



RÉPUBLIQUE DU SÉNÉGAL
UN PEUPLE UN BUT UNE FOI



MINISTÈRE DE LA SANTÉ
ET DE L'ACTION SOCIALE

DIRECTION DE LA PLANIFICATION,
DE LA RECHERCHE ET DES STATISTIQUES

DIVISION DU SYSTÈME D'INFORMATION
SANTITAIRE ET SOCIALE

Annuaire des statistiques sanitaires et sociales

2021



**Annuaire
des
statistiques
sanitaires
et sociales** **2021**

Sommaire

Liste des Tableaux	6
ABRÉVIATIONS, SIGLES ET ACRONYMES	10
PREFACE	13
INTRODUCTION	14
I. GENERALITES	14
I.1. Situation géographique	14
I.2. Données démographiques	15
II. METHODOLOGIE	17
III. POPULATION	18
IV. RESSOURCES DU SYSTEME DE SANTE ET DE L'ACTION SOCIALE	26
IV.1. Ressources humaines	26
IV.2. Infrastructures et équipements sociosanitaires	39

IV.3. Moyens logistiques	43
IV.4. Médicaments et produits essentiels	44
IV.5. Ressources financières	50
V. ACTIVITES DES SERVICES	56
V.1. Acticités Curatives	58
V.2. Activités Préventives	89
VI. MORBIDITE	112
VI.1. La morbidité dans les centres et postes de santé	112
VII. MORTALITE	113
VII.1. La mortalité dans les centres et postes de santé	113
VII.2. La mortalité au niveau des EPS	114
VIII. DONNEES DE L'ACTION SOCIALE	117
CONCLUSION	118

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1.	Répartition de la population totale par sexe et par milieu de résidence selon la région en 2021	19
Tableau 2.	Répartition de la population cible en santé maternelle par milieu de résidence selon la région 2021	20
Tableau 3.	Répartition de la populations cible en santé infanto juvénile par milieu de résidence selon la région en 2021	22
Tableau 4.	Répartition de la population cible par programme par milieu de résidence selon la région en 2021	24
Tableau 5.	Répartition du personnel de soins médicaux et spécialités selon la Région en 2021	26
Tableau 6.	Répartition du personnel de soins médicaux et spécialités selon la Région en 2021	27
Tableau 7.	Répartition du personnel de soins médicaux et spécialités selon la Région en 2021	29
Tableau 8.	Répartition du personnel de soins infirmiers et obstétricaux selon la Région en 2021	30
Tableau 9.	Répartition du personnel de Maintenance selon la Région en 2021	33
Tableau 10.	Répartition du personnel de l'hygiène de l'assainissement et de la prévention selon la Région en 2021	34
Tableau 11.	Répartition du personnel de l'action sociale et de la communication selon la Région en 2021	34
Tableau 12.	Répartition du personnel administratif selon la Région en 2021	35
Tableau 13.	Synthèse du personnel de santé du MSAS selon l'employeur en 2021	38
Tableau 14.	Répartition des acteurs communautaires de santé selon la région en 2021	38
Tableau 15.	Répartition des EPS selon la région en 2021	39
Tableau 16.	Répartition des centres de santé, postes de santé, structures militaires, paramilitaires et communautaires selon la région en 2021	40
Tableau 17.	Répartition des structures de santé privées selon la région en 2021	40
Tableau 18.	Répartition des structures d'hygiène selon la région en 2021	41
Tableau 19.	Répartition du nombre de lits et leur taux d'occupation au niveau des centres de santé selon la région en 2021	42
Tableau 20.	Répartition des nouvelles acquisitions d'équipements d'imagerie médicale	42
Tableau 21.	Répartition des équipements de logistique roulante par région	43
Tableau 22.	Répartition du stock de la PNA au 31/12/2021	44
Tableau 23.	Etat comparatif du stock de la PNA du 01/01/2020 au 31/12/2020 et du 01/01/2021 au 31/12/2021	45
Tableau 24.	Chiffre d'affaires de la PNA au 31/12/2021 selon les types de ventes	46
Tableau 25.	État comparatif du chiffre d'affaires de la PNA au 31/12/2020 et 31/12/2021	46
Tableau 26.	Répartition du chiffre d'affaires PRA au 31/12/2021 selon l'activité	47
Tableau 27.	Répartition du CA MC PRA selon nos clients au 31/12/2021	48
Tableau 28.	Chiffres d'affaires 2021 selon nos partenaires clients	48
Tableau 29.	Situation des montants souscrits pour les programmes de sante en 2021	49

Tableau 30.	Bilan des recettes des centres et postes de santé selon la région en 2021	50
Tableau 31.	Bilan des recettes des centres et postes de santé selon la région en 2021 suite	50
Tableau 32.	Répartition des dépenses d'investissement des centres et postes de santé selon la région en 2021	51
Tableau 33.	Répartition des dépenses de fonctionnement des centres et postes de santé selon la région en 2021	52
Tableau 34.	Répartition des dépenses de fonctionnement des centres et postes de santé selon la région en 2021 (suite)	53
Tableau 35.	Synthèse du budget MSAS 2021	53
Tableau 36.	Répartition du budget du MSAS selon les Programmes/Action en 2021	54
Tableau 37.	Répartition du budget du MSAS par programme en 2021	55
Tableau 38.	Répartition du budget du MSAS selon la région en 2021	55
Tableau 39.	Taux de complétude des rapports par centre de santé et selon la région (%) en 2021	56
Tableau 40.	Taux de complétude des rapports par poste de santé et selon la région (%) en 2021	57
Tableau 41.	Répartition du nombre de consultants au sein des centres et des postes de santé selon la région	58
Tableau 42.	Répartition du nombre de cas vus et orientés au sein des centres de santé selon la région en 2021	58
Tableau 43.	Répartition du nombre de cas vus par les postes de santé et référés et les cas contre référés par groupe d'âge et selon la région en 2021	59
Tableau 44.	Répartition des évacuations des centres de santé selon les spécialités selon la région en 2021 classifiant les maladies	60
Tableau 45.	Répartition du nombre d'examen d'imageries médicales des CS selon la région en 2021	61
Tableau 46.	Prise en charge des cas de malnutrition aigüe selon la région en 2021	61
Tableau 47.	Nombre de cas de diarrhée selon le type, le mode de prise en charge et l'évolution chez les enfants 059 mois selon la région en 2021	62
Tableau 48.	Nombre de cas de diarrhée selon le type, le mode de prise en charge et l'évolution chez les enfants 059 mois selon la région en 2021 (suite)	63
Tableau 49.	Nombre de cas d'affection respiratoire et le mode de prise en charge chez les enfants 059 mois selon la région en 2021	64
Tableau 50.	Nombre de cas d'affection respiratoire et le mode de prise en charge chez les enfants 059 mois selon la région en 2021 (suite)	65
Tableau 51.	Répartition du nombre d'accouchements selon le lieu et le type selon la région en 2021	66
Tableau 52.	Répartition du nombre d'accouchements dans les EPS selon la région en 2021	66
Tableau 53.	Répartition du nombre de nouveau-nés selon leur poids à la naissance et leur prise en charge selon la région en 2021	67
Tableau 54.	Répartition du nombre de nouveau-nés selon leur poids à la naissance et leur prise en charge selon la région en 2021 (suite)	68
Tableau 55.	Répartition du nombre des nouveaunées selon leur poids à la naissance et leur prise en charge dans les EPS selon la région en 2021	68
Tableau 56.	Répartition des complications obstétricales directes et leur prise en charge selon la région en 2021	69
Tableau 57.	Répartition des complications obstétricales indirectes et leur prise en charge selon la région en 2021	70
Tableau 58.	Répartition du nombre d'avortements et leur prise en charge selon la région en 2021	71
Tableau 59.	Nombre de cas de paludisme enregistrés au Sénégal selon la région en 2021	72
Tableau 60.	Données des cases de santé de 2021	72

Tableau 61.	Données PECADOM de 2021	73
Tableau 62.	Indicateurs de morbidimortalité palustre en 2021	73
Tableau 63.	Données TPI selon la région en 2021	74
Tableau 64.	Données CPS par District en 2021	74
Tableau 65.	Bilan des activités de l'unité mobile de radiologie pour le dépistage de masse de la tuberculose selon la région en 2021	75
Tableau 66.	Diagnostic et traitement de l'infection à VIH chez les patients TB selon la région en 2021	76
Tableau 67.	Diagnostic et traitement de l'infection à VIH chez les patients TB selon la région en 2021	77
Tableau 68.	Déclaration des cas de tuberculose pharmaco résistance mis sous traitement en 2021	77
Tableau 69.	Résultats du contrôle de qualité Microscopie selon la région en 2021	78
Tableau 70.	Résultats du traitement des patients atteints de tuberculose pharmaco résistance (Analyse de la cohorte de 2019)	78
Tableau 71.	Répartition des personnes dépistées et du taux de séropositivité selon la région en 2021	79
Tableau 72.	Répartition des personnes dépistées et du taux de séropositivité selon la région en 2021	79
Tableau 73.	Tableau 29: Nombre de cas d'IST notifiées selon la région en 2021	80
Tableau 74.	Répartition des cas de Lèpres et malades sous traitement selon la région en 2021	80
Tableau 75.	Situation des cas de Géo helminthiases, Bilharzioses et Trichiasis selon la région en 2021	81
Tableau 76.	Répartition des cas d'hydrocèles selon la région en 2021	82
Tableau 77.	Activités de morbidité et mortalité de la santé mentale en 2021	82
Tableau 78.	Répartition des activités curatives de santé buccodentaire selon la région en 2021	83
Tableau 79.	Répartition des actes de santé buccodentaire selon la région en 2021	84
Tableau 80.	Répartition des activités curatives des établissements de santé en 2021	84
Tableau 81.	Répartition des donneurs par site de prélèvement par stratégie et par sexe en 2021	87
Tableau 82.	Répartition des résultats de la surveillance épidémiologique selon la région en 2021	89
Tableau 83.	Répartition du nombre de cas de morsures et piqûres d'animaux selon la région en 2021	89
Tableau 84.	Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région en 2021	90
Tableau 85.	Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région en 2021	91
Tableau 86.	Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région en 2021	91
Tableau 87.	Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région en 2021	92
Tableau 88.	Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région en 2021	93
Tableau 89.	Répartition du nombre d'enfants de 0 à 23 mois vaccinés par sexe selon la région dans le cadre du PEV en 2021	93
Tableau 90.	Répartition du nombre d'enfants sains ayant bénéficié d'un suivi promotion de la croissance selon la tranche d'âge par région	94
Tableau 91.	Répartition du nombre d'enfants suivis et référés selon la tranche d'âge par région	95

