
Palu et grossesse		0	89	0	37	0	64	0	190	0
Caries dentaires	157	0	244	0	174	0	5782	0	6357	0
Cellulites buccales	23	0	185	0	80	0	525	0	813	0
Parodontopathies	34	0	148	0	99	0	1039	0	1320	0
Traumatismes bucco-dentaires	58	0	219	0	59	0	425	0	761	0
Tumeur buccale	0	0	5	0	28	0	52	0	85	0
Malposition dentaire	12	0	19	0	8	0	106	0	145	0
Noma	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0
Luxation mandibulaire	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0
Affectations. Buc-dent	336	0		0	0	0	0	0	336	0
Anémies	677	0	218	0	657	5	612	0	2164	5
Angine	61	0	301	0	338	0	466	0	1166	0
Asthme	63	0	127	0	221	0	414	0	825	0
Autres mal. œil/ annexe	280	0	24	0	455	0	660	0	1419	0
Autres mal. Org. génit	78	0	10	0	17	0	133	0	238	0
Autres mal ORL	198	0	13	0	699	0	593	0	1503	0
Autres mal. Peau	836	0	497	0	456	0	1362	0	3151	0
Autres traumatismes	191	0	1871	0	980	0	4597	0	7639	0
Accidents V. Cérébral	0	0	5	0	109	0	89	0	203	0
Selles sanguinolentes	6	0	8	0	65	0	37	0	116	0
Hématurie	18	0	101	0	737	0	25	0	881	0
Bronchite	177	0	874	0	1023	0	1206	0	3280	0
Brûlures	41	0	425	0	178	0	756	0	1400	0
Bilharziose urinaire	79	0		0	0	0	3	0	82	0
Bilharziose intest	0	0		0	0	0	2	0	2	0
Charbon		0		0	0	0	0	0	0	0
Cancer du foie	0	0		0	0	0	17	0	17	0
Choléra	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0
Coqueluche	0	0		0	6	0	1	0	7	0
Chancre mou	0	0		0	0	0	0	0	0	0
Diabète	8	0	162	0	33	0	268	0	471	0
Diptérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diarrhées	3859	0	5943	2	2674	0	7946	0	20422	2

AFFECTIONS	Bambey		Diourbel		Mbacké		Touba		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Douleurs abdominales basses	39	0	79	0	266	0	1606	0	1990	0
Dracunculose (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépanocytose	0	0	12	0	3	0	84	0	99	0
Dysenterie amyb	84	0	42	0	0	0	2535	0	2661	0
Dysenterie bacil	0	0	912	0	1020	0	0	0	1932	0
Epigastralgie	3550	0	2983	0	1932	0	5074	0	13539	0
IST avec Ecoulement	1221	0	1051	0	806	0	968	0	4046	0
IST avec ulcération	0	0	38	0	180	0	40	0	258	0
Epilepsie	0	0	71	0	37	0	78	0	186	0
Fièvre J. (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fractures	4	0	17	0	39	0	74	0	134	0
Fièvre typh, para	0	0	3	0	5	0	619	0	627	0
Gale	84	0	910	0	144	0	325	0	1463	0
Goitre	0	0	11	0	34	0	61	0	106	0
Grippe	1252	0	1581	0	2372	0	4867	0	10072	0
Hémo. grossesse	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Helminthiases	1784	0	2046	0	1364	0	3433	0	8627	0
Hypertension artérielle	6307	0	5702	0	4041	0	9027	0	25077	0
Hépatite	0	0	1	0	21	0	17	0	39	0
Hypotension artérielle	156	0	650	1	1315	0	579	0	2700	1
Infection puerpérale	0	0		0	0	0	0	0	0	0
I.G. à chlamy trachom	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Insuffisance rénale	0	0	1	0	16	0	23	0	40	0
Intoxications	15	0	385	0	316	0	749	0	1465	0
IRA basses	11502	0	13853	0	5922	0	16079	0	47356	0
Lèpre	0	0		0	0	0	0	0	0	0
Malnutrition	24	0	445	2	186	0	503	0	1158	2
Mal. org. génitiaux	0	0	1	0	0	0	187	0	188	0
Mal. oesop. esto duod.		0	6	0	206	0	816	0	1028	0
Méningite. pur. bactérie	5	0	22	0	2	0	5	0	34	0
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ophthalmie nouv-né	23	0	32	0	21	0	0	0	76	0
Otitis purulentes	123	0	687	0	814	0	2712	0	4336	0
Oreillon	3	0	221	0	159	0	103	0	486	0
Plaies	207	0	3771	0	1232	0	5984	0	11194	0
Poliomyélite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumopathie	0	0	587	0	2796	0	1134	0	4517	0
Rage (cas/dc)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rhumatisme	111	0	873	0	539	0	194	0	1717	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis sérologique	2	0	0	0	0	0	5	0	7	0

AFFECTIONS	Bambey		Diourbel		Mbacké		Touba		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
SIDA	28	0	68	2	0	0	10	0	106	2
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos du nouv-né	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tubercul app. resp	217	0	151	0	5	0	619	0	992	0
Toux / Rhume	5669	0	5988	0	1590	0	5851	0	19098	0
Toxémie gravidique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ulcération génitale	0	0	10	0	52	0	93	0	155	0
Varicelle	10	0	954	0	450	0	609	0	2023	0
Autres causes	45372	27	44017	4	8409	0	43348	4	141146	35
Total consultants	86053	27	102520	13	48545	9	153437	4	390555	53

Tableau 178 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Tamba

AFFECTIONS	Bakel		Dianké		Goudiry		Kidira		Koumpentoum		Maka		Tambacounda		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	cas	Dc	cas	Dc	cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aïgu	41		3		37		0		17		14		34		146	0
Accès pal simple	171		1192		1109		115		2898		780		566		6831	0
Accès pal grave	1716		3214	1	2292	1	813	5	598	13	536	8	6941	1	16110	39
Palu et grossesse	45		95		60		17		198		37		173		625	0
Caries dentaires															0	0
Cellulites bucales															0	0
Parodontopathies															0	0
Traumatismes buco-dentaires															0	0
Tumeur buccale															0	0
Malposition dentaire															0	0
Noma															0	0
Luxation mandibulaire															0	0
Affectations. Buc-dent	946		88		642		226		605		187		1250		3944	0
Anémies	521	1	87	1	178	4	478		347	6	263	3	847	2	2721	17
Angine	219		107		73		50		81		45		171		746	0
Asthme	222	2	21		86		43		61		70		186		689	2
Autres mal.œil/annexe	99		39		10		82		212		100		52		594	0
Autres mal. Org.génit	31		3		3		41		286		43		132		539	0
Autres mal ORL	56		21		53		58		57		243		97		585	0
Autres mal. Peau	943		385		433		474		444		497		495		3671	0
Autres traumatismes	2327		1408		354		127		1350	1	599		2464		8629	1

AFFECTIIONS	Bakel		Dianké		Goudiry		Kidira		Koumpentoum		Maka		Tambacounda		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	cas	Dc	cas	Dc	cas	Dc	Cas	Dc
	Accidents V. Cérébral	22	2	0	1	1		0		8		8	1	1		40
Selles sanguinolentes	57		23		64		33		207		422	0	57		863	0
Hématurie	77		3		246		27		199		782	0	77		1411	0
Bronchite	210		197		2		435		2122		3112	0	210		6288	0
Brûlures	106		12		245		80		290		908	1	106		1747	1
Bilharziose urinaire	37		21		2		29		88		307	0	37		521	0
Bilharziose intest					5		6		0		11	0			22	0
Charbon									0		0	0			0	0
Cancer du foie	3		1						2		6	0	3		15	0
Choléra									0		0	0			0	0
Coqueluche									1		1	0			2	0
Chancres mou											0	0			0	0
Diabète	26	1	30	1	34	2	10		133		307	1	26	1	566	15
Diphthérie											0	0			0	0
Diarrhées	1133	2	576		2342	3	1054	1	4726		14509	9	1133	2	25473	17
Douleurs abdominales basses	13		25		310		149		0		721	0	13		1231	0
Dracunculose (MDO)	0		0		0		0		0		0	0	0		0	0
Drépanocytose	6		6		2		38		48		121	0	6		227	0
Dysenterie amyb	381		92		1520		287		1369		4417	0	381		8447	0
Dysenterie bacil	0		31		65		53		130		390	0	0		669	0
Epigastralgie	313		189		1254		293		1293		5273	0	313		8928	0
IST avec Ecoulement	233		90		1313		288		2068		5343	0	233		9568	0
IST avec ulcération	34		16		144		40		348		689	0	34		1305	0
Epilepsie	6		16		100		22		92		259	0	6		501	0
Fièvre J. (MDO)									0		0	0			0	0
Fractures	19		3		19		1		7		76	0	19		144	0
Fievre typh, para	0		5						225			0			230	0
Gale	66		100		51		30		408		31		878		1564	0
Goitre	4		0		15		0		1		0		4		24	0
Grippe	844		107		342		117		92		35		1733		3270	0
Hémo.grossesse	0		0				7		3				0		10	0
Helminthiases	1080		227		422		107		598		665		2910		6009	0
Hypertension artérielle	1924		193	1	405	1	655		1083		341		3585		8186	2
Hépatite	125		1		1		6		1				2		136	0
Hypotension artérielle	463		26		127		202		585		55		855		2313	0
Infection	6								2		12		0		20	0

AFFECTIONS	Bakel		Dianké		Goudiry		Kidira		Koumpentoum		Maka		Tambacounda		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	cas	Dc	cas	Dc	cas	Dc	Cas	Dc
puerpérale																
I.G.à chlamy trachom															0	0
Insuffisance rénale	0				2	1			2		3		0		7	1
Intoxications	268		16		36		1		75	1	36		44		476	1
IRA basses	10903	1	3409		3656	3	1695	1	8919	4	3227	2	18605		50414	11
Lèpre	0		0		1		0		1		0		0		0	0
Malnutrition	184	1	4		76		19		860	1	93	1	699		1935	3
Mal.org.génitaux	0		0		0		0		0		0		0		0	0
Mal.oesop.estoduo d.	0				78		102		340		41		180		741	0
Méningite.pur.bacterie	3										2		1		6	0
Onchocercose	0												0		0	0
Ophthalmie nouv-né	6								6		1		31		44	0
Otitis purulentes	917		182		236		73		338		140		1014		2900	0
Oreillon	103		5		29		2		39		15		176		369	0
Plaies	2748		703		1207		211		2545		742		4101		12257	0
Poliomyélite	0												0		0	0
Peste	0						0						0		0	0
Pneumopathie	105		234		101	1	130		1019		349	1	1033		2971	2
Rage (cas/dc)	0												0		0	0
Rhumatisme	613	0	175	0	168	0	108	0	849	0	121	0	1099		3133	0
Rougeole	0												0		0	0
Syphilis sérologique															0	0
SIDA	0				4	3	6		30	3	1		58		99	6
Tétanos	0										0		0		0	0
Tétanos du nouv-né	0												0		0	0
Tubercul app. resp	0				6		1		15				0		22	0
Toux / Rhume															0	0
Toxémie gravidique															0	0
Trachome															0	0
Ulcération génitale															0	0
Varicelle	133		3		116				66		5		1200		1523	0
Autres causes	20178	1	4999	3	7865	6	4729		10891	22	5250	9	32667	9	86579	50
Total consultants	50686	11	18383	18	27942	25	13570	7	49278	51	52241	45	86938	15	299036	172

Tableau 179 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Kédougou

AFFECTIIONS	Kédougou		Saraya		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	33	2	27		60	2
Accès pal simple	6242	0	1134		7376	0
Accès pal grave	843	69	537		1380	69
Palu et grossesse	106	0	74		180	0
Caries dentaires	425	0	16		441	0
Cellulites bucales	68	0	15		83	0
Parodontopathies	46	0	2		48	0
Traumatismes buco-dentaires	21	0	0		21	0
Tumeur buccale	4	0	0		4	0
Malposition dentaire	0	0	0		0	0
Noma	0	0	0		0	0
Luxation mandibulaire	0	0	0		0	0
Affectations. Buc-dent	290	0	126		416	0
Anémies	451	13	142		593	13
Angine	191	0	66		257	0
Asthme	127	1	16		143	1
Autres mal.œil/ annexe	860	0	104		964	0
Autres mal. Org.génit	19	0	42		61	0
Autres mal ORL	230	0	71		301	0
Autres mal. Peau	989	0	692		1681	0
Autres traumatismes	465	3	424		889	3
Accidents V. Cérébral	3	3	5		8	3
Selles sanguinolentes	28	0	1		29	0
Hématurie	62	0	65		127	0
Bronchite	271	0	61		332	0
Brûlures	70	2	72		142	2
Bilharziose urinaire	126	0	124		250	0
Bilharziose intest	0	0	0		0	0
Charbon	0	0	0		0	0
Cancer du foie	0	0	0		0	0
Choléra	0	0	0		0	0
Coqueluche	0	0	0		0	0
Chancre mou	0	0	0		0	0
Diabète	25	0	3		28	0
Diptérie	0	0	0		0	0
Diarrhées	601	3	750		1351	3
Douleurs abdominales basses	187	0	75		262	0
Dracunculose (MDO)	0	0	0		0	0
Drépanocytose	5	0	3		8	0

AFFECTIIONS	Kédougou		Saraya		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Dysenterie amyb	214	0	404		618	0
Dysenterie bacil	66	0	3		69	0
Epigastralgie	468	0	481		949	0
IST avec Ecoulement	490	0	453		943	0
IST avec ulcération	18	0	25		43	0
Epilepsie	10	0	8		18	0
Fièvre J. (MDO)	0	0	0		0	0
Fractures	13	1	8		21	1
Fievre typh, para	0	0	4		4	0
Gale	47	0	12		59	0
Goitre	3	0	0		3	0
Grippe	1104	0	233		1337	0
Hémo.grossesse	1	0	4		5	0
Helminthiases	573	0	643		1216	0
Hypertension artérielle	566	2	310		876	2
Hépatite	0	0	1		1	0
Hypotension artérielle	111	0	23		134	0
Infection puerpérale	0	0	2		2	0
I.G.à chlamy trachom	0	0	0		0	0
Insuffisance rénale	0	0	5		5	0
Intoxications	12	2	22		34	2
IRA basses	1811	2	1381		3192	2
Lèpre	0	0	0		0	0
Malnutrition	148	1	78		226	1
Mal.org.génitaux	2	0	58		60	0
Mal.oesop.esto.duod.	22	0	8		30	0
Méningite.pur.bacterie	0	0	0		0	0
Onchocercose	0	0	3		3	0
Ophthalmie nouv-né	4	0	786		790	0
Otitis purulentes	179	0	305		484	0
Oreillon	12	0	68		80	0
Plaies	708	0	551		1259	0
Poliomyélite	0	0	0		0	0
Peste	0	0	0		0	0
Pneumopathie	508	0	84		592	0
Rage (cas/dc)	0	0	0		0	0
Rhumatisme	617	0	142		759	0
Rougeole	0	0	0		0	0
Syphilis sérologique	7	0	6		13	0
SIDA	0	0	2		2	0
Tétanos	0	0	0		0	0

AFFECTIIONS	Kédougou		Saraya		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Tétanos du nouv-né	0	0	0		0	0
Tubercul app. resp	4	0	0		4	0
Toux / Rhume	647	0	1314		1961	0
Toxémie gravidique	3	0	1		4	0
Trachome	4	0	0		4	0
Ulcération génitale	3	0	1		4	0
Varicelle	18	0	18		36	0
Autres causes	4222	30	4851		9073	30
Total consultants	25403	134	16945	0	42348	134

Tableau 180 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Sédhiou

AFFECTIIONS	Sédhiou		Goudomp		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	47	0			47	0
Accès pal simple	3150	0			3150	0
Accès pal grave	1234	0			1234	0
Palu et grossesse	139	0			139	0
Caries dentaires	791	0			791	0
Cellulites bucales	75	0			75	0
Parodontopathies	31	0			31	0
Traumatismes buco-dentaires	63	0			63	0
Tumeur buccale	4	0			4	0
Malposition dentaire	1	0			1	0
Noma	0	0			0	0
Luxation mandibulaire	0	0			0	0
Affectations. Buc-dent	0	0			0	0
Anémies	38	0			38	0
Angine	75	0			75	0
Asthme	21	0			21	0
Autres mal.œil/ annexe	4	0			4	0
Autres mal. Org.génit	0	0			0	0
Autres mal ORL	8	0			8	0
Autres mal. Peau	84	0			84	0
Autres traumatismes	2282	0			2282	0
Accidents V. Cérébral	10	0			10	0
Selles sanguinolentes	409	0			409	0
Hématurie	87	0			87	0
Bronchite	175	0			175	0
Brûlures	304	0			304	0
Bilharziose urinaire		0			0	0

AFFECTIONS	Sédhiou		Goudomp		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Bilharziose intest		0			0	0
Charbon	0	0			0	0
Cancer du foie	2	0			2	0
Choléra		0			0	0
Coqueluche	0	0			0	0
Chancre mou		0			0	0
Diabète	10	0			10	0
Diptérie		0			0	0
Diarrhées	6180	1			6180	1
Douleurs abdominales basses	41	0			41	0
Dracunculose (MDO)		0			0	0
Drépanocytose	7	0			7	0
Dysenterie amyb	774	0			774	0
Dysenterie bacil		0			0	0
Epigastralgie	2346	0			2346	0
IST avec Ecoulement	1494	0			1494	0
IST avec ulcération	248	0			248	0
Epilepsie	72	0			72	0
Fièvre J. (MDO)	0	0			0	0
Fractures	42	0			42	0
Fievre typh, para	0	0			0	0
Gale	219	0			219	0
Goitre	3	0			3	0
Grippe	2554	0			2554	0
Hémo.grossesse	0	0			0	0
Helminthiases	1474	0			1474	0
Hypertension artérielle	2380	0			2380	0
Hépatite	33	0			33	0
Hypotension artérielle	449	0			449	0
Infection puerpérale	0	0			0	0
I.G.à chlamy trachom	0	0			0	0
Insuffisance rénale	0	0			0	0
Intoxications	105	0			105	0
IRA basses	14730	0			14730	0
Lèpre	0	0			0	0
Malnutrition	468	0			468	0
Mal.org.génitaux	0	0			0	0
Mal.oesop.esto.duod.	1	0			1	0
Méningite.pur.bacterie	4	0			4	0
Onchocercose	0	0			0	0
Ophthalmie nouv-né	17	0			17	0
Otitis purulentes	933	0			933	0

AFFECTIONS	Sédhiou		Goudomp		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Oreillon	205	0			205	0
Plaies	4909	0			4909	0
Poliomyélite	0	0			0	0
Peste	0	0			0	0
Pneumopathie	484	0			484	0
Rage (cas/dc)					0	0
Rhumatisme	1581	0			1581	0
Rougeole	0	0			0	0
Syphilis sérologique	0	0			0	0
SIDA	0	0			0	0
Tétanos	1	0			1	0
Tétanos du nouv-né	1	0			1	0
Tubercul app. resp	0	0			0	0
Toux / Rhume	4014	0			4014	0
Toxémie gravidique	0	0			0	0
Trachome	0	0			0	0
Ulcération génitale	21	0			21	0
Varicelle	1186	0			1186	0
Autres causes	28613	0			28613	0
Total consultants	84633	1	0	0	84633	1

Tableau 181 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Ziguinchor

AFFECTIONS	Ziguinchor		Bignona		Oussouye		Thionck Essyl		Diouloulou		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	0	0	9	0	19	0	29	0	22	2	79	2
Accès pal simple	256	0	100	0	528	0	132	0	212	0	1228	0
Accès pal grave	15	0	51	0	30	0	27	0	26	0	149	0
Palu et grossesse	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Caries dentaires	171	0	93	0	132	0	250	0	101	0	747	0
Cellulites bucales	1	0	1	0	1	0	10	0	33	0	46	0
Parodontopathies	1	0	0	0	1	0	6	0	46	0	54	0
Traumatismes buco-dentaires	8	0	1	0	17	0	30	0	14	0	70	0
Tumeur buccale	1	0	0	0	0	0	9	0	3	0	13	0
Malposition dentaire	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Luxation mandibulaire	0	0	0	0	7	0	0	0	1	0	8	0
Affectations. Buc-dent	425	0	124	0	57	0	135	0	45	0	786	0
Anémies	300	0	225	0	119	0	72	0	85	3	801	3
Angine	585	0	96	0	171	0	131	0	86	0	1069	0
Asthme	148	0	43	0	87	0	38	0	34	0	350	0

AFFECTIONS	Ziguinchor		Bignona		Oussouye		Thionck Essyl		Diouloulou		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Autres mal.œil/ annexe	505	0	336	0	183	0	173	0	217	0	1414	0
Autres mal. Org.génit	97	0	41	0	19	0	17	0	21	0	195	0
Autres mal ORL	233	0	262	0	143	0	37	0	26	0	701	0
Autres mal. Peau	1938	0	931	0	942	0	280	0	1007	0	5098	0
Autres traumatismes	194	0	105	0	92	0	197	0	149	0	737	0
Accidents V. Cérébral	4	0	4	0	14	0	3	0	3	0	28	0
Selles sanguinolentes	22	0	26	0	2	0	11	0	25	0	86	0
Hématurie	28	0	6	0	2	0	6	0	4	0	46	0
Bronchite	1506	0	643	0	1023	0	289	0	1175	0	4636	0
Brûlures	102	0	28	0	34	0	62	0	72	0	298	0
Bilharziose urinaire	6	0	2	0	11	0	0	0	0	0	19	0
Bilharziose intest	0	0	1	0	17	0	0	0	0	0	18	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du foie	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	4	0
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chancres mou	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Diabète	48	0	30	0	24	0	21	0	23	0	146	0
Diphthérie	1	0	22	0	12	0	14	0	0	0	49	0
Diarrhées	1973	0	769	0	542	0	757	0	962	0	5003	0
Douleurs abdominales basses	986	1	0	0	43	0	3	0	235	0	1267	1
Dracunculose (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépanocytose	3	0	1	0	6	0	0	0	2	0	12	0
Dysenterie amyb	378	0	125	0	133	0	123	0	91	0	850	0
Dysenterie bacil	25	0	57	0	4	0	12	0	20	0	118	0
Epigastralgie	1110	0	325	0	263	0	461	0	182	0	2341	0
IST avec Ecoulement	282	0	154	0	112	0	120	0	44	0	712	0
IST avec ulcération	75	0	31	0	4	0	27	0	9	0	146	0
Epilepsie	31	0	30	0	4	0	10	0	15	0	90	0
Fièvre J. (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fractures	2	0	3	0	1	0	4	0	2	0	12	0
Fiebre typh, para	1	0	0	0	0	0	0	0	161	0	162	0
Gale	83	0	22	0	11	0	31	0	144	0	291	0
Goitre	4	0	5	0	5	0	6	0	15	0	35	0
Grippe	484	0	1085	0	588	0	893	0	787	0	3837	0
Hémo.grossesse	18	0	0	0	0	0	9	0	11	0	38	0
Helminthiases	422	0	208	0	199	0	324	0	344	0	1497	0
Hypertension artérielle	1320	0	535	0	670	0	725	0	453	0	3703	0
Hépatite	4	0	5	0	3	0	11	0	4	0	27	0
Hypotension artérielle	241	0	71	0	56	0	123	0	56	0	547	0
Infection puerpérale	1	0	1	0	0	0	0	0	10	0	12	0

AFFECTIONS	Ziguinchor		Bignona		Oussouye		Thionck Essyl		Diouloulou		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
I.G.à chlamy trachom	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	5	0
Intoxications	9	0	39	0	5	0	9	0	15	0	77	0
IRA basses	1283	0	423	0	187	0	1371	0	0	0	3264	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malnutrition	175	6	29	0	1	0	64	0	29	0	298	6
Mal.org.génitaux	91	0	40	0	3	0	6	0	28	0	168	0
Mal.oesop.esto.duod.	593	1	388	0	80	0	60	0	46	0	1167	1
Méningite.pur.bactérie	2	0	1	0	0	0	0	0	5	0	8	0
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ophthalmie nouv-né	13	0	0	0	3	0	3	0	1	0	20	0
Otitis purulentes	169	0	12	0	86	0	137	0	161	0	565	0
Oreillon	30	0	3	0	30	0	27	0	38	0	128	0
Plaies	748	0	745	0	606	0	1074	0	1138	0	4311	0
Poliomyélite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumopathie	1187	7	239	0	562	0	124	0	307	0	2419	7
Rage (cas/dc)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rhumatisme	465	0	272	0	323	0	351	0	240	0	1651	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis sérologique	24	0	1	0	0	0	0	0	6	0	31	0
SIDA	8	0	0	0	4	0	5	0	0	0	17	0
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos du nouv-né	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tubercul app. resp	12	0	1	0	37	0	5	0	1	0	56	0
Toux / Rhume	1884	0	798	0	1972	0	2728	0	969	0	8351	0
Toxémie gravidique	2	0	1	0	30	0	7	0	0	0	40	0
Trachome	1	0	14	0	0	0	1	0	0	0	16	0
Ulcération génitale	21	0	3	0	1	0	16	0	3	0	44	0
Varicelle	670	0	63	0	102	0	83	0	96	0	1014	0
Autres causes	0	0	1443	0	2233	0	0	0	0	0	3676	0
Total consultants	21443	15	11123	0	12598	0	11692	0	10064	5	66920	20

Tableau 182 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Fatick

AFFECTIIONS	Fatick		Dioffior		Sokone		Foundioungn e		Gossas		Passy		TOTAL REGION	
	Cas	D c	Cas	D c	Cas	D c	Cas	Dc	Cas	D c	Cas	D c	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	103		73	1	32	1	2	0	4	0	39	0	253	2
Accès pal simple	1476		614	0	799	0	44	0	917	0	696	0	4546	0
Accès pal grave	160		113	0	296	2	11	0	141	0	83	0	804	2
Palu et grossesse	47		50	0	28	0	3	0	41	0	21	0	190	0
Caries dentaires	364		461	0	553	0	18	0	404	0	393	0	2193	0
Cellulites bucales	130		119	0	102	0	16	0	58	0	34	0	459	0
Parodontopathies	61		20	0	62	0	24	0	97	0	65	0	329	0
Traumatismes buco-dentaires	161		75	0	21	0	43	0	85	0	130	0	515	0
Tumeur buccale	91		17	0	4	0	0	0	3	0	25	0	140	0
Malposition dentaire	51		1	0	2	0	0	0	24	0	10	0	88	0
Noma	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Luxation mandibulaire	0		0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
Affectations. Buc-dent	148		693	0		0	0	0		0	0	0	841	0
Anémies	194		66	0	807	9	189	0	142	0	513	0	1911	9
Angine	123		29	0	490	0	115	0	59	0	105	0	921	0
Asthme	200		28	0	289	5	56	0	26	0	70	0	669	5
Autres mal.œil/annexe	156		77	0	694	0	65	0	118	0	127	0	1237	0
Autres mal. Org.génit	63		4	0	70	0	47	0	39	0	62	0	285	0
Autres mal ORL	210		71	0	452	0	65	0	51	0	10	0	859	0
Autres mal. Peau	552		268	0	1584	0	282	0	356	0	694	0	3736	0
Autres traumatismes	1965		446	0	543	4	469	0	660	0	296	0	4379	4
Accidents V. Cérébral	48		2	5	62	0	6	0	14	0	5	0	137	5
Selles sanguinolentes	95		16	0	19	0	58	0	149	0	50	0	387	0
Hématurie	302		161	0	6	0	14	0	30	0	41	0	554	0
Bronchite	303		205	0	1638	0	136	0	313	0	2	0	2597	0
Brûlures	379		224	0	186	0	130	0	118	0	69	0	1106	0
Bilharziose urinaire	6		31	0	8	0	30	0	8	0	3	0	86	0
Bilharziose intest	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Charbon	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du foie	11		0	1	31	1	0	0	3	0	1	0	46	2
Choléra	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chancre mou	25		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	26	0
Diabète	19			2	159	0	45	0	8	0	9	0	240	2
Diphthérie	203		0	0	6	0	0	0	0	0	17	0	226	0
Diarrhées	3573		1277	0	1503	0	1063	0	1528	0	1299	1	10243	1
Douleurs abdominales basses	113		325	0	919	0	241	0	11	0	142	0	1751	0
Dracunculose (MDO)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

AFFECTIIONS	Fatick		Dioffior		Sokone		Foundioungn e		Gossas		Passy		TOTAL REGION	
	Cas	D c	Cas	D c	Cas	D c	Cas	Dc	Cas	D c	Cas	D c	Cas	Dc
Drépanocytose	50		1	0	31	1	0	0	0	0	0	0	82	1
Dysenterie amyb	54		538	0	228	0	198	0	521	0	241	0	1780	0
Dysenterie bacil	122		5	0	138	0	30	0	33	0	64	0	392	0
Epigastralgie	1436		917	0	978	0	711	0	1223	0	1079	0	6344	0
IST avec Ecoulement	428		531	0	347	0	170	0	564	0	484	0	2524	0
IST avec ulcération	57		74	0	20	0	23	0	81	0	63	0	318	0
Epilepsie	62		23	0	15	0	14	0	12	0	71	0	197	0
Fièvre J. (MDO)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fractures	67		16	0	33	0	15	0	10	0	26	0	167	0
Fievre typh, para	49		0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	52	1
Gale	51		119	0	20	0	88	0	63	0	207	0	548	0
Goitre	122		0	0	15	0	3	0	29	0	2	0	171	0
Grippe	3415		827	0	981	0	466	0	1497	0	572	0	7758	0
Hémo.grossesse	56		0	0		0	3	1	0	0	0	0	59	1
Helminthiases	1886		1018	0	327	0	568	0	97	0	1038	0	4934	0
Hypertension artérielle	3099		1473	0	1632	0	1430	0	2013	0	842	0	10489	0
Hépatite	58		3	0	17	0	1	0	4	0	0	0	83	0
Hypotension artérielle	530		372	0	428	0	171	0	425	0	192	0	2118	0
Infection puerpérale	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.G.à chlamy trachom	1		0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	6	0
Insuffisance rénale	22		0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	31	1
Intoxications	421		282	0	11	0	97	0	101	0	100	0	1012	0
IRA basses	1143 5		2730	0	401	3	1762	0	3393	0	3271	0	22992	3
Lèpre	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malnutrition	223		33	0	30	1	36	0	15	0	191	0	528	1
Mal.org.génitaux	73		3	0	24	0	38	0	3	0	15	0	156	0
Mal.oesop.esto.duod.	256		48	0	211	0	711	0	68	0	0	0	1294	0
Méningite.pur.bacteri e	1		0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0
Onchocercose	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ophthalmie nouv-né	56		6	0	0	0	0	0	0	0	9	0	71	0
Otitis purulentes	688		586	0	105	0	261	0	327	0	342	0	2309	0
Oreillon	148		22	0	5	0	42	0	30	0	9	0	256	0
Plaies	5580		3609	0	816	0	1720	0	1255	0	2011	0	14991	0
Poliomyélite	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumopathie	235		172	2	622	0	78	0	208	0	159	2	1474	4
Rage (cas/dc)	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rhumatisme	633		616	0	87	0	439	0	564	0	45	0	2384	0
Rougeole	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis sérologique	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SIDA	0			1	5	0	0	0	0	0	0	0	5	1

AFFECTIIONS	Fatick		Dioffior		Sokone		Foundioungn e		Gossas		Passy		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Tétanos	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos du nouv-né	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tubercul app. resp	1		5	0	55	0	0	0	1	0	0	0	62	0
Toux / Rhume	4615		4463	0	700	0	2144	0	2041	0	1456	0	15419	0
Toxémie gravidique	0		0	0		0	24	0	0	0	0	0	24	0
Trachome	0		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ulcération génitale	22		18	0	0	0	23	0	0	0	22	0	85	0
Varicelle	546		208	0	81	0	126	0	20	0	243	0	1224	0
Autres causes	2010 3		8752	1	4155	3	5968	0	5646	0	5880	4	50504	8
Total consultants	6793 3	0	3293 6	14	2390 3	31	20532	1	2565 1	0	2364 7	7	194602	53

Tableau 183 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Kaolack

AFFECTIIONS	Guinguinéo		Kaolack		Ndoffane		Nioro		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	55		12		16	0	439		522	0
Accès pal simple	772		866		892	0	626		3156	0
Accès pal grave	389		66		85	0	466		1006	0
Palu et grossesse	34		2		27	0	42		105	0
Caries dentaires	136		14		121	0	994		1265	0
Cellulites bucales	61		94		20	0	218		393	0
Parodontopathies	89		0		99	0	166		354	0
Traumatismes buco-dentaires	56		8		142	0	383		589	0
Tumeur buccale	0		0		16	0	19		35	0
Malposition dentaire	4		0		25	0	28		57	0
Noma	0		4		0	0	0		4	0
Luxation mandibulaire	0		4		0	0	0		4	0
Affectations. Buc-dent	0				0	0	0		0	0
Anémies	522		1092		89	0	244		1947	0
Angine	176		290		65	0	155		686	0
Asthme	52		134		15	0	80		281	0
Autres mal.œil/ annexe	299		108		92	0	123		622	0
Autres mal. Org.génit	16		2		22	0	48		88	0
Autres mal ORL	67		585		110	0	158		920	0
Autres mal. Peau	713		622		162	0	841		2338	0
Autres traumatismes	704		308		1088	1	2762		4862	1
Accidents V. Cérébral	16		212		6	0	25		259	0
Selles sanguinolentes	131		66		119	0	283		599	0
Hématurie	53		70		58	0	85		266	0
Bronchite	425		1384		120	0	115		2044	0