Tableau 92.	Répartition du nombre d'enfants suivis et référés selon la tranche d'âge par région (suite)	95
Tableau 93.	Résultats de la surveillance pondérale (Suivi promotion de la croissance) des enfants 059 mois par région (Suite 1)	96
Tableau 94.	Résultats de la surveillance pondérale (Suivi promotion de la croissance) des enfants 059 mois par région (Suite 2)	97
Tableau 95.	Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 059 mois par tranche d'âge par sexe et par région	97
Tableau 96.	Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 059 mois par tranche d'âge par sexe et par région (Suite 1)	98
Tableau 97.	Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 059 mois par tranche d'âge par sexe et par région (Suite 2)	99
Tableau 98.	Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 059 mois par tranche d'âge par sexe et par région (Suite 2)	99
Tableau 99.	Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 059 mois par tranche d'âge par sexe et par région (Suite 3)	100
Tableau 100.	Répartition des activités de visites domiciles effectuées par les services de l'hygiène, de l'assainissement et de la prévention selon la région en 2021	101
Tableau 101.	Répartition des contrôle de points d'eau et grands évènements couverts par les services de l'hygiène, de l'assainissement et de la prévention selon la région en 2021	102
Tableau 102.	Répartition des activités de communication selon les domaines le nombre de personnes touchées et orientées par tranche d'âges et par sexe en 2021	103
Tableau 103.	Répartition du nombre de consultations prénatales selon le rang et par région en 2021	104
Tableau 104.	Répartition du nombre de VAT administré aux femmes enceintes selon la dose et par région en 2021	104
Tableau 105.	Répartition du nombre de doses de SP administrées aux femmes enceintes dans le cadre du TPI par région en 2021	105
Tableau 106.	Répartition du nombre de cas de malnutrition et d'anémie chez les femmes enceintes par région en 2021	106
Tableau 107.	Répartition du nombre de femmes enceintes ayant bénéficié de prévention de l'anémie, du paludisme et du dépistage du VIH par région en 2021	106
Tableau 108.	Répartition du nombre de consultations postnatales (CPON) selon le rang par région en 2021	107
Tableau 109.	Répartition du nombre d'adolescentes et jeunes femmes utilisant une méthode de planification familiale par tranche d'âge selon la région en 2021	108
Tableau 110.	Répartition du nombre d'utilisatrices de planification familiale (PF) par méthode selon la région en 2021	109
Tableau 111.	Répartition du nombre d'utilisatrices de planification familiale (PF) en Post Partum par la méthode par la tranche d'âge et selon la région en 2021	110
Tableau 112.	Répartition du nombre de consultations prénatales dans les EPS	110
Tableau 113.	Dépistage du VIH chez la femme enceinte selon les EPS)	111
Tableau 114.	Les vingt premières causes de la morbidité au niveau des Centres et Postes de Santé	112
Tableau 115.	Les vingt premières causes de la mortalité au niveau des Centres de Santé	113
Tableau 116.	Nombre de décès par structures et par mois dans les EPS et centre de santé de Kédougou	114
Tableau 117.	Répartition du nombre de décès par période selon la région en 2021	116
Tableau 118.	Répartition du nombre de décès maternels et néonatales audités selon la région en 2021	117

ABRÉVIATIONS, SIGLES ET ACRONYMES

ACPP	Acteur Communautaire de Prévention et de Promotion	CNTS	Centre National de Transfusion Sanguine
ACS	Acteur Communautaire de Santé	CPN	Consultation prénatale
ACs	Acteur Communautaire de Soins	CPON	Consultation postnatale
ACT	<i>Artemisinin Combination Therapy</i>	CPRS	Centre de Promotion et de Réinsertion sociale
AEP (Hygiène)	Approvisionnement en eau potable	CREN	Centre de Récupération et d'Education Nutritionnelle
AHBS	Anticorps Anti HBS	CRH	Centre Hospitalier Régional
AMIU	Aspiration Manuelle Intrautérine	CGR	Concentré de Globules rouges
ANSD	Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie	CS	Centre de santé
ARV	Anti Rétro Viraux	CSP	Catégorie socioprofessionnelle
ATB	Antibiotique	DA	Deées Alimentaires
ATPC	Assainissement Total Piloté par la Communauté	DAGE	Direction de l'Administration Générale et de l'Equipement
ATM	Articulation temporomaxillaire	DGAS	Direction Générale de l'Action Sociale
ATPE	Aliment Thérapeutique Prêt à l'Emploi	DHIS2	District Health Information Software, version 2
AVC	Accident Vasculaire Cérébral	DIEM	Direction des Infrastructures, des Equipements et de la Maintenance
AVP	Accident de la Voie Publique	DIU	Dispositif Intra Utérin
BCG	Bacille de Calmette et Guérin	DLSI	Division de Lutte contre le SIDA et les IST
BPH	Bonnes Pratiques d'Hygiène	DMS	Durée Moyenne de Séjour
BPHA	Bonnes Pratiques d'Hygiène des Aliments	DP	Direction de la Prévention
BPP	Bonne Pratique Phytosanitaire	DPRS	Direction de la Planification, de la Recherche et des Statistiques
BSF	Bourse de Sécurité Familiale	DRH	Direction des Ressources Humaines
CA	Chiffre d'Affaires	DS	District Sanitaire
CAA	Complications Attendues des Accouchements	DSDOM	Dispensateur de soins à Domicile
CDS	Comité de Développement Sanitaire	DSISS	Division du Système d'Information Sanitaire et Sociale
CEC	Carte d'Egalité des Chances	DSME	Direction de la Santé de la mère et de l'Enfant
CHN	Centre Hospitalier National	DTCHepBHib	Vaccin pentavalent (contre Diphtérie Tétanos Coqueluche Hépatite B Haemophilus influenzae B)
CM	Certificat Médical	ECD	Equipe Cadre de District
CMU	Couverture Maladie Universelle	ECG	Electro Cardiographie
CNAO	Centre National d'Appareillage orthopédique	EEG	Electro Encéphalographie
CNLS	Conseil National de Lutte contre le SIDA		
CS	Centre National de Réadaptation Sociale		

EMG	Electro Myographie	JEGESINAA	Concept wolof qui veut dire rapprocher les médicaments et produits sanitaires au niveau district
EFR	Exploration des Fonctions respiratoires	JNM	Journée Nationale Micronutriments
ECR	Equipe Cadre de Région	LFI	Loi de Finance Initiale
EPS	Etablissement Public de Santé	LFR	Loi de Finance Rectificative
ERP	Etablissement Recevant du Public	M	Masculin
F	Féminin	MAM	Malnutrition Aigüe Modérée
FAR	Femmes en Age de Reproduction	MAMA	Méthode de l'Allaitement Maternel et de l'Aménorrhée
FCFA	Franc de la Communauté Financière Africaine	MAO	Méthode d'Auto Observation
FDAL	Fin de la Défécation à l'Air Libre	MAPA	Mesure ambulatoire de la pression artérielle
FDS	Forces de Défense et de Sécurité	MAPI	Manifestation Adverse Post Immunisation
FL	Filariose lymphatique	MAS	Malnutrition Aigüe Sévère
GATPA	Gestion Active de la Troisième Phase de l'Accouchement	MCD	Médecin Chef de District
GEA	Gastro entérite Aigüe	MCR	Médecin Chef de Région
GEU	Grossesse Extra Utérine	MDO	Maladie à Déclaration Obligatoire
HBP	Hypertrophie Bénigne de la Prostate	MEG	Médicaments Essentiels Génériques
HepB	Vaccin contre l'Hépatite B	MILDA	Moustiquaire Imprégné à Longue Durée d'Action
HOGIP	Hôpital Général IDRISSE POUYE	MPACF	Manuel de Procédures Administratives, ComTotalables et Financières
HPP	Hémorragie du Postpartum	MSAS	Ministère de la Santé et de l'Action sociale
HRP	Hématome Rétro placentaire	MTN	Maladies Tropicales négligées
HTA	Hypertension Artérielle	ND	Non Déterminé
ICP	Infirmier Chef de poste	ND*	Non Disponible
iHRIS	Systèmes intégrés d'information sur les ressources humaines	ODD	Objectif de Développement Durable
IHS	Institut d'Hygiène Social	ORL	OtoRhinoLaryngologie
IM	Intra Musculaire	PCT	Poly chimiothérapie
INN	Infection Néo Natale	PCV	Vaccin Anti pneumococcique Conjugué
IRA	Infection Respiratoire Aigüe	PECADOM	Prise en charge du Paludisme à Domicile
IRL	Indice de Rotation des Lits	PEV	Programme Elargi de Vaccination
ISF	Indice synthétique de fécondité	PF	Planification Familiale
IST	Infection Sexuellement Transmissible		

PFA	Paralyse Flasque Aigue	SRMNIA/PF	Santé de la Reproduction, de la Mère, du Nouveau-né et des Adolescents / Planification familiale
PFC	Plasma Frais Congelé	SRO	Solution de Réhydratation Orale
PNA	Pharmacie Nationale d'Approvisionnement	TB	Tuberculose
PNBSF	Programme national de bourses de sécurité familiale	TBM	Taux brut de mortalité
PNDSS	Plan National de Développement Sanitaire et Social	TBN	Taux brut de natalité
PNEL	Programme National d'Élimination de la Lèpre	TBR	Taux brut de reproduction
PNLP	Programme National de Lutte Contre le Paludisme	TCE	Traumatisme CranioEncéphalique
PNT	Programme National de Lutte contre la Tuberculose	TDO	Traitement directement observé
PRA	Pharmacie Régionale d'Approvisionnement	TDR	Test de Diagnostic Rapide
PS	Poste de Santé	TEP	Tuberculose Extra Pulmonaire
PT	Population Totale	TME	Transmission de la Mère à l'Enfant
PTFs	Partenaires Techniques et Financiers	T	Taux net de reproduction
PTME	Prévention de la Transmission de la Mère à l'Enfant du VIH	TOM	Taux d'Occupation Moyen
PVVIH	Personne vivant avec le VIH	TPHA	Test de dépistage de la syphilis
RG0	Reflux Gastro Œsophagien	TPI	Traitement Préventif Intermittent
RM	Région Médicale	TPM	Tuberculose Pulmonaire à Microscopie négative
RPR	Rapid Plasma Reagin	TPM+	Tuberculose Pulmonaire à Microscopie positive
RR	Vaccin Anti Rougeoleux Anti Rubéoleux	TRO	Thérapie de Réhydratation par voie Orale
RSS	Renforcement du Système de Santé	UREN	Unité de Réhabilitation et d'Éducation Nutritionnelle
RU	Révision Utérine	URENC	Unité de Réhabilitation et d'Éducation Nutritionnelle/ Communautaire
SAMU	Service d'Assistance médicale d'Urgence	USER	Unité de Suivi Évaluation et Recherche
SAU	Service d'Accueil des Urgences	VAA	Vaccin Anti Amaril
SC	Sous Cutané	VAT	Vaccin Anti Tétanique
SCH	Schistosomiases	VIH	Virus de l'Immunodéficience Humaine
SDAS	Service départemental de l'Action sociale	VPI	Vaccin antipoliomyélite injectable
SIDA	Syndrome de l'Immunodéficience Acquise	VPO	Vaccin Anti Poliomyélite Oral
SNH	Service National de l'hygiène		
SNP	Suivi Nutritionnel et Pondéral		
SP	Sulfadoxine Pyriméthamine		
SR	Santé de la Reproduction		
SRAJ	Santé de la Reproduction des Adolescents/Jeunes		
SRAS	Service régional de l'Action sociale		

PREFACE



La production de l'annuaire des statistiques sanitaires et sociales est une exigence formulée par les acteurs, les partenaires techniques et financiers du secteur. Il constitue un outil d'appréciation de la performance du système de santé à travers des informations issues des statistiques sanitaires de routine. A ce titre nous demandons aux responsables des structures de santé de veiller de manière continue au respect des normes et standards définis dans le manuel des procédures de gestion du SISS du ministère de la santé et de l'Action sociale .

Ce document est le fruit d'un processus participatif qui a impliqué des acteurs à différents niveaux du Système de santé, sous la coordination de la Direction de la Planification, de la Recherche et des Statistiques.

Nous profitons de cette occasion pour leur présenter nos remerciements et nos vives félicitations en reconnaissance de leurs contributions.

Nos remerciements vont également aux partenaires techniques et financiers qui ont accompagné le processus de production du présent annuaire des statistiques de 2021.

Nous vous encourageons à utiliser les informations dudit document pour contribuer à l'amélioration de l'état de santé de la population Sénégalaise.

Dr Marie Khemesse NGOM NDIAYE

Ministre de la Santé et de l'Action sociale

INTRODUCTION

L'annuaire des statistiques sanitaires et sociales est une source d'informations pour les acteurs politiques, les autorités administratives, les partenaires au développement, les chercheurs et tout autre personne ou structure intéressée. A ce titre, il constitue un moyen pour mesurer les progrès du secteur de la santé à travers les indicateurs de suivi du Plan national de Développement sanitaire et social (PNDSS) et des objectifs de développement durables.

Depuis plusieurs années, l'élaboration de l'annuaire suit plusieurs étapes : la réalisation périodique des audits de la qualité des données, la validation des données à tous les niveaux, l'extraction des données à partir de la plateforme DHIS2, la collecte de données complémentaires auprès de sources spécifiques.

Pour l'année 2021, l'élaboration a été facilitée par l'automatisation du canevas de l'annuaire des statistiques sanitaires et sociales dans la plateforme DHIS2. Cela devrait permettre ainsi de réduire les retards de publication.

Il convient de relever que la production de cet annuaire s'est fait dans un contexte particulier marqué par la pandémie à Covid-19. Le besoin urgent en informations sanitaires requis pour la riposte a suscité des initiatives afin d'assurer la disponibilité des données sur la Covid-19 mais aussi de porter un intérêt particulier à la qualité des données .

Le présent annuaire reprend les statistiques de l'ensemble des structures de santé du Ministère de Santé et de l'Action sociale. Il est organisé en huit chapitres : (i) Généralités sur le Sénégal ; (ii) Méthodologie d'élaboration ; (iii) Population, (iv) Ressources du système de santé et de l'Action sociale ; (v) Activités de service ; (vi) Morbidité ; (vii) Mortalité ; (viii) Données de l'Action sociale.

I. GÉNÉRALITES

I.1. Situation géographique

Pays Soudano-sahélien situé à l'extrême Ouest du continent africain, entre 12°5 et 16°5 de latitude Nord et 11°5 et 17°5 de longitude Ouest, le Sénégal est limité au Nord et au Nord-Est par la République Islamique de Mauritanie, à l'Est par le Mali, au Sud par la Guinée-Bissau et la Guinée et à l'Ouest par l'Océan Atlantique. (Figure 1). D'une superficie de 196 722 kilomètres carré, le Sénégal possède une grande ouverture sur l'Océan atlantique avec 700 kilomètres de côtes.



Figure 1: Carte administrative du Sénégal (ANSD, EDS continu 2019)

I.2. Données démographiques

En 2021, l'Agence Nationale de la Démographie et de la Statistique estime la population du Sénégal à 17 215 433 habitants, dont 8 649 066 de sexe féminin (50,2%), et 8 566 367 de sexe masculin (49,8%) avec un âge moyen à 19 ans et une densité moyenne nationale de 88 habitants par km². La population vivant en milieu urbain représente 47,4%¹ (ANSD, Projections 2021).

I.3. Situation socioéconomique

Le taux de pauvreté monétaire est estimé à 37,8% en 2018/2019. Par rapport au milieu de résidence, la pauvreté est plus accentuée en milieu rural (53,6% contre 19,8% pour le milieu urbain) (EHCVM, 2018/2019²). En ce qui concerne le niveau de pauvreté par Région, il ressort de l'analyse que les Régions de Sédhiou (65,7%), Kédougou (61,9%), Tambacounda (61,9%), Kolda (56,6%), Kaffrine (53,0%) et Ziguinchor (51,1%) sont les plus touchées.

² Enquête Harmonisée sur les Conditions de vie des Ménages 2018/2019

I.4. Organisation et fonctionnement du système de santé et action sociale

I.4.1. Organisation du système de santé

L'organisation du secteur sociosanitaire est de type pyramidal, adossée au découpage administratif du pays avec 14 Régions médicales et 79 districts sanitaires. Elle comprend :

- un niveau central qui regroupe le Cabinet du Ministre, le Secrétariat Général, les Directions générales, les Directions nationales, les services centraux rattachés, les Centres Nationaux de Réinsertion Sociale et les Établissements Publics de Santé de niveau 3 ;
- un niveau intermédiaire stratégique qui regroupe les Régions Médicales, les Brigades Régionales de l'Hygiène (BRH), les Services Régionaux de l'Action Sociale (SRAS) et les Établissements Publics de Santé de niveau 2 ;
- un niveau opérationnel avec les Districts Sanitaires, les Sous – Brigades de l'Hygiène, les Services Départementaux de l'Action Sociale, les Centres de Promotion et de Réinsertion Sociale (CPRS) et les Établissements Publics de Santé de niveau 1. La Figure 2 montre l'organisation du système de santé du Sénégal.

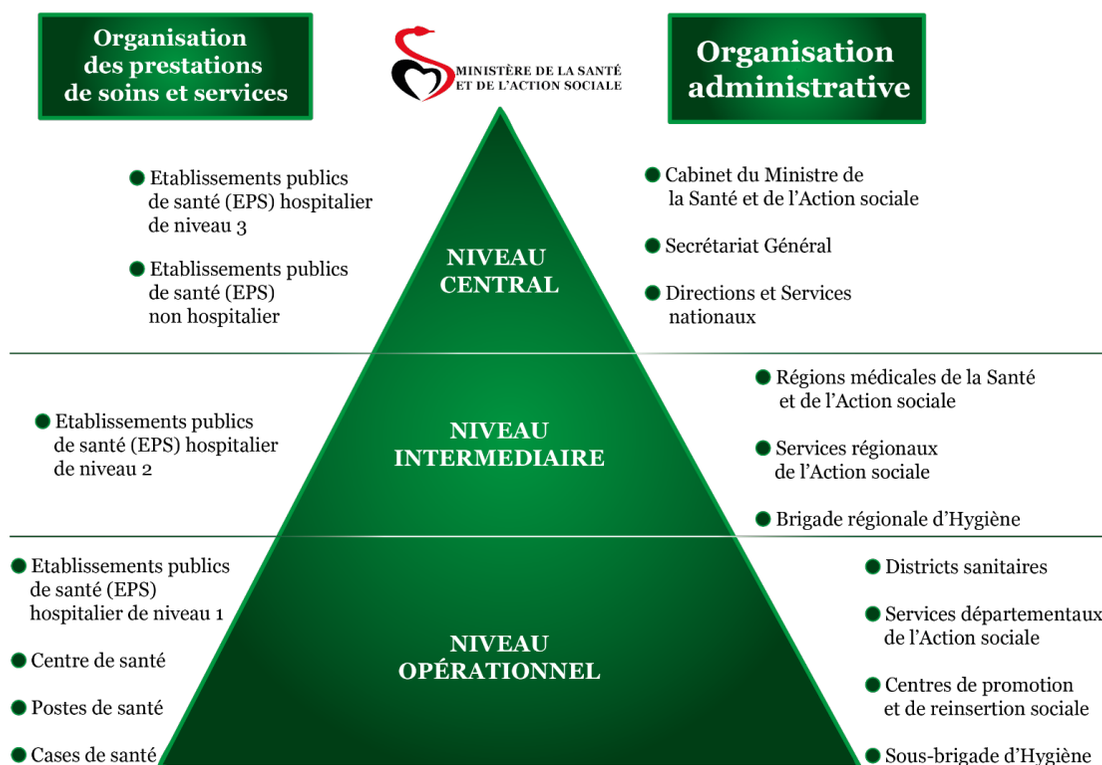


Figure 2: organisation du système de santé du Sénégal (DPRS, 2016)

1.4.2. Organisation des prestations de soins et des services de santé de l'Action sociale

Le système de soins de santé public, adossé au découpage administratif, comporte des structures de santé à différents niveaux de la pyramide. Ainsi, on distingue :

- les Établissements Publics de Santé (EPS) hospitaliers de niveau 3 : c'est le niveau de référence nationale dans l'offre de soins de santé ;
- les EPS hospitaliers de niveau 2 (encore dénommés hôpitaux Régionaux) : ils représentent les structures de référence au niveau des Régions ;
- les EPS hospitaliers de niveau 1 et les centres de santé, représentant les structures de référence des districts (DGEPS, 2020).

Cette offre de soins est complétée par les postes de santé publics et les cases de santé. En outre, le pays compte aussi des établissements publics de Santé non hospitaliers.

Les structures d'hygiène sont constituées de brigades Régionales d'hygiène (BRH), de sous brigades d'hygiène (SBH) et de postes d'hygiène. L'offre publique de services sociaux est composée de centres nationaux de réinsertion sociale (CS), de services Régionaux de réinsertion sociale (SRAS), de services départementaux de l'action sociale (SDAS) et de centres de promotion et de réinsertion sociale (CPRS).

Dans le cadre d'une gestion multisectorielle, il existe d'autres départements ministériels et agences qui contribuent à la mise en œuvre de la stratégie d'amélioration du système de santé.

Concernant les ressources humaines : il existe au niveau de chaque Région et district, un Superviseur des Soins de santé Primaires (SSP) chargé de coordonner la gestion de l'information sanitaire. Par ailleurs, certains programmes ont mis en place des points focaux chargés d'assurer la gestion de leurs données spécifiques.

A cela s'ajoute le secteur privé de la santé³ constitué de :

- structures privées de soins dont des hôpitaux, des centres de santé, des cabinets médicaux, des cliniques, des cabinets paramédicaux, des structures d'entreprise, des postes de santé privés et des établissements privés de santé dont certains de niveau 2 ;
- structures privées de diagnostic dont des laboratoires d'analyse biomédicale, des centres de radiologie et d'imagerie médicale.

Ces structures privées peuvent être à but lucratif ou non.

Au niveau national l'institut Pasteur est le laboratoire de référence pour le diagnostic biologique, agréé par l'OMS. Cependant en cas de flambée épidémique, d'autres laboratoires comme celui de l'Institut de Recherche en Santé, de Surveillance Épidémiologique et de Formation (IRESSEF), le Laboratoire National de Santé Publique (LNSP), les laboratoires des hôpitaux publics, ainsi que certains laboratoires privés peuvent être mis à contribution.

La gestion des médicaments est assurée par la Pharmacie Nationale d'Approvisionnement (PNA) et ses démembrements (Pharmacies Régionales d'approvisionnement). Dans le secteur privé ce rôle revient aux grossistes répartiteurs et aux officines.

³ Cartographie du secteur privé de la santé au Sénégal 2016 2017

II. METHODOLOGIE

Le processus d'élaboration de l'annuaire des statistiques sanitaires et sociales comporte plusieurs étapes : la collecte et la transmission des données, le suivi de la qualité des données, la validation et la rédaction du document.

La collecte et la transmission des données se font à partir des rapports périodiques des formations sanitaires. Ces données sont saisies secondairement dans la plateforme DHIS2. Pour assurer la qualité des données, des audits sont organisés à tous les niveaux de la pyramide sanitaire par les districts, les régions et le niveau central.

Au niveau du DHIS2, le module «*Data approval*» permet aux responsables du niveau opérationnel, du niveau intermédiaire et du niveau central de valider les données. Cette année, la production de l'annuaire a été automatisée dans le DHIS2

Par ailleurs, d'autres sources sont utilisés pour compléter les données manquantes :

- iRHIS pour les données sur les ressources humaines;
- TOMPRO pour les données financières;
- ERPX3 pour les médicaments et produits de santé;
- GMAO pour les équipements.