AFFECTIONS	Guinguinéo		Kaolack		Ndoffane		Nioro		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Brûlures	227		18		187	0	481		913	0
Bilharziose urinaire	1		0		0	0	0		1	0
Bilharziose intest	0		0		0	0	0		0	0
Charbon	0		0		0	0	0		0	0
Cancer du foie	0		0		0	0	28		28	0
Choléra	0		0		0	0	0		0	0
Coqueluche	0		0		0	0	0		0	0
Chancre mou	0		0		0	0	0		0	0
Diabète	55		98		1	0	137		291	0
Diphthérie	0		0		0	0	10		10	0
Diarrhées	1548		338		4443	0	4898		11227	0
Douleurs abdominales basses	33		63		470	0	55		621	0
Dracunculose (MDO)	0		0		0	0	0		0	0
Drépanocytose	1		16		0	0	17		34	0
Dysenterie amyb	886		41		1092	0	1816		3835	0
Dysenterie bacil	64		14		165	0	44		287	0
Epigastralgie	2064		454		1778	0	4643		8939	0
IST avec Ecoulement	532		164		918	0	612		2226	0
IST avec ulcération	114		48		146	0	139		447	0
Epilepsie	16		13		33	0	390		452	0
Fièvre J. (MDO)	0		0		0	0	0		0	0
Fractures	22		0		25	0	61		108	0
Fievre typh, para	22		0		0	0	6		28	0
Gale	265		43		189	0	226		723	0
Goitre	2		13		6	0	8		29	0
Grippe	436		273		1160	0	1774		3643	0
Hémo.grossesse	0		0		0	0	0		0	0
Helminthiases	1244		55		1386	0	3109		5794	0
Hypertension artérielle	2969		1004		3170	0	4374		11517	0
Hépatite	0		2		0	0	5		7	0
Hypotension artérielle	527		272		770	0	657		2226	0
Infection puerpérale	0		0		0	0	0		0	0
I.G.à chlamy trachom	0		0		0	0	0		0	0
Insuffisance rénale	0		0		0	0	0		0	0
Intoxications	194		14		154	0	0		362	0
IRA basses	6860		514		6124	0	18047		31545	0
Lèpre	0		0			0	0		0	0
Malnutrition	174		46		207	0	265		692	0
Mal.org.génitiaux	3		4		6	0	2		15	0
Mal.oesop.esto.duod.	159		0		4	0	4565		4728	0
Méningite.pur.bacterie	0		0		0	0	0		0	0
Onchocercose	0		0		0	0	0		0	0

AFFECTIIONS	Guinguinéo		Kaolack		Ndoffane		Nioro		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Ophthalmie nouv-né	4		0		0	0	24		28	0
Otitis purulentes	479		72		535	0	1431		2517	0
Oreillon	65		15		88	0	54		222	0
Plaies	2884		47		2734	0	5815		11480	0
Poliomyélite	0		0		0	0	8		8	0
Peste	0		0		0	0	0		0	0
Pneumopathie	174		86		4	0	93		357	0
Rage (cas/dc)	0		0		0	0	0		0	0
Rhumatisme	1317		604		1283	0	1422		4626	0
Rougeole	0		0		0	0	0		0	0
Syphilis sérologique	4		1		6	0	0		11	0
SIDA	0		3		61	3	0		64	3
Tétanos	0		0		0	0	0		0	0
Tétanos du nouv-né	0		0		0	0	0		0	0
Tubercul app. resp	1		10		74	4	107		192	4
Toux / Rhume	1794		32		3638	0	2024		7488	0
Toxémie gravidique	0		165		0	0	0		165	0
Trachome	0		0		0	0	0		0	0
Ulcération génitale	8		0		25	0	77		110	0
Varicelle	238		32		212	0	358		840	0
Autres causes	15206		1289		933	0	27936		45364	0
Total consultants	45362	0	11806	0	35416	8	94018	0	186602	8

Tableau 184 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Kaffrine

AFFECTIIONS	Kaffrine		Malem - Hoddar		Koungheul		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	50	0					50	0
Accès pal simple	1493	0	431	0	1632	0	3556	0
Accès pal grave	85	1	69	4	787	0	941	5
Palu et grossesse			13	0	50	0	63	0
Caries dentaires	560	0	65	0	112	0	737	0
Cellulites bucales	82	0	9	0	118	0	209	0
Parodontopathies	148	0	5	0	26	0	179	0
Traumatismes buco-dentaires	86	0	38	0	20	0	144	0
Tumeur buccale	30	0	1	0	6	0	37	0
Malposition dentaire	6	0	0				6	0
Noma			0				0	0
Luxation mandibulaire			1				1	0

AFFECTIONS	Kaffrine		Malem - Hoddar		Koungheul		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Affectations. Buc-dent			0				0	0
Anémies	75	2	37	0	12	0	124	2
Angine	11	0	19	0	50	0	80	0
Asthme	11	0	10	0	11	0	32	0
Autres mal.œil/ annexe	71	0	30	0			101	0
Autres mal. Org.génit	8	0	0				8	0
Autres mal ORL	72	0	0				72	0
Autres mal. Peau	157	0	85	0			242	0
Autres traumatismes	2063	0	502	0	288	0	2853	0
Accidents V. Cérébral			7	0	3	0	10	0
Selles sanguinolentes	201	0	11	0	89	0	301	0
Hématurie	306	0	46	0	33	0	385	0
Bronchite	87	0			167	0	254	0
Brûlures	325	0	77	0	64	0	466	0
Bilharziose urinaire	3	0	3	0			6	0
Bilharziose intest			0				0	0
Charbon			0				0	0
Cancer du foie	3	0	9	9	1	0	13	9
Choléra			0	0			0	0
Coqueluche			0		2	0	2	0
Chancre mou			0		3	0	3	0
Diabète	3	0	6	0	2	0	11	0
Diptérie			0				0	0
Diarrhées	5660	1	903	0	1179	0	7742	1
Douleurs abdominales basses	11	0			22	0	33	0
Dracunculose (MDO)			0	0			0	0
Drépanocytose			3	0			3	0
Dysenterie amyb	1575	0	0	0	75	0	1650	0
Dysenterie bacil	5	0	0	0	615	0	620	0
Epigastralgie	3485	0	543	0	777	0	4805	0
IST avec Ecoulement	1865	0	320	0	888	0	3073	0
IST avec ulcération	120	0	33	0	198	0	351	0
Epilepsie	7	0	11	0	37	0	55	0
Fièvre J. (MDO)	0	0	0				0	0
Fractures	60	0	1	0	10	0	71	0
Fievre typh, para	19	0	0				19	0
Gale	361	0	17	0	362	0	740	0
Goitre	12	0	3		88	0	103	0
Grippe	970	0	231	0	495	0	1696	0
Hémo.grossesse			22	0			22	0
Helminthiases	3039	0	253	0	661	0	3953	0

AFFECTIONS	Kaffrine		Malem - Hoddar		Koungheul		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Hypertension artérielle	3958	0	513	0	898	0	5369	0
Hépatite	5	0	0				5	0
Hypotension artérielle	691	0	40	0	246	0	977	0
Infection puerpérale			5	0	1	0	6	0
I.G.à chlamy trachom							0	0
Insuffisance rénale			2	2			2	2
Intoxications	228	0	35	0	40	0	303	0
IRA basses	20000	0	228	0	7001	0	27229	0
Lèpre			0	0			0	0
Malnutrition	456	0	52	0	81	0	589	0
Mal.org.génitiaux							0	0
Mal.oesop.esto.duod.	72	0					72	0
Méningite.pur.bactérie	6	0			4	0	10	0
Onchocercose							0	0
Ophthalmie nouv-né	36	0	2	0	4	0	42	0
Otitis purulentes	745	0	200	0	170	0	1115	0
Oreillon	101	0	81	0	39	0	221	0
Plaies	3225		694	0	810	0	4729	0
Poliomyélite			0				0	0
Peste			0				0	0
Pneumopathie	2		14	0			16	0
Rage (cas/dc)			0	0			0	0
Rhumatisme	1266		78	0	200	0	1544	0
Rougeole	0		0	0	0	0	0	0
Syphilis sérologique			0	0			0	0
SIDA	1		18				19	0
Tétanos	0		0				0	0
Tétanos du nouv-né			0		0	0	0	0
Tubercul app. resp			13	0			13	0
Toux / Rhume	2885		477	0	1028	0	4390	0
Toxémie gravidique							0	0
Trachome							0	0
Ulcération génitale	83		10	0		3	93	3
Varicelle	317		25	0		7	342	7
Autres causes	16808		4435	0		12	21243	12
Total consultants	74010	4	10736	15	19405	22	104151	41

Tableau 185 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Dakar

AFFECTIONS	Pikine		Mbao		Nord		Guédiawaye		Ouest		Sud		Centre		Rufisque		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	214		73	0	331		197	0	506	0	205	0	104	0	204	1	1834	1
Accès pal simple	10859		8173		16285		475278	0	2484		2248		16568		17586	0	531895	0
Accès pal grave	431	9	2057	3	329		40346	1	98	0	674		1627		917	1	45562	14
Palu et grossesse	415		118		26		1	0	21	0	31		111		233	0	723	0
Caries dentaires	4843		4099		6046		2719	0	333		148		2609		6745	0	20797	0
Cellulites bucales	1098		975		103		11881	0	241		119		519		669	0	14936	0
Parodontopathies	437		1214		206		640	0	119		102		226		1235	0	2944	0
Traumatismes buco-dentaires	1555		464		775		666	0	246		203		1071		1275	0	4980	0
Tumeur buccale	54		26		4		42	0	66	0	26		30		16	0	248	0
Malposition dentaire	224		129		23		291	0	30		9		243		140	0	949	0
Noma	0		0		0		8	0					0		0	0	8	0
Luxation mandibulaire	0		18		0		0	0					0		11	0	18	0
Affectations. Buc-dent	7565		0										1366		0	0	8931	0
Anémies	6753		1253		2944		691	0		39			404		1746	0	12045	39
Angine	191		890		2127		132	0					450		3043	0	3790	0
Asthme	142		985		1038		661	0		0			175		1115	0	3001	0
Autres mal.œil/ annexe	131		488		782		161	0					113		602	0	1675	0
Autres mal. Org.génit	11		280		250		41	0					63		1604	0	645	0
Autres mal ORL	182		542		1200		558	0					266		1259	0	2748	0
Autres mal. Peau	811		1685		6651		662	0					5785		3689	0	15594	0
Autres traumatismes	1508		4272		3385		1938	0	674	3	1855		686		5528	0	14318	3
Accidents V. Cérébral	0		89		117		33	0					5		8	1	244	1
Selles sanguinolentes	284		139		21		112	0	52		40		5		69	0	653	0
Hématurie	92		160		94		32	0	18		16		29		69	0	441	0
Bronchite	710		2139		5988								888		5123	0	9725	0
Brûlures	2059		1035		1163		1048	0	406	1	256		316		1130	0	6283	1
Bilharziose urinaire	0		18		43						256		6		19	0	323	0
Bilharziose intest	22		18		21								3		0	0	64	0
Charbon	0		0		0		0	0			0		0		0	0	0	0
Cancer du foie	0		16		2								0		0	0	18	0
Choléra	0		0		0		1	0	0	0	0		0		0	0	1	0
Coqueluche	0		0		0		0	0	0				0		0	0	0	0
Chancre mou	0		0		0								1		0	0	1	0
Diabète	5	2	0		818								327		256	1	1150	3
Diphthérie	60		148		0					0			0		38	0	208	0
Diarrhées	17513		2		4587		2627	0	2759	0	2066		430		6383	0	29984	0
Douleurs abdominales basses	9912	1	8210		2444								495		1741	0	21061	1
Dracunculose (MDO)	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépanocytose	0		5		332								22		164	0	359	0

AFFECTIONS	Pikine		Mbao		Nord		Guédiawaye		Ouest		Sud		Centre		Rufisque		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Dysenterie amyb	3367		93		584		1232	0	1101		516		65		2824	0	6958	0
Dysenterie bacil	60		2039		2068								0		110	0	4167	0
Epigastralgie	8713		355		5865		3834	0	2462		1118		976		4807	0	23323	0
IST avec Ecoulement	4925		4972		747		406	0	898		461		346		2761	0	12755	0
IST avec ulcération	665		1256		178				120		295		23		247	0	2537	0
Epilepsie	165		230		99				29		22		3		10	0	548	0
Fièvre J. (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fractures	17		0		80				22		11		13		33	0	143	0
Fievre typh. para	0		287		42								148		115	0	477	0
Gale	44		109		3333				409		1013		642		1168	0	5550	0
Goitre	172		1401		14				8		39		3		69	0	1637	0
Grippe	20280		96		12819				2737		3296		1131		12138	0	40359	0
Hémo.grossesse	0		6594		30								1		47	0	6625	0
Helminthiases	24940		0		1383				2409		1557		114		6191	0	30403	0
Hypertension artérielle	10305	9	4253		3603				2166	15	1095		284		3896	0	21706	24
Hépatite	68		4133		36						33		31		140	0	4301	0
Hypotension artérielle	3331		82	1	2757				774		584		218		2898	0	7746	1
Infection puerpérale	0		190		17								48		26	0	255	0
I.G.à chlamy trachom	0		0		0								1		26	0	1	0
Insuffisance rénale	0		22		2						4		5		25	1	33	1
Intoxications	756		17		568				69	0	100		25		559	0	1535	0
IRA basses	61374	4	165		994				6533	0	1973		237		7471	0	71276	4
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malnutrition	3059		0		939				421	0	337		86		1459	0	4842	0
Mal.org.génitaux	10		128		200						149		68		99	0	555	0
Mal.oesop.esto.duod.	56		100		638						403		302		761	0	1499	0
Méningite.pur.bacterie	1	1	460		0				63	0			0		0	0	524	1
Onchocercose	0		0		0								0		0	0	0	0
Ophthalmie nouv-né	210		0		0				7		56		3		51	0	276	0
Otitis purulentes	2206		32		984				624		1104		165		3315	0	5115	0
Oreillon	706		2293		561				224		167		48		454	0	3999	0
Plaies	18059		616		14684				3351		4111		545		9397	0	41366	0
Poliomyélite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0		0		0								0		0	0	0	0
Pneumopathie	42		0		1777								430		624	0	2249	0
Rage (cas/dc)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rhumatisme	6647		0		1236				439		459		66		2104	0	8847	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis sérologique	0		2		7										0	9	0	0
SIDA	4	4	4		4								9		2	0	21	4
Tétanos	0		0		0				0	0			0		0	0	0	0
Tétanos du nouv-né	0		0		0				0	0			0		0	0	0	0

AFFECTIIONS	Pikine		Mbao		Nord		Guédiawaye		Ouest		Sud		Centre		Rufisque		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Tubercul app. resp	1168	4	1		0								21		220	0	1190	4
Toux / Rhume	21865		238		17803				6424		4165		1290		14573	0	51785	0
Toxémie gravidique	0		1051		3								40		9	0	10556	0
Trachome	0		0		0								0		0	0	0	0
Ulcération génitale	1453		16		38				129		45		10		115	0	1691	0
Varicelle	3858		39		2376				776		1420		182		1760	0	8651	0
Autres causes	41829	23	2321	7	47461				14900	25	1420		9320		35274	5	117251	60
Total consultants	30843	6	8277	7	182065	0	546238	1	55148	83	34207	0	51842	0	178395	10	126091	162

Tableau 186 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Kolda

AFFECTIIONS	Kolda		Vélingara		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	52	0	36	0	88	0
Accès pal simple	8058	0	4164	0	12222	0
Accès pal grave	232	6	270	11	502	17
Palu et grossesse	196	0	101	0	297	0
Caries dentaires	350	0	430	0	780	0
Cellulites bucales	50	0	99	0	149	0
Parodontopathies	4	0	38	0	42	0
Traumatismes buco-dentaires	68	0	65	0	133	0
Tumeur buccale	10	0	12	0	22	0
Malposition dentaire	8	0	7	0	15	0
Noma	0	0	0	0	0	0
Luxation mandibulaire	0	0	0	0	0	0
Affectations. Buc-dent	700	0	4407	0	5107	0
Anémies	1435	0	124	3	1559	3
Angine	852	0	453	0	1305	0
Asthme	370	0	275	0	645	0
Autres mal.œil/ annexe	1304	0	836	0	2140	0
Autres mal. Org.génit	174	0	523	0	697	0
Autres mal ORL	489	0	284	0	773	0
Autres mal. Peau	4794	0	468	0	5262	0
Autres traumatismes	1925	0	641	0	2566	0
Accidents V. Cérébral	1	0	11	7	12	7
Selles sanguinolentes	154	0	46	0	200	0
Hématurie	47	0	83	0	130	0
Bronchite	1226	0	0	0	1226	0
Brûlures	321	0	129	0	450	0
Bilharziose urinaire	24	0	42	0	66	0
Bilharziose intest	0	0	0	0	0	0

AFFECTIONS	Kolda		Vélingara		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Charbon	0	0	0	0	0	0
Cancer du foie	0	0	2	0	2	0
Choléra	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0
Chancres mou	0	0	0	0	0	0
Diabète	33	0	0	0	33	0
Diphthérie	0	0	0	0	0	0
Diarrhées	5966	0	1952	25	7918	25
Douleurs abdominales basses	473	0	546	0	1019	0
Dracunculose (MDO)	0	0	0	0	0	0
Drépanocytose	35	0	0	0	35	0
Dysenterie amyb	1137	0	690	0	1827	0
Dysenterie bacil	12	0	125	0	137	0
Epigastralgie	2856	0	918	0	3774	0
IST avec Ecoulement	2542	0	571	0	3113	0
IST avec ulcération	231	0	79	0	310	0
Epilepsie	45	0	79	0	124	0
Fièvre J. (MDO)	0	0	0	0	0	0
Fractures	25	0	24	0	49	0
Fiebre typh, para	1	0	0	0	1	0
Gale	277	0	422	0	699	0
Goitre	11	0	5	0	16	0
Grippe	1482	0	1291	0	2773	0
Hémo.grossesse	0	0	30	0	30	0
Helminthiases	4249	0	1614	0	5863	0
Hypertension artérielle	3133	1	1364	12	4497	13
Hépatite	0	0	0	0	0	0
Hypotension artérielle	552	0	493	0	1045	0
Infection puerpérale	2	0	16	0	18	0
I.G.à chlamy trachom	1	0	0	0	1	0
Insuffisance rénale	0	0	0	0	0	0
Intoxications	119	0	78	0	197	0
IRA basses	16837	0	5320		22157	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0
Malnutrition	487	0	681	0	1168	0
Mal.org.génitiaux	3	0	523	0	526	0
Mal.oesop.estod. duod.	640	0	0	0	640	0
Méningite.pur.bactérie	0	0	0	0	0	0
Onchocercose	0	0	0	0	0	0
Ophthalmie nouv-né	17	0	11	0	28	0
Otitites purulentes	565	0	282	0	847	0
Oreillon	110	0	150	0	260	0

AFFECTIONS	Kolda		Vélingara		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Plaies	4903	0	1902	0	6805	0
Poliomyélite	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0
Pneumopathie	642	0	0	0	642	0
Rage (cas/dc)	0	0	0	0	0	0
Rhumatisme	543	0	777	0	1320	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0
Syphilis sérologique	0	0	10	0	10	0
SIDA	0	0	79	11	79	11
Tétanos	0	0	0	0	0	0
Tétanos du nouv-né	0	0	0	0	0	0
Tubercul app. resp	4	0	20	4	24	4
Toux / Rhume	2008	0	3715	0	5723	0
Toxémie gravidique	4	0	59	0	63	0
Trachome	0	0	57	0	57	0
Ulcération génitale	4	0	53	0	57	0
Varicelle	415	0	323	0	738	0
Autres causes	22398	1	1653	0	24051	1
Total consultants	95606	8	39458	73	135064	81

Tableau 187 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Saint-Louis

AFFECTIONS	Saint-Louis		Richard-Toll		Dagana		Podor		Pété		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	25	0	48	0	5	2	169	2	9	0	256	4
Accès pal simple	157	0	171	0	261	0	476	0	41	0	1106	0
Accès pal grave	25	0	33	2	56	0	58	0	424	0	596	2
Palu et grossesse	2	0	6	0	5	0	19	0	95	0	127	0
Caries dentaires	2417	0	351	0	255	0	917	0	34	0	3974	0
Cellulites bucales	533	0	125	0	32	0	98	0	875	0	1663	0
Parodontopathies	189	0	65	0	16	0	123	0	239	0	632	0
Traumatismes buco-dentaires	236	0	93	0	27	0	174	0	177	0	707	0
Tumeur buccale	46	0	3	0	0	0	83	0	131	0	263	0
Malposition dentaire	58	0	73	0	0	0	60	0	49	0	240	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Luxation mandibulaire	0	0	9	0	1	0	1	0	0	0	11	0
Affectations. Buc-dent	425	0	157	0	173	0	0	0	0	0	755	0
Anémies	3147	0	289	5	338	0	151	2	132	0	4057	7
Angine	791	0	202	0	188	0	117	0	97	0	1395	0
Asthme	370	0	132	0	88	0	95	0	51	0	736	0
Autres mal.œil/ annexe	1012	0	237	0	202	0	84	0	63	0	1598	0

AFFECTIIONS	Saint-Louis		Richard-Toll		Dagana		Podor		Pété		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Autres mal. Org.génit	132	0	88	0	58	0	7	0	8	0	293	0
Autres mal ORL	332	0	58	0	187	0	51	0	12	0	640	0
Autres mal. Peau	3808	0	792	0	914	0	423	0	115	0	6052	0
Autres traumatismes	1664	2	1355	3	269	1	890	1	1134	2	5312	9
Accidents V. Cérébral	82	3	76	5	20	3	9	2	36	1	223	14
Selles sanguinolentes	181	0	1010	0	110	0	357	0	154	0	1812	0
Hématurie	181	0	1010	0	110	0	357	0	154	0	1812	0
Bronchite	326	0	2511		458	0	2750	0	356	0	6401	0
Brûlures	430	2	326	1	557	2	71	0	0	0	1384	5
Bilharziose urinaire	616	2	13	0	73	0	246	0	147	0	1095	2
Bilharziose intest	88	0	83	0	228	0	291	0	43	0	733	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du foie	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chancre mou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diabète	235	0	41	0	45	3	13	1	11	0	345	4
Diphthérie	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
Diarrhées	3298	0	2726	0	805	0	3015	0	4138	0	13982	0
Douleurs abdominales basses	524	0	177	0	223	0	46	0	0	0	970	0
Dracunculose (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépanocytose	3	0	3	0	7	0	7	0	0	0	20	0
Dysenterie amyb	1137	0	619	0	781	0	1555	0	0	0	4092	0
Dysenterie bacil	382	0	84	0	218	0	77	0	973	0	1734	0
Epigastralgie	2564	0	1263	0	481	0	1756	0	2378	0	8442	0
IST avec Ecoulement	609	0	526	0	391	0	1352	0	1205	0	4083	0
IST avec ulcération	81	0	151	0	55	0	397	0	252	0	936	0
Epilepsie	131	0	88	0	32	0	91	0	76	0	418	0
Fièvre J. (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fractures	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fievre typh, para	46	0	8	0	11	0	34	1	114	0	213	1
Gale	7	0	19	0	0	0	2	0	0	0	28	0
Goitre	1671	0	335	0	236	0	90	0	114	0	2446	0
Grippe	77	0	120	0	73	0	30	0	25	0	325	0
Hémo.grossesse	1778	0	1917	0	569	0	1921	0	1066	0	7251	0
Helminthiases	0	0	0	0	17		0	0	0	0	17	0
Hypertension artérielle	2606	0	954	0	956	0	1968	0	2699	0	9183	0
Hépatite	5046	0	2929	0	660	0	2929	0	2971	2	14535	2
Hypotension artérielle	146	0	5	0	1	0	5	1	0	0	157	1
Infection puerpérale	648	0	6608	0	180	0	932	3	39	0	8407	3

AFFECTIIONS	Saint-Louis		Richard-Toll		Dagana		Podor		Pété		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
I.G.à chlamy trachom	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
Insuffisance rénale	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0
Intoxications	0	0	238	1	1	0	0	0	0	0	239	1
IRA basses	271	0	7000	0	57	0	233	0	81	0	7642	0
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malnutrition	9235	1	1	0	2257	0	8965	0	0	0	20458	1
Mal.org.génitaux	314	0	106	0	49	0	2540	1	2153	0	5162	1
Mal.oesop.estoduo.	99	0	0	0	3	0	1	0	0	0	103	0
Méningite.pur.bacterie	570	0	0	0	17	0	1	0	0	0	588	0
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ophthalmie nouv-né	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otitis purulentes	6	0	61	0	0	0	6	0	15	0	88	0
Oreillon	906	0	723	0	397	0	817	0	888	0	3731	0
Plaies	4818	0	2375	0	791	0	2365	0	158	0	10507	0
Poliomyélite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumopathie	411	0	123	0	32	0	9	1	24	0	599	1
Rage (cas/dc)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rhumatisme	1141	0	1079	0	287	0	1087	0	1629	0	5223	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis sérologique	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos du nouv-né	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tubercul app. resp	334	0	97	0	28	0	67	0	24	0	550	0
Toux / Rhume	2937	0	5045	0	1404	0	3163	0	4540	0	17089	0
Toxémie gravidique	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachome	0	0	2	0	1	0	0	0	0		3	0
Ulcération génitale	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Varicelle	32	0	13	0	9	0	130	0	43	0	227	0
Autres causes	923	0	336	0	12	0	357	0	334	0	1962	0
Total consultants	60270	10	45093	17	15717	11	44039	15	30526	5	195645	58

Tableau 188 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Thiès

AFFECTIONS	Joal		Khombole		Mbour		Mékhé		Pout			Popen guine		Thiadiaye		Thiès		Tivaouane		TOTAL	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	
Abdomen chirur aigu	23	0	4	0	336	2	27	0	46		0	60	0	33	0	156	2	150	0	835	4
Accès pal simple	729	0	698	0	536	0	1427	0	3283		0	293	0	1325	0	4528	0	1820	0	14639	0
Accès pal grave	302	0	174	0	34	0	476	0	575		0	171	0	104	0	644	0	1456	0	3936	0
Palu et grossesse	11	0	14	0	57	0	25	0	45		0	21	0	19	0	12	0	62	0	266	0
Caries dentaires	1003	0	228	0	1296	0	1231	0	612		0	283	0	104	0	1106	0	2630	0	8493	0
Cellulites bucales	266	0	52	0	196	0	318	0	146		0	211	0	10	0	208	0	266	0	1673	0
Parodontopathies	281	0	51	0	357	0	332	0	854		0	98	0	50	0	74	0	142	0	2239	0
Traumatismes buco-dentaires	184	0	87	0	595	0	271	0	102		0	74	0	73	0	530	0	408	0	2324	0
Tumeur buccale	18	0	19	0	23	0	37	0	4		0	16	0	0	0	64	0	40	0	221	0
Malposition dentaire	53	0	15	0	117	0	68	0	46		0	5	0	5	0	40	0	0	0	349	0
Noma	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Luxation mandibulaire	2	0	0	0	0	0	2	0	0		0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0
Affectations. Buc-dent	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anémies	241	3	214	0	0	2	241	0	241		0	201	0	278	2	506	0	414	22	2336	29
Angine	1328	0	48	0	0	0	1328	0	185		0	72	0	91	0	290	0	430	0	3772	0
Asthme	624	1	28	0	0	0	624	0	52		0	63	0	48	4	274	0	186	0	1899	5
Autres mal.œil/annexe	216	0	47	0	0	0	216	0	155		0	31	0	25	0	136	0	244	0	1070	0
Autres mal. Org.génit	63	0	6	0	0	0	63	0	0		0	17	0	22	0	262	0	56	0	489	0
Autres mal ORL	262	0	19	0	0	0	262	0	8		0	41	0	26	0	182	0	308	0	1108	0
Autres mal. Peau	696	0	186	0	0	0	696	0	454		0	668	0	265	0	838	0	1662	0	5465	0
Autres traumatismes	1481	1	437	0	1753	6	1918	0	677		0	902	0	612	0	1218	0	6830	4	15828	11
Accidents V. Cérébral	8	3	0	10	0	2	8	0	4		0	13	0	8	7	2	0	14	20	57	42
Selles sanguinolentes	12	0	61	0	62	0	73	0	59		0	107	0	46	0	74	0	120	0	614	0
Hématurie	39	0	41	0	85	0	80	0	25		0	25	0	76	0	98	0	50	0	519	0
Bronchite	997	0	0	0	0	0	997	0	268		0	90	0	418	0	1584	0	60	0	4414	0
Brûlures	231	0	137	31	705	0	368	0	239		0	129	0	193	0	932	0	1118	0	4052	31
Bilharziose urinaire	5	0	0	0	0	0	5	0	0		0	4	0	17	0	6	0	4	0	41	0
Bilharziose intest	3	0	0	0	0	0	3	0	0		0	3	0	0	0	0	0	0	0	9	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du foie	4	1	0	1	0	2	4	0	0		0	1	0	0	0	0	0	2	0	11	4
Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	15	0	0	0	15	0	0		0	15	0	0	0	0	0	4	0	49	0

AFFECTIONS	Joal		Khombole		Mbour		Mékhé		Pout		Popen guine		Thiadiaye		Thiès		Tivaouane		TOTAL		
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	
Chancre mou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	10	0	
Diabète	128	2	20	8	0	8	128	0	0	0	175	0	2	0	96	0	90	1	639	19	
Diphthérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Diarrhées	173	2	1	1411	0	5641	6	3143	0	3295	0	1438	0	2133	0	5652	0	8090	2	32535	9
Douleurs abdominales basses	152	0	58	0	110	0	152	0	19	0	26	0	0	0	914	0	544	0	1975	0	
Dracunculose (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Drépanocytose	11	0	2	0	0	0	11	0	0	0	7	0	0	0	28	0	6	0	65	0	
Dysenterie amyb	591	0	559	0	0	0	1150	0	1889	0	434	0	550	0	1708	0	2204	0	9085	0	
Dysenterie bacil	51	0	13	0	1439	0	51	0	15	0	4	0	27	0	20	0	58	0	1678	0	
Epigastralgie	138	7	0	1353	0	3120	0	2740	0	2879	0	1241	0	1436	0	6250	0	7326	0	27732	0
IST avec Ecoulement	819	0	429	0	1417	0	1248	0	516	0	367	0	930	0	3708	0	2850	0	12284	0	
IST avec ulcération	31	0	42	0	137	0	73	0	75	0	64	0	31	0	186	0	262	0	901	0	
Epilepsie	108	0	55	0	17	0	163	0	85	0	28	0	19	0	98	0	100	0	673	0	
Fièvre J. (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fractures	74	0	25	0	21	0	99	0	110	0	11	0	73	0	12	0	110	0	535	0	
Fievre typh, para	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0	9	0	0	0	114	0	2	0	130	0	
Gale	103	0	270	0	374	0	373	0	1405	0	83	0	262	0	1414	0	1124	0	5408	0	
Goitre	38	0	115	0	99	0	153	0	16	0	161	0	16	0	348	0	58	0	1004	0	
Grippe	240	8	0	1441	0	5760	0	3849	0	5574	0	1475	0	1434	0	14184	0	6992	0	43117	0
Hémo.grossesse	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	2	
Helminthiases	147	0	69	0	4111	0	147	0	251	0	139	0	154	0	5458	0	3942	0	14418	0	
Hypertension artérielle	171	5	15	2304	0	4849	4	4019	0	3310	0	1817	0	1670	0	8554	0	12032	31	40270	50
Hépatite	7	0	0	0	0	0	7	0	146	0	29	0	3	0	22	0	26	0	240	0	
Hypotension artérielle	327	0	373	0	4248	0	700	0	881	0	513	0	177	0	1848	0	1420	0	10487	0	
Infection puerpérale	10	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	
I.G.à chlamy trachom	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Insuffisance rénale	61	0	0	0	0	0	61	0	0	0	3	0	5	0	0	0	6	2	136	2	
Intoxications	133	0	67	5	642	2	200	0	227	0	61	0	43	0	1256	0	386	0	3015	7	
IRA basses	243	7	0	6517	0	15362	2	8954	0	6080	0	1715	0	8128	0	20296	0	22356	41	91845	43
Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Malnutrition	97	2	66	4	98	4	163	0	595	0	61	0	198	0	782	0	470	0	2530	10	
Mal.org.génitaux	95	0	0	0	0	0	95	0	0	0	1	0	0	0	22	0	10	0	223	0	
Mal.oesop.estod. duod.	75	0	0	0	0	0	75	0	0	0	81	0	12	0	400	0	2	0	645	0	