III. POPULATION

Tableau.1. Répartition de la population totale par sexe et par milieu de résidence selon la région en 2021

Régions	Milieu de résidence	Hommes	Femmes	Ensemble
Dakar	Total	1 947 568	1 990 790	3 938 358
	Urbaine	1 877 456	1 919 121	3 796 577
	Rural	70 112	71 668	141 780
Diourbel	Total	927 740	991 350	1 919 090
	Urbaine	151 222	161 590	312 812
	Rural	776 519	829 760	1 606 279
Fatick	Total	463546	469083	932629
	Urbaine	81584	82559	164143
	Rural	381962	386524	768486
Kaffrine	Total	375051	380121	755172
	Urbaine	71260	72223	143483
	Rural	303791	307898	611689
Kaolack	Total	608500	620246	1228746
	Urbaine	235489	240035	475524
	Rural	373010	380211	753221
Kédougou	Total	101818	95173	196991
	Urbaine	28407	26553	54960
	Rural	73411	68620	142031
Kolda	Total	428397	419951	848348
	Urbaine	127662	125145	252807
	Rural	300735	294806	595541
Louga	Total	543348	547920	1091268
	Urbaine	132034	133144	265178
	Rural	411315	414775	826090
Matam	Total	376490	384098	760588
	Urbaine	106170	108316	214486
	Rural	270320	275783	546103
Saint Louis	Total	560039	560546	1120585
	Urbaine	282820	283076	565896
	Rural	277220	277470	554690

Régions	Milieu de résidence	Hommes	Femmes	Ensemble
Sédhiou	Total	299438	292532	591970
	Urbaine	71266	69623	140889
	Rural	228172	222910	451082
Tambacounda	Total	456736	447296	904032
	Urbaine	119208	116744	235952
	Rural	337528	330552	668080
Thiès	Total	1112817	1108280	2221097
	Urbaine	593131	590713	1183844
	Rural	519685	517567	1037252
Ziguinchor	Total	362704	343850	706554
	Urbaine	179539	170206	349745
	Rural	183166	173644	356810
SENEGAL	Total	8 564 192	8 651 236	17 215 428
	Urbaine	4 057 248	4 099 048	8 156 296
	Rural	4 506 946	4 552 188	9 059 134

Tableau 2. Répartition de la population cible en santé maternelle par milieu de résidence selon la région 2021

Régions	Milieu de résidence	Santé Maternelle		
		Naissances attendues	CAA	FAR (1549ans)
Dakar	Total	115 074	16 345	1 043 398
	Urbaine	110 931	15 756	1 005 836
	Rural	4 143	588	37 562
Diourbel	Total	73 659	12 631	463 737
	Urbaine	12 006	2 059	75 589
	Rural	61 653	10 572	388 148
Fatick	Total	37 764	6 741	209 984
	Urbaine	6 646	1 186	36 957
	Rural	31 118	5 554	173 027
Kaffrine	Total	31 317	5 868	166 142
	Urbaine	5 950	1 115	31 567
	Rural	25 367	4 753	134 575

Régions	Milieu de résidence	Santé Maternelle		
		Naissances attendues	CAA	FAR (1549ans)
Kaolack	Total	44 804	7 442	291 327
	Urbaine	17 339	2 880	112 743
	Rural	27 465	4 562	178 583
Kédougou	Total	8 616	1 603	42 372
	Urbaine	2 404	447	11 822
	Rural	6 212	1 156	30 550
Kolda	Total	35 267	6 236	193 462
	Urbaine	10 510	1 858	57 652
	Rural	24 757	4 378	135 810
Louga	Total	36 155	5 566	266 192
	Urbaine	8 786	1 353	64 685
	Rural	27 369	4 214	201 507
Matam	Total	34 067	6 799	166 730
	Urbaine	9 607	1 917	47 018
	Rural	24 460	4 882	119 712
Saint Louis	Total	36 071	5 355	273 061
	Urbaine	18 216	2 704	137 896
	Rural	17 855	2 651	135 165
Sédhiou	Total	25 574	4 735	128 334
	Urbaine	6 087	1 127	30 544
	Rural	19 487	3 608	97 791
Tambacounda	Total	40 162	7 688	200 621
	Urbaine	10 482	2 007	52 362
	Rural	29 680	5 681	148 259
Thiès	Total	70 007	10 415	543 021
	Urbaine	37 314	5 551	289 430
	Rural	32 693	4 864	253 591
Ziguinchor	Total	28 062	4 933	160 400
	Urbaine	13 891	2 442	79 398
	Rural	14 171	2 491	81 002

Régions	Milieu de résidence	Santé Maternelle		
		Naissances attendues	CAA	FAR (1549ans)
SENEGAL	Total	616 599	102 356	4 148 781
	Urbaine	270 169	42 402	2 033 498
	Rural	346 430	59 953	2 115 283

Tableau 3. Répartition de la populations cible en santé infanto juvénile par milieu de résidence selon la région en 2021

Régions	Milieu de résidence	Santé infantojuvénile												
		06mois	PEV (011mois)	023mois	024 mois	623mois	2459mois	3659mois	611 mois	12 59 mois	JNM (659 mois)	059mois	SNP (036 mois)	JNV (05 ans)
Dakar	Total	65 521	112 322	223 621	232 802	167 460	326 565	216 391	56 161	437 864	494 025	550 186	342 870	656 554
	Urbaine	63 162	108 278	215 571	224 421	161 431	314 809	208 601	54 139	422 101	476 240	530 379	330 527	632 918
	Rural	2 359	4 044	8 050	8 381	6 029	11 756	7 790	2 022	15 763	17 785	19 807	12 343	23 636
Diourbel	Total	41 148	70 539	138 530	143 999	103 261	190 239	124 615	35 270	258 230	293 500	328 769	209 436	387 915
	Urbaine	6 707	11 498	22 580	23 472	16 831	31 009	20 312	5 749	42 092	47 840	53 589	34 138	63 230
	Rural	34 441	59 041	115 950	120 527	86 429	159 230	104 303	29 521	216 139	245 659	275 180	175 298	324 685
Fatick	Total	21 261	36 447	71 316	74 098	53 093	96 001	62 620	18 224	130 870	149 094	167 317	107 361	196 703
	Urbaine	3 742	6 415	12 552	13 041	9 344	16 896	11 021	3 207	23 033	26 241	29 448	18 896	34 620
	Rural	17 519	30 032	58 764	61 057	43 748	79 105	51 599	15 016	107 837	122 853	137 869	88 466	162 083
Kaffrine	Total	17 508	30 014	58 998	61 335	43 991	81 491	53 453	15 007	110 475	125 482	140 489	89 298	165 973
	Urbaine	3 327	5 703	11 210	11 654	8 358	15 483	10 156	2 851	20 990	23 842	26 693	16 967	31 535
	Rural	14 182	24 311	47 788	49 681	35 633	66 008	43 297	12 156	89 485	101 640	113 796	72 332	134 438
Kaolack	Total	25 185	43 174	85 080	88 466	63 493	118 255	77 628	21 587	160 161	181 748	203 335	128 989	240 392
	Urbaine	9 747	16 708	32 926	34 236	24 572	45 765	30 042	8 354	61 982	70 336	78 691	49 919	93 032
	Rural	15 438	26 466	52 154	54 229	38 921	72 490	47 586	13 233	98 179	111 411	124 644	79 070	147 360
Kédougou	Total	4 673	8 011	15 635	16 243	11 630	20 997	13 704	4 006	28 621	32 626	36 632	23 511	43 075
	Urbaine	1 304	2 235	4 362	4 532	3 245	5 858	3 823	1 118	7 985	9 103	10 220	6 559	12 018
	Rural	3 369	5 776	11 273	11 711	8 385	15 139	9 881	2 888	20 636	23 524	26 412	16 951	31 057
Kolda	Total	19 111	32 761	63 978	66 469	47 598	86 122	56 233	16 381	117 339	133 720	150 100	96 257	176 560
	Urbaine	5 695	9 763	19 065	19 808	14 184	25 664	16 757	4 881	34 967	39 848	44 730	28 684	52 615
	Rural	13 416	22 998	44 913	46 661	33 413	60 458	39 476	11 499	82 372	93 871	105 370	67 572	123 945
Louga	Total	20 431	35 025	70 050	72 833	52 538	97 793	64 398	17 513	132 818	150 331	167 843	106 161	198 847
	Urbaine	4 965	8 511	17 022	17 698	12 767	23 764	15 649	4 256	32 275	36 530	40 786	25 797	48 320
	Rural	15 466	26 514	53 028	55 135	39 771	74 029	48 749	13 257	100 543	113 800	127 057	80 364	150 527

Régions	Milieu de résidence	Santé infantojuvénile												
		06mois	PEV (011mois)	023mois	024 mois	623mois	2459mois	3659mois	611 mois	12 59 mois	JNM (659 mois)	059mois	SNP (036 mois)	JNV (05 ans)
Matam	Total	18 870	32 349	64 698	67 203	48 524	87 114	57 060	16 175	119 463	135 638	151 812	97 170	178 889
	Urbaine	5 321	9 122	18 245	18 951	13 684	24 566	16 091	4 561	33 689	38 250	42 811	27 402	50 447
	Rural	13 549	23 227	46 453	48 251	34 840	62 548	40 969	11 613	85 775	97 388	109 001	69 768	128 442
Saint Louis	Total	20 276	34 758	69 516	72 275	52 137	96 892	63 790	17 379	131 650	149 029	166 408	105 309	197 096
	Urbaine	10 239	17 553	35 106	36 499	26 329	48 931	32 214	8 776	66 483	75 260	84 036	53 181	99 534
	Rural	10 036	17 205	34 410	35 776	25 808	47 962	31 576	8 603	65 167	73 769	82 372	52 128	97 563
Sédhiou	Total	13 983	23 971	47 942	49 762	35 957	62 866	41 021	11 986	86 837	98 823	110 808	71 531	130 083
	Urbaine	3 328	5 705	11 410	11 843	8 558	14 962	9 763	2 853	20 667	23 520	26 372	17 024	30 960
	Rural	10 655	18 266	36 532	37 919	27 399	47 904	31 258	9 133	66 170	75 303	84 436	54 507	99 123
Tambacounda	Total	22 035	37 774	75 548	78 421	56 661	99 182	64 711	18 887	136 956	155 843	174 730	112 771	205 103
	Urbaine	5 751	9 859	19 718	20 468	14 788	25 886	16 890	4 929	35 745	40 675	45 604	29 433	53 532
	Rural	16 284	27 915	55 830	57 953	41 873	73 296	47 821	13 958	101 211	115 168	129 126	83 338	151 571
Thiès	Total	39 796	68 221	136 442	141 908	102 332	192 746	127 154	34 111	260 967	295 077	329 188	207 389	390 705
	Urbaine	21 211	36 362	72 724	75 637	54 543	102 734	67 773	18 181	139 095	157 276	175 457	110 538	208 246
	Rural	18 585	31 859	63 718	66 271	47 789	90 012	59 381	15 930	121 872	137 801	153 731	96 850	182 459
Ziguinchor	Total	15 686	26 890	53 780	55 854	40 335	71 780	46 890	13 445	98 670	112 115	125 560	80 663	147 581
	Urbaine	7 765	13 311	26 621	27 648	19 966	35 531	23 211	6 655	48 842	55 497	62 152	39 928	73 053
	Rural	7 921	13 579	27 159	28 206	20 369	36 249	23 679	6 790	49 828	56 618	63 408	40 735	74 528
SENEGAL	Total	345 483	592 256	1 175 134	1 221 665	879 006	1 628 043	1 069 668	296 128	2 210 921	2 507 049	2 803 177	1 778 718	3 315 476
	Urbaine	152 263	261 023	519 111	539 908	388 600	731 858	482 303	130 511	989 947	1 120 458	1 250 969	788 995	1 484 057
	Rural	193 220	331 234	656 023	681 758	490 406	896 185	587 365	165 617	1 220 975	1 386 591	1 552 208	989 723	1 831 419

Tableau 4. Répartition de la population cible par programme par milieu de résidence selon la région en 2021

Régions	Milieu de résidence	Santé Reproductive Ado Jeune									3ième âge
		9 ans	10 ans	11 ans	12 ans	13 ans	JNV (moins de 14 ans)	SRAJ (1014 ans)	SRAJ (1519 ans)	SRAJ (2024 ans)	3ème âge (60 ans et plus)
Dakar	Total	77 796	76 821	75 789	74 720	73 184	1 322 803	413 249	334 963	313 743	247 990
	Urbaine	74 995	74 055	73 061	72 030	70 549	1 275 182	398 372	322 904	302 448	239 062
	Rural	2 801	2 766	2 728	2 690	2 635	47 621	14 877	12 059	11 295	8 928
Diourbel	Total	52 589	51 224	49 825	48 409	47 023	803 447	262 869	203 848	168 959	104 959
	Urbaine	8 572	8 350	8 121	7 891	7 665	130 962	42 848	33 227	27 540	17 108
	Rural	44 017	42 875	41 704	40 518	39 358	672 485	220 021	170 621	141 419	87 851
Fatick	Total	24 910	24 526	24 112	23 682	23 260	397 754	125 867	106 559	91 822	50 611
	Urbaine	4 384	4 317	4 244	4 168	4 094	70 005	22 153	18 754	16 161	8 908
	Rural	20 526	20 209	19 868	19 514	19 166	327 749	103 714	87 805	75 661	41 703
Kaffrine	Total	23 019	22 200	21 385	20 576	19 783	345 424	114 361	81 482	63 443	33 630
	Urbaine	4 374	4 218	4 063	3 909	3 759	65 631	21 729	15 482	12 054	6 390
	Rural	18 645	17 982	17 322	16 667	16 024	279 793	92 632	66 000	51 389	27 240
Kaolack	Total	33 048	32 461	31 835	31 193	30 562	503 962	165 807	138 377	118 881	63 690
	Urbaine	12 790	12 562	12 320	12 072	11 827	195 033	64 167	53 552	46 007	24 648
	Rural	20 258	19 899	19 515	19 121	18 734	308 929	101 640	84 825	72 874	39 042
Kédougou	Total	5 068	4 962	4 846	4 721	4 601	84 609	26 001	19 960	16 664	9 260
	Urbaine	1 414	1 384	1 352	1 317	1 284	23 606	7 254	5 569	4 649	2 584
	Rural	3 654	3 578	3 494	3 404	3 317	61 003	18 747	14 391	12 015	6 676
Kolda	Total	23 985	23 504	22 974	22 401	21 857	365 731	119 397	95 296	78 683	36 457
	Urbaine	7 148	7 004	6 846	6 675	6 513	108 988	35 580	28 398	23 447	10 864
	Rural	16 837	16 500	16 128	15 726	15 344	256 743	83 817	66 898	55 236	25 593
Louga	Total	28 232	27 789	27 320	26 835	26 354	423 674	141 399	120 791	105 707	63 303
	Urbaine	6 860	6 753	6 639	6 521	6 404	102 953	34 360	29 352	25 687	15 383
	Rural	21 372	21 036	20 681	20 314	19 950	320 721	107 039	91 439	80 020	47 920
Matam	Total	19 963	19 582	19 172	18 740	18 319	346 522	104 361	81 540	68 828	35 601
	Urbaine	5 630	5 522	5 407	5 285	5 166	97 719	29 430	22 994	19 410	10 039
	Rural	14 333	14 060	13 766	13 455	13 153	248 803	74 931	58 546	49 419	25 562
Saint Louis	Total	28 646	28 222	27 755	27 264	26 776	423 788	142 719	122 610	107 697	66 308
	Urbaine	14 466	14 252	14 016	13 768	13 522	214 013	72 073	61 918	54 387	33 486
	Rural	14 180	13 970	13 739	13 496	13 254	209 775	70 646	60 692	53 310	32 822

Régions	Milieu de résidence	Santé Reproductive Ado Jeune									3ième âge
		9 ans	10 ans	11 ans	12 ans	13 ans	JNV (moins de 14 ans)	SRAJ (1014 ans)	SRAJ (1519 ans)	SRAJ (2024 ans)	3ème âge (60 ans et plus)
Sédhiou	Total	16 490	16 154	15 789	15 400	15 024	262 167	83 091	65 805	54 553	27 048
	Urbaine	3 925	3 845	3 758	3 665	3 576	62 396	19 776	15 662	12 984	6 437
	Rural	12 565	12 309	12 031	11 735	11 448	199 772	63 315	50 144	41 569	20 611
Tambacounda	Total	24 729	24 152	23 541	22 900	22 278	405 184	125 694	96 398	79 497	38 264
	Urbaine	6 454	6 304	6 144	5 977	5 815	105 753	32 806	25 160	20 749	9 987
	Rural	18 275	17 848	17 397	16 923	16 463	299 431	92 888	71 238	58 748	28 277
Thiès	Total	53 889	53 158	52 378	51 569	50 765	825 784	272 585	235 807	210 658	139 056
	Urbaine	28 723	28 333	27 917	27 486	27 058	440 143	145 288	125 685	112 281	74 117
	Rural	25 166	24 82	24 461	24 083	23 707	385 641	127 297	110 122	98 377	64 939
Ziguinchor	Total	13 607	13 863	14 059	14 216	14 367	272 341	75 040	74 146	71 823	43 215
	Urbaine	6 735	6 862	6 959	7 037	7 112	134 809	37 145	36 702	35 552	21 391
	Rural	6 872	7 001	7 100	7 179	7 255	137 532	37 895	37 444	36 271	21 824
SENEGAL	Total	425 971	418 618	410 780	402 626	394 153	6 783 190	2 172 440	1 777 582	1 550 958	959 392
	Urbaine	186 470	183 761	180 848	177 802	174 343	3 027 191	962 980	795 360	713 356	480 404
	Rural	239 502	234 857	229 933	224 824	219 810	3 756 000	1 209 460	982 222	837 602	478 988

IV. RESSOURCES DU SYSTEME DE SANTE ET DE L'ACTION SOCIALE

IV.1. Ressources humaines

Tableau 5. Répartition du personnel de soins médicaux et spécialités selon la Région en 2021

Régions	Médecins (1/4)											
	Anatomopathologiste	Anesthésiste réanimateur	Bactériologiste	Biologiste	Cancerologue	Cardiologue	Chimiothérapeute	Cytogénéticien	Dermatologue vénérérologue	Diabétologue	Spécialiste du Travail	Entomo parasitologue
Dakar	8	55	4	16	6	74	2	4	26	6	7	
Diourbel	1	3				4					2	
Fatick						3						
Kaffrine		1		1								
Kaolack		1				2			1		1	
Kédougou											1	
Kolda						1						
Louga		1				1			1			
Matam		1				1					1	
SaintLouis	1	3		2		2						
Sédhiou												
Tambacounda		1									1	
Thiès		5			1	6			4	1	4	1
Ziguinchor		1		2		3			1			
Total 1 (T1)	10	72	4	21	7	97	2	4	33	7	17	1

Source : DRH/IHRIS 2021

Tableau 6. Répartition du personnel de soins médicaux et spécialités selon la Région en 2021

Régions	Médecins (2/4)										
	Epidémiologiste	Gastroentérologue	Généraliste	Gériatre	Gynécologue obstétricien	Hématologue	Infectiologue	Néphrologue	Neurochirurgien	Neurologue	Neuropédiatre
Dakar	4	12	227	5	75	10	25	15	14	17	2
Diourbel			43		10			3	1		
Fatick			13		5			1			
Kaffrine			14		2			1			
Kaolack			9		4		1	1	2		
Kédougou			8		2						
Kolda			11		2		1	1			
Louga			26		3			1			
Matam			12		4			2			
SaintLouis		1	21		4			2	1	1	
Sédhiou			11		2			1			
Tambacounda			16		3			1			
Thiès	2		31		12		1	1	1	1	
Ziguinchor		1	28		4	1	2	1	1	2	
Total 2 (T2)	6	14	470	5	132	11	30	31	20	21	2

Source : DRH/IHRIS 2021

Région	Médecins (3/4)												
	nucléaire	oncologue	oncologue Radiothérapeute	ophtalmologue	Otorhino- laryngologue (ORL)	orthopédiste	orthophoniste	parasitologue	pédiatre	Pédopsychiatre	Physicien médical	Pneumologue	Pneumopédiatre
Dakar	3	1	6	19	25	13	1	7	79	2	4	15	3
Diourbel				3	2	4			6				
Fatick									1				
Kaffrine					1				1				
Kaolack				1	1				1				
Kédougou									1				
Kolda					1	1			1				
Louga					1	3			1				
Matam				1	1								
SaintLouis					2				3			1	
Sédhiou					1								
Tambacounda						1			1				
Thiès				1	6	2			8			1	
Ziguinchor				1	1	1		1	4			1	
Total 3 (T3)	3	1	6	26	42	25	1	8	107	2	4	18	3

Source : DRH/IHRIS 2021

Région	Médecins (4/4)										
	psychiatre	radiologue	rééducateur	rhumatologue	Rythmologue	spécialiste en santé publique	toxicologue	urgentiste	urologue	vétérinaire	Total général
Dakar	28	53	2	5		58	1	16	22	1	996
Diourbel	1	5				4		2	3		98
Fatick					1	3			1		29
Kaffrine						1					22

Région	Médecins (4/4)										
	psychiatre	radiologue	rééducateur	rhumatologue	Rythmologue	spécialiste en santé publique	toxicologue	urgentiste	urologue	vétérinaire	Total général
Kaolack	1	1				4			1		33
Kédougou								1			13
Kolda									1		20
Louga	1	1				2		1	1		44
Matam		1				1		1	1		27
SaintLouis		1				4		1	1		51
Sédhiou						1					16
Tambacounda	1					1		1			27
Thiès	2	5				5			3		106
Ziguinchor	1	3				4			3		67
Total4(T4)	35	70	2	5	1	88	1	23	37	1	1549

Source : DRH/IHRIS 2021

Tableau 7. Répartition du personnel de soins médicaux et spécialités selon la Région en 2021

Régions	Chirurgiens											
	Anatomiste	Généraliste	Maxillofacial	Ophthalmologue	Orthopédiste	Pédiatre	Thoracique et Cardio vasculaire	Urologue	Viscérale et digestive	Dentiste	Professeur chirurgie	Total général
Dakar	1	24	3	3	6	13	8	5	10	91	4	168
Diourbel		5			1	1				9		16
Fatick		1								6		7
Kaffrine		1			1	1				4		7
Kaolack		1			1					5		7
Kédougou		1								4		5
Kolda		1			1					4		6
Louga					1	1		1	1	7		11

Régions	Chirurgiens											
	Anatomiste	Généraliste	Maxillofacial	Ophthalmologue	Orthopédiste	Pédiatre	Thoracique et Cardio vasculaire	Urologue	Viscérale et digestive	Dentiste	Professeur chirurgie	Total général
Matam		1								6		7
SaintLouis		6			2					12		20
Sédhiou		1								1		2
Tambacounda		1								5		6
Thiès		7			1			1	1	16		26
Ziguinchor		2				2				6		10
Total 5(T5)	1	52	3	3	14	18	8	7	12	176	4	298

Source : DRH/IHRIS 2021

Tableau 8. Répartition du personnel de soins infirmiers et obstétricaux selon la Région en 2021

Régions	Soins infirmiers et obstétricaux (1/4)										
	Technicien Supérieur en Anesthésie Réanimation	Technicien Supérieur en diététique	Technicien supérieur en enseignement administration	Technicien supérieur en kinésithérapie	Technicien Supérieur en Néphrologie	Technicien Supérieur en odontologie	Technicien Supérieur en ophtalmologie	Technicien supérieur en biologie	Technicien Supérieur en imagerie médicale	Technicien Supérieur en Laboratoire	Technicien Supérieur en orthopédie
Dakar	80	3	102	57	28	27	45	159	76	66	1
Diourbel	11		12	6	7	6	9	22	6	2	
Fatick	5		5		2	2	5	9	1	1	
Kaffrine	4		5	1			4	6	2	1	
Kaolack	6	1	11	2	4	2	7	8	4		
Kédougou	1		2			1	1	2			
Kolda	4		4	1	3	1	3	5	4		
Louga	5		8	1	2	4	6	9	4	6	
Matam	4		2	1	1	3	2	7	3	1	
SaintLouis	6		11	5	3	4	5	13	4	2	
Sédhiou	2		3			1	1	2	1	1	

Régions	Soins infirmiers et obstétricaux (1/4)										
	Technicien Supérieur en Anesthésie Réanimation	Technicien Supérieur en diététique	Technicien supérieur en enseignement administration	Technicien supérieur en kinésithérapie	Technicien Supérieur en Néphrologie	Technicien Supérieur en odontologie	Technicien Supérieur en ophtalmologie	Technicien supérieur en biologie	Technicien Supérieur en imagerie médicale	Technicien Supérieur en Laboratoire	Technicien Supérieur en orthopédie
Tambacounda	4		6	1	5	4	5	8	1	3	
Thiès	16		26	14	3	15	11	37	12	3	
Ziguinchor	5		7	4	5	4	3	12	3	4	
Total 6 (T6)	153	4	204	93	63	74	107	299	121	90	1