AFFECTIONS	Joal		Khom bole		Mbour		Mékhé		Pout		Popen guine		Thiadiaye		Thiès		Tivaouane		TOTAL		
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	
Méningite.pur. bacterie	10	3	0	3	0	2	10	0	1		0	0	0	5	0	0	0	20	1	46	9
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ophthalmie nouv-né	44	0	2	0	40	0	46	0	0		0	14	0	2	0	40	0	16	0	204	0
Otites purulentes	519	0	390	0	1447	0	909	0	1193		0	428	0	516	0	1852	0	1404	0	8658	0
Oreillon	5	0	55	0	129	0	60	0	152		0	62	0	21	0	326	0	70	0	880	0
Plaies	171																				
	5	0	1722	0	9973	0	3437	0	3711		0	1803	0	2192	0	10196	0	12270	0	47019	0
Poliomyélite	1	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumopathie	141	0	0	8	0	0	141	0	9		0	121	0	555	8	580	2	1160	2	2707	20
Rage (cas/dc)	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rhumatisme	581	0	230	0	1011	0	811	0	1386		0	306	0	1139	0	2324	0	3018	0	10806	0
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis sérologique	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	1	0	0	0	60	0	0	0	61	0
SIDA	2	5	0	0	0	0	2	0	0		0	1	0	1	2	30	0	0	2	36	9
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos du nouv-né	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tubercul app. resp	61	0	164	0	0	0	82	0	98		0	34	0	77	0	277	0	124	0	917	0
Toux / Rhume	298																				
	7	0	1344	0	7477	0	4331	0	6623		0	2872	0	2200	0	11228	0	9016	0	48078	0
Toxémie gravidique	4	0	0	0	0	0	4	0	0		0	10	0	0	0	0	0	0	0	18	0
Trachome	2	0	0	0	0	0	2	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
Ulcération génitale	84	0	18	0	0	0	102	0	158		0	4	0	42	0	126	0	56	0	590	0
Varicelle	149	0	173	0	1392	0	322	0	765		0	274	0	417	0	2250	0	1754	0	7496	0
Autres causes	108						1267		1706					1345							
	87	0	1764	0	36149	0	1	0	4		0	6847	0	0	0	58920	0	37458	0	195210	0
Total consultants	390						6181		6661			2634		4176		17534					
	12	37	23632	70	111215	44	0	0	1		0	5	0	8	23	3	4	155314	128	701050	306

Tableau 189 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Louga

AFFECTIONS	Dahra		Darou Mousty		Kébémér		Linguère		Louga		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	22	0	5		30	0	0	0	28	0	85	0
Accès pal simple	279	0	729		760	0	1546	0	2272	0	5586	0
Accès pal grave	64	0	113		122	1	112	0	369	0	780	1
Palu et grossesse	21	0	2		114	0	32	0	175	0	344	0
Caries dentaires	1033	0	438		1122	0	125	0	978	0	3696	0
Cellulites bucales	203	1	161		330	0	24	0	143	0	861	1

AFFECTIIONS	Dahra		Darou Mousty		Kébémér		Linguère		Louga		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Parodontopathies	159	0	381		206	0	21	0	145	0	912	0
Traumatismes buco-dentaires	215	0	35		192	0	47	0	254	0	743	0
Tumeur buccale	27	0	12		10	0	5	0	74	0	128	0
Malposition dentaire	60	0	4		78	0	18	0	69	0	229	0
Noma	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0
Luxation mandibulaire	1	0	0		0	0	0	0	0	0	1	0
Affectations. Buc-dent	106	0	306			0	320	0	106	0	838	0
Anémies	560	0	366		968	0	902	1	3911	0	6707	1
Angine	234	0	118		310	0	111	0	45	0	818	0
Asthme	72	0			250	0	119	2	22	0	463	2
Autres mal.œil/ annexe	52	0	365		394	0	348	0	220	0	1379	0
Autres mal. Org.génit	7	0	55		17	0	114	0	72	0	265	0
Autres mal ORL	22	0	187			0	244	0	87	0	540	0
Autres mal. Peau	127	0	878		762	0	350	0	1697	0	3814	0
Autres traumatismes	2332	0	644	1	942	0	593	5	2260	0	6771	6
Accidents V. Cérébral	18	9	21	4	53	2	13	3	0	0	105	18
Selles sanguinolentes	225	0	53		1368	0	71	0	193	0	1910	0
Hématurie	4	0	16		38	0	101	0	132	0	291	0
Bronchite		0	0		1318	0	462	0	731	0	2511	0
Brûlures	459	0	102		320	0	29	0	501	0	1411	0
Bilharziose urinaire		0	0		0	0	17	0	46	0	63	0
Bilharziose intest		0	0		0	0	0	0	9	0	9	0
Charbon		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du foie		0	0		11	0	0	0	0	0	11	0
Choléra	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Chancre mou		0	0		0	0	0	0	1	0	1	0
Diabète	352	0	21	1	95	0	16	0	11	0	495	1
Diptérie		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Diarrhées	3569	0	1449		2450	0	802	0	4033	0	12303	0
Douleurs abdominales basses		0	7		95	0	148	0	127	0	377	0
Dracunculose (MDO)	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Drépanocytose		0	1		3	0	7	0	0	0	11	0
Dysenterie amyb		0	397	1		0	105	0	1469	0	1971	1
Dysenterie bacil	1166	0	0		0	0	131	0	173	0	1470	0
Epigastralgie	3645	0	686	1	4616	0	740	0	5417	0	15104	1
IST avec Ecoulement	960	0	227		1192	0	664	0	1007	0	4050	0
IST avec ulcération	148	0	40		134	0	475	0	108	0	905	0
Epilepsie	13	0	10		20	0	19	0	11	0	73	0
Fièvre J. (MDO)	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0
Fractures	59	0	25		32	0	25	0	38	0	179	0

AFFECTIIONS	Dahra		Darou Mousty		Kébémér		Linguère		Louga		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Fievre typh. para		0	375		0	0	38	0	9	0	422	0
Gale	261	0	78		386	0	36	0	432	0	1193	0
Goitre	33	0	1		32	0	10	0	14	0	90	0
Grippe	5879	0	540		2156	0	612	0	15244	0	24431	0
Hémo.grossesse		0	0		6	0	14	0	0	0	20	0
Helminthiases	2174	0	446		2308	0	731	0	2816	0	8475	0
Hypertension artérielle	3641	0	2143		3464	0	818	0	5378	0	15444	0
Hépatite		0	0		9	0	16	0	7	0	32	0
Hypotension artérielle	1241	0	65		1012	0	382	0	1485	0	4185	0
Infection puerpérale		0	0		0	0	0	0	2	0	2	0
I.G.à chlamy trachom		0	0		0	0	47	0	0	0	47	0
Insuffisance rénale		0	0		2	0	13	0	0	0	15	0
Intoxications	630	0	279		596	0	91	0	216	0	1812	0
IRA basses	8389	0	3597	4	8522	0	1091	1	13250	0	34849	5
Lèpre		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Malnutrition	120	0	58	5	164	0	446	1	223	0	1011	6
Mal.org.génitaux		0	0		17	0	123	0	102	0	242	0
Mal.oesop.est.o.duod.		0	0		660	0	659	0	0	0	1319	0
Méningite.pur.bactérie	10	0	0		0	0	0	0	1	0	11	0
Onchocercose	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Ophthalmie nouv-né	0	0	2		55	0	71	0	54	0	182	0
Otitis purulentes	868	0	147		1072	0	201	0	1080	0	3368	0
Oreillon	98	0	25		102	0	208	0	97	0	530	0
Plaies	3722	0	583		2706	0	2294	0	7438	0	16743	0
Poliomyélite	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Peste		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Pneumopathie		0	0		503	0	167	0	1194	0	1864	0
Rage (cas/dc)		0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Rhumatisme	1678	0	567		1804	0	160	0	1794	0	6003	0
Rougeole	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Syphilis sérologique		0	103		248	0	15	0	61	0	427	0
SIDA		4	29	1	9	0	53	0	3	1	94	6
Tétanos	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos du nouv-né	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
Tubercul app. resp			34		93	0	37	0	170	0	334	0
Toux / Rhume	2660	0	497		2658	0	1444	0	3711	0	10970	0
Toxémie gravidique		0	0		4	0	0	0	12	0	16	0
Trachome		0	62		5	0	0	0	0	0	67	0
Ulcération génitale	8	0	9		0	0	82	0	27	0	126	0
Varicelle	135	0	86		66	0	25	0	715	0	1027	0
Autres causes	1469	0	4336	9	11353	0	8899	1	12511	0	38568	10
Total consultants	49230	14	21916	27	58364	3	27639	14	94980	1	252129	59

Tableau 190 : Morbidité et mortalité selon le district dans la région de Matam

AFFECTIONS	Kanel		Ranérou		Matam		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirur aigu	58	0	15	0			73	0
Accès pal simple	947	0	1045	0			1992	0
Accès pal grave	589	1	447	0			1036	1
Palu et grossesse	44	0	49	0			93	0
Caries dentaires	701	0	75	0			776	0
Cellulites bucales	0	0	6	0			6	0
Parodontopathies	0	0	9	0			9	0
Traumatismes buco-dentaires	15	0	5	0			20	0
Tumeur buccale	3	0	1	0			4	0
Malposition dentaire	7	0	0	0			7	0
Noma	0	0	0	0			0	0
Luxation mandibulaire	0	0	0	0			0	0
Affectations. Buc-dent	773	0	191	0			964	0
Anémies	3289	1	679	0			3968	1
Angine	741	0	178	0			919	0
Asthme	342	0	105	0			447	0
Autres mal.œil/ annexe	669	0	181	0			850	0
Autres mal. Org.génit	172	0	45	0			217	0
Autres mal ORL	313	0	124	0			437	0
Autres mal. Peau	3745	0	891	0			4636	0
Autres traumatismes	1282	0	298	0			1580	0
Accidents V. Cérébral	28	8	0	0			28	8
Selles sanguinolentes	127	0	32	0			159	0
Hématurie	338	0	21	0			359	0
Bronchite	1378	0	0	0			1378	0
Brûlures	194	0	35	0			229	0
Bilharziose urinaire	465	0	61	0			526	0
Bilharziose intest	1	0	0	0			1	0
Charbon	0	0	0	0			0	0
Cancer du foie	0	0	0	0			0	0
Choléra	0	0	0	0			0	0
Coqueluche	0	0	8	0			8	0
Chancre mou	0	0	0	0			0	0
Diabète	110	2	6	0			116	2
Diptérie	0	0	0	0			0	0
Diarrhées	3237	8	523	0			3760	8
Douleurs abdominales basses	271	0	108	0			379	0
Dracunculose (MDO)	0	0	0	0			0	0
Drépanocytose	3	0	0	0			3	0

AFFECTIONS	Kanel		Ranérou		Matam		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Dysenterie amyb	765	0	400	0			1165	0
Dysenterie bacil	497	0	3	0			500	0
Epigastralgie	991	0	564	0			1555	0
IST avec Ecoulement	1124	0	210	0			1334	0
IST avec ulcération	42	0	76	0			118	0
Epilepsie	156	0	25	0			181	0
Fièvre J. (MDO)	0	0	0	0			0	0
Fractures	38	0	19	0			57	0
Fievre typh, para	0	0	0	0			0	0
Gale	54	0	22	0			76	0
Goitre	10	0	3	0			13	0
Grippe	1433	2	222	0			1655	2
Hémo.grossesse	257	0	0	0			257	0
Helminthiases	1610	1	246	0			1856	1
Hypertension artérielle	3749	21	470	0			4219	21
Hépatite	7	0	0	0			7	0
Hypotension artérielle	306	0	200	0			506	0
Infection puerpérale	17	1	0	0			17	1
I.G.à chlamy trachom	3	0	0	0			3	0
Insuffisance rénale	4	0	0	0			4	0
Intoxications	113	0	7	0			120	0
IRA basses	5183	1	1713	0			6896	1
Lèpre	0	0	0	0			0	0
Malnutrition	138	0	56	0			194	0
Mal.org.génitaux	17	0	0	0			17	0
Mal.oesop.estod. duod.	738	0	0	0			738	0
Méningite.pur.bactérie	1	0	0	0			1	0
Onchocercose	0	0	0	0			0	0
Ophthalmie nouv-né	5	0	0	0			5	0
Otitis purulentes	515	0	213	0			728	0
Oreillon	46	0	8	0			54	0
Plaies	3122	0	464	0			3586	0
Poliomyélite	0	0	0	0			0	0
Peste	0	0	0	0			0	0
Pneumopathie	457	0	588	0			1045	0
Rage (cas/dc)	0	0	0	0			0	0
Rhumatisme	1179	3	214	0			1393	3
Rougeole	0	0	0	0			0	0
Syphilis sérologique	0	0	7	0			7	0
SIDA	22	0	0	0			22	0
Tétanos	0	0	0	0			0	0

AFFECTIONS	Kanel		Ranérou		Matam		TOTAL REGION	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Tétanos du nouv-né	0	0	0	0			0	0
Tubercul app. resp	6	0	0	0			6	0
Toux / Rhume	6169	0	1957	0			8126	0
Toxémie gravidique	33	1	0	0			33	1
Trachome	0	0	0	0			0	0
Ulcération génitale	26	0	0	0			26	0
Varicelle	175	0	0	0			175	0
Autres causes	27426	9	4078	0			31504	9
Total consultants	76276	59	16903	0	0	0	93179	59

Tableau 191 : Synthèse nationale de la morbidité et de la mortalité

AFFECTIIONS	Dakar		Diourbel		Fatick		Kaffrine		Kaolack		Kédougou		Kolda		Louga		Matam		Saint-Louis		Sédhiou		Tamba		Thiès		Ziguinchor		Sénégal	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Abdomen chirurgical aigu	1834	1	123	0	253	2	50	0	522	0	60	2	88	0	85	0	73	0	256	4	47	0	146	0	835	4	79	2	4451	15
Accès pal simple	531895	0	23048	0	4546	0	3556	0	3156	0	7376	0	12222	0	5586	0	1992	0	1106	0	3150	0	6831	0	14639	0	1228	0	620331	0
Accès pal grave	45562	14	17046	6	804	2	941	5	1006	0	1380	69	5027	1	780	1	1036	1	596	2	1234	0	16110	39	3936	0	149	0	75740	156
Palu et grossesse	723	0	190	0	190	0	63	0	105	0	180	0	297	0	344	0	93	0	127	0	139	0	625	0	266	0	1	0	3343	0
Caries dentaires	20797	0	6357	0	2193	0	737	0	1265	0	441	0	780	0	3696	0	776	0	3974	0	791	0	0	0	8493	0	747	0	51047	0
Cellulites bucales	14936	0	813	0	459	0	209	0	393	0	83	0	149	0	861	1	6	0	1663	0	75	0	0	0	1673	0	46	0	21366	1
Parodontopathies	2944	0	1320	0	329	0	179	0	354	0	48	0	42	0	912	0	9	0	632	0	31	0	0	0	2239	0	54	0	9093	0
Traumatismes buco-dentaires	4980	0	761	0	515	0	144	0	589	0	21	0	133	0	743	0	20	0	707	0	63	0	0	0	2324	0	70	0	11070	0
Tumeur buccale	248	0	85	0	140	0	37	0	35	0	4	0	22	0	128	0	4	0	263	0	4	0	0	0	221	0	13	0	1204	0
Malposition dentaire	949	0	145	0	88	0	6	0	57	0	0	0	15	0	229	0	7	0	240	0	1	0	0	0	349	0	3	0	2089	0
Noma	8	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0
Luxation mandibulaire	18	0	2	0	2	0	1	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	11	0	0	0	0	0	5	0	8	0	52	0
Affectations. Buc-dent	8931	0	336	0	841	0	0	0	0	0	416	0	5107	0	838	0	964	0	755	0	0	0	3944	0	0	0	786	0	22918	0
Anémies	12045	39	2164	5	1911	9	124	2	1947	0	593	13	1559	3	6707	1	3968	1	4057	7	38	0	2721	17	2336	29	801	3	40971	129
Angine	3790	0	1166	0	921	0	80	0	686	0	257	0	1305	0	818	0	919	0	1395	0	75	0	746	0	3772	0	1069	0	16999	0
Asthme	3001	0	825	0	669	5	32	0	281	0	143	1	645	0	463	2	447	0	736	0	21	0	689	2	1899	5	350	0	10201	15
Autres mal.céil/annexe	1675	0	1419	0	1237	0	101	0	622	0	964	0	2140	0	1379	0	850	0	1598	0	4	0	594	0	1070	0	1414	0	15067	0
Autres mal.Org.génit	645	0	238	0	285	0	8	0	88	0	61	0	697	0	265	0	217	0	293	0	0	0	539	0	489	0	195	0	4020	0

AFFECTIONS	Dakar		Diourbel		Fatick		Kaffrine		Kaolack		Kédougou		Kolda		Louga		Matam		Saint-Louis		Sédhiou		Tamba		Thiès		Ziguinchor		Sénégal	
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc
Autres mal ORL	2748	0	1503	0	859	0	72	0	920	0	301	0	773	0	540	0	437	0	640	0	8	0	585	0	1108	0	701	0	11195	0
Autres mal. Peau	15594	0	3151	0	3736	0	242	0	2338	0	1681	0	5262	0	3814	0	4636	0	6052	0	84	0	3671	0	5465	0	5098	0	60824	0
Autres traumatismes	14318	3	7639	0	4379	4	2853	0	4862	1	889	3	2566	0	6771	6	1580	0	5312	9	2282	0	8629	1	15828	1	737	0	78645	38
Accidents V. Cérébral	244	1	203	0	137	5	10	0	259	0	8	3	12	7	105	18	28	8	223	14	10	0	40	4	57	24	28	0	1364	102
Selles sanguinolentes	653	0	116	0	387	0	301	0	599	0	29	0	200	0	1910	0	159	0	1812	0	409	0	863	0	614	0	86	0	8138	0
Hématurie	441	0	881	0	554	0	385	0	266	0	127	0	130	0	291	0	359	0	1812	0	87	0	1411	0	519	0	46	0	7309	0
Bronchite	9725	0	3280	0	2597	0	254	0	2044	0	332	0	1226	0	2511	0	1378	0	6401	0	175	0	6288	0	4414	0	4636	0	45261	0
Brûlures	6283	1	1400	0	1106	0	466	0	913	0	142	2	450	0	1411	0	229	0	1384	5	304	0	1747	1	4052	31	298	0	20185	40
Bilharziose urinaire	323	0	82	0	86	0	6	0	1	0	250	0	66	0	63	0	526	0	1095	2	0	0	521	0	41	0	19	0	3079	2
Bilharziose intest	64	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	0	733	0	0	0	22	0	9	0	18	0	858	0
Charbon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cancer du foie	18	0	17	0	46	2	13	9	28	0	0	0	2	0	11	0	0	0	1	0	2	0	15	0	11	4	4	0	168	15
Choléra	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
Coqueluche	0	0	7	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	2	0	49	0	0	0	68	0
Chancre mou	1	0	0	0	26	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	0	42	0
Diabète	1150	3	471	0	240	2	11	0	291	0	28	0	33	0	495	1	116	2	345	4	10	0	566	15	639	19	146	0	4541	46
Diptérie	208	0	0	0	226	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	493	0
Diarrhées	29984	0	20422	2	10243	1	7742	1	11227	0	1351	3	7918	5	12303	0	3760	8	13982	0	6180	1	25473	17	32535	9	5003	0	188123	67
Douleurs abdominales basses	21061	1	1990	0	1751	0	33	0	621	0	262	0	1019	0	377	0	379	0	970	0	41	0	1231	0	1975	0	1267	1	32977	2
Dracunculose (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépanocytose	359	0	99	0	82	1	3	0	34	0	8	0	35	0	11	0	3	0	20	0	7	0	227	0	65	0	12	0	965	1
Dysenterie amyb	6958	0	2661	0	1780	0	1650	0	383	0	618	0	1827	0	1971	1	116	0	4092	0	774	0	8447	0	9085	0	850	0	45713	1

AFFECTIONS	Dakar		Diourbel		Fatick		Kaffrine		Kaolack		Kédougu		Kolda		Louga		Matam		Saint-Louis		Sédhiou		Tamba		Thiès		Ziguinchor		Sénégal		
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	
									5							5															
Dysenterie bacil	4167	0	1932	0	392	0	620	0	287	0	69	0	137	0	1470	0	500	0	1734	0	0	0	669	0	1678	0	118	0	13773	0	
Epigastralgie	23323	0	13539	0	6344	0	4805	0	8939	0	949	0	3774	0	15104	1	1555	0	8442	0	2346	0	8928	0	27732	0	2341	0	128121	1	
IST avec Ecoulement	12755	0	4046	0	2524	0	3073	0	2226	0	943	0	3113	0	4050	0	1334	0	4083	0	1494	0	9568	0	12284	0	712	0	62205	0	
IST avec ulcération	2537	0	258	0	318	0	351	0	447	0	43	0	310	0	905	0	118	0	936	0	248	0	1305	0	901	0	146	0	8823	0	
Epilepsie	548	0	186	0	197	0	55	0	452	0	18	0	124	0	73	0	181	0	418	0	72	0	501	0	673	0	90	0	3588	0	
Fièvre J. (MDO)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fractures	143	0	134	0	167	0	71	0	108	0	21	1	49	0	179	0	57	0	0	0	42	0	144	0	535	0	12	0	1662	1	
Fievre typh, para	477	0	627	0	52	1	19	0	28	0	4	0	1	0	422	0	0	0	213	1	0	0	230	0	130	0	162	0	2365	2	
Gale	5550	0	1463	0	548	0	740	0	723	0	59	0	699	0	1193	0	76	0	28	0	219	0	1564	0	5408	0	291	0	18561	0	
Goitre	1637	0	106	0	171	0	103	0	29	0	3	0	16	0	90	0	13	0	2446	0	3	0	24	0	1004	0	35	0	5680	0	
Grippe	40359	0	10072	0	7758	0	1696	0	3643	0	1337	0	2773	0	24431	0	1655	2	325	0	2554	0	3270	0	43117	0	3837	0	146827	2	
Hémo.grossesse	6625	0	0	0	59	1	22	0	0	0	5	0	30	0	20	0	257	0	7251	0	0	0	10	0	6	2	38	0	14323	3	
Helminthiases	30403	0	8627	0	4934	0	3953	0	5794	0	1216	0	5863	0	8475	0	1856	1	17	0	1474	0	6009	0	14418	0	1497	0	94536	1	
Hypertension artérielle	21706	24	25077	0	10489	0	5369	0	11517	0	876	2	4497	3	15444	0	4219	1	9183	0	2380	0	8186	2	40270	0	3703	0	162916	112	
Hépatite	4301	0	39	0	83	0	5	0	7	0	1	0	0	0	32	0	7	0	14535	2	33	0	136	0	240	0	27	0	19446	2	
Hypotension artérielle	7746	1	2700	1	2118	0	977	0	2226	0	134	0	1045	0	4185	0	506	0	157	1	449	0	2313	0	10487	0	547	0	35590	3	
Infection puerpérale	255	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	18	0	2	0	17	1	8407	3	0	0	20	0	20	0	12	0	8759	4	
I.G.à chlamy trachom	1	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	47	0	3	0	10	0	0	0	0	0	0	0	14	0	83	0	
Insuffisance rénale	33	1	40	0	31	1	2	2	0	0	5	0	0	0	15	0	4	0	4	0	0	0	7	1	136	2	5	0	282	7	
Intoxications	1535	0	1465	0	1012	0	303	0	362	0	34	2	197	0	1812	0	120	0	239	1	105	0	476	1	3015	7	77	0	10752	11	
IRA basses	71276	4	4735	0	2299	3	2722	0	315	0	319	2	2215	0	3484	5	689	1	7642	0	147	0	5041	11	91845	4	3264	0	435387	69	

AFFECTIONS	Dakar		Diourbel		Fatick		Kaffrine		Kaolack		Kédougou		Kolda		Louga		Matam		Saint-Louis		Sédhiou		Tamba		Thiès		Ziguinchor		Sénégal		
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	
Lèpre	0	0	6	0	2	0	9	0	45	0	2	0	7	0	9	0	6	0	0	0	30	0	4	0	0	0	0	0	0	0	
Malnutrition	4842	0	1158	2	528	1	589	0	692	0	226	1	1168	0	1011	6	194	0	2045	8	1	468	0	1935	3	2530	1	298	6	36097	30
Mal.org.génitaux	555	0	188	0	156	0	0	0	15	0	60	0	526	0	242	0	17	0	5162	1	0	0	0	0	223	0	168	0	7312	1	
Mal.oesop.esto.d uod.	1499	0	1028	0	1294	0	72	0	472	8	0	30	0	640	0	1319	0	738	0	103	0	1	0	741	0	645	0	1167	1	14005	1
Méningite.pur.ba cterie	524	1	34	0	3	0	10	0	0	0	0	0	0	0	11	0	1	0	588	0	4	0	6	0	46	9	8	0	1235	10	
Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	
Ophtalmie nouv- né	276	0	76	0	71	0	42	0	28	0	790	0	28	0	182	0	5	0	0	0	17	0	44	0	204	0	20	0	1783	0	
Otitis purulentes	5115	0	4336	0	2309	0	1115	0	251	7	0	484	0	847	0	3368	0	728	0	88	0	933	0	2900	0	8658	0	565	0	33963	0
Oreillon	3999	0	486	0	256	0	221	0	222	0	80	0	260	0	530	0	54	0	3731	0	205	0	369	0	880	0	128	0	11421	0	
Plaies	41366	0	1119	0	1499	0	4729	0	114	80	0	125	0	1674	0	358	0	1050	0	490	0	1225	0	7	0	47019	0	4311	0	191156	0
Poliomyélite	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	9	0	
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Pneumopathie	2249	0	4517	0	1474	4	16	0	357	0	592	0	642	0	1864	0	104	0	599	1	484	0	2971	2	2707	0	2419	7	21936	34	
Rage (cas/dc)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rhumatisme	8847	0	1717	0	2384	0	1544	0	462	6	0	759	0	1320	0	6003	0	139	0	158	0	158	0	3133	0	10806	0	1651	0	50987	3
Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Syphilis sérologique	9	0	7	0	0	0	0	0	11	0	13	0	10	0	427	0	7	0	1	0	0	0	0	0	61	0	31	0	577	0	
SIDA	21	4	106	2	5	1	19	0	64	3	2	0	79	1	94	6	22	0	0	0	0	0	99	6	36	9	17	0	564	42	
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Tétanos du nouv- né	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Tubercul app. resp	1190	4	992	0	62	0	13	0	192	4	4	0	24	4	334	0	6	0	550	0	0	0	22	0	917	0	56	0	4362	12	
Toux / Rhume	51785	0	1909	0	1541	0	4390	0	748	0	196	0	5723	0	1097	0	812	0	1708	0	401	0	0	0	48078	0	8351	0	202492	0	

AFFECTIONS	Dakar		Diourbel		Fatick		Kaffrine		Kaolack		Kédougou		Kolda		Louga		Matam		Saint-Louis		Sédhiou		Tamba		Thiès		Ziguinchor		Sénégal			
	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc	Cas	Dc		
			8		9				8		1			0		6		9		4												
Toxémie gravidique	10556	0	0	0	24	0	0	0	165	0	4	0	63	0	16	0	33	1	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	40	0	10919	1
Trachome	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	57	0	67	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	4	0	16	0	151	0	
Ulcération génitale	1691	0	155	0	85	0	93	3	110	0	4	0	57	0	126	0	26	0	1	0	21	0	0	0	0	590	0	44	0	3003	3	
Varicelle	8651	0	2023	0	1224	0	342	7	840	0	36	0	738	0	1027	0	175	0	227	0	1186	0	1523	0	7496	0	1014	0	26502	7		
Autres causes	117251	60	141146	35	50504	8	21243	12	45364	0	9073	30	24051	11	38568	0	31504	9	1962	0	28613	0	86579	50	195210	0	3676	0	794744	215		
Total consultants	1260917	162	390555	53	194602	53	104151	41	186602	88	42348	134	135064	81	252129	59	93179	59	195645	58	84633	11	299036	172	701050	36	66920	20	4006831	1207		

IV.2 SURVEILLANCE DES MALADIES

Tableau 192 : Surveillance des maladies

Surveillance des maladies		Méningite	Rougeole	Fièvre jaune	PF A	Choléra	Diarrhée sanglante	Tétanos néonatal	MA PI	Grippe A(H1N1)
S2 05/12/08	Cas	1	0	1	5	0	6	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S3 12/01/09	Cas	2	5	3	4	0	17	1	0	0
	Décès	0	0	1	0	0	0	0	0	0
S4 19/01/09	Cas	1	5	1	3	0	6	0	0	0
	Décès	1	0	0	0	0	0	0	0	0
S5 26/01/09	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S6 02/02/09	Cas	1	10	4	3	0	11	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S7 09/02/09	Cas	4	7	3	0	0	5	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S8 16/02/09	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S9 23/02/09	Cas	6	20	3	2	0	8	0	1	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S10 02/03/09	Cas	3	23	7	2	0	14	1	1	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S11 09/03/09	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S12 16/03/09	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S13 23/03/09	Cas	1	5	7	5	0	10	1	3	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S14 30/03/09	Cas	0	15	2	4	1	6	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S15 06/04/09	Cas	0	21	2	3	0	4	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Surveillance maladies	des	Méningite	Rouge ole	Fièvre jaune	PF A	Cholé ra	Diarrhée sanglante	Tétanos néonatal	MA PI	Grippe A(H1N1)
S16	13/04/09	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0
	19/04/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S17	20/04/09	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0
	26/04/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S18	27/04/09	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0
	03/05/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S19	04/05/09	Cas	0	8	5	2	0	4	0	1
	10/05/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S20	11/05/09	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0
	17/05/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S21	18/05/09	Cas	4	15	3	5	0	5	0	0
	24/05/09	Décès	1	1	0	0	0	0	0	0
S22	25/05/09	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0
	31/05/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S23	01/06/09	Cas	2	3	4	1	0	9	0	2
	07/06/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S24	08/06/09	Cas	1	5	0	1	0	7	0	0
	14/06/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S25	15/06/09	Cas	0	3	3	0	0	0	0	0
	21/06/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S26	22/06/09	Cas	4	19	0	4	0	19	0	0
	28/06/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S27	29/06/09	Cas	0	17	2	3	1	3	1	0
	05/07/09	Décès	0	0	1	0	0	0	0	0
S28	06/07/09	Cas	1	14	7	0	0	7	0	0
	12/07/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S29	13/07/09	Cas	3	18	3	1	0	5	2	0
	19/07/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0
S30	20/07/09	Cas	0	2	2	2	0	8	1	1
	26/07/09	Décès	0	0	0	0	0	0	1	0
S31	27/07/09	Cas	1	35	5	4	0	10	0	2

Surveillance des maladies		Méningite	Rougeole	Fièvre jaune	PF A	Choléra	Diarrhée sanglante	Tétanos néonatal	MA PI	Grippe A(H1N1)
02/08/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S32										
03/08/09	Cas	1	17	5	7	0	13	1	1	0
09/08/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S33										
10/08/09	Cas	0	33	5	3	0	7	0	0	0
16/08/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S34										
17/08/09	Cas	3	34	3	2	0	7	0	0	0
23/08/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S35										
24/08/09	Cas	1	100	4	1	0	10	1	1	0
30/08/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S36										
31/08/09	Cas	0	89	1	2	1	9	0	0	0
06/09/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S37										
07/09/09	Cas	0	94	2	3	1	9	0	0	0
13/09/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S38										
14/09/09	Cas	0	85	3	1	0	4	0	0	0
20/09/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S39										
21/09/09	Cas	2	77	3	2	0	16	0	0	0
27/09/09	Décès	1	0	0	0	0	0	0	0	0
S40										
28/09/09	Cas	0	57	6	0	0	5	0	0	0
04/10/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S41										
05/10/09	Cas	2	50	4	1	0	6	2	2	0
11/10/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S42										
12/10/09	Cas	0	44	8	5	0	7	0	3	0
18/10/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S43										
19/10/09	Cas	2	19	6	3	0	10	0	0	0
25/10/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S44										
26/10/09	Cas	1	42	1	8	0	3	1	0	0
01/11/09	Décès	0	0	0	0	0	0	1	0	0
S45										
02/11/09	Cas	0	32	3	1	0	8	0	1	0
08/11/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S46										
09/11/09	Cas	1	46	3	3	0	4	0	0	0
15/11/09	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Surveillance des maladies		Méningite	Rougeole	Fièvre jaune	PF A	Choléra	Diarrhée sanglante	Tétanos néonatal	MA PI	Grippe A(H1N1)
S47 16/11/09	Cas	1	27	2	6	0	7	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S48 23/11/09	Cas	1	29	3	2	0	4	0	1	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S49 30/11/09	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S50 07/12/09	Cas	2	43	1	5	0	8	1	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S51 14/12/09	Cas	1	49	3	9	0	5	0	1	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S52 14/12/09	Cas	3	14	5	4	0	1	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S53 14/12/09	Cas	2	54	3	2	0	4	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total SENEGAL	Cas	57	1280	141	123	4	304	13	21	0
	Décès	3	1	2	0	0	0	2	0	0