Source : DRH/IHRIS 2021

Régions	Soins infirmiers et obstétricaux (2/4)			
	Technicien en biologie	Technicien laboratoire	Technicien Prothésiste Dentaire	Technicien orthopédiste
Dakar	21	38	9	3
Diourbel	4	4		
Fatick	3	5		
Kaffrine		2	1	
Kaolack	1	1	1	3
Kédougou	3	1		
Kolda	1	2	1	
Louga	2	2	1	1
Matam	1	1	1	
SaintLouis	1	5	2	2
Sédhiou	1			
Tambacounda	1	1		1
Thiès	10	7	2	3
Ziguinchor	2	3	2	2
Total 7(T7)	51	72	20	15

Source : DRH/IHRIS 2021

Régions	Soins infirmiers et obstétricaux (3/4)								
	SageFemme d'Etat	Infirmier Diplômé d'Etat	Infirmier breveté	Infirmier de Bloc	Infirmier militaire	Assistant infirmier	Infirmier puéricultrice	Assistant dentaire	Aide infirmier
Dakar	713	972	380	17	37	493	5	20	893
Diourbel	186	126	17			101		1	161
Fatick	143	94	3		1	84			127
Kaffrine	106	60				75			1
Kaolack	150	87	6		1	87			95
Kédougou	52	51			1	31			
Kolda	90	68	7			56			8
Louga	159	117	9		1	66		1	22
Matam	87	74	6			67			19
SaintLouis	125	76	19			89			44
Sédhiou	73	33	4			50		1	6
Tambacounda	136	85	8			92			35
Thiès	239	293	25			175		4	142
Ziguinchor	155	127	25	1	3	121		1	26
Total 8 (T8)	2414	2263	509	18	44	1587	5	28	1579

Source : DRH/HRIS 2021

Régions	Soins infirmiers et obstétricaux (4/4)							
	Préparateur en pharmacie	Nutritionniste	Masseur kinésithérapeute	Instrumentiste	Aide instrumentiste	Aidesoignant	Fille de salle	Garçon de salle
Dakar	23	2	2	21	20	78	305	283
Diourbel	2					38	10	7
Fatick		1				4	4	4
Kaffrine	1			1		6	1	
Kaolack	1					2	11	10
Kédougou			1			6		
Kolda	1	1		2		20		4
Louga	2					5	6	3
Matam		1	1	1	1	1	5	5
SaintLouis	1					2	15	3
Sédhiou	1							

Régions	Soins infirmiers et obstétricaux (4/4)							
	Préparateur en pharmacie	Nutritionniste	Masseur kinésithérapeute	Instrumentiste	Aide instrumentiste	Aidesoignant	Fille de salle	Garçon de salle
Tambacounda						8		
Thiès	6			6		20	27	6
Ziguinchor	2	1		1		11	9	4
Total 9(T9)	40	6	4	32	21	201	393	329

Source : DRH/HRIS 2021

Tableau 9. Répartition du personnel de Maintenance selon la Région en 2021

RÉGION	Maintenance hospitalière									
	Electricien	Frigoriste	Ingénieur en Génie Civil	Ingénieur techniciennologue / maintenance	Technicien biomédical	Technicien en maintenance hospitalière	technicien Supérieur biomédical	technicien Supérieur en Froid	technicien Supérieur en maintenance biomédicale	technicien Supérieur en Maintenance hospitalière
Dakar	31	3	7	1	4	20	3	4	1	13
Diourbel	9	3				6				1
Fatick	1					2				3
Kaffrine						2				
Kaolack	1	1				1				3
Kédougou					1					
Kolda	1	1				1				
Louga	2					3		1		1
Matam	1	1				2				2
SaintLouis	2	1				6				
Sédhiou						2				1
Tambacounda	5					2				1
Thiès	4	1				5			1	5
Ziguinchor	3	1			1	3				1
Total 10(T10)	60	12	7	1	6	55	3	5	2	31

Source : DRH/HRIS 2021

Tableau 10. Répartition du personnel de l'hygiène de l'assainissement et de la prévention selon la Région en 2021

RÉGION	Hygiène et assainissement										
	Agent d'hygiène	Agent d'Assainissement	Agent Sanitaire	Auxiliaire d'assainissement	Auxiliaire d'hygiène	Ingénieur en génie sanitaire	Officier d'hygiène	Préventionniste	Sousofficier d'hygiène	Technicien Genie Sanitaire	technicien Supérieur en Génie Sanitaire
Dakar	138	6	5			2	3	80	18	11	13
Diourbel	19	1			2			2	3	1	4
Fatick	9			1				8	3	1	1
Kaffrine	10			1				1	2		2
Kaolack	18	2						15	3	1	3
Kédougou	17							0			
Kolda	15							1	1	4	
Louga	19	1	1					5	2	1	
Matam	6			1				1		2	
SaintLouis	8	1	1	2				13	3	3	1
Sédhiou	15	1						0	2		3
Tambacounda	14							0		2	2
Thiès	34	2	1	2				8	1	3	6
Ziguinchor	18	2		1	1			1			3
Total 11 (T11)	340	16	8	8	3	2	3	135	38	29	38

Source : DRH/HRIS 2021

Tableau 11. Répartition du personnel de l'action sociale et de la communication selon la Région en 2021

RÉGION	Action sociale								
	Aide Social	Assistant social	Caméraman	Educateur spécialisé	Journaliste	Psychologue conseiller	Technicien Supérieur en Santé communautaire	Travailleur social	Travailleur Social Spécialisé
Dakar	24	104	4	16	6	10	11	54	18
Diourbel	1	8		4				9	1
Fatick	3	7		1				4	

RÉGION	Action sociale								
	Aide Social	Assistant social	Caméraman	Educateur spécialisé	Journaliste	Psychologue conseiller	Technicien Supérieur en Santé communautaire	Travailleur social	Travailleur Social Spécialisé
Kaffrine	2	9					1	3	4
Kaolack	4	10		1				6	
Kédougou	1	4						3	1
Kolda	1	3						3	1
Louga	4	13		1			1	2	1
Matam	1	4						3	1
SaintLouis		14		3				8	
Sédhiou	2	7				1		3	
Tambacounda	5	8					1	2	1
Thiès	13	28		6				4	1
Ziguinchor	1	10		1		1		3	2
Total 12(T12)	62	229	4	33	6	12	14	107	31

Source : DRH/iHRIS 2021

Tableau 12. Répartition du personnel administratif selon la Région en 2021

RÉGION	Agents administratifs (1/3)											
	Administrateur civil	Administrateur des services de santé	Agent Administratif	Agent d'administration	Agent de Liaison	Agent de recouvrement/ facturation	Aide archiviste	Analyste programmeur	Archiviste	Bibliothécaire	Documentaliste/ Archiviste	Chauffeur
Dakar	1	21	506	92	5	69	13	14	25	4	2	351
Diourbel		1	46	7		10						47
Fatick			25	4		3						27
Kaffrine		2	5	1		1						13
Kaolack		1	27	5		1						27
Kédougou						1						11
Kolda			2			4						12
Louga		2	23	2		3						40

RÉGION	Agents administratifs (1/3)											
	Administrateur civil	Administrateur des services de santé	Agent Administratif	Agent d'administration	Agent de Liaison	Agent de recouvrement/ facturation	Aide archiviste	Analyste programmeur	Archiviste	Bibliothécaire	Documentaliste/ Archiviste	Chauffeur
Matam		1	2	28								21
SaintLouis		1	30	4		8			1			24
Sédhiou		2				2						6
Tambacounda			5	2		2						14
Thiès		7	40	5	2	15	1					32
Ziguinchor		2	5	5		13		1				17
Total 13(T13)	1	40	716	155	7	132	14	15	26	4	2	642

Source : DRH/HRIS 2021

RÉGION	Agents administratifs (2/3)											
	Assistant Direction	Assistant en Audit	Assistant RH	Secrétaire médicale	Assistante administrative	Aide comTotalable	Cadre d'administration	Cadre de Gestion	Economiste de la santé	Planificateur	Conseiller en Planification	Contrôleur du Travail
Dakar	29	2	3	88	6	17	10	82	16	9	1	
Diourbel	6			4	1			10		1		2
Fatick								2		2		1
Kaffrine						1		1		1		
Kaolack						4		5				
Kédougou								3				
Kolda	1			1		1		1		1		
Louga	1					1	3	1		1		
Matam					1	3		5				
SaintLouis	1			5				7		1		1
Sédhiou				1				1		1		

RÉGION	Agents administratifs (2/3)											
	Assistant Direction	Assistant en Audit	Assistant RH	Secrétaire médicale	Assistante administrative	Aide comptable	Cadre d'administration	Cadre de Gestion	Economiste de la santé	Planificateur	Conseiller en Planification	Contrôleur du Travail
Tambacounda				1				2				1
Thiès	2			3	1	3	1	14		1		
Ziguinchor				1	2	4		2	1	1		
Total 14 (T14)	40	2	3	104	11	34	14	136	17	19	1	5

Source : DRH/HRIS 2021

RÉGION	Agents administratifs (3/3)								
	Economiste planificateur	Géographe de la santé	Gestionnaire des ressources humaines	Informaticien	Ingénieur des travaux de la statistique	Ingénieur en informatique	Ingénieur en planification	Intendant	Juriste
Dakar	7	5	18	38	3	13	3	3	45
Diourbel	1		2	1					1
Fatick									1
Kaffrine									1
Kaolack									
Kédougou									
Kolda									
Louga	1		2	1					1
Matam									
SaintLouis			2	2					
Sédhiou									
Tambacounda									
Thiès			2	4					2
Ziguinchor			3	2					
Total 15 (T15)	9	5	29	48	3	13	3	3	51

Source : DRH/HRIS 2021

Tableau 13. Synthèse du personnel de santé du MSAS selon l'employeur en 2021

Catégories socioprofessionnelles	Statut de l'employeur				Effectifs par région
	Fonctionnaires	Contractuels MSAS	Contractuels des EPS	Contractuels des collectivités territoriales	
Médecins	1 114	97	300	38	1 549
Chirurgiens	238	7	39	14	298
Pharmaciens	166	27	74	8	275
Soins infirmiers et obstétricaux	4 562	2 184	3 355	741	10 842
Maintenance hospitalière	87	12	80	3	182
Hygiène et assainissement	563	1	51	5	620
Action sociale	426	31	27	14	498
Administration	692	599	889	124	2 304
Autres	823	498	2 262	248	3 831
Effectifs par employeur	8 671	3 456	7 077	1 195	20 399

Source : DRH/HRIS 2021

Tableau 14. Répartition des acteurs communautaires de santé selon la région en 2021

Régions médicales	Acteurs communautaires de sante							Total ACS
	ACPP			ACs				
	Relais	PMT	BG	ASC	Matrone	ASC/ Matrone	DSDOM	
Dakar	3004	2146	39	719	139	32	89	6168
Thiès	2701	958	417	531	405	377	207	5596
Diourbel	2431	1245	321	375	229	148	360	5109
Kaolack	1504	1001	118	527	300	411	327	4188
Kaffrine	1236	382	132	125	136	8	221	2240
Fatick	1167	896	306	589	346	83	219	3606
Louga	1312	379	106	437	370	70	255	2929
Saint Louis	1015	647	120	373	272	86	115	2628
Matam	1092	679	167	482	169	32	537	3158
Tambacounda	1868	880	109	238	205	65	797	4162
Kédougou	521	191	67	62	71	9	292	1213

Régions médicales	Acteurs communautaires de sante							Total ACS
	ACPP			ACs				
	Relais	PMT	BG	ASC	Matrone	ASC/ Matrone	DSDOM	
Kolda	1174	339	237	249	224	26	328	2577
Sédhiou	697	369	61	228	187	2	250	1794
Ziguinchor	759	233	256	319	257	40	7	1871
Total	20481	10345	2456	5254	3310	1389	4004	47239