IV.3 TUBERCULOSE

Le bilan des activités de prise en charge de la tuberculose se présente sous forme de tableaux comme suit :

Tableau 193 : Déclaration des cas de tuberculose selon le trimestre

Trimestres	Frottis positif				Frottis Négatifs		Total frottis négatifs	Frottis non faits	TEP	Cas autres	Total des cas TB
	Nouveaux cas	Rechutes	Echecs	Reprises de traitement	Moins de 15 ans	15 ans et +					
I	1875	109	47	46	28	326	354	37	294	45	2807
II	1810	114	50	56	23	312	335	41	343	51	2800
III	1952	151	42	41	26	289	315	37	300	68	2906
IV	2246	144	36	51	32	317	349	35	296	60	3219
TOTAL	7883	518	175	194	109	1244	1353	150	1233	224	11732
POURCENTAGE	67%	4%	1%	2%	1%	11%	12%	1%	11%	2%	100%

Tableau 194 : Répartition des nouveaux cas TPM+ selon le sexe

Trim.	0 - 4 ans		5 - 9 ans		10 - 14 ans		15 - 24 ans		25 - 34 ans		35 - 44 ans		45 - 54 ans		55 - 64 ans		65 ans et +		Total TPM+ masculin	Total TPM+ féminin	Total nouveaux cas TPM+
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F			
I	1	1	2	3	12	15	318	187	407	170	254	104	144	50	88	31	64	24	1290	585	1875
II	2	2	3	3	7	23	296	177	399	152	243	73	168	47	99	25	65	26	1282	528	1810
III	4	5	4	7	11	15	344	209	459	162	260	84	160	57	70	31	48	22	1360	592	1952
IV	3	3	3	2	14	29	404	242	525	176	278	91	166	77	78	40	73	42	1544	702	2246
TOTAL	10	11	12	15	44	82	1362	815	1790	660	1035	352	638	231	335	127	250	114	5476	2407	7883

Tableau 195 : Variation des résultats de la tuberculose toutes formes entre 2008 et 2009

	2008	2009	VARIATIONS
Nouveaux cas TPM+	7584	7883	+4%
Rechutes	593	518	-13%
Echecs	137	175	+28%
Reprises de traitement	242	194	-20%
Nouveaux cas TPM-	1433	1353	-6%
Tuberculose extrapulmonaire	1283	1233	-4%
Tuberculose à frottis non faits	147	150	+2%
Cas de TB autres	172	224	+30%

Tableau 196 : Prise en charge du VIH chez les patients nouveaux cas TPM+

REGIONS	Nombre de sérologie HIV faite chez patients TPM+	Nombre de patients TPM+ testés positifs	Nombre de TPM+ co-infecté VIH sous Cotrim	Nombre de TPM+ co-infecté VIH sous ARV	% de patients testés	% de patients testés positifs	% de patients co-infectés TB VIH sous Cotrim	% de patients co-infectés TB VIH sous ARV
DAKAR	2339	94	80	41	69%	4%	85%	2%
DIOURBEL	678	28	23	6	85%	4%	82%	1%
FATICK	146	12	10	6	72%	8%	83%	4%
KAFFRINE	70	6	5	1	62%	9%	83%	1%
KAOLACK	237	17	12	4	63%	7%	71%	2%
KEDOUGOU	27	1	1	1	63%	4%	100%	4%
KOLDA	155	20	15	4	79%	13%	75%	3%
LOUGA	200	7	5	1	67%	4%	71%	1%
MATAM	57	2	1	2	63%	4%	50%	4%
ST-LOUIS	277	5	4	2	69%	2%	80%	1%
SEDHIOU	142	15	13	0	85%	11%	87%	0%
TAMBA	84	8	6	0	41%	10%	75%	0%
THIES	611	27	21	10	53%	4%	78%	2%
ZIGUINCHOR	307	35	32	5	71%	11%	91%	2%
SENEGAL	5330	277	228	83	68%	5%	82%	2%

Tableau 197 : Prise en charge du VIH chez les patients TPM- et TEP

REGIONS	Nombre de sérologie HIV faite chez les patients TPM- et TEP	Nombre de patients autres TB testés positifs	Nombre de patients autres TB co-infectés VIH sous Cotrim	Nombre de patients autres TB sous ARV	% de patients testés	% de patients testés positifs	% de patients co-infectés TB VIH sous Cotrim	% de patients co- infectés TB VIH sous ARV
DAKAR	796	90	82	21	61%	11%	91%	23%
DIOURBEL	177	13	13	0	67%	7%	100%	0%
FATICK	4	4	3	0	84%	8%	75%	0%
KAFFRINE	9	0	0	0	69%	0%		
KAOLACK	27	1	1	0	30%	4%	100%	0%
KEDOUGOU	0	0	0	0	0%			
KOLDA	31	2	2	2	61%	6%	100%	100%
LOUGA	49	5	5	3	73%	10%	100%	60%
MATAM	24	5	2	1	60%	21%	40%	20%
ST-LOUIS	33	3	2	1	35%	9%	67%	33%
SEDHIOU	0	0	0	0	0%			
TAMBA	14	6	6	0	35%	43%	100%	0%
THIES	187	25	18	9	53%	13%	72%	36%
ZIGUINCHOR	128	29	29	3	78%	23%	100%	10%
SENEGAL	1523	183	163	40	59%	12%	89%	22%

Tableau 198 : Prise en charge du VIH chez les patients TB toutes formes confondues

REGIONS	Nombre de sérologie HIV faite chez les patients TB toutes formes	Nombre de patients autres TB testés positifs	Nombre de patients autres TB co-infectés VIH sous Cotrim	Nombre de patients autres TB sous ARV	% de patients testés	% de patients testés positifs	% de patients co-infectés TB VIH sous Cotrim	% de patients co-infectés TB VIH sous ARV
DAKAR	3135	184	162	62	59%	6%	5%	2%
DIOURBEL	855	41	36	6	73%	5%	4%	1%
FATICK	194	16	13	6	64%	8%	7%	3%
KAFFRINE	79	6	5	1	54%	8%	6%	1%
KAOLACK	264	18	13	4	53%	7%	5%	2%
KEDOUGOU	27	1	1	1	56%	4%	4%	4%
KOLDA	186	22	17	6	68%	12%	9%	3%
LOUGA	249	12	10	4	5%	4%	2%	2%
MATAM	81	7	3	3	54%	9%	4%	4%
SEDHIOU	142	15	13	0	65%	11%	9%	0%
ST-LOUIS	310	8	6	3	54%	3%	2%	1%
TAMBA	98	14	12	0	35%	14%	12%	0%
THIES	798	52	39	19	48%	7%	5%	2%
ZIGUINCHOR	435	64	61	8	67%	15%	14%	2%
SENEGAL	6853	460	391	123	58%	7%	6%	2%

Tableau 199 : Prise en charge de la TB chez les PVVIH

REGIONS	Nombre de patients PVVIH co-infectés TB	Nombre de patients PVVIH co-infectés recevant du Cotrimoxazole	Nombre de patients PVVIH co-infectés sous traitement ARV	% de patients TB VIH+ recevant du Cotrimoxazole	% de patients TB VIH+ sous traitement ARV
DAKAR	161	132	58	82%	36%
DIOURBEL	25	18	8	72%	32%
FATICK	11	10	5	91%	45%
KAFFRINE	5	5	2	100%	40%
KAOLACK	12	8	5	67%	42%
KEDOUGOU	2	2	2	100%	100%
KOLDA	13	9	5	69%	38%
LOUGA	12	11	5	92%	42%
MATAM	6	4	4	67%	67%
SEDHIOU	7	7	4	100%	57%
ST-LOUIS	5	0	2	0%	40%
TAMBA	9	5	2	56%	22%
THIES	33	28	17	85%	52%
ZIGUINCHOR	48	47	17	98%	35%
SENEGAL	349	286	136	82%	39%

Tableau 200 : Résultats des examens VIH chez les patients TB

REGIONS	Patients TB ayant une sérologie VIH faite	total des patients co infectés TB/VIH	Patients co infectés TB/VIH porte d'entrée TB	Patients co infectés TB/VIH porte d'entrée TB sous Cotrim	Patients co infectés TB/VIH porte d'entrée TB sous ARV	Patients co infectés TB/VIH porte d'entrée VIH	Patients co infectés TB/VIH porte d'entrée VIH sous cotrim.
DAKAR	3349	336	175	153	62	161	132
	63%	10%		87%	35%		82%
DIOURBEL	880	66	41	36	6	25	18
	75%	8%		88%	15%		72%
FATICK	205	27	16	13	6	11	10
	68%	13%		81%	38%		91%
KOLDA	199	35	22	17	6	13	9
	72%	18%		77%	27%		69%
SEDHIOU	147	20	15	13	0	5	0
	68%	14%		87%	0%		0%
KAFFRINE	84	11	6	5	1	5	5
	57%	13%		83%	17%		100%
KAOLACK	276	30	18	13	4	12	8
	55%	11%		72%	22%		67%
LOUGA	261	24	12	10	4	12	11
	61%	9%		83%	33%		92%
MATAM	87	13	7	3	3	6	4
	58%	15%		43%	43%		67%
SAINT LOUIS	317	15	8	6	3	7	7
	56%	5%		75%	38%		100%
KEDOUGOU	29	3	1	1	1	2	2
	60%	10%					100%
TAMBA	107	23	14	12	0	9	5
	38%	21%		86%	0%		56%
THIES	831	85	52	39	19	33	28
	49%	10%		75%	37%		85%
ZIGUINCHOR	483	116	68	65	8	48	47
	74%	24%		96%	12%		98%
SENEGAL	7255	804	455	386	123	349	286
	62%	11%		85%	27%		82%

Tableau 201 : Cas de tuberculose déclarés chez l'enfant au Sénégal

Formes de tuberculose	âgés de 0 - 4 ans	âgés de 5 - 9 ans	âgés de 10-14 ans	Total	%
TPM-	30	36	43	109	22%
TP Frottis non faits	47	11	10	68	13%
TEP	36	50	68	154	30%
TPM+	21	27	126	174	34%
Total	134	124	247	505	
%	27%	25%	49%		

IV.4 VIH/SIDA

L'épidémie à VIH au Sénégal est de type concentré avec une faible prévalence au niveau de la population générale (**0,7%** ; EDS4, 2005) et des prévalences élevées chez les populations clés les plus exposées: les hommes ayant des rapports sexuels avec d'autres hommes (MSM – **21,8%** ; ELIHOS, 2007) et les travailleuses du sexe (TS – 19,8%; ENSC, 2006). Cette situation épidémiologique est cependant marquée par de nouveaux défis : la féminisation (sex ratio de 4 hommes pour 1 femme en 1986 à 1 homme pour 2 femmes en 2005), la prévalence au niveau des populations passerelles (camionneurs : 1,4% ; pêcheurs : 1% ; etc. selon ENSC 2006) assez élevée comparée à la moyenne nationale (homme [0,4%] et les prévalences dépassant 2% dans la population générale de 2 régions frontalières Kolda : 2 % et Ziguinchor : 2,2 % [EDS4]).

Pour relever ces nouveaux défis, le gouvernement du Sénégal s'est engagé dans une vision stratégique d'accélérer l'accès universel aux services de prévention et de prise en charge et d'atteindre les OMD en rapport avec le VIH/SIDA. A cet effet, il a élaboré le Plan Stratégique national de Lutte contre le Sida (PSLS) 2007-2011 et un cadre de dépense à moyen terme sur le VIH/SIDA (CDMT) 2012-2014 axés sur le renforcement des stratégies de prévention des nouvelles infections, l'amélioration de la prise en charge des PVVIH, des OEV, des MSM et des TS, et la promotion d'un environnement favorable à la réponse.

Une nette amélioration a été notée dans la qualité du reporting, notamment le respect des syndromes retenus au Sénégal. Pour l'année 2009, 123 247 cas d'IST (écoulement génital chez l'homme [8%], écoulement génital chez la femme [58%], ulcération génitale chez l'homme [2%], ulcération génitale chez la femme [5%], douleur abdominale basse chez la femme [26%]) ont été notifiés. Il faut cependant signaler que 11% des cas sont notifiés comme « autres IST ». Concernant les cas de syphilis diagnostiqués au laboratoire, 2 625 cas ont été rapportés avec 12% chez les hommes et 88% chez les femmes ; cela peut s'expliquer par le fait que cet examen est intégré dans le bilan prénatal.

L'accès aux services de qualité de CDV est devenu une réalité au niveau de tous les districts sanitaires. La décentralisation des services de conseil dépistage au niveau des postes de santé et les stratégies avancées et mobiles ont permis de dépister 207 053 personnes en 2009, soit une augmentation de plus de 38% par rapport à 2008 permettant ainsi le passage à l'échelle au niveau des postes de santé avec l'ouverture de 251 nouveaux sites de CDV en 2009. Ainsi le nombre de postes de santé qui offrent le service de CD est passé de 143 postes de santé en 2008 à 394 en 2009. Les formations pratiques organisées intègrent, dans la même session, un appui au démarrage. Ainsi, au niveau de chaque poste, des réactifs et intrants sont remis après la formation pour le démarrage effectif du dépistage. Cette année, les formations pour la stratégie ont intéressé 687 prestataires. La PTME a également connu des progrès importants au Sénégal. L'année 2009 a été marquée par la vulgarisation du changement de protocoles marquant le passage de la bithérapie à la trithérapie dans le cadre de la prophylaxie chez les femmes enceintes avec l'AZT+3TC+NVP et à l'allaitement maternel protégé pour celles qui auront fait ce choix. Une Enquête nationale sur l'utilisation du papier buvard dans le diagnostic précoce des enfants nés de mère séropositive a permis de faire l'analyse situationnelle au niveau de 18 sites. Les résultats vont permettre d'améliorer et de vulgariser cette stratégie. La PTME a été boostée et a atteint une couverture de 43,5%. On note une amélioration sensible de la couverture du paquet de services PTME avec 166 830 femmes enceintes dépistées en 2009, soit une performance de 156% par rapport à l'objectif fixé, malgré la

persistance des gaps (de 90% en 2008 à 92,1% en 2009 pour la proposition du test, 71 % d'acceptation, 78,6% de réalisation, qui est passée de 28,5% de femmes enceintes en CPN1 dépistées en 2008. Cette année, 520 agents (Techniciens de laboratoire, Points focaux PTME, Sages-Femmes, Personnel chargé de la PEC des enfants, de consultation des nourrissons, de consultation de tri, travailleurs sociaux etc.) ont été formés sur la technique d'utilisation du papier buvard et 35 nouveaux sites ont été ouverts et sont fonctionnels. Le nombre de sites est ainsi passé de 28 sites en 2008 à 65 sites en 2009. Au Sénégal, le diagnostic précoce des enfants nés de mères séropositives ayant bénéficié ou non de PTME par la technique de prélèvement sur papier buvard a débuté en 2007. Ces prélèvements sont acheminés au niveau du LBV pour la PCR. 588 prélèvements ont été effectués en 2009. Le nombre de malades traités par ARV passera de 56% en 2008 à 12 249 patients sous ARV (11 455 adultes et 794 enfants) en 2009, soit 75% des besoins de traitement. Sur les 12 249 patients vivant avec le VIH suivis en 2009, 7 392 sont pris en charge dans les régions soit 60,3% contre 39,7% à Dakar ce qui démontre une bonne évolution de la décentralisation depuis 2004.

IV.5 CHOLERA

En 2009, il a été noté 4 cas de choléra et pas de décès.

IV.6 LEPRE

Tableau 202 : Bilan des activités de lutte contre la lèpre

	Malades enregis trés en début d'année	Nouveaux cas				Autres cas admis (1)	IST PCT repris en TRT	Malades en traitement PCT		Cas ayant terminé la PCT durant l'année	Autres cas sortis (2)	Malades enregis trés en fin d'année
		Dépistés pendant l'année	Femmes	Infirmité	Age < 15ans			Total	Réguliers			
PB	37	53	22	8	10	0	0	90	86	50	3	37
MB	235	2	96	40	27	14	14	475	453	162	18	295
Total	272	265	118	48	37	14	14	565	539	212	21	332

Taux de prévalence annuelle : 0,48 p. 10 000

Taux de prévalence fin année : 0,28 p. 10 000

Taux de détection annuelle : 0,22 p. 10 000

% de mutilés chez les nouveaux cas : 18%

% de MB chez les nouveaux cas : 80%

% d'enfants chez les nouveaux cas : 14%

% de femmes chez les nouveaux cas : 44,5%

Taux de régularité : 95,4% (PB : 95,56% ; MB : 95,37 %)

Taux de couverture PCT : 100%

Autres cas admis : Transférés entrants, disparus retrouvés, changement de forme

Autres cas sortis : DCD, disparus, transférés sortant, déclarés non lèpre, changement de forme

Tableau 203 : Répartition des malades nouveaux cas de lèpre selon la région

Région	Population	Nouveaux cas PB	Nouveaux cas MB	Total NC	Mutilés parmi les NC	Taux de détection (/ 10 000)
Dakar	2 680 854	25	26	51	21	0,19
Diourbel	1 242 522	3	40	43	5	0,35
Fatick	621 814	0	9	9	4	0,14
Kaffrine	515 461	0	6	6	0	0,12
Kaolack	804 186	7	26	33	10	0,41
Kédougou	124 628	1	14	15	0	1,20
Kolda	605 961	1	8	9	2	0,15
Louga	957 941	2	16	18	1	0,19
Matam	504 600	7	6	13	1.	0,26
St-Louis	884 600	4	8	12	3	0,14
Sédhiou	749 644	1	5	6	0	0,08
Tambacounda	642 833	0	4	4	0	0,06
Thiès	1 587 560	2	45	47	1	0,30
Ziguinchor	487 200	0	5	5	0	0,10
Sénégal	11 894 343	53	218	271	48	0,23

NB : La proportion de malades multibacillaires parmi les nouveaux cas est de 80%

Tableau 204 : Répartition du nombre de femme et d'enfants parmi les nouveaux cas dépistés selon la région

Région	Total NC	NC de sexe féminin	NC enfants PB	NC enfants MB	Total NC enfants
Dakar	51	14	1	2	3
Diourbel	43	24	0	4	4
Fatick	9	4	0	0	0
Kaffrine	6	2	0	1	1
Kaolack	33	15	5	6	11
Kédougou	15	7	0	1	1
Kolda	9	4	1	0	1
Louga	18	11	0	0	0
Matam	13	6	1	0	1
Saint-Louis	12	1	1	2	3
Sédhiou	6	5	0	0	0
Tambacounda	4	2	0	0	0
Thiès	47	19	1	10	11
Ziguinchor	5	4	0	1	1
Sénégal	265	118	10	27	37

Tableau 205 : Répartition des malades enregistrés en fin d'année et taux de prévalence par région

Région	Population	Malades PB	Malades MB	Total malades enregistrés	Taux de prévalence (/10 000 hts)	Taux de prévalence / Taux de détection
Dakar	2 680 854	27	41	68	0,25	1,32
Diourbel	1 242 522	1	44	45	0,36	1,03
Fatick	621 814	0	10	10	0,16	1,14
Kaffrine	515 461	0	6	6	0,12	1,00
Kaolack	804 186	0	37	37	0,46	1,12
Kédougou	124 628	0	20	20	1,60	1,33
Kolda	603 961	1	9	10	0,17	1,13
Louga	957 941	1	14	15	0,17	0,81
Matam	504 600	5	12	17	0,34	1,31
St-Louis	884 600	1	15	16	0,18	1,29
Sédhiou	749 644	1	6	7	0,09	1,125
Tambacounda	642 833	0	9	9	0,14	2,33
Thiès	1 587 560	0	66	66	0,42	1,40
Ziguinchor	487 200	0	6	6	0,12	1,20
Sénégal	11 894 343	37	295	332	0,28	1,22

IV.7 PEV

Tableau 206 : Programme Elargi de Vaccination

Districts	Nbre Enfants 0-11mois	PENTA 3												
		FS	Janv	Fev	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Aout	Sep	Oct	Nov	Déc
CENTRE	12876	12	93%	91%	86%	85%	80%	81%	80%	81%	83%	82%	82%	82%
NORD	14676	15	88%	93%	93%	94%	93%	91%	88%	86%	85%	84%	83%	84%
OUEST	5952	9	84%	84%	86%	82%	81%	80%	78%	76%	75%	73%	71%	71%
SUD	9972	7	82%	85%	82%	83%	78%	75%	74%	73%	71%	69%	68%	70%
GUEDIAWAYE	12012	12	80%	88%	94%	96%	94%	92%	90%	88%	86%	84%	82%	83%
MBAO	12048	17	100%	94%	106%	114%	118%	118%	118%	115%	111%	108%	105%	105%
PIKINE	23940	22	91%	98%	97%	93%	88%	88%	87%	85%	84%	82%	80%	80%
RUFISQUE	13104	31	77%	74%	76%	75%	72%	72%	71%	72%	71%	70%	67%	66%
BAMBEY	10740	24	93%	99%	103%	105%	105%	103%	101%	100%	98%	97%	94%	95%
DIORBEL	8856	20	107%	106%	109%	112%	113%	114%	112%	113%	111%	109%	107%	108%
MBACKE	5904	18	133%	135%	137%	135%	130%	130%	128%	126%	123%	118%	117%	118%
TOUBA	22956	19	96%	101%	112%	118%	119%	117%	114%	111%	106%	102%	98%	95%
DIOFFIOR	2292	11	129%	124%	117%	122%	113%	114%	112%	109%	105%	103%	103%	104%
FATICK	8676	31	97%	104%	102%	103%	100%	101%	100%	100%	99%	97%	95%	97%
FOUNDIOUGNE	1608	8	93%	93%	91%	90%	86%	82%	78%	75%	72%	70%	68%	70%
GOSSAS	3672	10	75%	80%	86%	91%	91%	91%	88%	90%	87%	87%	89%	89%
PASSY	3156	5	88%	104%	96%	104%	103%	101%	103%	105%	103%	100%	97%	98%
SOKONE	4896	15	97%	98%	93%	91%	88%	89%	87%	90%	90%	94%	94%	96%
BIRKILANE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KAFFRINE	10848	20	76%	54%	67%	77%	86%	95%	101%	102%	101%	103%	102%	103%
KOUNGHEUL	5988	16	100%	66%	78%	84%	86%	93%	97%	100%	100%	103%	103%	103%
MALEM HODAR	3264	9	123%	132%	134%	146%	141%	141%	135%	127%	119%	116%	111%	109%
KAOLACK	9912	24	105%	111%	111%	109%	106%	105%	101%	99%	94%	92%	90%	91%
GUIGUINEO	3516	14	126%	115%	119%	120%	123%	118%	118%	117%	113%	111%	108%	108%
NDOFFANE	5832	14	103%	99%	106%	110%	106%	102%	103%	104%	102%	101%	99%	99%
Districts	Nbre Enfants 0-11mois	FS	PENTA 3											
			Janv	Fev	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Aout	Sep	Oct	Nov	Déc
NIORO	11928	19	91%	89%	92%	97%	97%	103%	98%	102%	102%	100%	100%	99%
KOLDA	13944	22	81%	85%	87%	81%	67%	64%	67%	69%	71%	71%	73%	74%
MEDINA YORO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FOULHA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VELINGARA	8868	15	84%	83%	89%	74%	60%	51%	57%	54%	57%	66%	73%	77%

KEDOUGOU	3432	13	50%	79%	91%	84%	89%	88%	85%	82%	80%	79%	80%	82%
SALEMATA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SARAYA	1405	8	89%	94%	97%	95%	98%	93%	95%	96%	97%	100%	101%	100%
DAHRA DAROU MOUSTY	5268	12	87%	77%	77%	72%	68%	68%	68%	68%	63%	59%	60%	62%
KEBEMER	3096	9	111%	105%	113%	109%	110%	106%	102%	101%	99%	99%	97%	98%
LINGUERE	5784	13	96%	116%	117%	117%	113%	108%	106%	102%	98%	94%	93%	94%
LOUGA	4104	8	80%	82%	83%	81%	80%	75%	74%	72%	72%	71%	70%	69%
KANEL	12696	37	78%	77%	77%	82%	82%	82%	81%	79%	76%	72%	70%	70%
MATAM	7272	31	99%	95%	96%	99%	98%	94%	91%	91%	91%	92%	91%	93%
RANEROU	9600	29	100%	96%	95%	96%	92%	88%	86%	86%	79%	76%	71%	72%
DAGANA	2220	12	48%	52%	75%	79%	98%	104%	101%	97%	95%	94%	91%	89%
PETE	3612	13	118%	119%	118%	113%	111%	106%	106%	106%	104%	102%	101%	102%
PODOR	7020	25	94%	84%	88%	87%	84%	80%	78%	78%	78%	80%	78%	80%
RICHARD TOLL	7884	27	92%	93%	93%	94%	92%	87%	85%	81%	78%	78%	79%	75%
SAINT LOUIS	5964	17	91%	94%	92%	95%	96%	96%	94%	92%	88%	88%	87%	88%
BOUNKILING	10236	16	106%	113%	114%	111%	108%	104%	99%	96%	93%	91%	89%	88%
GOUDOMP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SEDHIOU	6288	11	74%	74%	74%	73%	74%	77%	79%	81%	81%	82%	79%	80%
BAKEL DIANKE MAKHA	10596	27	84%	87%	84%	88%	85%	84%	84%	86%	85%	86%	87%	88%
GOUDIRY	3372	18	95%	99%	101%	101%	98%	94%	90%	89%	89%	89%	88%	90%
KIDIRA KOUMPENTOU M	1704	6	102%	97%	98%	108%	102%	101%	102%	100%	96%	92%	89%	88%
	2652	7	88%	100%	92%	100%	103%	104%	104%	105%	101%	99%	99%	98%
	1668	6	81%	69%	76%	90%	89%	94%	86%	82%	80%	78%	74%	73%
		8												
	4248		62%	75%	75%	83%	81%	75%	77%	77%	78%	80%	80%	82%
Districts	Nbre Enfants		PENTA 3											
	0-11mois	FS	Janv	Fev	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Aout	Sep	Oct	Nov	Déc
MAKACOLIBANT ANG	3156	6	93%	92%	93%	95%	95%	87%	80%	73%	73%	71%	69%	67%
TAMBACOUNDA	7284	9	84%	93%	97%	99%	94%	88%	86%	86%	88%	91%	89%	88%
JOAL FADIOUTH	2976	6	96%	100%	108%	105%	105%	104%	104%	101%	97%	95%	91%	92%
KHOMBOLE	5280	17	79%	90%	97%	100%	99%	98%	98%	96%	93%	91%	88%	88%
MBOUR	12096	24	106%	110%	111%	112%	111%	110%	107%	104%	101%	98%	96%	97%
MEKHE	5520	14	109%	112%	117%	118%	116%	112%	111%	109%	105%	102%	100%	101%
POPENGUINE	1920	9	103%	106%	106%	103%	103%	101%	97%	94%	90%	86%	85%	87%
POUT	4212	9	109%	118%	116%	118%	115%	113%	110%	108%	105%	102%	100%	102%
THIADIAYE	6000	8	92%	85%	89%	88%	88%	87%	90%	90%	85%	84%	82%	83%
THIES	13512	30	98%	99%	97%	98%	93%	90%	89%	86%	84%	84%	83%	83%
TIVAOUANE	10392	23	104%	105%	97%	101%	101%	103%	104%	104%	102%	99%	98%	98%
BIGNONA	5028	26	99%	89%	87%	83%	80%	78%	79%	78%	76%	75%	72%	71%
DILOULOU	2328	15	77%	76%	80%	83%	75%	71%	72%	69%	70%	72%	71%	72%
OUSSOUYE	1464	14	106%	107%	102%	92%	82%	75%	73%	72%	72%	71%	68%	68%
THIONCK ESSL	1944	14	87%	78%	71%	64%	64%	62%	60%	59%	57%	56%	54%	55%
ZIGUINCHOR	7944	29	72%	79%	79%	76%	76%	76%	75%	73%	72%	70%	68%	68%
PAYS	462	1												
	613	045	92%	93%	95%	96%	94%	93%	92%	91%	89%	88%	87%	87%

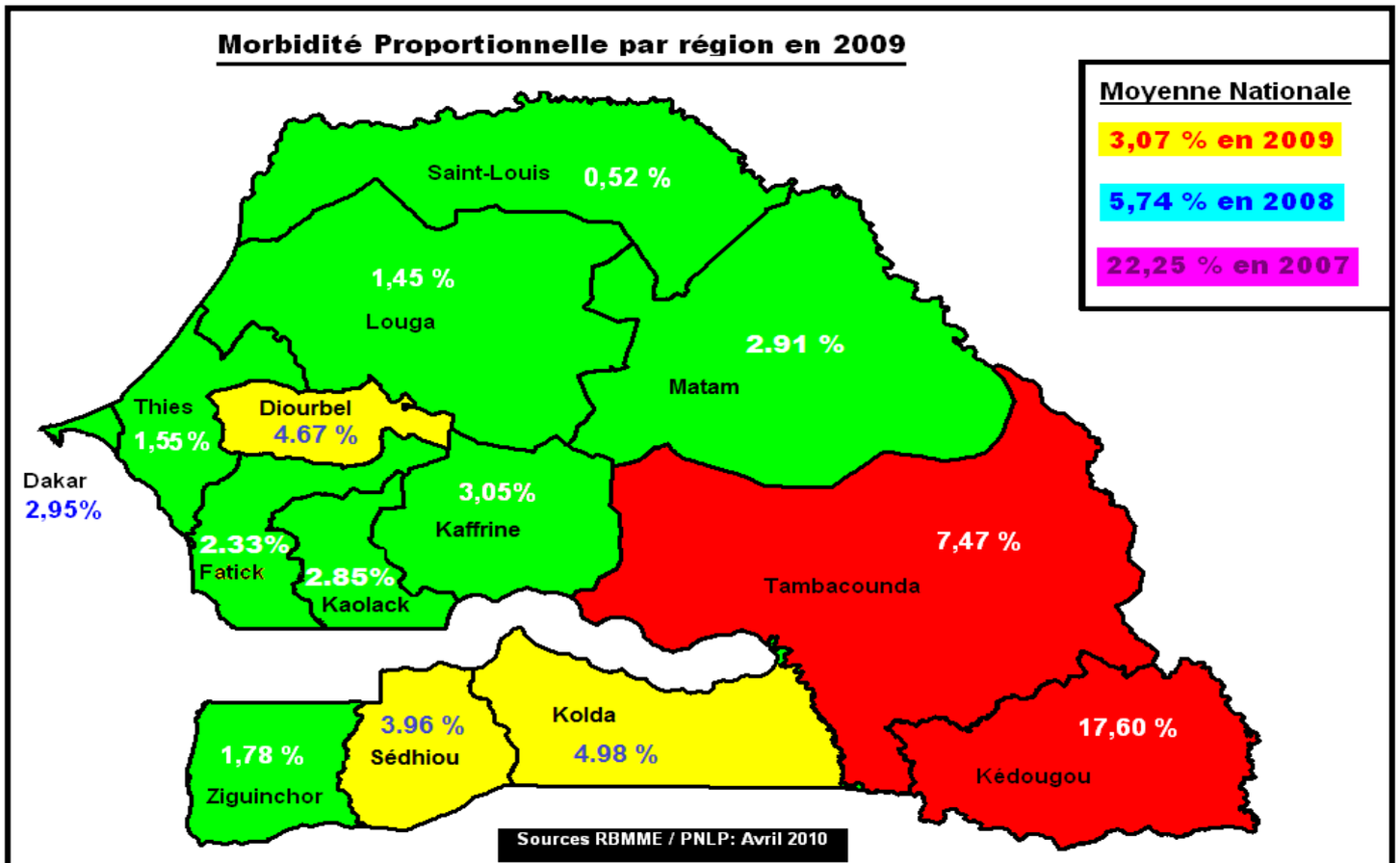
Total districts:	65													
Nbre districts avec :		Janv	Fév	Mars	Avr	Mai	Juin	Juil	Aout	Sep	Oct	No v	D éc	
PENT A-3 >=90%		53	52	53	57	53	51	48	48	46	45	44	46	
70≤ PENT A-3 ≤90%		9	9	11	7	8	10	13	12	16	14	12	9	
PENT A-3 <70%		3	4	1	1	4	4	4	5	3	6	9	10	
Nbre districts ayant :		65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	
rappor é		65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	
rappor é à temps		22	21	24	21	29	14	17	21	17	25	19	17	

IV.8 PALUDISME

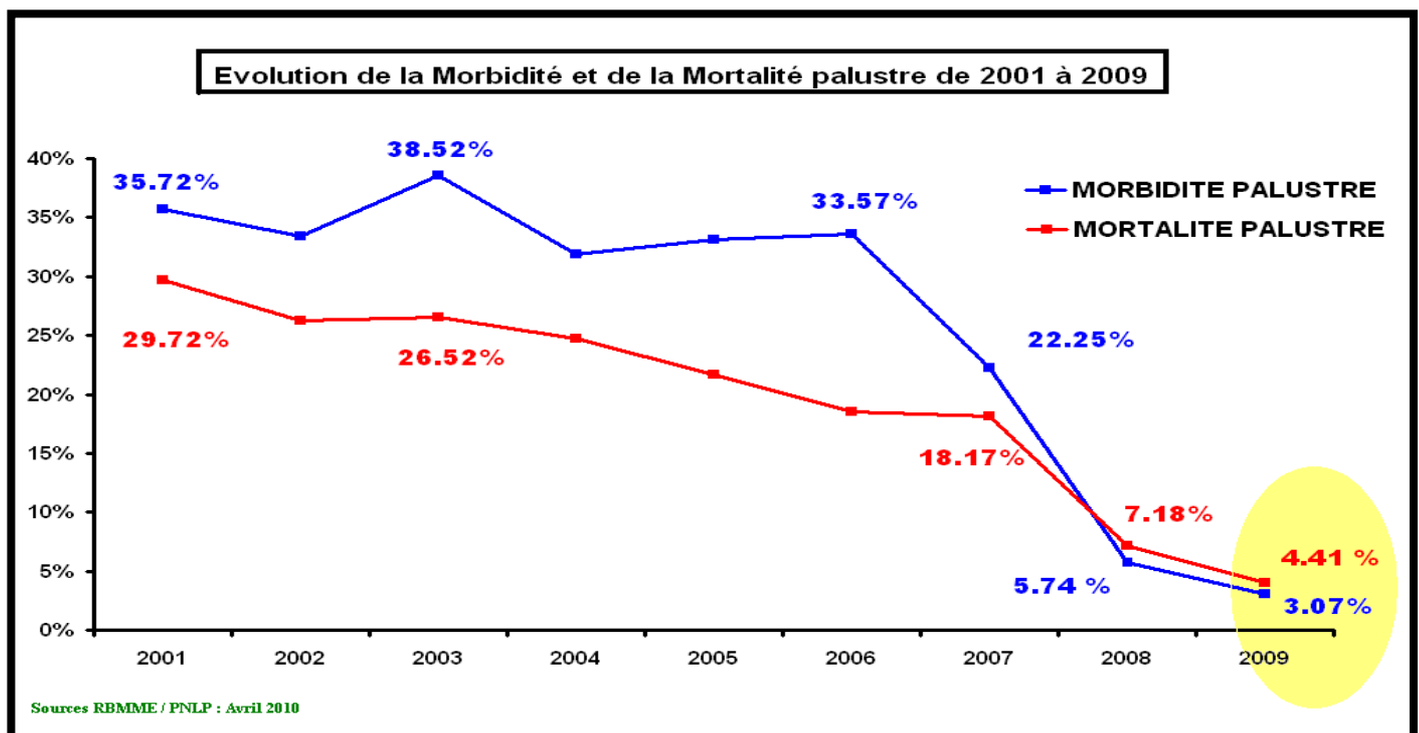
Tableau 207 : Morbidité de la population générale

ANNEES	TOTAL TOUT GROUPE		
	CONSULTANTS	CAS DE PALUDISME	MORBIDITE PALUSTRE
2006	4 632 716	1 555 310	33.57%
2007	5 260 160	1 170 234	22.25%
2008	5 131 635	294 549	5.74%
2009	5 693 635	174 890	3.07%

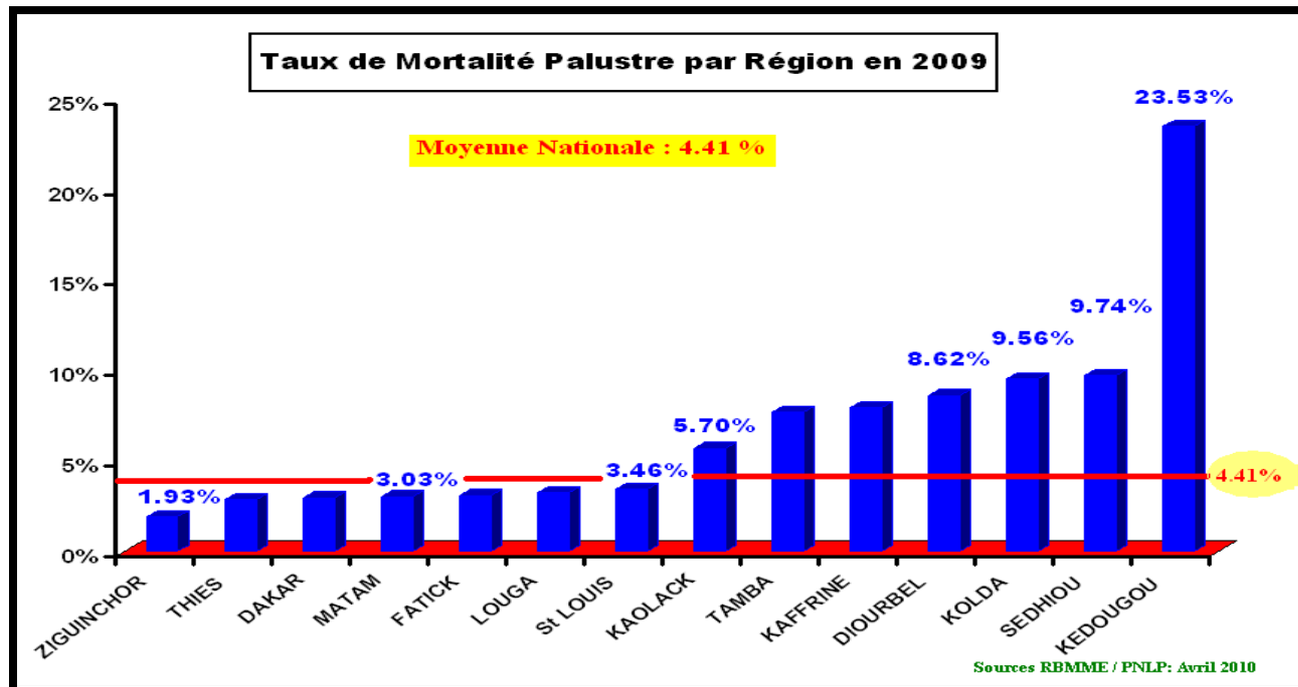
Carte 7 : Morbidité proportionnelle par région



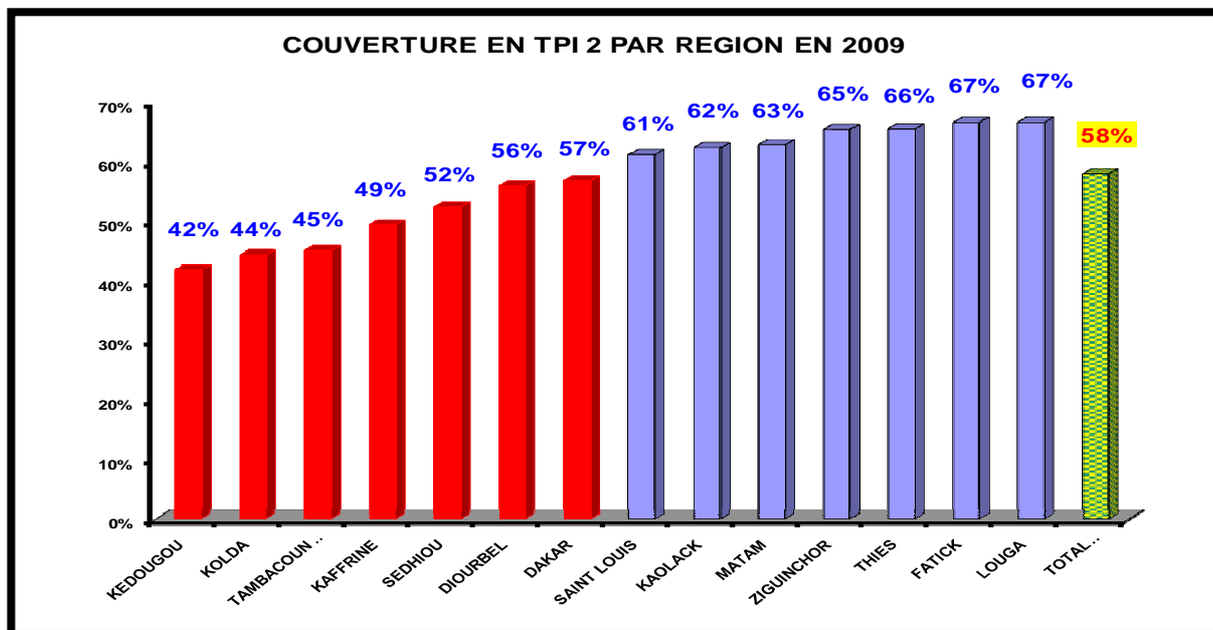
Carte 8 : Evolution de la morbidité et de la mortalité palustre



Carte 9 : Taux de mortalité palustre par région



Carte 10 : Traitement Préventif Intermittent (TPI)



IV.9 BILHARZIOSES

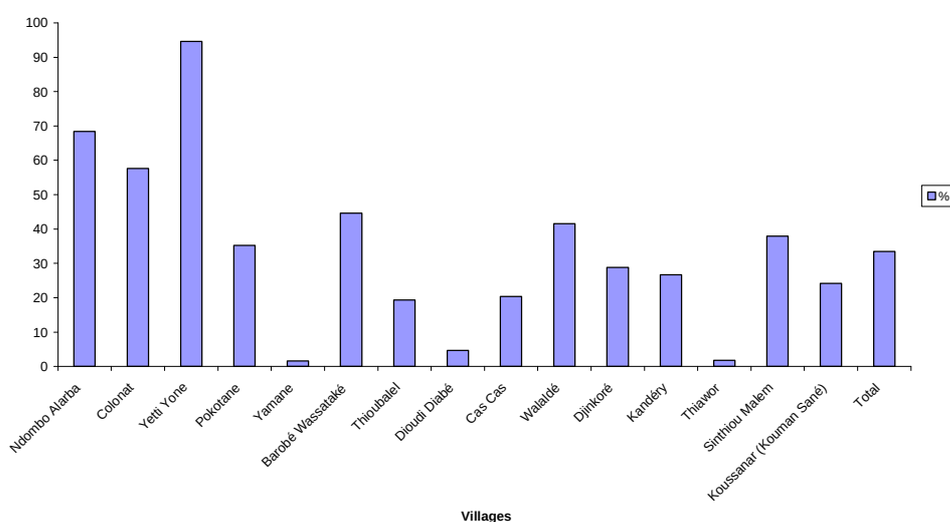
IV.9.1 Bilharziose Uro-Génitale

La prévalence de la bilharziose à *Schistosoma haematobium* a été estimée à partir des urines d'enfant d'âge scolaire dans les zones endémiques. Ainsi sur 916 urines examinées, 307 contenaient des œufs de *S. haematobium* soit une prévalence globale de 33,5 %.

Tableau 208 : Prévalence de la bilharziose urinaire

Villages/écoles	Nbre examiné	Résultats	
		Positifs	(%)
Ndombo Alarba	60	41	68,3
Colonat	59	34	57,6
Yetti Yone	56	53	94,6
Pokotane	68	24	35,3
Yamane	62	01	1,6
Barobé Wassataké	65	29	44,6
Thioubalel	62	12	19,3
Dioudi Diabé	64	03	4,7
Cas Cas	59	12	20,3
Walaldé	65	27	41,5
Djinkoré	59	17	28,8
Kandéry	60	16	26,7
Thiawor	57	01	1,7
Sinthiou Malem	58	22	37,9
Koussanar (Kouman Sané)	62	15	24,2
TOTAL	916	307	33,5

Figure 9 : Prévalence de la bilharziose à schistosoma heamatobium selon les villages au Sénégal



C'est le district de Richard-Toll qui a la prévalence la plus élevée (50,2%) ; viennent ensuite les districts de Pété (26,3%) et de Tambacounda (24,0%).

Tableau 209 : Prévalence de la bilharziose urinaire selon les districts endémiques

Districts	Nbre prélèv. examiné	Résultats	
		Positif	(%)
Richard-Toll	305	153	50,2
Pété	315	83	26,3
Tambacounda	296	71	24,0

Figure 10 : Variation de la prévalence de schistosoma haematobium selon les districts

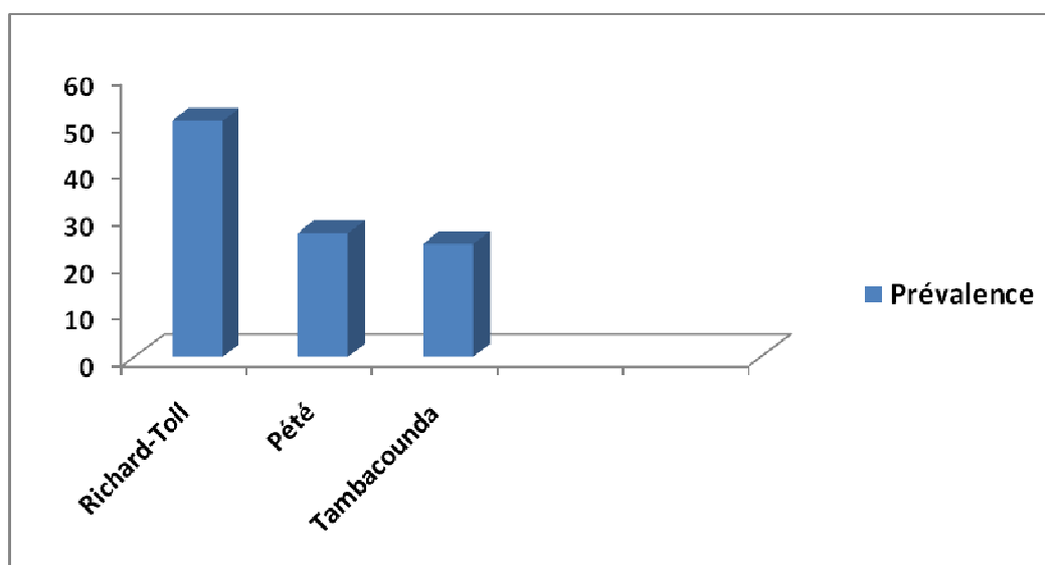


Tableau 210 : Prévalence de la bilharziose urinaire selon les régions

Régions	Nbre prélèv. examiné	Résultats	
		Positif	(%)
Saint-Louis	620	236	38,06
Tambacounda	296	71	23,99

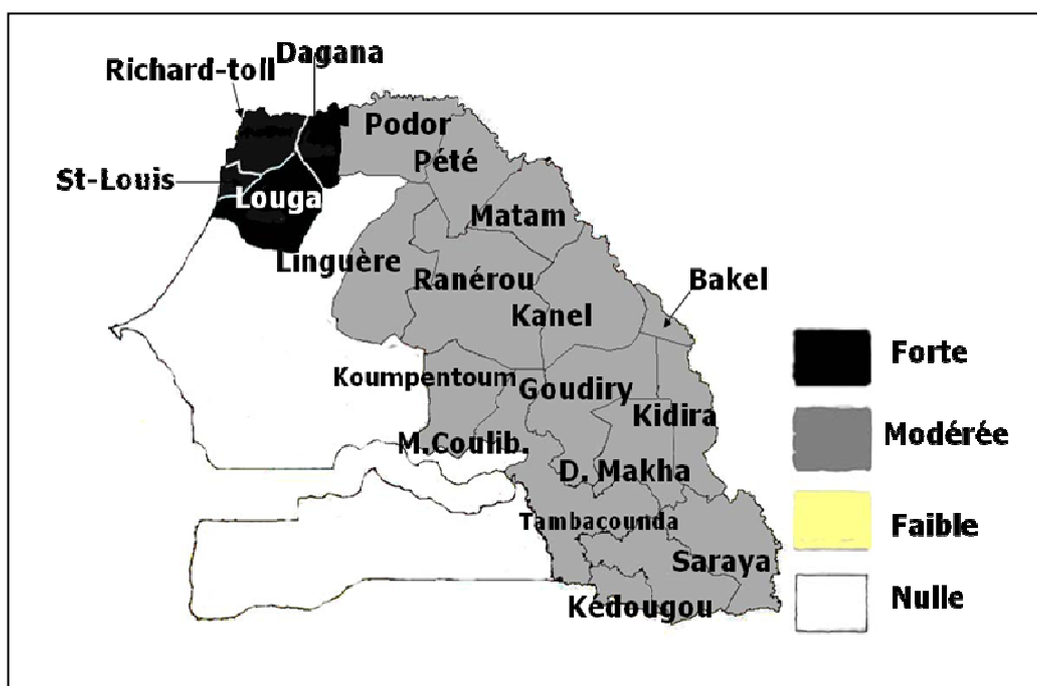
Tableau 211 : Prévalence de la bilharziose urinaire selon les zones écologiques

Zones Ecologiques	Nbre prélèv. examiné	Résultats	
		Positif	(%)
Delta	305	153	50,2
Vallée	315	83	26,3
Haut bassin	296	71	24,0

Tableau 212 : Prévalence de la bilharziose urinaire selon les districts

Zones écologiques	Prévalence	District
Delta	Elevée ($\geq 50\%$)	Saint-Louis
		Dagana
		Richard-Toll
		Louga
Moyenne vallée	Modérée ($\geq 10\% < 50\%$)	Podor
		Pete
		Matam
		Kanel
		Ranérou
Haut Bassin	Modérée ($\geq 10\% < 50\%$)	Linguère
		Bakel
		Kédougou
		Tambacounda
		Maka Koulibantang
		Koumpentoum
		Kidira
		Goudiry
		Dianke Makha
		Sareya
Salémata		

Carte 11 : Prévalence de la bilharziose urinaire selon les districts sanitaires



La prévalence de la bilharziose intestinale a été estimée à partir d'un échantillon de 910 selles parmi lesquelles 130 contenaient des œufs de *S. mansoni*, soit une prévalence globale de 14,3%. C'est le village de Pokotane qui a la prévalence la plus élevée (88,2%).

Tableau 213 : Prévalence de la schistosomose à *Schistosoma mansoni* en fonction des villages/écoles

Villages/écoles	Nbre prélèv. examiné	Résultats	
		Positifs	(%)
Ndombo Alarba	60	04	6,7
Colonat	59	33	55,9
Yeti Yone	56	11	19,6
Pokotane	68	60	88,2
Yamane	62	22	35,5
Barobé Wassataké	65	00	00
Thioubalel	62	00	00
Dioudi Diabé	64	00	00
Cas Cas	59	00	00
Walaldé	65	00	00
Djinkoré	56	00	00
Kandéry	57	00	00
Thiawor	57	00	00
Sinthiou Malem	58	00	00
Koussanar (Kouman Sané)	62	00	00
TOTAL	910	130	14,3

Tableau 214 : Prévalence de la bilharziose intestinale selon les districts

District	Nbre examiné	Nombre de cas	(%)
Richard-Toll	305	130	42,6
Pété	315	00	00
Tambacounda	290	00	00

Tableau 215 : Prévalence de la bilharziose intestinale selon les régions

Région	Nombre examiné	Nombre de cas	(%)
Saint-Louis	620	130	21,0
Tambacounda	290	00	00

Tableau 216 : Prévalence de la bilharziose intestinale selon les zones écologiques

Zones écologiques	Nombre examiné	Nombre de cas	(%)
Delta	305	130	42,6
Vallée	315	00	00
Haut bassin	290	00	00

Tableau 217 : Classement des villages/écoles selon leur prévalence

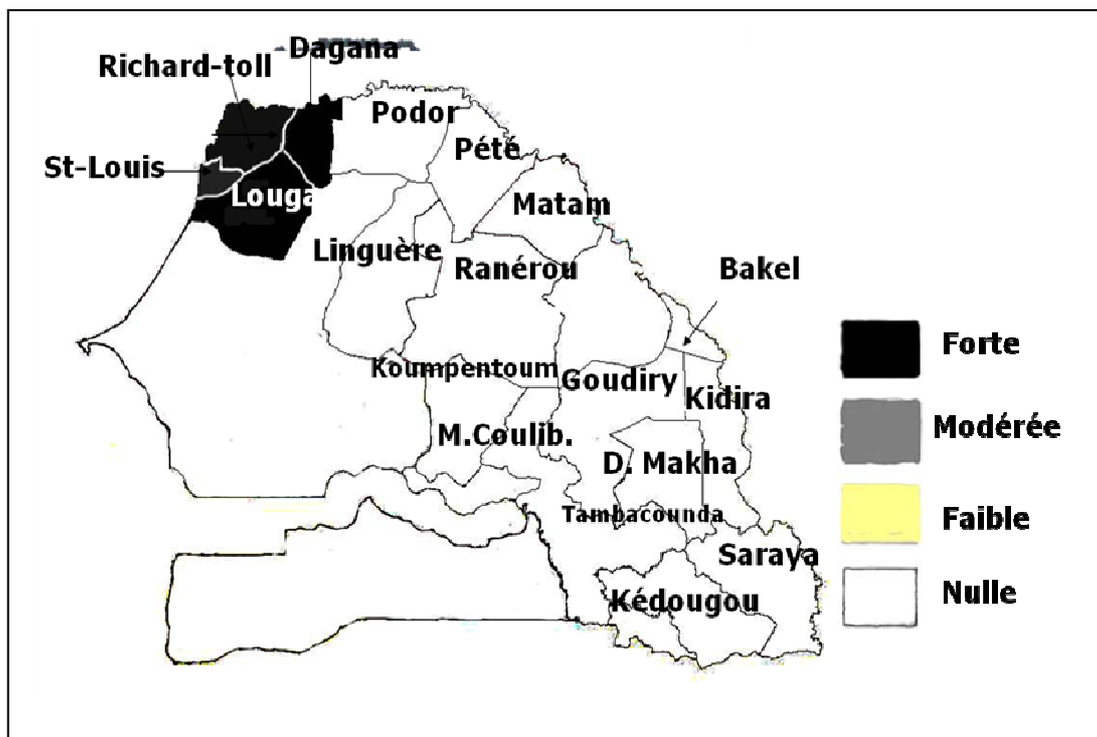
Prévalence	Villages/écoles	Prévalence (%)
Forte (≥50%)	Pokotane	88,2
	Colonat	55,9
Modérée (≥ 10% <50%)	Yamane	35,5
	Yetti Yone	19,6
Faible (< 10%)	Ndombo Alarba	6,7

Tableau 218 : Prévalence de la bilharziose intestinale selon les districts et la zone écologique

Zones éco climatiques	Catégorie	District
Delta	Modérée (≥10%<50%)	Saint-Louis
		Dagana
		Richard-Toll
		Louga
Moyenne vallée	Nulle (0%)	Podor
		Pete
		Matam
		Kanel
		Ranérou
		Linguère

Zones éco climatiques	Catégorie	District
Haut Bassin	Nulle (0%)	Bakel
		Kédougou
		Tambacounda
		Maka Koulibantang
		Koumpentoum
		Kidira
		Goudiry
		Dianké Makha
		Saraya
		Salémata

Carte 12 : Prévalence de la bilharziose intestinale selon les districts sanitaires



IV.10 SANTE MENTALE

Le bilan des activités de santé mentale se présente comme suit :

Tableau 219 : Répartition des ressources selon la structure

STRUCTURES	LITS FONCT.	PERS. MEDICAL	PERS. INFIR	PERS. SOC.	PSYCHOLOGUES	BUDGET FONCT.
FANN	50	20	25	6	2	141.046.421
THIAROYE	95	9	29	7	0	323.095.000
PRINCIPAL	27	4	11	0	2	NR
DALAL XEL THIES	60	4	17	0	0	112.000.000
DALAL XEL FATICK	35	1	10	0	0	NR
KENIA	36	1	5	0	0	2.216.000
ST-LOUIS	0	1	1	0	0	NR
LOUGA	0	0	1	0	0	NR
DJINKORE	16	0	1	0	0	3.500.000
BOTOU	66	0	0	0	0	3.500.000
TOTAL	385	40	99	13	4	585357421

Tableau 220 : Répartition des activités selon la structure

STRUCTURES	CONSULTANTS	CONSULTATIONS	HOSPITALISE	JOURNEES D'HOSP. REALISEES
FANN	2768	10089	625	11885
THIAROYE	4166	16342	1450	22120
PRINCIPAL	NR	3360	315	6000
DALAL XEL THIES	1947	11411	511	15823
DALAL XEL FATICK	711	3366	240	8723
KENIA	1508	3263	0	0
ST-LOUIS	896	5674	0	0
LOUGA	568	3876	0	0
DJINKORE	318	NR	187	NR
BOTOU	NR	NR	57	NR
TOTAL	12882	57381	3385	64551

Seules 7 régions sur 14 disposent de structures menant des activités de consultations et/ou d'hospitalisations psychiatriques (Dakar, Thiés, Fatick, Saint-Louis, Louga, Tambacounda et Ziguinchor). Les ressources sont inégalement réparties en fonction des structures. Le service de psychiatrie du CHU de Fann, malgré sa taille relativement réduite, polarise le plus d'agents, notamment de psychiatres et autres spécialistes, cela est lié au fait qu'il est un lieu de formation de la spécialité.

A Louga et Saint-Louis, les activités sont menées au sein des deux hôpitaux régionaux par le même psychiatre installé à Saint-Louis ; celui-ci ne dispose pas de lits

d'hospitalisation et se trouve obligé de référer à Thiès ou Dakar pour hospitalisation. A Ziguinchor, le centre Emile Badiane a redémarré ses activités de consultations en 2009 avec la fin des travaux de reconstruction et le recrutement et l'affectation d'un psychiatre par le Ministère de la Santé et de la Prévention. Les hospitalisations n'ont pu démarrer qu'en début 2010. Les centres de Botou et Djinkoré ne disposent pas encore de psychiatre. Seul un infirmier formé en 2008 au service de psychiatrie de Fann, aujourd'hui à la retraite, y reçoit les malades. Le centre Djinkoré, qui dispose de 32 lits dont 16 fonctionnels, est aujourd'hui dans un état de délabrement très avancé. Botou est un village de psychiatrie communautaire composé de 66 maisons acceptant chacune de recevoir un malade. Dès l'arrivée du malade et de sa famille, le chef de village contacte au téléphone l'infirmier de Djinkoré qui vient consulter le malade et faire une prescription. C'est le chef de village qui se charge d'orienter le malade vers une famille d'accueil. Le malade et sa famille peuvent décider de partir quand ils veulent. La région médicale se charge de livrer du ravitaillement (riz, huile) pour soutenir les familles d'accueil. En matière d'activités, le Centre Hospitalier National Psychiatrique de Thiaroye occupe la première place, du fait de sa spécialisation et de sa plus grande capacité d'accueil. Mais on constate que par rapport à Fann, il a moins d'effectifs et il ne dispose pas encore pas encore d'autres spécialistes (psychologues, psychomotriciens, orthophonistes, etc.). Cette carence de personne et cette surcharge d'activités peuvent avoir un impact sur la qualité des soins. Des efforts devraient être faits en matière de décentralisation des activités de santé mentale afin de couvrir les régions dépourvues de structures de santé mentale (Matam, Diourbel, Kaolack, Kaffrine, Kolda, Sédhiou et Kédougou ; mais aussi renforcer celles déjà existantes (Saint-Louis, Louga, Djinkoré). Cela passera sûrement par des travaux de construction, de réhabilitation (Djinkoré) mais aussi de renforcement de l'équipement (ouverture de lits à Saint-Louis et Louga) et par le recrutement de spécialistes. L'intégration des soins de santé mentale aux soins de santé primaire constitue aussi une alternative à l'ouverture de structures spécialisées qui ne feraient que renforcer l'isolement et la stigmatisation.

CONCLUSION

L'annuaire des statistiques sanitaires 2009 constitue un outil de gestion pour le Ministère de la Santé et de la Prévention.

L'importance de disposer d'une information sanitaire de qualité et actualisée est actuellement reconnue tant par les partenaires techniques et financiers que par les gouvernements.

C'est dans la perspective de prendre des décisions éclairées sur la base d'informations fiables et promptes, que les responsables des services de soins, les décideurs, les planificateurs et les partenaires techniques et financiers conditionnent la réussite des objectifs sectoriels au renforcement des systèmes d'information sanitaires.

Nous avons observé une amélioration dans toutes les étapes d'élaboration de l'annuaire des statistiques sanitaires 2009.

Cette amélioration est tributaire de l'expérience qui s'accumule et surtout à la bonne collaboration avec les districts sanitaires et les hôpitaux.

Pour assurer la réactivité du système, il faut que les acteurs corrigent les lacunes persistantes malgré une amélioration constatée des annuaires.

Ces déficiences sont entre autres :

- L'insuffisance de la promptitude dans l'envoi des rapports ;
- L'absence d'analyse et de mise en cohérence des données sanitaires au niveau local ;
- L'incomplétude des rapports d'activités reçus ;
- L'indisponibilité de certaines données des districts sanitaires et hôpitaux.

ANNEXES

ANNEXE 1 : Bilan des activités de recherche

Tableau 221 : Bilan des activités de recherche

Protocoles	Années			
	2006	2007	2008	2009
I.R.A	3	1	1	0
Bilharziose	0	1	1	2
Cardiologie	0	0	3	0
Cécité	1	0	0	2
Dermatologie	0	0	0	0
Socio anthropologie	2	1	4	3
Droit	0	0	0	0
Fièvre jaune	1	0	0	1
Pédagogie	0	0	0	1
Gestion	0	0	0	1
Vih/Sida	7	3	7	9
Management	0	0	0	0
Nutrition	1	3	1	3
Paludisme	14	10	8	3
Pédiatrie	0	0	0	0
Santé de la reproduction	3	2	2	3
Tuberculose	1	5	1	3
Grippe	0	0	1	1
Hépatite B	0	2	0	1
Méningite	0	2	0	1
Diabète	0	0	1	2
Diarrhées (hydrosol d'ag)	0	0	1	2
Cancer	5	0	1	2
Bactério virologie	3	2	2	3
Dengue	0	0	1	0
Enquêtes sociales	0	0	1	0
Maladies mentales	0	1	0	0
Santé buco dentaire	1	0	0	0
TOTAL	42	33	37	42
Protocoles acceptés	35	28	32	39
Protocoles non acceptés	7	5	5	3

ANNEXE 2 : Ratio lits pour 10 000 habitants

Tableau 222 : Ratio lits pour 10 000 habitants

SENEGAL	Couverture lits d'hôpital pour 10 000 habitants	Couverture lits de maternité pour 10 000 accouchements attendus
DIORBEL	3	12
TAMBA	7	112
KEDOUGOU	12	247
SEDHIOU	2	16
ZIGUINCHOR	7	50
FATICK	47	893
KAOLACK	8	91

SENEGAL	Couverture lits d'hôpital pour 10 000 habitants	Couverture lits de maternité pour 10 000 accouchements attendus
KAFFRINE	3	22
DAKAR	9	226
KOLDA	4	25
SAINT LOUIS	11	186
THIES	40	697
LOUGA	6	97
MATAM	4	39
SENEGAL	13	338

ANNEXE 3 : Proportion de malades non hospitalisés évacués

Tableau 223 : Proportion de malades non hospitalisés évacués

REGIONS	Proportion	Pour des problèmes de médecine générale	Pour des problèmes de chirurgie	Pour des problèmes de gynéco-obst.
DIOURBEL	14,8%	28,1%	22,1%	49,8%
TAMBA	12,2%	2,2%	2,4%	3,2%
KEDOUGOU	1,5%	25,6%	42,5%	32,0%
SEDHIOU	1,6%	34,6%	5,9%	59,4%
ZIGUINCHOR	3,7%	7,0%	30,3%	62,6%
FATICK	13,7%	46,8%	43,6%	9,2%
KAOLACK	5,9%	36,1%	38,5%	25,5%
KAFFRINE	1,9%	28,2%	20,3%	51,5%
DAKAR	10,0%	61,3%	21,7%	11,2%
KOLDA	5,1%	17,0%	8,0%	75,0%

ANNEXE 4 : Répartition de l'état nutritionnel des enfants au niveau des districts selon la région

Tableau 224 : Répartition de l'état nutritionnel des enfants au niveau des districts selon la région

REGIONS	Proportion d'enfants 0-36 mois suivis dans les PPS par rapport à la cible
DIOURBEL	94,24%
TAMBA	46,59%
KEDOUGOU	74,59%
SEDHIOU	68,34%
ZIGUINCHOR	37,85%

REGIONS	Proportion d'enfants 0-36 mois suivis dans les PPS par rapport à la cible
FATICK	94,17%
KAOLACK	128,53%
KAFFRINE	17,70%
DAKAR	25,39%
KOLDA	47,01%
SAINT LOUIS	119,41%
THIES	45,39%
LOUGA	68,10%
MATAM	17,79%
SENEGAL	60,14%

ANNEXE 5 : Récupération de l'état nutritionnel des enfants au niveau des districts

Tableau 225 : Récupération de l'état nutritionnel des enfants au niveau des districts

REGIONS	Enfants malnutris	Enfants malnutris récupérés
DIOURBEL	15,2%	18,8%
TAMBA	13,5%	3,6%
KEDOUGOU	16,5%	3,2%
SEDHIOU	25,3%	1,0%
ZIGUINCHOR	15,7%	0,8%
FATICK	15,7%	1,6%
KAOLACK	16,8%	16,8%
KAFFRINE	15,5%	5,3%
DAKAR	8,3%	4,7%
KOLDA	26,3%	1,5%
SAINT LOUIS	21,1%	5,8%
THIES	11,3%	1,3%
LOUGA	10,3%	3,0%
MATAM	11,2%	1,1%
SENEGAL	15,2%	2,9%

ANNEXE 6 : Activités du Service National de l'Hygiène

Tableau 226 : Moyens humains du SNH

BRH	ING.	T.S.G.S	S/OFF. HYG.	AG. HYG.	AUX. HYG	AUTRES	TOTAL.
DAKAR	1	5	33	51	22	0	112
THIES	1	5	4	19	14	9	52
LOUGA	0	3	3	6	14	0	26
ST-LOUIS	1	5	3	14	10	0	33
MATAM	0	1	2	1	4	0	8
KAOLACK	1	4	2	10	9	0	26
FATICK	1	4	5	7	9	0	26
DIOURBEL	2	3	7	8	11	0	31
TAMBA	0	2	3	6	13	0	24
KOLDA	0	1	5	6	6	0	18
ZIGUIN	1	1	2	9	4	2	19
SEDHIOU	0	1	1	4	3	0	9
KAFFRINE	0	1	2	3	4	0	10
KEDOUGOU	0	2	0	1	1	0	4
SNH	5	4	13	13	5	4	44
TOTAL	13	42	85	158	129	15	442

Sur les 442 agents dénombrés, 13 ne sont pas du SNH.