Source : CSC 2021

IV.2. Infrastructures et équipements sociosanitaires

Tableau 15. Répartition des EPS selon la région en 2021

REGION	EPS1	EPS2	EPS 3	ETABLISSEMENT PRIVE DE SANTE
Dakar	4	2	10	
Diourbel	1	1	2	
Fatick		1		
Kaffrine		1		
Kaolack		1		
Kédougou		1		
Kolda		1		
Louga	1	1		
Matam	1	2		
SaintLouis	1	2		
Sedhiou		1		
Tambacounda		1		
Thiès	2	1		2
Ziguinchor		2		
Total	10	18	12	2

source : DSISS/DHIS2 2021

Tableau 16. Répartition des centres de santé, postes de santé, structures militaires, paramilitaires et communautaires selon la région en 2021

Régions	Centre de santé Type 1	Centre de santé Type 2	Centre médicosocial	Poste de santé	Case de santé	Centre de santé garnison	District
Dakar	15	9	2	160	90	8	12
Diourbel	5	4		115	117		4
Fatick	8	1		146	171	1	8
RM Kaffrine	4			103	116		4
Kaolack	4			129	229	1	4
Kédougou	1	2		47	80	1	3
Kolda	4	1	5	96	227	1	3
Louga	10			130	344		8
Matam	5			106	101		4
SaintLouis	10		3	133	195	2	5
Sédhiou	3	1		68	115		3
Tambacounda	4	3	3	161	133	1	7
Thiès	9		1	207	302		9
Ziguinchor	4			130	120	1	5
TOTAL	86	21	14	1731	2340	16	79

Source : DHIS2 2021

Tableau 17. Répartition des structures de santé privées selon la région en 2021

Régions	Cabinets médicaux privés	Cliniques privées	Cabinets paramédicaux	Poste de santé privée catholique
Dakar	33	31	4	3
Diourbel	4	10	2	
Fatick	1		2	
Kaffrine			1	1
Kaolack	2	12	10	1
Kédougou				1
Kolda	2	3		2
Louga	2	3		
Matam	2			
SaintLouis		4	1	
Sedhiou				1

Régions	Cabinets médicaux privés	Cliniques privées	Cabinets paramédicaux	Poste de santé privée catholique
Tambacounda	2			2
Thiès	8	10	11	6
Ziguinchor		1		
TOTAL	56	74	31	17

Source : DHIS2 2021

Tableau 18. Répartition des structures d'hygiène selon la région en 2021

Régions	Brigade Régionale d'Hygiène (BRH)	Sous Brigade d'Hygiène (SBH)	Poste d'Hygiène (PH)
Dakar	1	6	0
Diourbel	1	4	0
Fatick	1	5	0
Kaffrine	1	5	1
Kaolack	1	4	2
Kédougou	1	3	1
Kolda	1	3	2
Louga	1	5	0
Matam	1	3	2
SaintLouis	1	5	2
Sédhiou	1	3	1
Tambacounda	1	4	1
Thiès	1	8	0
Ziguinchor	1	3	2
TOTAL	14	61	14

Source : SNH 2021

Tableau 19. Répartition du nombre de lits et leur taux d'occupation au niveau des centres de santé selon la région en 2021

Régions	Lits installés	Malades hospitalisés sortis	Journées hospitalisation des malades sortis	Taux d'occupation des lits (%)
Dakar	393	10 740	26 031	18
Diourbel	123	4 046	6 435	14
Fatick	190	2 808	7 982	12
Kaffrine	94	804	2 565	7
Kaolack	49	1 984	2 054	11
Kédougou	40	2 147	4 677	32
Kolda	24	1 409	3 260	37
Louga	81	1 789	2 621	9
Matam	45	618	784	5
SaintLouis	95	2 092	5 140	15
Sedhiou	22	1 022	1 778	22
Tambacounda	84	2 162	1 741	6
Thiès	267	4 759	14 035	14
Ziguinchor	157	2 640	9 346	16
Sénégal	1 664	39 020	88 449	15

Tableau 20. Répartition des nouvelles acquisitions d'équipements d'imagerie médicale

Région	Appareil de Radiothérapie	IRM	Scanner	Lithotriporteur	Appareil de mammographie	Table de radiologie numérique	Appareil d'angiographie	Appareil de Radio dentaire	Radio panoramique dentaire	Appareil de Radiologie mobile	Echographes	Echographes pour nouveau-nés	Table de radiologie télécommandée numérique
Dakar	0	1	2	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1
Diourbel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Fatick	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
Kaffrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
Kaolack	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
Kédougou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Kolda	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0
Louga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Région	Appareil de Radiothérapie	IRM	Scanner	Lithotriporteur	Appareil de mammographie	Table de radiologie numérique	Appareil d'angiographie	Appareil de Radio dentaire	Radio panoramique dentaire	Appareil de Radiologie mobile	Echographes	Echographes pour nouveaunés	Table de radiologie télécommandée numérique
Matam	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SaintLouis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0
Tambacounda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
Thiès	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ziguinchor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
SENEGAL	0	1	3	0	1	2	0	0	0	1	27	0	2

IV.3. Moyens logistiques

Tableau 21. Répartition des équipements de logistique roulante par région

Région	Ambulances médicalisées	
	Existantes	Nouvelles acquisitions
Dakar	60	1
Diourbel	31	0
Fatick	24	3
Kaffrine	16	0
Kaolack	24	1
Kédougou	8	0
Kolda	14	0
Louga	30	1
Matam	31	1
SaintLouis	35	2
Sédhiou	14	0
Tambacounda	25	0
Thiès	26	1
Ziguinchor	19	1
SENEGAL	357	11

IV.4. Médicaments et produits essentiels

Tableau 22. Répartition du stock de la PNA au 31/12/2021

Centres d'activité (siège + PRA)	Produits de lutte contre la Tuberculose	Produits de lutte contre le VIH Sida	Produits anticancéreux	Vaccins/ sérums hors PEV	Dialyse	Insuline	Produits COVID19	Autres MEGS	Total
MAGASIN CENTRAL	73 068 815	391 621 296	337489 359	91 060 653	388 460 083	295 773 886	4 367 080 254	3 789 685 168	9 734 239 514
Nb: ce tableau permet de distinguer le total des PRA et total magasin central									
Dakar	29 988 367	122 343 399	161 103 772	14 492 108	15 075 721	83 478 772	110 292 839	811 129 606	1 347 904 584
Diourbel	5 787 725	37 682 039		4 137 046	1 704 153	2 940 719	29 289 107	234 031 980	315 572 769
Fatick	5 235 283	5 175 480	4 866 462	1 099 341	152 180	177 135	11 167 971	148 586 801	176 460 653
Kaffrine	8 876 663	5 175 480		1 709 983	22 510 486	211 120	1 508 552	74 485 838	114 478 122
Kaolack	12 722 215	24 696 112		2 012 441	358 805	1 889 432	20 536 540	199 822 990	262 038 535
Kolda	8 508 357	24 482 564		3 701 943	6 923 780	300 717	8 145 204	271 598 459	323 661 024
Louga	6 355 330	1 456 406		2 290 978	13 602 081	157 135	14 790 018	122 103 655	160 755 603
Matam	1 922 132	6 196 005		2 625 705	20 224 362	286 299	12 943 135	170 725 259	214 922 897
Saint louis	18 228 500	13 976 976		11 109 648	44 238 256	1 429 527	16 699 900	494 665 534	600 348 341
Sédhiou	1 881 416	13 427 919		2 859 403		122 552	470 900	100 038 372	118 800 562
Tambacounda	7 411 060	5 844 605		7 718 109	650 700	575 078	30 335 148	254 045 379	306 580 079
Thiès	31 912 967	18 174 014	6 162 107	2 217 153	1 980 968	536 700	51 964 971	197 677 460	310 626 340
Ziguinchor	4 473 826	27 531 915		3 777 565	32 206 230	308 418	55 423 498	187 002 755	310 724 207
Total PRA uniquement	132 545 762	287 559 515	172132 341	55 182 037	137 117 236	92 079 932	361 588 331	3 091 389 878	4 562 873 716
Total siège + PRA	205 614 577	679 180 811	509 621 700	146 242 690	525 577 319	387 853 818	4 728 668 585	6 881 075 046	14 297 113 230
Total produits/ Total stock	1,4%	4,7%	3,6%	1,0%	3,7%	2,7%	33,1%	48,1%	100,0%

Source : PNA, 2021

Tableau 23. Etat comparatif du stock de la PNA du 01/01/2020 au 31/12/2020 et du 01/01/2021 au 31/12/2021

Centres d'activité (SIEGE & PRA)	Total stock au 31/12/2021	% par rapport au total du stock en 2021
Magasin central	9 734 239 514	68,1%
NB: CE TABLEAU PERMET DE DISTINGUER LE STOCK TOTAL DES PRA RAPPORTE AU STOCK TOTAL PRA UNIQUEMENT ET LE STOCK DU MC RAPPORTE AU STOCK TOTAL PRA+SIEGE		
Dakar	1 347 904 584	29,5%
Diourbel	315 572 769	6,9%
Fatick	176 460 653	3,9%
Kaffrine	114 478 122	2,5%
Kaolack	262 038 535	5,7%
Kolda	323 661 024	7,1%
Louga	160 755 603	3,5%
Matam	214 922 897	4,7%
Saint louis	600 348 341	13,2%
Sedhiou	118 800 562	2,6%
Tambacounda	306 580 079	6,7%
Thies	310 626 340	6,8%
Ziguinchor	310 724 207	6,8%
Total PRA uniquement	4 562 873 716	100,0%
Total siège + PRA	14 297 113 230	

Source : PNA, 2021

Tableau 24. Chiffre d'affaires de la PNA au 31/12/2021 selon les types de ventes

Centres d'activité (Siege + PRA)	Ventes directes	Ventes budgets	Total ventes	% par rapport au total du CA au 31/12/2021
Dakar	11 359 382 189	136 815 897	11 496 198 086	39,5%
Diourbel	2 731 644 833	145 737 301	2 877 382 134	9,9%
Fatick	815 167 617	176 990 899	992 158 516	3,4%
Kaffrine	471 114 986	114 216 522	585 331 508	2,0%
Kaolack	1 648 130 067	177 229 888	1 825 359 955	6,3%
Kolda	956 434 675	165 033 509	1 121 468 184	3,9%
Louga	1 229 493 170	165 251 369	1 394 744 539	4,8%
Matam	1 053 480 168	81 970 573	1 135 450 741	3,9%
Saint louis	1 420 572 603	219 412 293	1 639 984 896	5,6%
Sédhiou	228 022 669	78 410 653	306 433 322	1,1%
Tambacounda	1 845 474 873	206 834 455	2 052 309 328	7,0%
Thiès	2 386 946 531	271 065 246	2 658 011 777	9,1%
Ziguinchor	940 713 632	111 058 499	1 051 772 131	3,6%
Total	27 086 578 013	2 050 027 104	29 136 605 117	100,0%

Source : PNA, 2021

Tableau 25. État comparatif du chiffre d'affaires de la PNA au 31/12/2020 et 31/12/2021

Centres d'activité (Siège & PRA)	CA AU 31/12/2021	% par rapport au total du CA AU 31/12/2021
Dakar	11 496 198 086	39,5%
Diourbel	2 877 382 134	9,9%
Fatick	992 158 516	3,4%
Kaffrine	585 331 508	2,0%
Kaolack	1 825 359 955	6,3%
Kolda	1 121 468 184	3,9%
Louga	1 394 744 539	4,8%

Centres d'activité (Siège & PRA)	CA AU 31/12/2021	% par rapport au total du CA AU 31/12/2021
Matam	1 135 450 741	3,9%
Saint louis	1 639 984 896	5,6%
Sedhiou	306 433 322	1,1%
Tambacounda	2 052 309 328	7,0%
Thies	2 658 011 777	9,1%
Ziguinchor	1 051 772 131	3,6%
Total	29 136 605 117	100,00%