Tableau 227 Personnels du SNH mis à la disposition d'autres structures

	TSGS	S/OFFICIERS	AG. HYG.	AUX. HYG	TOTAL
DAKAR	0	2	0	3	5
THIES	0	5	1	0	6
LOUGA	0	4	0	2	6
ST-LOUIS	0	1	2	7	10
MATAM	0	0	0	0	0
KAOLACK	0	2	2	0	4
FATICK	0	1	0	4	5
DIOURBEL	0	7	0	4	11
TAMBA	0	2	2	4	8
KOLDA	0	1	0	2	3
ZIGUIN	0	4	2	3	9
SEDHIOU	0	0	0	1	1
KAFFRINE	0	1	0	0	1

	TSGS	S/OFFICIERS	AG. HYG.	AUX. HYG	TOTAL
KEDOUGOU	0	0	0	0	0
SNH	18	33	16	14	81
TOTAL	18	63	25	44	150

Tableau 228 : Moyens logistiques du SNH

STRUCTURES	TYPE	ANNEE	ETAT		OBSERVAT°
SNH	Nissan Particulier 4X4		Bon état	AD - 11986	SNH
	Nissan PICK-UP 4X4 DC		Passable	AD - 12000	SNH
	Mitsubishi L200 4X4 DC		Bon état	AD - 6318 - TTC1	SNH
	Car 37 Places		Bon état	AD - 12561	SNH
	Peugeot 406 Break SRDT		Médiocre	AD - 6975	SNH
BRH DAKAR	Mitsubishi L200 4X4 DC		Mauvais état	AD - 6955	BRH Dakar
	Mazda B2900 4X4 DC	2007	Bon état	AD - 13044	BRH Dakar
	Peugeot 405 Break Diesel		passable	AD - 4694	S/BH Dakar
	Nissan PICK-UP 4X4 DC		Bon état	AD - 12001	S/BH Dakar
	Mitsubishi L 200 4X4 DC		Passable	AD - 7863	Eq. Tech. Dakar
	Nissan PICK-UP 4X4 DC		Bon état	AD - 12003	S/BH Guédiawaye
	Nissan PICK-UP 4X4 DC		Bon état	AD - 11997	S/BH Pikine
	Nissan PICK-UP 4X4 DC		Bon état	AD - 11991	S/BH Mbao
WINGLE 4X4 DC	200	État neuf	AD - 15273	S/BH Rufisque	
BRH DIOUBEL	Mazda B2900 4X4 DC	2007	Bon état	AD - 13052	BRH DIOURBEL
	Mitsubishi L 200 4X4 DC		Passable	AD - 6957	BRH DIOURBEL
	Mitsubishi L 200 4X4 DC		Passable	AD - 7865	BHS TOUBA
	Mitsubishi L 200 4X4 DC		Passable	AD - 6965	SBH MBACKE
	WINGLE 4X4 DC		État neuf	AD - 15264	BHS TOUBA
BRH Fatick	Mazda B2900 4X4 DC	2007	Bon état	AD - 13047	BRH Fatick
	Mitsubishi L 200 4X4 DC		Mauvais état	AD - 6958	BRH Fatick
BRH Kaolack	Mazda B2900 4X4 DC	2007	Bon état	AD - 13045	BRH Kaolack
	Mitsubishi L 200 4X4 DC		Passable	AD - 6959	BRH Kaolack
BRH Kolda	Mazda B2900 4X4 DC	2007	Bon état	AD - 13054	BRH Kolda
	Mitsubishi L 200 4X4 DC		Mauvais état	AD - 6960	BRH Kolda
BRH Louga	Mazda B2900 4X4 DC	2007	Bon état	AD - 13046	BRH Louga
	Mitsubishi L 200 4X4 DC		Mauvais état	AD - 6961	BRH Louga
BRH MATAM	Nissan PICK-UP 4X4 DC		Bon état	AD - 12004	BRH Matam
BRH St - Louis	Mazda B2900 4X4 DC	2007	HS Accidenté	AD - 13057	BRH Saint - Louis
	Mitsubishi L 200 4X4 DC	1998	Mauvais état	AD - 6962	BRH Saint - Louis
BRH Tamba	Mazda B2900 4X4 DC	2007	HS accidenté	AD - 13048	BRH Tamba
	Mitsubishi L 200 4X4 DC		Mauvais état	AD - 6963	BRH Tamba
BRH Thiès	Mazda B2900 4X4 DC	2007	Bon état	AD - 13051	BRH Thiès
	Mitsubishi L 200 4X4 DC	1999	Mauvais état	AD - 6963	BRH Thiès
	Mitsubishi L 200 4X4 DC	1999	Mediocre	AD - 6956	BRH Thiès
	COMIONNETTE Peugeot 504	1992	HS Panne		S/BH Thiès
	WINGLE 4X4 DC	2008	État neuf	AD - 15270	S/BH Tivaouane
	WINGLE 4X4 DC	2008	État neuf	AD - 15272	S/BH Mbour
BRH Ziguinchor	Mazda B2900 4X4 DC	2007	Bon état	AD - 13056	BRH Ziguinchor

Tableau 229 : Moyens matériels du SNH

STRUCTURES	Pulvérisateurs moteurs			Pulvérisateurs manuels			Kits d'analyse de l'eau	
	Existant	Fonctionnel	Hors usage	Existant	Fonctionnel	Hors usage	Existant	Fonctionnel
DAKAR	39	22	17	50	44	6	0	0
THIES	69	21	48	136	31	105	1	1
LOUGA	32	17	15	30	16	14	1	1
ST-LOUIS	32	10	22	18	5	13	1	1
MATAM	6	5	1	4	3	1	1	1
KAOLACK	22	18	4	14	12	2	1	1
FATICK	22	11	11	18	5	13	1	1
DIOURBEL	34	18	16	9	7	2	1	1
TAMBA	16	15	1	16	13	3	1	1
KOLDA	19	13	6	7	6	1	1	1
ZIGUIN	9	6	3	8	0	8	1	1
KAFFRINE	8	4	4	5	5	0	1	1
SEDHIOU	3	2	1	3	2	1	1	1
KEDOUGOU	7	2	5	6	3	3	0	0
TOUBA	41	6	35	33	4	29	0	0
TOTAL	279	142	137	274	108	166	12	12

Tableau 230 : Moyens financiers du SNH

Rubriques	Montants alloués	Sources	Dépensés	Disponibles	Niveau d'exécution
Fonctionnement	28 258 937	0	24 021 380	2 402 557	85 %
Carburant	5 500 000	0	4 988 344	11 656	90,7 %
Eau	1 384 240	0	906 000	904 240	65,4 %
Electricité	368 780	0	0	368 780	0 %
Téléphone	276 360	0	0	276 360	0 %
Autres à spécifier	0	0	0	0	0 %
TOTAL	35788317		29915724	3963593	83,6 %

Tableau 231 : Activités d'inspection des E.R.P. et assimilés en milieu urbain

NOMBRE DE LIEUX VISITES : 17297																
NOMBRE DE VISITES DES LIEUX : 16981																
CATEGORIES	DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIORBEL	TOUBA	KAFFRINE	KEDOUGOU	SEDHIOU	TOTAL
BOUTIQUES	9880	6398	2262	1385	247	556	0	932	2398	984	1200	92	413	89	268	27104
RESTAURANTS	1300	547	173	308	57	158	0	94	187	188	311	34	42	27	88	3514
GARGOTTES	137	683	455	226	38	22	0	14	261	212	45	132	80	139	118	2562
CAFETARIATS	157	1002	135	174	29	196	0	83	155	131	28	0	50	34	52	2226
DIBITERIES	476	494	326	216	34	164	0	70	141	92	62	12	38	57	40	2222
BOULANGERIES	883	172	126	207	16	136	0	34	69	68	13	15	24	84	110	1957
KIOSQUES PAIN	0	278	226	44	0	40	0	0	21	151	4	0	0	12	0	776
KIOSQUES A LAIT	511	161	295	89	30	4	0	7	18	57	27	0	4	0	9	1212
TANGANA	1327	0	216	143	25	0	0	40	250	0	52	47	0	75	102	2277
VENTE SUR LA VOIE PUBLIQUE	123	694	302	251	29	0	0	0	262	306	4	13	91	0	157	2232
BOUCHERIES	252	263	133	160	29	99	0	26	171	58	22	100	19	6	11	1349
CANTINES	151	928	211	511	52	87	0	0	131	158	9	100	20	0	147	2505
VEN. EAU. GLACE	0	202	462	112	32	0	0	0	18	0	0	100	0	0	49	975
VEN.GATEAUX	0	240	60	22	45	0	0	0	26	0	0	40	0	0	0	433
MARCHES	18	0	36	29	29	0	0	15	57	0	16	6	8	0	0	214
ETABL. VTE EAU DE TABLE	0	0	0	321	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	321
CINEMAS	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
BARS	294	139	11	7	5	0	0	99	0	10	33	0	0	0	30	628
HOTELS	166	16	10	4	1	0	0	18	5	34	0	0	0	11	12	277
ECOLAS	111	0	51	63	7	0	0	37	12	0	20	2	30	0	62	395
DAARAS	62	0	214	100	17	0	0	0	0	0	0	25	35	0	66	519
EPS (HOPITAUX, CS, PS,)	0	0	31	8	11	0	0	0	1	0	0	4	23	0	13	91
AUTRES A SPECIFIER	1171	0	0	10	0	0	0	0	20	0	58	4	0	0	0	1263
ATELERS MEUNIERES	0	111	7	0	0	0	0	0	237	0	7	0	3	32	0	397

NOMBRE DE LIEUX VISITES :		17297														
NOMBRE DE VISITES DES LIEUX :		16981														
CATEGORIES	DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIORBEL	TOUBA	KAFFRINE	KEDOUGOU	SEDHIOU	TOTAL
EPICERIE	0	120	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	127
BUVETTES	0	12	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	29	48
VENDEURS POISSONS	0	21	0	0	0	0	0	0	0	44	0	0	0	0	0	65
USINES DE GLACES	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
USINES TRANSFORMATION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
POUSSES POUSSES	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	0	0	0	45	71
AUTRES	0	575	47	0	0	97	0	2	0	0	0	0	0	0	10	564
TOTAL	17019	13069	5789	4390	733	1559	0	1475	4466	2500	1911	726	880	566	1430	56513

Tableau 232 : Activités d'inspection des E.R.P. et assimilés en zone rurale

NOMBRE DE LIEUX VISITES																
NOMBRE DE VISITES DES LIEUX																
CATEGORIES	DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIORBEL	TOUBA	KAFFRINE	KEDOUGOU	SEDHIOU	TOTAL
BOUTIQUES					0		0		347							347
RESTAURANTS					0		0		42							42
GARGOTTES					0		0		70							70
CAFETARIATS					0		0		8							8
DIBITERIES					0		0		65							65
BOULANGERIES					0		0		53							53
KIOSQUES PAIN					0		0		0							0
KIOSQUES A LAIT					0		0		8							8
TANGANA					0		0		145							145
VENTE SUR LA VOIE PUBLIQUE					0		0		236							236
BOUCHERIES					0		0		13							13
CANTINES					0		0		37							37
VEN. EAU. GLACE					0		0		79							79
VEN.GATEAUX					0		0		26							26
MARCHES					0		0		17							17
ETABL. VTE EAU DE TABLE					0		0		0							0
CINEMAS					0		0		0							0
BARS					0		0		0							0
HOTELS					0		0		0							0
ECOLLES					0		0		8							8

NOMBRE DE LIEUX VISITES																
NOMBRE DE VISITES DES LIEUX																
CATEGORIES	DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIORBEL	TOUBA	KAFFRINE	KEDOUGOU	SEDHIOU	TOTAL
DAARAS					0		0		3							3
EPS (HOPITAUX, CS , PS,)					0		0		1							1
AUTRES A SPECIFIER					0		0		0							0
ATELERS MEUNIER					0		0		18							18
EPICERIE					0		0		0							0
BUVETTES					0		0		0							0
VENDEURS POISSONS					0		0		0							0
USINES DE GLACES					0		0		0							0
USINES TRANSFORMATION					0		0		0							0
POUSSES POUSSÉS					0		0		0							0
AUTRES					0		0		0							0
TOTAL	0	0	0	0	0		0		1176	0						1176

Tableau 233 : Activités de visites domiciliaires

NATURE	TOTAL REGIONS
DEFAUT DE BALAYAGE	4369
DEPOTS D'ORDURES NON-CONFORMES	3625
JETS D'EAUX USEES	3838
ECOULEMENTS EAUX USEES	1334
SYS. EVACUATION. NON-CONFORME	2535
DEFAUT DE SYSTEME EVACUAT° SANITAIRE	1403
DEFAUTS POUBELLE REGLEMENTAIRE	11785
DEPOTS DE GRAVATS	425
DEFAUT DE DESHERBAGE	450
ECURIES/ENCLOS INSALUBRES	2714
DEFAUTS DE PUISARD	9185
AUTRES A PRECISER	565
DEPOT DE FUMIER	194
INSALUBRITE	581
TOTAL	43003

Tableau 234 : Nature des manquements notés lors des inspections

NATURE	TOTAL REGIONS
DEFAUT DE BALAYAGE	1822
DEPOTS D'ORDURES NON-CONFORMES	1119
DEFAUTS POUBELLES REGLEMENTAIRES	5541
VENTES ALIMENTAIRES NON PROTEGES	2131

NATURE	TOTAL REGIONS
VENTES ALIMENTS AVARIES	1100
VENTE PROD. ALIMENT PERIMES	2141
DEFAUTS DE VISITES MEDICALES	14390
DEFAUTS DE TAPIS SUR LE COMPTOIRS	1577
VENTES PRODUITS PHARMACEUTIQUES	391
DEFAUTS TABIERS/BLOUSE	2081
AUTRES A PRECISER	420
INSALUBRITE	262
AUTRES	6
TOTAL	32981

Tableau 235 : Activités d'éducation à l'hygiène

NATURE	DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIORBEL	TOUBA	KAFFRINE	KEDOUGOU	SEDHIOU	TOTAL
ENTRETIENS	149385	53730	9324	14642	1601	181	9 741	0	5011	3614	4350	833			15544	267956
CAUSERIES	40	370	118	507	55	37	31	10	30	217	65	34			79	1593
PROJECTION DE FILMS	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	29			0	38
RADIOS CHROCHETS	0	2	20	1	2	0	7	0	5	0	0	0			1	38
REUNIONS	4	27	133	30	21	0	9	0	83	0	11	6			0	324
FORA	38	0	1	0	1	0	11	0	0	0	0	0			0	51
EMISSION RADIO	7	77	39	22	18	29	25	0	20	0	54	37			0	328
AUTRES A SPECIFIER	21483	0	54	0	1601	3	9 824	0	0	0	85	74	0	0	0	11595

Tableau 236 : Activités d'assainissement

NATURE TRAVAUX	DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIOURBEL	TOUBA	KAFFRINE	KEDOUGOU	SEDHIOU	TOTAL
INVESTISSEMENTS HUMAINS	0	366	161	224	21	9	30	0	29	244	52	833			105	2074
CONSTRUCTIONS PUISSARDS	25	0	15	21	3	8	36	0	1	54	6	34			209	412
FOSES SEPTIQUES	1	0	1	63	1	0	99	0	4	10	10	29			0	218
CONSTRUCTION LATRINES SIMPLES	0	0	9	15	3	0	90	0	0	0	0	0			49	166
CONSTRUCTION LATRINES AMELIOREES	0	0	1	40	0	43	43	0	0	75	0	6			209	417
AUTRES A PRECISER	25	0	2	0	0	0	13	0	0	0	0	0			0	40
TOTAL	51	366	189	363	28	60	311	0	34	383	68	902	0	0	572	3327

Tableau 237 : Activités de suivi des Infractions notées lors de visites à domicile

DESIGNATIONS	DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIOURBEL	TOUBA	KAFFRINE	KEDOUGOU	SEDHIOU	TOTAL
NBRE DE CONVOCATIONS	6425	3079	1098	681	130	810	667	191	2247	877	662	50	750		750	18417
CONVOQUES RECUS	5003	2686	992	668	113	791	657	147	1695	846	554	50				14202
PV DE DESTRUCTION	0	0	1	0	0	0	6	0	0	0	0	5				12
NBRE DE SOMMATIONS	270	175	188	108	45	51	95	0	174	0	5	10				1121
NBRE DE SAISIES	51	1	12	0	5	48	8	0	393	0	0	5				523
NBRE DE PV. AMENDES	0	2086	351	524	45	117	0	1	0	164	258	100				3646
MOTANT DES AMENDES	29400000	6998500	829500	1008000	135000	492000	1257000	1500	3325700	418500	2636000	300000				46801700
NBRE DE PV A SUIVRE.	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0				2
AVERTISSEMENT	0	701	146	0	43	373	311	0	43	398	0	0				2015

Tableau 238 : Activités de suivi des infractions notées lors des inspections des E.P.R.

DESIGNATIONS	DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIORBEL	TOUBA	KAFFRINE	KEDOUGOU	SEDHIOU	TOTAL
NBRE CONVOCATIONS	4244	7336	2570	0	0	0	1160	411	350	1008	63	60	0	310	795	18307
CONVOQUES RECUS	4454	6501	2400	0	0	0	1141	236	256	982	52	60	0	258	795	17135
NBRE AVERTISSEMENT	154	305	416	0	0	0	78	35	152	362	20	7	0	112	0	1641
NBRE SOMMATIONS	304	14	316	0	0	0	39	0	55	170	0	0	0	11	376	1285
NBRE SAISIES	0	1281	496	0	0	0	8	17	35	97	3	5	0	1	103	2046
NBRE. PV. AMENDES	0	6726	1648	0	0	0	0	0	53	213	74	153	0	347	331	9545
MOTANT AMENDES	14230500	32620000	6135000	0	0	0	3606000	1363500	208500	657000	222000	459000	0	1041000	495500	61038000
PV A SUIVRE	0	0	8	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	10

Tableau 239 : Activités de saisie dans la région de Thiès

NATURE DES SAISIES	NOMBRE	PRIX TOTAL
Anti moustique spiral	610	62 000
Arome 3 lions	278	120 603
Arome en bouteilles	3	1 650
Beignet en kg	20	4 000
Beurre	1	1 500
Boisson en bouteille	1078	208 275
Boissons en cannette	2817	925 700
Biscuits et bonbons divers	11253	1 733 476
Lait bridel	47	25 100
Cacao secnecao	1	1 200
Cafe en pot	45	63 750
Caramel	48	11 025
Caramel joye en cartons	5	20 800
Chewing gim	600	15 000
Chocolat gm en pot	10	10 300
Choise	1	1 200

NATURE DES SAISIES	NOMBRE	PRIX TOTAL
Compala	4	2 000
Conserve legumes	12	12 000
Conserve thon safaon	13	3 250
Essence banane	499	104 900
Foster clarks	12	2 100
Fromage	10	15 000
Fromages en portions	19	2 850
Galette de riz	1	1 500
Garmi gm en pot	13	19 100
Geant cokier cesar	1	250
Jus divers	3404	615 805
La blanche	7	7 000
Lait divers	1258	620 650
Legumes		5 000
Macedoines	35	33 000
Madeleine	92	20 200
Maggi divers	170	127 200
Mangues vertes	4250	1 095 000
Mayonnaise	56	69 400
Mayoti	2	600
Medicament	21444 G	
Milo	15	5 260
Moutardes	518	418 600
Mayonnaise pm	2	5 000
Nice raice	2	800
Œuf		3 750
Pain en miche	4872	242 075
Panache	792	79 200
Passatas	7	8 750
Petits pois	92	52 600
Plat coco	2	3 700
Purée	7	16 450
Sachets stepaches	23	2 300
Spaguetty	9	1 800
Sirop sunquick	60	72 500
Autre sirop	10	8 400
Thé en sachet lollipopote	45	25 500
Thon safton	4	2 400
Tomate en pot	2	2 400
Viande en kg	103	209 000
Vinaigres en bouteilles	228	67 410

Tableau 240 : Activités de saisie dans la région de Saint-Louis

DESIGNATION	QUANTITE	COUT UNI	COUT TOTAL
Corne bœuf	16	700f	11.200f
Bonbon milk	12	100f	1.200f
Mayonnaise	05	800f	4.000f
Moutarde dijon	36	1.300f	46.800f
Moutarde picarma	07	1.300f	9.100f
Bouteille jus	11	900f	9.900f
Macaroni indoni	31	750f	23.250f
Lait bridel	02	600f	1.200f
Cannette boisson	10	300f	3.000f
Foster clark	01	100f	100f
Vinaigre GM	40	500f	20.000f
Vinaigre PM	22	150f	3.300f
Sun quick	03	2.000f	6.000f
Garmi	13	1.500f	19.500f
Adija poudre	01	1.000f	1.000f
Petit pois PM	03	600f	1.800f
Foster clark	300	175f	52.500f
Pot de lait CE GM	03	800f	2.400f
Moutarde PM	03	1.300f	3.900f
Moutarde GM	05	500f	2.500f
Pot de lait CE GM	03	800f	2.400f
Moutarde PM	03	500f	1.500f
Moutarde GM	03	1.300f	3.900f
Pain GM	437	200f	87.400f
Pain PM	117	125f	14.625f
Pain sucré	14	100f	1.400f
Pain au lait	73	100f	7.300f
Datte	25	2.000f	50.000f
Sun quick	03	2.000f	6.000f
Garmi	13	1.500f	19.500f
Adija poudre	03	600f	1.800f
Petit pois PM	02	500f	1.000f
Moutarde PM	03	1.200f	3.600f
Foster claesck	17	800f	13.600f
Gloria GM	35	25f	875f
Pepti CP	23	100f	2.300f
Laicran sachet	08	350f	2.800f
Pepsi	06	350f	2.100f
Canette coca cola	01	350f	350f
Canette boga	06	600f	3.600f
Mayonnaise PM	03	350f	1.050f
Tempo jus de fruit	04	1.000f	4.000f
Moutarde GM	06	600f	3.600f
Petit poi	06	600f	3.600f
Bridel	07	175f	1.225f
Baralait PM	15	450f	6.750f
Produit pharmaceutique	95	0f	0
Mentholatum	25	100f	2.500f
Lait caillé	20	1.000f	20.000f
Canette	09	350f	3.150f
Mayonnaise calvé	05	1.800f	9.000f
Baralait PM	16	100f	1.600f
Jus de fruit	07	300	2.100f
Vinaigre GM	12	500f	6.000f
Pain	10	185f	1.850f
Pain	401	185f	74.185f
Sachet eau	153	25f	3.825f
Sachet jus	76	50f	3.800f
Lalo en seau	01	0	0

DESIGNATION	QUANTITE	COUT UNI	COUT TOTAL
Mayonnaise	05	800f	4.000f
Canettes boisson	19	350f	6.650f
Vinaigre GM	15	500f	7.500f
Foster clark	12	175f	2.100f
Pain au lait	43	100f	4.300f
Glace en sachet	12	75f	900f
Total	2297	39.645f	623.385f

Tableau 241 : Activités de saisie dans la région de Sédhiou

DESIGNATION DE LA NATURE DE LA SAISIE	QUANTITE (poids ou volume)	MONTANT (Fca)
Pots de Margarine	25	18874
Beurres en tablette	53	27800
Pots de Moutarde	27	31400
Pots d'olive	16	10900
Pots de mayonnaise	17	10350
TOTAL	138	99324

Tableau 242 : Activités de saisie dans la région de Tambacounda

DESIGNATIONS	QUANTITE	MONTANT
Biskrem	2100	525.000
Boisson	240	67.750
Biscuits	46	92.000
Bonbon	191 sachets	143.250
Lait (sachets et pots)	188	70.000
Arome 3 lions	21 flacons	5.250
Petits poids	20 pots	11.600
Moutarde	36 pots	18.000
Beurre	15 pots	18.500
01 carcasse de mouton	7 kg	35.000
Pain	17 baguettes	2.550
Bonbon	8 boîtes	19.200
Beurre vital	34 pots	34.000
Moutarde	43 pots	41.500
Bonbon nice	86 sachets	2.150
Lait rose	01 boîte	500
PEtits poids Julia	23 boîtes	10.000
Biskrem	821 sachets	200.000
Chocolat	21 boîtes	21.000
Arome 3 lions	71 pots	19.750
Gloria	48 boîtes	75.200
Bridel	27 boîtes	12.800
Biscuits	224 sachets	26.200
Lait Kerrylac	4 sachets	10.000
Foster clark	4 sachets	1.000
Macédoine julia	10 pots	4.000
Arome Maggi	6 bouteilles	6.600

DESIGNATIONS	QUANTITE	MONTANT
Lait bridel	34 pots	18.900
Beurre jadida	11 pots	15.000
Pain	07 baguettes	
Moutarde	8	9.600
Macédoine	22	
Cannettes	38	
Bonbon	74 sachets	
Lait (sachets et pots)	82	
Arome 3 lions	42 façons	
Spaguetti	9 boîtes	
Moutarde	3	
Cous-cous	19 sachets	
Beurre	2	
Aspirine	2 boîtes	
Paracétamol	2 boîtes	
Pain	48 baguettes	

Tableau 243 : Activités de saisie dans la région de Matam

DESIGNATION DE LA NATURE DE LA SAISIE	QUANTITE (poids ou volume)	MONTANT (Fcfa)
Pots de Moutarde	125	125 000
Beurre en tablette	26	13 000
Bonbon cléo	98	29 400
Sachets beignets	0	0
Coco en morceaux		
Biscrèmes	1025	256 250
Beignets	0	
Œufs de poule	0	0

Tableau 244 : Activités de saisie dans la région de Ziguinchor

DESIGNATION DE LA NATURE DE LA SAISIE	QUANTITE (poids ou volume)	MONTANT (Fcfa)
niokette (bte)	2	1000
Bonbon (paquet)	3	1500
foster clark (boisson)	6	600
biscuit royal	7 cartons	12250
Jus de fruits (btes)	28	8400
Victoria mayonnaise	8	8000
Mayonnaise Calvé	5	1500
Arôme trois lions	77	20500
Lait happy wali	13	13000
Biscuits coco	193	4825
Régál boisson	62	14700
beurre Vital	16 pots	21400
boisson sucrée (bouteille)	5	2500
lait Bridel (bouteille)	2	1250
dawn GM	8 pots	8000

DESIGNATION DE LA NATURE DE LA SAISIE	QUANTITE (poids ou volume)	MONTANT (Fcfa)
haote paste	154	15400
beurre norr (btes)	19	16400
beurre Jadida (pots)	6	4800
fromage (btes)	83	32000
lait Ardo (pots)	17	2500
Macédoine (pots)	10	5000
Spaguetti (sachets)	12	3000
mangues vertes	6cartons et 10sacs	53750
essence banane	60	16025
Apella	97 sachets	11100
Biskrême	237 sachets	59250
Jumkin	418 sachets	35200
Spitte cannette	6	1800
Miranda boisson	2	1200
Faragello boisson	2	700
Fanta cannette	49	14700
Pepsi cannette	14	4200
Biscuits royaux	2100	210000
Moutarde (pots)	23	20000

Tableau 245 : Activités de saisie dans la région de Kédougou

DESIGNATION DE LA NATURE DE LA SAISIE	QUANTITE (poids ou volume)
Beurres en pots	37
bteilles coca cola	2
Pots lait Baralait	16
Pots lait Gloria	7
Boite de fromage	98
Bonbons	4
Jumking sach,	418
Moutarde bouteilles	4

Tableau 246 : Activités de traitement intradomiciliaire

STRUCTURES	DEMANDES		PIECES TRAITEES	ICES TRAITE	NATURE DES OPERATIONS									
	Reçues	Satisfaites			Lieux	DESINFECTION			DESINSECTISATION				DERATISATION	DEST. ABEILLES
			NBRE Satisfaites	POPULATIONS		NBRE Satisfaites	POPULATIONS COUVERT	DELARVATION						
DAKAR	451	156	0	3644	0	0	0	0	0	1	21	5	0	
THIES	0	0	0	0	0	748	0	386	0	1	4	44	0	
LOUGA	223	206	0	1187	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ST-LOUIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MATAM	0	0	0	4035	32972	0	0	0	0	7	0	25	0	
KAOLACK	264	228	0	6774	0	0	0	0	0	2	2	19	0	
FATICK	286	186	0	3099	0	898	0	2047	0	0	11	42	3	
DIOURBEL	232	232	0	5303	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
TAMBA	144	141	0	1784	0	0	0	0	0	0	0	8	0	
KOLDA	184	159	0	2185	13370	60	1726	58	1003	120	0	16	2	
ZIGUIN	104	90	0	0	0	27	0	63	0	0	0	0	0	
KAFFRINE	63	45	0	367	17616	0	0	0	0	0	0	9	0	
SEDHIOU	567	567	0	142317	791830	0	18831	0	20938	0	0	283	0	
KEDOUGOU	47	0	376	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	
TOUBA														
TOTAL	1627	1420	376	155055	822816		20557		21941	120	29	360		

Tableau 247 : Activités d'imprégnation des moustiquaires

STRUCTURES	DAKAR	THIES	LOUGA	ST-LOUIS	MATAM	TAMBA	KOLDA	ZIGUIN	KAOLACK	FATICK	DIOURBEL	TOUBA	KAFFRINE	KEDOUGOU	SEDHIOU	TOTAL
MOUSTIQUAIRES VENDUES	0	0	52	0	0	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115
MOUSTIQUAIRES REIMPREGNEES	0	0	0	0	0	0	212	0	0	0		0	0	0	0	212
RIDEAUX et AUTRES	0	315	21	OGE	0	0	21	0	OGE	0	357	9	OGE	0	10	733
TOTAL BRIGADE	0	315	73	0	0		233		0	0	357	9	0	0	10	1060

OGE= Opérations Grandes Envergures

Tableau 248 : Activités du bureau de la construction

BRH	Dossiers examinés	Avis favorables	Avis défavorables	Avis réservés
DAKAR	830	662	52	116
THIES	803	692	0	111
LOUGA	0	0	0	0
ST-LOUIS	0	0	0	0
MATAM	65	48	0	17
KAOLACK	138	131	0	7
FATICK	131	128	3	0
DIOURBEL	91	91	0	0
TAMBA	177	155	0	22
KOLDA	140	119	0	21
ZIGUIN	73	57	0	16
KAFFRINE				
SEDHIOU				
KEDOUGOU				
TOUBA	0	0	0	0
TOTAL	2448	2083	55	310

Tableau 249 : Activités de suivi des manipulateurs de denrées alimentaires

STRUCTURES	CERT.SAL	Aptes	Inaptes	TOTAL CM
DAKAR				0
THIES	0	9327	0	9327
LOUGA				0
ST-LOUIS	NR	NR	NR	NR

STRUCTURES	CERT.SAL	Aptes	Inaptes	TOTAL CM
MATAM	0	1137	1	1138
KAOLACK	51	3671	0	3671
FATICK	NR	NR	NR	NR
DIOURBEL	NR	NR	NR	NR
TAMBACOUNDA	NR	861	0	861
KOLDA	14	1295	769	2064
ZIGUINCHOR	15	775	106	881
KAFFRINE	0	600	7	607
SEDHIOU	0	800	5	805
KEDOUGOU	NR	1	0	1
TOUBA	NR	NR	NR	NR

Tableau 250 : Activités de vaccination des voyageurs

STRUCTURES	S.A.T.	ANTI GRIPPE	FIÈVRE JAUNE	M. C. S	RAGE	CERT. INTERN. VACCINAT°
PORT	0	0	1415	1450	0	0
AEROPORT	Non Renseigné					
TOTAL	0	0	1415	1450	0	0

Tableau 251 : Activités de contrôle sanitaire aux frontières maritimes

Nombre de passagers contrôlés :	2081
Nombre d'équipages contrôlés :	56400
Nombre de passagers vaccinés	1450
Nombre de passagers contrôlés et en règle :	1423
Nombre de moyens de transport contrôlés :	3753
Nombre d'évacuations effectuées :	105

ANNEXE 7 : Bilan des activités du Service d'Assistance Médicale et d'Urgence (SAMU)

Répartition des types d'appel du Centre de Réception et de Régulation des Appels (CRRA)

Tableau 252 : Répartition des types d'appel

Type d'appel	Caractère médical	Cas régulés	Transport médicalisé	Transport non médicalisé	Transport primaire	Transport secondaire	Total
Nombre d'appel	2582	364	126	140	68	269	78266

Tableau 253 : Répartition des types d'affection faisant l'objet d'appel

Pathologies	Obstétrique	Orthopédie	Traumatisme	cardio	Pneumo	Neuro	ORL	Autre affect. Médic.
Nombre	69	13	83	3	8	31	7	10

Tableau 254 : Répartition des appelants selon le domaine d'intervention

Appelants	Anesth-réanimateur	Médecin	Gynéco	Cardio	IDE	Sapeurs	S F E	Parents	Autres
Nombre	162		48	1	19	1	6	46	18

Tableau 255 : Répartition selon la structure d'accueil

STRUCTURES D'ACCUEIL	PEC SUR PLACE	CS PIKINE	FANN	HALD	HOGGY	HPD	CHAN	HR ST-LOUIS	HR DIOURBEL	HR KAO LACK	IHS	SAMU MUNIC.	HR LOUGA	CLINIQUE	AUTRE CS	HMF TOUBA
	11	9	30	88	37	72	1	3	1	1	1	2	1	10	3	1

Tableau 256 : Répartition selon la structure de demande

STRUCTURES D'APPEL	CHU PIKINE	CHU FANN	CS BAUDOIN	HALLD	HP	YMBARGANE	CS TIVAOUANE	HMF TOUBA	HR LOUGA	HR DIOURBEL	HR KAO LACK	HR TAMBA	HR ST-LOUIS	HR THIES	IHS	SAMU MUNIC	CHN	HOGGY	AUTRE CS	DOMICILE
	6	19	28	3	2	9	3	24	29	10	12	12	31	14	8	2	2	4	13	51

Tableau 257 : Répartition selon le moyen de transport

Moyen de transport	Ambulance SAMU	Ambulance hop.	Ambulance CS	Ambulance privée	Ambulance sapeurs	Sasf
nombre	109	26	38	2	2	12

ANNEXE 8 : Bilan des services du Centre National de Transfusion Sanguine

Tableau 258 : Collectes de sang réalisées durant l'année 2009

Année	Prévisions	Réalisations	% réal.
2009	24 438	24 523	100,35%
2008	21 000	21 804	104%

Tableau 259 : Dons de sang collectés durant les cinq dernières années

Année	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Don	15 265	15 653	17 200	18 010	21 804	24 523
Taux de progression		3%	9,88%	5%	21%	12%

Tableau 260 : Nombre de sorties réalisées pour la collecte de sang en équipe mobile durant les trois dernières années

Intitulés	Années		
	2006	2007	2008
Nombre de sorties -collecte de sang	116	128	146
Taux de progression		10%	14%

Tableau 261 : Nombre de dons collectés en cabine fixe et en équipe mobile en 2009

Intitulés	Trim1	Trim2	Trim 3	Trim4	Total
Cabine fixe	2 129	3 231	2 532	3 188	11 080
Equipe mobile	2 945	3 915	2 606	3 977	13 443
Total	5 074	7 146	5 138	7 165	24 523

Tableau 262 : Caractéristiques des donateurs

Intitulés	Trim1	Trim2	Trim3	Trim4	Total
Nouveaux donateurs	3 070	4 318	3 180	4 407	14 975
Anciens donateurs	2 004	2 828	1 958	2 758	9 548
Total	5 074	7 146	5 138	7 165	24 523

Tableau 263 : Répartition des produits sanguins

Désignations	Total
Sang total	22 429
Concentrés de globules rouges	2 094
Plasma frais congelé	2 094
Concentrés plaquettaires	613
Total	27 230

Tableau 264 : Répartition des produits sanguins distribués

Désignations	Trim1	Trim2	Trim3	Trim4	Total
Sang total	3 592	5 052	3 968	5 115	17 727
CGR	705	497	596	561	2 359
PFC	551	626	600	565	2 342
Plaquettes	162	84	84	110	440
Total	5 010	6 259	5 248	6 351	22 868

Tableau 265 : Niveau d'activités de l'unité thérapeutique

Désignations	Prévisions	Trim1	Trim2	Trim3	Trim4	Total	Taux
Consultations	2050	511	581	516	450	2 058	100%
Hospitalisations	250	68	52	86	130	336	134%
Myélogrammes	0	46	33	0	27	106	
Adénogramme	0	2	5	0	5	12	
Total	2300	627	671	602	612	2 512	

Tableau 266 : Statistiques des tests effectués au laboratoire d'Immuno-Hématologie

Test au laboratoire	Prévision	Total 09	% réel	B	nB
Gsrhdon = groupage sanguin des donneurs	22 343	24 523	110%	30	732660
Gsrhpart= groupage sanguin des particuliers	2 374	1 841	78%	30	55230
Dfaible= Rhésus confirmé par carte gel		795	0%	0	0
Cindirect= test de coombs indirect	160	149	93%	40	5960
RAI= recherche d'anticorps irrégulier	60	65	108%	0	0
Cdirect= test de coombs direct	4	11	275%	0	0
Tcompat= test de compatibilité	2	6	300%	40	240

Tableau 267 : Statistiques sur les tests effectués au laboratoire d'Immuno-Sérologie

Tests	Prévision	Total 09	% réel	B	nB
HIV: Virus de l'Immunodéficience Humaine	23 246	25 253	109%	70	1 767 710
Don	22 343	24 523	110%	70	1 716 610
Particulier	903	730	81%	70	51 100
AGHBS: antigène de surface de l'hépatite B	23 604	25 604	108%	70	1 792 280
Don	22 343	24 523	110%	70	1 716 610
Particulier	1 261	1 081	86%	70	75 670
BW: Sérologie syphilitique	23 555	25 646	109%	30	769 380
Don	22 343	24 523	110%	30	735 690
Particulier	1 212	1 123	93%	30	33 690
HCV	22 343	24 533	110%	70	1 717 310
Don	22 343	24 523	110%		0
Particulier	0	10			10 376 050

Tableau 268 : Statistiques sur les tests effectués au laboratoire Cytologie Hémostase

Tests	Prévision	Total 09	% réel.	B	nB
NFS: Numération formule sanguine	9078	7 668	84%	40	306720
TE: Test d'Emmel	2554	2 039	80%	20	40780
VS: Vitesse de sédimentation	2764	2 115	77%	10	21150
TP: Taux de prothrombine	2506	1 886	75%	25	47150
TCK: Temps de céphaline kaolin	1753	1 148	65%	25	28700
GE: Goutte épaisse	754	533	71%	20	10660
Taux Ret: Taux de réticulocyte	398	364	91%	15	5460
Fibrinémie: Fibrinémie	400	281	70%	20	5620
TS	150	132	88%	10	1320
Médullo	164	126	77%	100	12600

Tests	Prévision	Total 09	% réal.	B	nB
DP: Densité parasitaire	78	54	69%	20	1080
Tx HB : Taux d'hémoglobine	50	59	118%	0	0
Adéno	6	7	117%	100	700
Total	20655	16 412	79%		481 940

Tableau 269 : Statistiques sur les tests effectués au laboratoire de biochimie

Tests	Prévisions	Total 09	% réal.	B	nB09
Glycémie.j	5 131	4 106	80,02%	15	61 590
Créatinémie	3 084	2 475	80,25%	15	37 125
CRP	2 762	2 096	75,89%	25	52 400
Azotémie	2 290	1 797	78,47%	15	26 955
Transaminases	1 695	1 496	88,26%	40	59 840
Cholesterol total	1 499	1 258	83,92%	15	18 870
Cholesterol HDL	1 390	1 157	83,24%	30	34 710
Calcémie	1 384	1 029	74,35%	25	25 725
Triglycérides	1 310	1 178	89,92%	25	29 450
ASLO	1 345	892	66,32%	35	31 220
Cholesterol LDL	1 205	1 102	91,45%	30	33 060
Acide Urique	1 198	288	24,04%	15	4 320
Iono sanguin	78	39	50,00%	50	1 950
Magnésémie	835	707	84,67%	25	17 675
Albumine sucre	503	411	81,71%	15	6 165
Fer sérique	423	353	83,45%	50	17 650
Bilirubine D	389	277	71,21%	25	6 925
Bilirubine totale	378	218	57,67%	25	5 450
Waler Rose	356	357	100,28%	35	12 495
Latex	329	328	99,70%	25	8 200
Protéines urinaires	252	182	72,22%	25	4 550

Tests	Prévisions	Total 09	% réal.	B	nB09
Bilirubine IND	260	205	78,85%	25	5 125
Phosphatases alcaline (PAL)	263	221	84,03%	40	8 840
Protéines totales	252	138	54,76%	25	3 450
Gama GT	254	247	97,24%	50	12 350
Phosphorémie	164	184	112,20%	25	4 600
Gycémie PP	126	93	73,81%	15	1 395
Albumine des 24 heures	40	17	42,50%	25	425
Amylasémie	12	17	141,67%	50	850
test de wide	9	7	77,78%	80	560
Bil conj	122	109	89,34%	25	2 725
culot urinaire	14	83	592,86%	30	2 490
Corps cetonique	4	2	50,00%	15	30
Clairance de la créatinémie	4	10	250,00%	30	300
Fact 8 et 9	3	4	133,33%	40	160
Phosphatase acide (PACP)	2	2	100,00%	40	80
El hb	1 200	2 096	174,67%	60	125 760
El prot	288	252	87,50%	70	17 640
lipides tot	56	46	82,14%	15	690
Total	30 909	25 479	82,43%		683 795

Tableau 270 : Récapitulatif des données d'activités

	Prévision annuelle	Total réalisation	Taux de réal
Biologie			
Test Don	116 715	122 615	105,06%
Test Particulier	26 247	21 741	82,83%
Biochimie	31 593	25 479	80,65%

	Prévision annuelle	Total réalisation	Taux de réal
Dons	24 438	24 523	100.35
Consultation	2 050	1 608	78,44%
hospitalisation	250	206	82,40%

ANNEXE 9 : Population cible 2009

Tableau 271 : Population cible en 2009

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes											
				sante maternelle				Sante infantojuvenile							3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05	
Dakar	1.D Nord	Patte d'Oie	31824	1241	4774	186	7320	1241	4869	6047	6174	5537	15053	1591	
		Cambérène	43300	1689	6495	253	9959	1689	6625	8227	8400	7534	20481	2165	
		Grand Yoff	151101	5893	22665	884	34753	5893	23118	28709	29314	26292	71471	7555	
		Parcelle Assainies	150172	5857	22526	879	34540	5857	22976	28533	29133	26130	71031	7509	
		TOTAL	376397	14679	56460	2202	86571	14679	57589	71515	73021	65493	178036	18820	
	2.D Sud	Plateau	38491	1501	5774	225	8853	1501	5889	7313	7467	6697	18206	1925	
		Médina	151959	5926	22794	889	34951	5926	23250	28872	29480	26441	71877	7598	
		Fass/Col. G.Tapée	64023	2497	9603	375	14725	2497	9796	12164	12420	11140	30283	3201	
		Gorée	1149	45	172	7	264	45	176	218	223	200	543	57	
		TOTAL	255622	9969	38343	1495	58793	9969	39110	48568	49591	44478	120909	12781	
	3.D Centre	Liberté	49165	1917	7375	288	11308	1917	7522	9341	9538	8555	23255	2458	
		Biscuiterie	59386	2316	8908	347	13659	2316	9086	11283	11521	10333	28090	2969	
		HLM	48735	1901	7310	285	11209	1901	7456	9260	9455	8480	23052	2437	
		Derklé Castors	41610	1623	6242	243	9570	1623	6366	7906	8072	7240	19682	2081	
		Grand Dakar	75457	2943	11319	441	17355	2943	11545	14337	14639	13130	35691	3773	
		Hann Belair	41981	1637	6297	246	9656	1637	6423	7976	8144	7305	19857	2099	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Fann-PointE- Amitié	20844	813	3127	122	4794	813	3189	3960	4044	3627	9859	1042	
	TOTAL	337178	13150	50577	1972	77551	13150	51588	64064	65413	58669	159485	16859	
	4.D Ouest													
	Yoff	62247	2428	9337	364	14317	2428	9524	11827	12076	10831	29443	3112	
	Ngor	12100	472	1815	71	2783	472	1851	2299	2347	2105	5723	605	
	Ouakam	50690	1977	7604	297	11659	1977	7756	9631	9834	8820	23976	2535	
	Mermoz- Sacré Cœur	27701	1080	4155	162	6371	1080	4238	5263	5374	4820	13103	1385	
	TOTAL	152738	5957	22911	894	35130	5957	23369	29020	29631	26576	72245	7637	
	5.D Guédiawaye													
	Sam Notoire	70078	2733	10512	410	16118	2733	10722	13315	13595	12194	33147	3504	
	Diarème- Limamoulaye	36495	1423	5474	213	8394	1423	5584	6934	7080	6350	17262	1825	
	Wakhinane Nimzat	74725	2914	11209	437	17187	2914	11433	14198	14497	13002	35345	3736	
	Médina Gounass	40710	1588	6107	238	9363	1588	6229	7735	7898	7084	19256	2036	
	Golf Sud	85586	3338	12838	501	19685	3338	13095	16261	16604	14892	40482	4279	
	TOTAL	307594	11996	46139	1799	70747	11996	47062	58443	59673	53521	145492	15380	
	6.D Pikine													
	Dalifort	23766	927	3565	139	5466	927	3636	4516	4611	4135	11241	1188	
	Pikine Ouest	52699	2055	7905	308	12121	2055	8063	10013	10224	9170	24927	2635	
	Pikine Nord	44172	1723	6626	258	10160	1723	6758	8393	8569	7686	20893	2209	
	Pikine Est	37251	1453	5588	218	8568	1453	5699	7078	7227	6482	17620	1863	
	Guinaw Rail nord	35885	1400	5383	210	8254	1400	5490	6818	6962	6244	16974	1794	
	Guinaw Rail Sud	45742	1784	6861	268	10521	1784	6999	8691	8874	7959	21636	2287	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0.039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Jida	107844	4206	16177	631	24804	4206	16500	20490	20922	18765	51010	5392	
	Thiaroye Gare	26040	1016	3906	152	5989	1016	3984	4948	5052	4531	12317	1302	
	Yeumbeul Sud	95764	3735	14365	560	22026	3735	14652	18195	18578	16663	45296	4788	
	Yeumbeul Nord	124051	4838	18608	726	28532	4838	18980	23570	24066	21585	58676	6203	
	Malika	16866	658	2530	99	3879	658	2580	3205	3272	2935	7978	843	
	TOTAL	610080	23793	91512	3569	140318	23793	93342	115915	118356	106154	288568	30504	
	Mbao	30967	1208	4645	181	7122	1208	4738	5884	6008	5388	14647	1548	
	Thiaroye sur Mer	43575	1699	6536	255	10022	1699	6667	8279	8454	7582	20611	2179	
	Diack Sao	36582	1427	5487	214	8414	1427	5597	6951	7097	6365	17303	1829	
	Sicap Mbao	125934	4911	18890	737	28965	4911	19268	23927	24431	21913	59567	6297	
	Keur Massar	68162	2658	10224	399	15677	2658	10429	12951	13223	11860	32241	3408	
	TOTAL	305220	11904	45783	1786	70201	11904	46699	57992	59213	53108	144369	15261	
	Rufisque Ouest	39333	1534	5900	230	9047	1534	6018	7473	7631	6844	18605	1967	
	Rufisque Nord	66547	2595	9982	389	15306	2595	10182	12644	12910	11579	31477	3327	
	Rufisque Est	63491	2476	9524	371	14603	2476	9714	12063	12317	11047	30031	3175	
	Diarniadio	12882	502	1932	75	2963	502	1971	2448	2499	2241	6093	644	
	Sébikotane	21966	857	3295	129	5052	857	3361	4174	4261	3822	10390	1098	
	Bargny	43165	1683	6475	253	9928	1683	6604	8201	8374	7511	20417	2158	
	TOTAL	50847	1983	7627	297	11695	1983	7780	9661	9864	8847	24051	2542	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0.039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
		Yène	37794	1474	5669	221	8693	1474	5782	7181	7332	6576	17877	1890
		TOTAL	336025	13105	50404	1966	77286	13105	51412	63845	65189	58468	158940	16801
		TOTAL DAKAR 2 680 854		104553	40212 8	15683	616596	104553	410171	509362	520086	466469	1268044	134043
		Dank Sène	11626	453	1744	68	2674	453	1779	2209	2255	2023	5499	581
		Gade Escalé	11380	444	1707	67	2617	444	1741	2162	2208	1980	5383	569
		Keur Ngalgou	7304	285	1096	43	1680	285	1118	1388	1417	1271	3455	365
		Ndindy	16354	638	2453	96	3761	638	2502	3107	3173	2846	7735	818
		Taïba Moutoupha	13743	536	2061	80	3161	536	2103	2611	2666	2391	6500	687
		Ndoulo	10372	405	1556	61	2386	405	1587	1971	2012	1805	4906	519
		Ngohé	20001	780	3000	117	4600	780	3060	3800	3880	3480	9460	1000
		Patar	10137	395	1521	59	2332	395	1551	1926	1967	1764	4795	507
		Tocky Gare	10963	428	1644	64	2521	428	1677	2083	2127	1908	5185	548
		Touré Mbonde	13213	515	1982	77	3039	515	2022	2510	2563	2299	6250	661
		Diourbel	101983	3977	15297	597	23456	3977	15603	19377	19785	17745	48238	5099
		TOTAL	227076	8856	34061	1328	52227	8856	34743	43144	44053	39511	107407	11354
	9.D Diourbel	Baba Garage	18799	733	2820	110	4324	733	2876	3572	3647	3271	8892	940
		Dinguiraye	11814	461	1772	69	2717	461	1808	2245	2292	2056	5588	591
		Keur Samba Kane	22009	858	3301	129	5062	858	3367	4182	4270	3830	10410	1100
		Gawane	16855	657	2528	99	3877	657	2579	3202	3270	2933	7972	843
Diourbel	10.D Bambey	Lambaye	28875	1126	4331	169	6641	1126	4418	5486	5602	5024	13658	1444

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0.039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
		Ngogom	25313	987	3797	148	5822	987	3873	4809	4911	4404	11973	1266
		Réfane	24132	941	3620	141	5550	941	3692	4585	4682	4199	11414	1207
		Dangalma	23687	924	3553	139	5448	924	3624	4501	4595	4122	11204	1184
		Ndondol	17564	685	2635	103	4040	685	2687	3337	3407	3056	8308	878
		Ngoye	27836	1086	4175	163	6402	1086	4259	5289	5400	4843	13166	1392
		Thiakhar	23544	918	3532	138	5415	918	3602	4473	4568	4097	11136	1177
		Bambey	23076	900	3461	135	5307	900	3531	4384	4477	4015	10915	1154
		TOTAL	263504	10277	39526	1541	60606	10277	40316	50066	51120	45850	124637	13175
		Darou Salam Type	10258	400	1539	60	2359	400	1569	1949	1990	1785	4852	513
		Dendey Gouyegui	14579	569	2187	85	3353	569	2231	2770	2828	2537	6896	729
		Kael	17964	701	2695	105	4132	701	2748	3413	3485	3126	8497	898
		Madina	21527	840	3229	126	4951	840	3294	4090	4176	3746	10182	1076
		Ndioumane Taïba	16217	632	2433	95	3730	632	2481	3081	3146	2822	7671	811
		Thiékhène		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Touba Mboul	22802	889	3420	133	5244	889	3489	4332	4424	3968	10785	1140
		Taïf	24000	936	3600	140	5520	936	3672	4560	4656	4176	11352	1200
		Sadio	30259	1180	4539	177	6960	1180	4630	5749	5870	5265	14313	1513
		Mbacké	75678	2951	11352	443	17406	2951	11579	14379	14682	13168	35796	3784
	11.D Mbacké	TOTAL	233284	9098	34993	1365	53655	9098	35692	44324	45257	40591	110343	11664
	12.D Touba	Touba Mosquée	588459	22950	88269	3442	135346	22950	90034	111807	114161	102392	278341	29423

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes											
				sante maternelle				Sante infantojuvenile							3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05	
		Ngabou Dalla	15978	623	2397	93	3675	623	2445	3036	3100	2780	7558	799	
		Missirah	12246	478	1837	72	2817	478	1874	2327	2376	2131	5792	612	
		Nghaye	13321	520	1998	78	3064	520	2038	2531	2584	2318	6301	666	
		Touba Fall	15330	598	2300	90	3526	598	2345	2913	2974	2667	7251	767	
		TOTAL	645334	25168	96800	3775	148427	25168	98736	122613	125195	112288	305243	32267	
		TOTAL DIOURBEL	1 369 198	53399	205380	8010	314916	53399	209487	260148	265624	238240	647631	68460	
		Diakhao	21849	852	3277	128	5025	852	3343	4151	4239	3802	10335	1092	
		Diaoulé	11950	466	1793	70	2749	466	1828	2271	2318	2079	5652	598	
		Mbellacadio	11800	460	1770	69	2714	460	1805	2242	2289	2053	5581	590	
		Ndiob	14928	582	2239	87	3433	582	2284	2836	2896	2597	7061	746	
		Ngayokhème	21175	826	3176	124	4870	826	3240	4023	4108	3684	10016	1059	
		Niakhar	24662	962	3699	144	5672	962	3773	4686	4784	4291	11665	1233	
		Patar	20309	792	3046	119	4671	792	3107	3859	3940	3534	9606	1015	
		Diarrére	28770	1122	4316	168	6617	1122	4402	5466	5581	5006	13608	1439	
		Diouroup	17740	692	2661	104	4080	692	2714	3371	3442	3087	8391	887	
		Tattaguine	23730	925	3560	139	5458	925	3631	4509	4604	4129	11224	1187	
		Fatick	25467	993	3820	149	5857	993	3896	4839	4941	4431	12046	1273	
		TOTAL	222380	8673	33357	1301	51147	8673	34024	42252	43142	38694	105186	11119	
	Fatick	Djilasse	7763	303	1164	45	1785	303	1188	1475	1506	1351	3672	388	
		Fimela	17594	686	2639	103	4047	686	2692	3343	3413	3061	8322	880	
Fatick	Dioffior	Loul Sésséne	17329	676	2599	101	3986	676	2651	3293	3362	3015	8197	866	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0.039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Palmarin	6983	272	1047	41	1606	272	1068	1327	1355	1215	3303	349	
	Dioffior	9228	360	1384	54	2122	360	1412	1753	1790	1606	4365	461	
	TOTAL	58897	2297	8835	345	13546	2297	9011	11190	11426	10248	27858	2945	
Passy	Diossong	42877	1672	6432	251	9862	1672	6560	8147	8318	7461	20281	2144	
	Djilor	29727	1159	4459	174	6837	1159	4548	5648	5767	5172	14061	1486	
	Passy	7352	287	1103	43	1691	287	1125	1397	1426	1279	3477	368	
	TOTAL	79956	3118	11993	468	18390	3118	12233	15192	15511	13912	37819	3998	
Foudiougne	Dionewar	14032	547	2105	82	3227	547	2147	2666	2722	2442	6637	702	
	Bassoul	10438	407	1566	61	2401	407	1597	1983	2025	1816	4937	522	
	Djirnda	10613	414	1592	62	2441	414	1624	2016	2059	1847	5020	531	
	Foudiougne	5874	229	881	34	1351	229	899	1116	1140	1022	2778	294	
	TOTAL	40957	1597	6144	240	9420	1597	6266	7782	7946	7127	19373	2048	
Sokone	Keur Saloum Diane	24704	963	3706	145	5682	963	3780	4694	4793	4298	11685	1235	
	Keur Samba Guèye	28718	1120	4308	168	6605	1120	4394	5456	5571	4997	13584	1436	
	Nioro Allassane Tall	29418	1147	4413	172	6766	1147	4501	5589	5707	5119	13915	1471	
	Toubacouta	29414	1147	4412	172	6765	1147	4500	5589	5706	5118	13913	1471	
	Sokone	13238	516	1986	77	3045	516	2025	2515	2568	2303	6262	662	
	TOTAL	125492	4894	18824	734	28863	4894	19200	23843	24345	21836	59358	6275	
Gossas	Colobane	18947	739	2842	111	4358	739	2899	3600	3676	3297	8962	947	
	Mbar	28182	1099	4227	165	6482	1099	4312	5355	5467	4904	13330	1409	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
		Ndiéné Lagane	13424	524	2014	79	3088	524	2054	2551	2604	2336	6350	671
		Ouadiour	11797	460	1770	69	2713	460	1805	2241	2289	2053	5580	590
		Patar Lia	13648	532	2047	80	3139	532	2088	2593	2648	2375	6456	682
		Gossas	12027	469	1804	70	2766	469	1840	2285	2333	2093	5689	601
		TOTAL	98025	3823	14704	573	22546	3823	14998	18625	19017	17056	46366	4901
		TOTAL FATICK 707	625	24403	93856	3660	143913	24403	95733	118884	121387	108873	295959	31285
		<i>khelcom birame</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Gagnick	10993	429	1649	64	2528	429	1682	2089	2133	1913	5200	550
		Ndiago	11493	448	1724	67	2643	448	1758	2184	2230	2000	5436	575
		Mbadakhoun e	13672	533	2051	80	3145	533	2092	2598	2652	2379	6467	684
		Ngathie Naoudé	9491	370	1424	56	2183	370	1452	1803	1841	1651	4489	475
		Guinguinéo	14794	577	2219	87	3403	577	2263	2811	2870	2574	6998	740
		Mboss	21269	829	3190	124	4892	829	3254	4041	4126	3701	10060	1063
		Ourour	12891	503	1934	75	2965	503	1972	2449	2501	2243	6097	645
		TOTAL	94603	3690	14190	553	21759	3690	14474	17975	18353	16461	44747	4730
		Kahone	5989	234	898	35	1377	234	916	1138	1162	1042	2833	299
		Koumbal		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Thiomby	15096	589	2264	88	3472	589	2310	2868	2929	2627	7140	755
		Gandiaye	10444	407	1567	61	2402	407	1598	1984	2026	1817	4940	522
Kaolack	Kaolack	Sibassor		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Ndièbel	10056	392	1508	59	2313	392	1539	1911	1951	1750	4756	503	
	Dya	21606	843	3241	126	4969	843	3306	4105	4192	3759	10220	1080	
	Kaolack	190927	7446	28639	1117	43913	7446	29212	36276	37040	33221	90308	9546	
	TOTAL	254118	9911	38118	1487	58447	9911	38880	48282	49299	44217	120198	12706	
	Keur Socé	21570	841	3236	126	4961	841	3300	4098	4185	3753	10203	1079	
	Ndiafatt	29320	1143	4398	172	6744	1143	4486	5571	5688	5102	13868	1466	
	Ndièdieng	21377	834	3207	125	4917	834	3271	4062	4147	3720	10111	1069	
	Keur Baka	20480	799	3072	120	4710	799	3133	3891	3973	3564	9687	1024	
	Latmingué	25353	989	3803	148	5831	989	3879	4817	4918	4411	11992	1268	
	Thiaré	20982	818	3147	123	4826	818	3210	3987	4071	3651	9924	1049	
	Ndoffane	10501	410	1575	61	2415	410	1607	1995	2037	1827	4967	525	
	TOTAL	149583	5834	22437	875	34404	5834	22886	28421	29019	26027	70753	7479	
	Ndoffane													
	Kayemor	21042	821	3156	123	4840	821	3219	3998	4082	3661	9953	1052	
	Médina Sabakh	33332	1300	5000	195	7666	1300	5100	6333	6466	5800	15766	1667	
	Ngayène	22160	864	3324	130	5097	864	3390	4210	4299	3856	10482	1108	
	Gainthe Kaye	23736	926	3560	139	5459	926	3632	4510	4605	4130	11227	1187	
	Paoskoto	46870	1828	7031	274	10780	1828	7171	8905	9093	8155	22170	2344	
	Prokhane	25058	977	3759	147	5763	977	3834	4761	4861	4360	11852	1253	
	Taïba Niassène	20473	798	3071	120	4709	798	3132	3890	3972	3562	9684	1024	
	Keur Maba Diakhou	29615	1155	4442	173	6811	1155	4531	5627	5745	5153	14008	1481	
	Nioro													

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	<i>Keur Madongo</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Keur Madiabel	16413		640	2462	96	3775	640	2511	3118	3184	2856	7763	821
	Ndrame Escale	18445		719	2767	108	4242	719	2822	3505	3578	3209	8724	922
	Wack Ngouna	32457		1266	4869	190	7465	1266	4966	6167	6297	5648	15352	1623
	Nioro du Rip	16281		635	2442	95	3745	635	2491	3093	3159	2833	7701	814
	TOTAL	305882		11929	45882	1789	70353	11929	46800	58118	59341	53223	144682	15294
	TOTAL KAOLACK 804 186			31363	12062 8	4704	184963	31363	123040	152795	156012	139928	380380	40209
	Darou Minam 2	20708		808	3106	121	4763	808	3168	3935	4017	3603	9795	1035
	Djanké Souf	18663		728	2799	109	4292	728	2855	3546	3621	3247	8828	933
	khelcom			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Malem Hodar	32855		1281	4928	192	7557	1281	5027	6242	6374	5717	15540	1643
	Ndioum Gainthe	16543		645	2481	97	3805	645	2531	3143	3209	2878	7825	827
	TOTAL	88769		3462	13315	519	20417	3462	13582	16866	17221	15446	41988	4438
	<i>Touba Bella</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Keur Mbouki</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Birkilane	33259		1297	4989	195	7650	1297	5089	6319	6452	5787	15732	1663
	<i>Mabo</i>	31257		1219	4689	183	7189	1219	4782	5939	6064	5439	14785	1563
	Ndiognick	26794												
	TOTAL	91310		3561	13697	534	21001	3561	13970	17349	17714	15888	43190	4566
KAFFRI NE	BIRKILANE													

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
KAFFRINE	Boulel	26687	1041	4003	156	6138	1041	4083	5071	5177	4644	12623	1334	
	Gniby	17281	674	2592	101	3975	674	2644	3283	3353	3007	8174	864	
	Kahi	16116	629	2417	94	3707	629	2466	3062	3127	2804	7623	806	
	Diamagadio		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Diokoul Mbellbouck	20182	787	3027	118	4642	787	3088	3835	3915	3512	9546	1009	
	Kathiotte	25018	976	3753	146	5754	976	3828	4753	4853	4353	11834	1251	
	Médinatoul Salam 2	12088	471	1813	71	2780	471	1849	2297	2345	2103	5718	604	
	Nganda	19866	775	2980	116	4569	775	3039	3775	3854	3457	9397	993	
	Kaffrine	29383	1146	4407	172	6758	1146	4496	5583	5700	5113	13898	1469	
	TOTAL	166621	6498	24993	975	38323	6498	25493	31658	32324	28992	78812	8331	
Koungueul	Hour Escale	17297	675	2595	101	3978	675	2646	3286	3356	3010	8181	865	
	Maka Yop	20797	811	3120	122	4783	811	3182	3951	4035	3619	9837	1040	
	saly escale	22691	885	3404	133	5219	885	3472	4311	4402	3948	10733	1135	
	Gaint Pathé	17688	690	2653	103	4068	690	2706	3361	3431	3078	8366	884	
	Ribot Escale	10536	411	1580	62	2423	411	1612	2002	2044	1833	4984	527	
	Fass Thiékéne		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Missira Wadéné		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Ida Mouride	28151	1098	4223	165	6475	1098	4307	5349	5461	4898	13315	1408	
	Koungueul	15998	624	2400	94	3680	624	2448	3040	3104	2784	7567	800	
	TOTAL	133158	5193	19974	779	30626	5193	20373	25300	25833	23169	62984	6658	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
TOTAL KAFFRINE		479 858												
Louga	Louga	Nguer Malal	22048	860	3307	129	5071	860	3373	4189	4277	3836	10429	1102
		Keur Momar Sarr	22361	872	3354	131	5143	872	3421	4249	4338	3891	10577	1118
		Gande	6175	241	926	36	1420	241	945	1173	1198	1074	2921	309
		Syer	6048	236	907	35	1391	236	925	1149	1173	1052	2861	302
		Coki	20213	788	3032	118	4649	788	3093	3840	3921	3517	9561	1011
		Ndiagne	17806	694	2671	104	4095	694	2724	3383	3454	3098	8422	890
		Peté Warack	4804	187	721	28	1105	187	735	913	932	836	2272	240
		Thiamène Cayor	17770	693	2666	104	4087	693	2719	3376	3447	3092	8405	889
		Niomré	16782	654	2517	98	3860	654	2568	3189	3256	2920	7938	839
		Nguidille	19823	773	2973	116	4559	773	3033	3766	3846	3449	9376	991
		Mbediène	14973	584	2246	88	3444	584	2291	2845	2905	2605	7082	749
		Kelle Guèye	11045	431	1657	65	2540	431	1690	2099	2143	1922	5224	552
		Léona	22493	877	3374	132	5173	877	3441	4274	4364	3914	10639	1125
		Sakal	24393	951	3659	143	5610	951	3732	4635	4732	4244	11538	1220
		Ngueune Sarr	12368	482	1855	72	2845	482	1892	2350	2399	2152	5850	618
		Louga	86451	3372	12968	506	19884	3372	13227	16426	16771	15042	40891	4323
		TOTAL		325553	12697	48833	1904	74877	12697	49810	61855	63157	56646	153987
Louga	Linguère	Gassane	22029	859	3304	129	5067	859	3370	4186	4274	3833	10420	1101
		Barkédji	17003	663	2550	99	3911	663	2601	3231	3299	2959	8042	850

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Thiargny	9962	389	1494	58	2291	389	1524	1893	1933	1733	4712	498	
	Thiel	10437	407	1566	61	2401	407	1597	1983	2025	1816	4937	522	
	Dodji	9005	351	1351	53	2071	351	1378	1711	1747	1567	4259	450	
	Labgar	5743	224	861	34	1321	224	879	1091	1114	999	2716	287	
	Ouarkhokhe	16731	653	2510	98	3848	653	2560	3179	3246	2911	7914	837	
	Linguère	14389	561	2158	84	3309	561	2202	2734	2791	2504	6806	719	
	TOTAL	105299	4107	15795	616	24219	4107	16111	20007	20428	18322	49806	5265	
	Boulal	11356	443	1703	66	2612	443	1737	2158	2203	1976	5371	568	
	Déali	19725	769	2959	115	4537	769	3018	3748	3827	3432	9330	986	
	Sagatta Dioloff	15928	621	2389	93	3663	621	2437	3026	3090	2771	7534	796	
	Thiamène Djoloff	20926	816	3139	122	4813	816	3202	3976	4060	3641	9898	1046	
	Kamb	13851	540	2078	81	3186	540	2119	2632	2687	2410	6552	693	
	Mbeuleukhé	6792	265	1019	40	1562	265	1039	1290	1318	1182	3213	340	
	Mboula	8496	331	1274	50	1954	331	1300	1614	1648	1478	4019	425	
	Tessékéré Forage	5328	208	799	31	1225	208	815	1012	1034	927	2520	266	
	Dahra	32666	1274	4900	191	7513	1274	4998	6207	6337	5684	15451	1633	
	TOTAL	135068	5268	20260	790	31066	5268	20665	25663	26203	23502	63887	6753	
	Ndande	19682	768	2952	115	4527	768	3011	3740	3818	3425	9310	984	
	Kab Gaye	10072	393	1511	59	2317	393	1541	1914	1954	1753	4764	504	
	Diokoul	13246	517	1987	77	3047	517	2027	2517	2570	2305	6265	662	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
Darou Mousty	Bandègne	13147	513	1972	77	3024	513	2011	2498	2551	2288	6219	657	
	Thieppe	11258	439	1689	66	2589	439	1722	2139	2184	1959	5325	563	
	Sagatta Gueth	14623	570	2193	86	3363	570	2237	2778	2837	2544	6917	731	
	Thiolom	20417	796	3063	119	4696	796	3124	3879	3961	3553	9657	1021	
	Loro	8486	331	1273	50	1952	331	1298	1612	1646	1477	4014	424	
	Kanène	8823	344	1323	52	2029	344	1350	1676	1712	1535	4173	441	
	Gueoul	12442	485	1866	73	2862	485	1904	2364	2414	2165	5885	622	
	Ngourane		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Kébémér	16003	624	2400	94	3681	624	2448	3041	3105	2785	7569	800	
	TOTAL	148199	5780	22230	867	34086	5780	22674	28158	28751	25787	70098	7410	
	Darou Mousty	29222	1140	4383	171	6721	1140	4471	5552	5669	5085	13822	1461	
	Darou Marnane	15119	590	2268	88	3477	590	2313	2873	2933	2631	7151	756	
	Ndoyenne	7640	298	1146	45	1757	298	1169	1452	1482	1329	3614	382	
	Touba Mérina	7864	307	1180	46	1809	307	1203	1494	1526	1368	3720	393	
	Sam Yabal	7287	284	1093	43	1676	284	1115	1385	1414	1268	3447	364	
	Mbadiane	12159	474	1824	71	2797	474	1860	2310	2359	2116	5751	608	
	TOTAL	79291	3092	11894	464	18237	3092	12132	15065	15382	13797	37505	3965	
TOTAL LOUGA		793 410	30943	11901 2	4641	182484	30943	121392	150748	153922	138053	375283	39671	
Matam	Matam	Bokidiawé	59143	2307	8871	346	13603	2307	9049	11237	11474	10291	27975	2957
		Nabbadji	52129	2033	7819	305	11990	2033	7976	9905	10113	9070	24657	2606

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
		Civol												
		Ogo	52407	2044	7861	307	12054	2044	8018	9957	10167	9119	24789	2620
		Agnam Civol	17904	698	2686	105	4118	698	2739	3402	3473	3115	8469	895
		Dabia	21327	832	3199	125	4905	832	3263	4052	4137	3711	10088	1066
		Oréfondé	15537	606	2331	91	3574	606	2377	2952	3014	2703	7349	777
		Matam	18434	719	2765	108	4240	719	2820	3502	3576	3208	8719	922
		Oourossogui	16615	648	2492	97	3821	648	2542	3157	3223	2891	7859	831
		Thilogne	10624	414	1594	62	2444	414	1625	2019	2061	1849	5025	531
		TOTAL	264120	10301	39618	1545	60748	10301	40410	50183	51239	45957	124929	13206
		Sinthiou Bamambé	57132	2228	8570	334	13140	2228	8741	10855	11084	9941	27023	2857
		Wourou Sidy	42107	1642	6316	246	9685	1642	6442	8000	8169	7327	19917	2105
		Aouré	32237	1257	4836	189	7415	1257	4932	6125	6254	5609	15248	1612
		Orkadière	39480	1540	5922	231	9080	1540	6040	7501	7659	6870	18674	1974
		Bokiladji	31040	1211	4656	182	7139	1211	4749	5898	6022	5401	14682	1552
		Kanel	12084	471	1813	71	2779	471	1849	2296	2344	2103	5716	604
		Semmé	6034	235	905	35	1388	235	923	1146	1171	1050	2854	302
		Waoundé	10801	421	1620	63	2484	421	1653	2052	2095	1879	5109	540
		TOTAL	230915	9006	34637	1351	53110	9006	35330	43874	44798	40179	109223	11546
		Vélingara	18502	722	2775	108	4255	722	2831	3515	3589	3219	8751	925
	Ranérou	Lougré Thioly	7219	282	1083	42	1660	282	1105	1372	1400	1256	3415	361

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Oudalaye	30467	1188	4570	178	7007	1188	4661	5789	5911	5301	14411	1523	
	Ranérou	1755	68	263	10	404	68	269	333	340	305	830	88	
	TOTAL	57943	2260	8691	339	13327	2260	8865	11009	11241	10082	27407	2897	
	TOTAL MATAM	552 978	21566	82947	3235	127185	21566	84606	105066	107278	96218	261559	27649	
Saint Louis	Gandon	46914	1830	7037	274	10790	1830	7178	8914	9101	8163	22190	2346	
	Mpal	19763	771	2964	116	4545	771	3024	3755	3834	3439	9348	988	
	Rao		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Saint-Louis	177662	6929	26649	1039	40862	6929	27182	33756	34466	30913	84034	8883	
	TOTAL	244339	9529	36651	1429	56198	9529	37384	46424	47402	42515	115572	12217	
	DAGANA	Gae	23004	897	3451	135	5291	897	3520	4371	4463	4003	10881	1150
		Mbane	38635	1507	5795	226	8886	1507	5911	7341	7495	6722	18274	1932
		Dagana	21995	858	3299	129	5059	858	3365	4179	4267	3827	10404	1100
		TOTAL	83634	3262	12545	489	19236	3262	12796	15890	16225	14552	39559	4182
		Ronkh	25945	1012	3892	152	5967	1012	3970	4930	5033	4514	12272	1297
		Ross Béthio	57761	2253	8664	338	13285	2253	8837	10975	11206	10050	27321	2888
		Richard Toll	51495	2008	7724	301	11844	2008	7879	9784	9990	8960	24357	2575
	RICHARD TOLL	Rosso Senegal	11270	440	1691	66	2592	440	1724	2141	2186	1961	5331	564
		TOTAL	146471	5712	21971	857	33688	5712	22410	27829	28415	25486	69281	7324
	Saint Louis	Fanaye	30761	1200	4614	180	7075	1200	4706	5845	5968	5352	14550	1538
		Podor	Ndiayène Pendao	30512	1190	4577	178	7018	1190	4668	5797	5919	5309	14432

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes											
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age	
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05	
		Golléré	6991	273	1049	41	1608	273	1070	1328	1356	1216	3307	350	
		Ndiandane	6157	240	924	36	1416	240	942	1170	1194	1071	2912	308	
		Dodel	34321	1339	5148	201	7894	1339	5251	6521	6658	5972	16234	1716	
		Gamadji Sarré	31702	1236	4755	185	7291	1236	4850	6023	6150	5516	14995	1585	
		Guédé Village	38776	1512	5816	227	8918	1512	5933	7367	7523	6747	18341	1939	
		Ndioum	16893	659	2534	99	3885	659	2585	3210	3277	2939	7990	845	
		Podor	12898	503	1935	75	2967	503	1973	2451	2502	2244	6101	645	
		TOTAL	209011	8151	31352	1223	48073	8151	31979	39712	40548	36368	98862	10451	
	Pété	Mboumba	28744	1121	4312	168	6611	1121	4398	5461	5576	5001	13596	1437	
		Galoya Toucouleur	41611	1623	6242	243	9571	1623	6366	7906	8073	7240	19682	2081	
		Aéré Lao	49860	1945	7479	292	11468	1945	7629	9473	9673	8676	23584	2493	
		Madina Ndiathbé	30307	1182	4546	177	6971	1182	4637	5758	5880	5273	14335	1515	
		Pété	29576	1153	4436	173	6802	1153	4525	5619	5738	5146	13989	1479	
		TOTAL	180098	7024	27015	1054	41423	7024	27555	34219	34939	31337	85186	9005	
TOTAL SAINT-LOUIS 553			863		12953 3		5052	198617	33679	132124	164075	167529	150258	408461	43178
Tamba	Tambacound a	Dialacoto	12987	506	1948	76	2987	506	1987	2468	2519	2260	6143	649	
		Missirah	31934	1245	4790	187	7345	1245	4886	6067	6195	5557	15105	1597	
		Nette boulou	18016	703	2702	105	4144	703	2756	3423	3495	3135	8522	901	
		Koussanar	22812	890	3422	133	5247	890	3490	4334	4426	3969	10790	1141	
		Sinthiou	17246	673	2587	101	3967	673	2639	3277	3346	3001	8157	862	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Malème													
	Tambacounda	83345	3250	12502	488	19169	3250	12752	15836	16169	14502	39422	4167	
	TOTAL	186340	7267	27951	1090	42858	7267	28510	35405	36150	32423	88139	9317	
	<i>Niani toucouleur</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Kahène	29898	1166	4485	175	6877	1166	4574	5681	5800	5202	14142	1495	
	Makacoulibantang	32124	1253	4819	188	7389	1253	4915	6104	6232	5590	15195	1606	
	Ndoga Babacar	18939	739	2841	111	4356	739	2898	3598	3674	3295	8958	947	
	TOTAL	80961	3157	12144	474	18621	3157	12387	15383	15706	14087	38295	4048	
	Koumpentoum	19731	770	2960	115	4538	770	3019	3749	3828	3433	9333	987	
	Bamba Thialène	36200	1412	5430	212	8326	1412	5539	6878	7023	6299	17123	1810	
	Kouthiaba Wolof	38096	1486	5714	223	8762	1486	5829	7238	7391	6629	18019	1905	
	<i>Ndame</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Payar</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Malène Niani	21643	844	3246	127	4978	844	3311	4112	4199	3766	10237	1082	
	TOTAL	115670	4511	17351	677	26604	4511	17698	21977	22440	20127	54712	5784	
	Ballou	24364	950	3655	143	5604	950	3728	4629	4727	4239	11524	1218	
	Moudery	25013	976	3752	146	5753	976	3827	4752	4853	4352	11831	1251	
	Gabou	13773	537	2066	81	3168	537	2107	2617	2672	2397	6515	689	
	BAKEL Bakel	13617	531	2043	80	3132	531	2083	2587	2642	2369	6441	681	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Diawara	9618	375	1443	56	2212	375	1472	1827	1866	1674	4549	481	
	TOTAL	86385	3369	12958	505	19869	3369	13217	16413	16759	15031	40860	4319	
Kidira	Sinthiou Fissa	10774	420	1616	63	2478	420	1648	2047	2090	1875	5096	539	
	Bele	24319	948	3648	142	5593	948	3721	4621	4718	4232	11503	1216	
	Sadatou	13877	541	2082	81	3192	541	2123	2637	2692	2415	6564	694	
	Gathiary	2889	113	433	17	664	113	442	549	560	503	1366	144	
	Médina Foulbé	3060	119	459	18	704	119	468	581	594	532	1447	153	
	Kidira		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Toubara</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	TOTAL	54919	2142	8238	321	12631	2142	8403	10435	10654	9556	25977	2746	
GOUDIRY	<i>Bala</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Goumbayel</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Boynguel bamba</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Goudiry	21041	821	3156	123	4839	821	3219	3998	4082	3661	9952	1052	
	<i>Sinthiou Bocar Ali</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Koulor	21770	849	3266	127	5007	849	3331	4136	4223	3788	10297	1089	
	Kothiary	18217	710	2733	107	4190	710	2787	3461	3534	3170	8617	911	
TOTAL	61028	2380	9154	357	14036	2380	9337	11595	11839	10619	28866	3051		
Diankhé	<i>Koussanar</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
Makha	<i>Sinthiou Mamadou Boubou</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>boutoucoufara</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Diankhé Makha</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Komoti</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Dougue	18772	732	2816	110	4318	732	2872	3567	3642	3266	8879	939	
	Bani Israël	24989	975	3748	146	5747	975	3823	4748	4848	4348	11820	1249	
	TOTAL	43761	1707	6564	256	10065	1707	6695	8315	8490	7614	20699	2188	
TOTAL TAMBACOUNDA 629064														
Kedougou	Dimboli	6674	260	1001	39	1535	260	1021	1268	1295	1161	3157	334	
	<i>Dindiffello</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Ninéficha</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Fongolembi	7676	299	1151	45	1765	299	1174	1458	1489	1336	3631	384	
	Tomboronkoto	8837	345	1326	52	2033	345	1352	1679	1714	1538	4180	442	
	Médina Baffé	6219	243	933	36	1430	243	952	1182	1206	1082	2942	311	
	Bandafassi	25149	981	3772	147	5784	981	3848	4778	4879	4376	11895	1257	
	Kédougou	19715	769	2957	115	4534	769	3016	3746	3825	3430	9325	986	
	TOTAL	74270	2897	11141	434	17082	2897	11363	14111	14408	12923	35130	3714	
Salémata	Salémata	12695	495	1904	74	2920	495	1942	2412	2463	2209	6005	635	
	Dakately	7108	277	1066	42	1635	277	1088	1351	1379	1237	3362	355	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes											
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age	
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05	
		<i>Thiankoye</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Dar Salam</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Oubadji</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Ethiolo</i>													
		TOTAL	19803	772	2970	116	4555	772	3030	3763	3842	3446	9367	990	
		<i>Bembou</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Missirah Sirimana	6981	272	1047	41	1606	272	1068	1326	1354	1215	3302	349	
		Khossanto	9978	389	1497	58	2295	389	1527	1896	1936	1736	4720	499	
		Saraya	10552	412	1583	62	2427	412	1614	2005	2047	1836	4991	528	
		<i>Sabadola</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Saraya</i>	TOTAL	27511	1073	4127	161	6328	1073	4209	5227	5337	4787	13013	1376	
		TOTAL KEDOUGOU	121 584	4742	18238	711	27964	4742	18602	23101	23587	21156	57509	6079	
		Notto	39787	1552	5968	233	9151	1552	6087	7560	7719	6923	18819	1989	
		Fandène	18069	705	2710	106	4156	705	2765	3433	3505	3144	8547	903	
		Tassette	25075	978	3761	147	5767	978	3836	4764	4865	4363	11860	1254	
		Thiès	273218	10656	40983	1598	62840	10656	41802	51911	53004	47540	129232	13661	
		TOTAL	356149	13890	53422	2083	81914	13890	54491	67668	69093	61970	168458	17807	
		Keur Moussa	16626	648	2494	97	3824	648	2544	3159	3225	2893	7864	831	
		Diender Guedj	25973	1013	3896	152	5974	1013	3974	4935	5039	4519	12285	1299	
	<i>Pout</i>	Pout	19281	752	2892	113	4435	752	2950	3663	3741	3355	9120	964	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Kayar	18675	728	2801	109	4295	728	2857	3548	3623	3249	8833	934	
	TOTAL	80555	3142	12083	471	18528	3142	12325	15305	15628	14017	38103	4028	
	Ngoundiane	24286	947	3643	142	5586	947	3716	4614	4711	4226	11487	1214	
	Thiènaba	20401	796	3060	119	4692	796	3121	3876	3958	3550	9650	1020	
	Ndièyène Sirakh	26737	1043	4011	156	6150	1043	4091	5080	5187	4652	12647	1337	
	Touba Toul	47953	1870	7193	281	11029	1870	7337	9111	9303	8344	22682	2398	
	Khombole	13295	519	1994	78	3058	519	2034	2526	2579	2313	6289	665	
	TOTAL	132672	5174	19901	776	30515	5174	20299	25208	25738	23085	62754	6634	
	Chérif Lo	17610	687	2642	103	4050	687	2694	3346	3416	3064	8330	881	
	Mont Rolland	12797	499	1920	75	2943	499	1958	2431	2483	2227	6053	640	
	Notto Gouye Diama	23203	905	3480	136	5337	905	3550	4409	4501	4037	10975	1160	
	Pire Goureye	18584	725	2788	109	4274	725	2843	3531	3605	3234	8790	929	
	Méouane	24432	953	3665	143	5619	953	3738	4642	4740	4251	11556	1222	
	Taïba Ndiayene	19029	742	2854	111	4377	742	2911	3616	3692	3311	9001	951	
	Darou Khoudoss	41632	1624	6245	244	9575	1624	6370	7910	8077	7244	19692	2082	
	Tivaouane	40269	1570	6040	236	9262	1570	6161	7651	7812	7007	19047	2013	
	Mboro	12445	485	1867	73	2862	485	1904	2365	2414	2165	5886	622	
	TOTAL	210001	8190	31500	1229	48300	8190	32130	39900	40740	36540	99330	10500	
	Mbayène	9299	363	1395	54	2139	363	1423	1767	1804	1618	4398	465	
	Mékhé	10890	425	1634	64	2505	425	1666	2069	2113	1895	5151	545	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
		Ngandiouf	20876	814	3131	122	4801	814	3194	3966	4050	3632	9874	1044
		Thilmakha	17230	672	2585	101	3963	672	2636	3274	3343	2998	8150	862
		Koul	20701	807	3105	121	4761	807	3167	3933	4016	3602	9792	1035
		Mérina Dakhar	27857	1086	4179	163	6407	1086	4262	5293	5404	4847	13176	1393
		Pékesse	18486	721	2773	108	4252	721	2828	3512	3586	3217	8744	924
		Mékhé	16114	628	2417	94	3706	628	2465	3062	3126	2804	7622	806
		TOTAL	141453	5517	21218	828	32534	5517	21642	26876	27442	24613	66907	7073
		Sindia	46293	1805	6944	271	10647	1805	7083	8796	8981	8055	21897	2315
		Malicounda	41530	1620	6230	243	9552	1620	6354	7891	8057	7226	19644	2077
		Mbour	193368	7541	29005	1131	44475	7541	29585	36740	37513	33646	91463	9668
		Nguékokh	21303	831	3195	125	4900	831	3259	4048	4133	3707	10076	1065
	Mbour	TOTAL	302494	11797	45374	1770	69574	11797	46282	57474	58684	52634	143080	15125
		Guèniène	35349	1379	5302	207	8130	1379	5408	6716	6858	6151	16720	1767
		Joal Fadiouth	41558	1621	6234	243	9558	1621	6358	7896	8062	7231	19657	2078
	Joal Fadiouth	TOTAL	76907	2999	11536	450	17689	2999	11767	14612	14920	13382	36377	3845
		Diass	39480	1540	5922	231	9080	1540	6040	7501	7659	6870	18674	1974
		Popenguine		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Popenguine	TOTAL	39480	1540	5922	231	9080	1540	6040	7501	7659	6870	18674	1974
		Sandiarra	27139	1058	4071	159	6242	1058	4152	5156	5265	4722	12837	1357
		Ndiaganiao	50049	1952	7507	293	11511	1952	7657	9509	9710	8709	23673	2502
	Thiadiaye	Fissel	39704	1548	5956	232	9132	1548	6075	7544	7703	6908	18780	1985

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0.039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
		Sessene	32144	1254	4822	188	7393	1254	4918	6107	6236	5593	15204	1607
		Thiadiaye	12928	504	1939	76	2973	504	1978	2456	2508	2249	6115	646
		TOTAL	161964	6317	24295	947	37252	6317	24780	30773	31421	28182	76609	8098
		TOTAL THIES	1 501 675	58565	225251	8785	345385	58565	229756	285318	291325	261291	710292	75084
		Niaguis	10465	408	1570	61	2407	408	1601	1988	2030	1821	4950	523
		Adéane	11603	453	1740	68	2669	453	1775	2205	2251	2019	5488	580
		Boutoupa Camaracounda	6338	247	951	37	1458	247	970	1204	1230	1103	2998	317
		Niassia	8201	320	1230	48	1886	320	1255	1558	1591	1427	3879	410
		Enampor	4114	160	617	24	946	160	629	782	798	716	1946	206
		Ziguinchor	162887	6353	24433	953	37464	6353	24922	30949	31600	28342	77046	8144
	Ziguinchor	TOTAL	203608	7941	30541	1191	46830	7941	31152	38686	39500	35428	96307	10180
		Oussouye	4300	168	645	25	989	168	658	817	834	748	2034	215
		Oukout	8739	341	1311	51	2010	341	1337	1660	1695	1521	4134	437
		Mlomp	7941	310	1191	46	1826	310	1215	1509	1541	1382	3756	397
		Santhiaba Manjacque	4656	182	698	27	1071	182	712	885	903	810	2202	233
		Djemberring	11960	466	1794	70	2751	466	1830	2272	2320	2081	5657	598
	Oussouye	TOTAL	37596	1466	5639	220	8647	1466	5752	7143	7294	6542	17783	1880
		Sindian	11345	442	1702	66	2609	442	1736	2156	2201	1974	5366	567
		Suelle	9909	386	1486	58	2279	386	1516	1883	1922	1724	4687	495
Ziguinchor	Bignona	Djibidione	10941	427	1641	64	2516	427	1674	2079	2123	1904	5175	547

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
		Oulampane	18082	705	2712	106	4159	705	2767	3436	3508	3146	8553	904
		Ouonck	9852	384	1478	58	2266	384	1507	1872	1911	1714	4660	493
		Coubalan	11501	449	1725	67	2645	449	1760	2185	2231	2001	5440	575
		Niamone	7174	280	1076	42	1650	280	1098	1363	1392	1248	3393	359
		Tenghory	22604	882	3391	132	5199	882	3458	4295	4385	3933	10692	1130
		Bignona	27626	1077	4144	162	6354	1077	4227	5249	5359	4807	13067	1381
		TOTAL	129034	5032	19355	755	29678	5032	19742	24516	25033	22452	61033	6452
		Djignaky	17304	675	2596	101	3980	675	2648	3288	3357	3011	8185	865
		Kafountine	19492	760	2924	114	4483	760	2982	3703	3781	3392	9220	975
		Diouloulou	23022	898	3453	135	5295	898	3522	4374	4466	4006	10889	1151
		TOTAL	59818	2333	8973	350	13758	2333	9152	11365	11605	10408	28294	2991
		Mangagoulac k	9056	353	1358	53	2083	353	1386	1721	1757	1576	4283	453
		Ballinghore	6451	252	968	38	1484	252	987	1226	1251	1122	3051	323
		Diégoune	7601	296	1140	44	1748	296	1163	1444	1475	1323	3595	380
		Kartiack	7425	290	1114	43	1708	290	1136	1411	1440	1292	3512	371
		Mlomp	10589	413	1588	62	2435	413	1620	2012	2054	1842	5009	529
		Thionck Essyl	8682	339	1302	51	1997	339	1328	1650	1684	1511	4107	434
		TOTAL	49804	1942	7471	291	11455	1942	7620	9463	9662	8666	23557	2490
		479 860	18715	71979	2807	11036 8	18715	73419	91173	93093	83496	226974	23993	
Kolda	Kolda	Bagadadji	16686	651	2503	98	3838	651	2553	3170	3237	2903	7892	834

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Coumbacara	15685	612	2353	92	3608	612	2400	2980	3043	2729	7419	784	
	Dabo	20644	805	3097	121	4748	805	3159	3922	4005	3592	9765	1032	
	Mampatin	31961	1246	4794	187	7351	1246	4890	6073	6200	5561	15118	1598	
	Salikégné	22445	875	3367	131	5162	875	3434	4265	4354	3905	10616	1122	
	Dioulacolon	15822	617	2373	93	3639	617	2421	3006	3069	2753	7484	791	
	<i>Dialambéré</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Médina Chérif</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Guïro Yéro Bocar</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Thietty</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Médina El Hadj	15155	591	2273	89	3486	591	2319	2879	2940	2637	7168	758	
	Saré Bidji	22080	861	3312	129	5078	861	3378	4195	4284	3842	10444	1104	
	Tankanto Escale	20361	794	3054	119	4683	794	3115	3869	3950	3543	9631	1018	
	Kolda	65573	2557	9836	384	15082	2557	10033	12459	12721	11410	31016	3279	
	TOTAL	246412	9610	36962	1442	56675	9610	37701	46818	47804	42876	116553	12321	
	<i>Badiom</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Pata	19082	744	2862	112	4389	744	2920	3626	3702	3320	9026	954	
	Médina Yoro Fouladou	21265	829	3190	124	4891	829	3254	4040	4125	3700	10058	1063	
	Fafacourou	16896	659	2534	99	3886	659	2585	3210	3278	2940	7992	845	
	<i>Dinguiraye</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Bignarabé</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Médina Yoro Foulah													

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes											
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age	
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05	
	<i>Bourouco</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Koulinto</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ndorna	36651		1429	5498	214	8430	1429	5608	6964	7110	6377	17336	1833	
	<i>Kéréwane</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Niaminig</i>														
	TOTAL	93894		3662	14084	549	21596	3662	14366	17840	18215	16338	44412	4695	
	Bonconto	9604		375	1441	56	2209	375	1469	1825	1863	1671	4543	480	
	Linkiring	15322		598	2298	90	3524	598	2344	2911	2972	2666	7247	766	
	Médina Gounass	38900		1517	5835	228	8947	1517	5952	7391	7547	6769	18400	1945	
	Sinthiang Koundara	13813		539	2072	81	3177	539	2113	2624	2680	2403	6534	691	
	Kandia	20427		797	3064	119	4698	797	3125	3881	3963	3554	9662	1021	
	<i>Kandiaye</i>														
	<i>Pakour</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Koukané	28845		1125	4327	169	6634	1125	4413	5481	5596	5019	13644	1442	
	Némataba	8466		330	1270	50	1947	330	1295	1609	1642	1473	4004	423	
	Saré Coly Salé	18743		731	2811	110	4311	731	2868	3561	3636	3261	8865	937	
	Ouassadou	22458		876	3369	131	5165	876	3436	4267	4357	3908	10623	1123	
	Paroumba	25960		1012	3894	152	5971	1012	3972	4932	5036	4517	12279	1298	
	Vélingara	24944		973	3742	146	5737	973	3816	4739	4839	4340	11799	1247	
	TOTAL	227482		8872	34122	1331	52321	8872	34805	43222	44132	39582	107599	11374	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes											
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age	
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0.039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05	
TOTAL KOLDA			567 788	22144	85168	3322	130591	22144	86872	107880	110151	98795	268564	28389	
SEDHIO U	<i>Sédhiou</i>	Marsassoum	7207	281	1081	42	1658	281	1103	1369	1398	1254	3409	360	
		Samsamba	17583	686	2637	103	4044	686	2690	3341	3411	3059	8317	879	
		Sakar	15083	588	2262	88	3469	588	2308	2866	2926	2624	7134	754	
		Bambali	18617	726	2793	109	4282	726	2848	3537	3612	3239	8806	931	
		Djirédji	19430	758	2915	114	4469	758	2973	3692	3769	3381	9190	972	
		Diende	24208	944	3631	142	5568	944	3704	4600	4696	4212	11450	1210	
		<i>Koussy</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		<i>Oudoucar</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Benet Bidjini	13291	518	1994	78	3057	518	2034	2525	2578	2313	6287	665	
		Diannah Malary	12436	485	1865	73	2860	485	1903	2363	2413	2164	5882	622	
		Djibabouya	6175	241	926	36	1420	241	945	1173	1198	1074	2921	309	
		Sédhiou	20762	810	3114	121	4775	810	3177	3945	4028	3613	9820	1038	
		TOTAL	154792	6037	23219	906	35602	6037	23683	29410	30030	26934	73217	7740	
		<i>D Goudomp</i>	Djibanar	26117	1019	3918	153	6007	1019	3996	4962	5067	4544	12353	1306
			<i>Kaour</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Mangaroung ou Santo</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Sinbandi Balante</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Yarang Balante</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<i>Diouboudou</i>			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0,039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
	Samine Escale	31425	1226	4714	184	7228	1226	4808	5971	6096	5468	14864	1571	
	Diattacounda	26038	1015	3906	152	5989	1015	3984	4947	5051	4531	12316	1302	
	Karantamba	11915	465	1787	70	2740	465	1823	2264	2312	2073	5636	596	
	Kalibantang	9022	352	1353	53	2075	352	1380	1714	1750	1570	4267	451	
	Niagha	10991	429	1649	64	2528	429	1682	2088	2132	1912	5199	550	
	Simbandi Brassou	14315	558	2147	84	3292	558	2190	2720	2777	2491	6771	716	
	Tanaff	19174	748	2876	112	4410	748	2934	3643	3720	3336	9069	959	
	Goudomp	12383	483	1857	72	2848	483	1895	2353	2402	2155	5857	619	
	TOTAL	161380	6294	24207	944	37117	6294	24691	30662	31308	28080	76333	8069	
	Boukiling	26227	1023	3934	153	6032	1023	4013	4983	5088	4563	12405	1311	
	<i>Madina</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Diaroumé	26807	1045	4021	157	6166	1045	4101	5093	5201	4664	12680	1340	
	Ndiamacouta	32401	1264	4860	190	7452	1264	4957	6156	6286	5638	15326	1620	
	Bona	23021	898	3453	135	5295	898	3522	4374	4466	4006	10889	1151	
	<i>Boghal</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Tankon</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Diacounda</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Inor</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Kandion Mangana</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	<i>Boukiling Diambaty</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Rég. Méd.	District sanitaire	Collectivités locales	Pop. CL 2009	Pop. Cibles des programmes										
				sante maternelle				Sante infantojuvenile						3 eme age
				CPN (G.A/SOUB): PT*0,039	GAR : PT *0,15	CAA : PT*0.039*0 .15	FAR (15 - 45 ANS): PT*0,2 3	PEV (0 - 11 mois) PT*0,0 39	SNP (0 - 36 mois) PT*0,1 53	LMD (0 - 4 ans) : PT*0,1 9	JNV (0 - 5 ans) : PT*0,194	JNM (6 - 59 mois): PT*0,174	JNVR (moins 14 ans) : PT*0,473	60 ans & plus : PT*0,05
		<i>Faune</i>												
		TOTAL	108 456	4230	16268	634	24945	4230	16594	20607	21040	18871	51300	5423
		TOTAL SEDHIOU	424 628	16560	63694	2484	97664	16560	64968	80679	82378	73885	200849	21231
		TOTAL NATIONAL	11 894 343	463879	17841	69582	273569	230750	181983	225992	2307503	2069616	5626024	594717