Source : PNA, 2021

Tableau 26. Répartition du chiffre d'affaires PRA au 31/12/2021 selon l'activité

CENTRES D'ACTIVITE (SIEGE+PRA)	CA DEPOTS VENTES AVEC REVERSEMENT MARGE (A)	CA JEGESI NAA (B)	TOTAL CA DEPOTS VENTES AVEC REVERSEMENT MARGE ET CA JEGESI NAA (C)=(A)+(B)	TOTAL CA PRA (F)	% TOTAL CA DVRM et CA JEGESI NAA / CA TOTAL (C) / (F)
Dakar	1 070 629 358	1 189 986 899	2 260 616 257	11 496 198 086	19,7%
Diourbel	411 123 746	548 948 356	960 072 102	2 877 382 134	33,4%
Fatick	63 361 264		63 361 264	992 158 516	6,4%
Kaffrine	38 442 159		38 442 159	585 331 508	6,6%
Kaolack	168 808 553		168 808 553	1 825 359 955	9,3%
Kolda	125 961 619	337 750 503	463 712 122	1 121 468 184	41,4%
Louga	84 865 628		84 865 628	1 394 744 539	6,1%
Matam	129 290 796	442 190 559	571 481 355	1 135 450 741	50,3%
Saint louis	345 095 580	501 380 386	846 475 966	1 639 984 896	51,6%
Sédhiou		97 556 942	97 556 942	306 433 322	31,8%
Tambacounda	128 271 682	615 651 492	743 923 174	2 052 309 328	36,3%
Thiès	140 180 610	241 791 688	381 972 298	2 658 011 777	14,4%
Ziguinchor	146 496 027	107 378 163	253 874 190	1 051 772 131	24,1%
TOTAL PRA	2 852 527 022	4 082 634 988	6 935 162 010	29 136 605 117	23,8%

Source : PNA, 2021

Tableau 27. Répartition du CA MC PRA selon nos clients au 31/12/2021

Centres d'activité (siège + PRA)	Hôpitaux	Districts	DLSI	CNLS	Dialyse	PNT	DLM (anticancéreux)	COVID19	MSAS	Grossistes privées	Autres (ong, secteur parapublic..)	Total
DAKAR	2 428 027 466	1 440 420 688	418 131 472		2 694 854 100	162 518 696	1 387 866 470	367 274 346	419 803 315	1 117 235 250	1 060 066 283	11 496 198 086
DIOURBEL	618 909 791	702 957 107	80 027 732		584 986 400	45 327 823		69 540 955	61 994 102		713 638 224	2 877 382 134
FATICK	152 488 699	622 330 883	37 784 765		115 602 130	14 761 804	4 100 185	38 857 727	2 169 625		4 062 698	992 158 516
KAFFRINE	84 049 134	430 541 248	19 038 142		20 086 500	6 028 989		24 441 000	714 500		431 995	585 331 508
KAOLACK	279 619 178	1 035 790 925	81 466 727		266 854 875	24 512 529		54 057 032	9 597 610		73 461 079	1 825 359 955
KOLDA	159 413 819	520 186 722	53 220 558		66 278 620	17 197 557		154 655 829	24 549 595		125 965 484	1 121 468 184
LOUGA	224 339 624	720 095 986	43 316 967		324 982 107	15 857 696		18 616 956	5 977 000		41 558 203	1 394 744 539
MATAM	217 336 371	535 026 166	35 368 212		260 700 270	7 890 887		42 723 122	26 976 865		9 428 848	1 135 450 741
SAINT LOUIS	436 159 085	720 792 677	52 923 314		236 685 840	28 017 938		35 189 500	10 025 675		120 190 867	1 639 984 896
SEDHIOU	43 469 860	172 959 595	3 563 344		23 872 260	531 237		58 366 950	2 451 425		1 218 651	306 433 322
TAMBACOUNDA	197 106 352	1 267 969 855	93 849 182		247 737 940	13 974 530		146 689 943	11 540 925		73 440 601	2 052 309 328
THIES	489 442 093	1 278 743 822	110 991 998		411 635 730	83 882 842	53 508 260	44 528 175	37 828 655		147 450 202	2 658 011 777
ZIGUINCHOR	256 447 242	306 259 308	50 343 865		227 808 202	23 630 536		28 881 100	8 917 320		149 484 558	1 051 772 131
TOTAL SIEGE + PRA	5 586 808 714	9 754 074 982	1 080 026 278		5 482 084 974	444 133 064	1 445 474 915	1 083 822 635	622 546 612	1 117 235 250	2 520 397 693	29 136 605 117

Source : PNA, 2021

Tableau 28. Chiffres d'affaires 2021 selon nos partenaires clients

VENTES STRUCTURES	CA AU 31/12/2021	% PAR RAPPORT AU TOTAL 2021
HÔPITAUX	5 586 808 714	19,2%
DISTRICTS	9 754 074 982	33,5%
DLSI	1 080 026 278	3,7%
CNLS	0	0,0%
PNT	444 133 064	1,5%
CANCER	1 445 474 915	5,0%
COVID19	1 083 822 635	3,7%

VENTES STRUCTURES	CA AU 31/12/2021	% PAR RAPPORT AU TOTAL 2021
MSAS	622 546 612	2,1%
PROGRAMME DIALYSE	5 482 084 974	18,8%
GROSSISTES PRIVES	1 117 235 250	3,8%
AUTRES	2 520 397 693	8,6%
TOTAL	29 136 605 117	100,0%

Source : PNA, 2021

Tableau 29. Situation des montants souscrits pour les programmes de sante en 2021

PROGRAMMES	MONTANTS SOUSCRITS	MONTANTS RECUS	MONTANTS NON RECUS	TAUX
Evènements religieux	100 000 000	100 000 000		100,0%
PNT	500 000 000	500 000 000		100,0%
SIDA	1 650 000 000	1 650 000 000		100,0%
DSME	500 000 000	300 000 000	200 000 000	60,0%
Appui Jegesi naa/ Yeksi naa	200 000 000	200 000 000		100,0%
Cancer	850 000 000	300 000 000	550 000 000	35,3%
Insuline	500 000 000	500 000 000		100,0%
TOTAL	4 300 000 000	3 550 000 000	750 000 000	82,6%

Source : PNA, 2021

IV.5. Ressources financières

Tableau 30. Bilan des recettes des centres et postes de santé selon la région en 2021

REGIONS	Consultation enfant 05ans	Consultation Spécialisée	Consultation prénatale	Consultation post natale	Accouchements Simple	Planification familiale	Dépistage du cancer du col IVA	Recettes Chirurgie	Recettes Imagerie Medicale
Dakar	147 463 469	113 652 860	66 258 491	9 266 750	96 637 266	61 202 250	282 100	16 431 600	182 100 716
Diourbel	6 553 110	974 660	18 919 595	4 097 659	26 894 750	8 506 800	10 000	327 000	16 945 450
Fatick	43 271 687	6 971 475	33 510 998	2 459 424	20 509 686	12 428 779		113 000	29 784 212
Kaffrine	26 749 665		28 301 627	2 800 053	24 914 232	7 793 047			11 521 000
Kaolack	13 373 419	2 251 300	33 293 794	4 929 758	36 979 622	9 639 917		473 700	24 841 403
Kédougou	828 814		4 226 769	453 409	2 197 604	1 396 210			3 964 900
Kolda	4 968 035	1 543 520	18 913 987	3 784 861	3 655 635	7 503 626	1 500		12 872 201
Louga	11 861 784	1 812 700	14 042 383	3 415 169	15 747 238	7 536 512	7 001		27 110 500
Matam	7 009 850	8	10 970 000	819 900	13 571 384	2 489 625			13 393 810
SaintLouis	31 118 206	8 826 900	37 200 210	5 385 656	39 168 385	23 158 795	90 500	1 795 500	48 870 122
Sedhiou	7 735 737	93 500	16 604 277	3 231 488	7 612 311	5 207 084	120 000		7 691 800
Tambacounda	8 363 419	5 657 500	15 871 372	2 933 651	3 103 251	3 548 815	50 400		20 937 650
Thiès	58 097 403	116 237 092	95 336 425	15 092 045	152 877 059	55 367 134	4 121 000	4 693 250	189 779 789
Ziguinchor	26 204 467	12 649 900	19 936 795	4 218 991	7 961 025	11 200 099	69 000	1 058 800	39 133 600
TOTAL	393 599 065	270 671 415	413 386 723	62 888 814	451 829 448	216 978 693	4 751 501	24 892 850	628 947 153

Source : DHIS2 2021

Tableau 31. Bilan des recettes des centres et postes de santé selon la région en 2021 suite

Région	Laboratoire	Odontologie	Ophtalmologie	Autres recettes	Dépôt de pharmacie	Dépôt de pharmacie Mutuelle	dépôt de pharmacie CMU 0 à 5 ans	dépôt de pharmacie Plan Sésame
Dakar	271 775 413	19 819 112	15 152 151	65 510 973	659 798 029	32 377 772	34 689 001	1 351 750
Diourbel	6 746 890	491 060	213 600	4 200 325	246 844 998	11 267 140	3 593 897	
Fatick	32 525 297	3 624 725	6 515 700	76 261 902	221 195 047	20 980 608	13 394 257	
Kaffrine	3 747 500			22 134 491	307 268 083	49 680 486	15 422 468	
Kaolack	17 785 050			6 291 918	381 524 674	32 601 201	12 442 420	
Kédougou				2 296 650	83 278 895	4 281 415	1 006 140	
Kolda	2 904 850			10 824 631	354 530 176	24 133 207	20 475 790	
Louga	9 873 550	1 194 000	180 800	3 313 631	172 987 581	6 587 283	6 605 375	

Région	Laboratoire	Odontologie	Ophtalmologie	Autres recettes	Dépôt de pharmacie	Dépôt de pharmacie Mutuelle	dépôt de pharmacie CMU 0 à 5 ans	dépôt de pharmacie Plan Sésame
Matam	1 347 700	292 000		1 258 493	230 554 099	16 784 756	1 166 100	
SaintLouis	82 351 400	8 697 300		18 003 373	534 890 419	14 612 579	34 797 374	
Sedhiou	8 568 045	232 400	507 200	7 771 982	156 079 607	11 939 429	2 496 470	
Tambacounda	14 705 348	3 960 300	1 350 500	4 205 120	279 115 973	19 577 784	170 800	
Thiès	240 835 850	66 293 800	40 273 900	39 476 177	1 213 686 570	41 900 910	4 711 030	
Ziguinchor	74 839 200	7 542 810	7 018 700	61 162 327	342 332 964	10 572 257	20 143 011	
TOTAL	768 006 093	112 147 507	71 212 551	322 711 993	5 184 087 115	297 296 827	171 114 133	1 351 750

Source : DHIS2 2021

Tableau 32. Répartition des dépenses d'investissement des centres et postes de santé selon la région en 2021

Total	Réhabilitation / Construction	Equipements médicaux	Equipements non médicaux	Formation initiale	Autres Dépenses d'investissement	Total Dépenses d'investissement
Dakar	14 269 527	13 458 825	2 889 975	186 565	70 554 846	101 382 238
Diourbel	4 294 253	1 069 100	234 950		6 141 480	11 739 783
Fatick	12 794 700	1 138 500	1 269 150	207 640	3 721 207	19 131 197
Kaffrine	9 605 255	363 000	1 459 950	80 625	1 587 740	13 096 570
Kaolack	7 654 641	1 417 581	506 050	336 000	1 832 147	11 746 419
Kédougou	5 332 150	563 000	247 500	38 000	550 990	6 731 640
Kolda	19 238 073	2 473 927	2 527 000	890 000	4 659 060	29 838 060
Louga	7 592 720	868 107	211 500	45 000	1 372 544	10 089 871
Matam	6 821 319	1 435 440	829 400	40 000	3 186 100	12 317 259
SaintLouis	15 932 331	8 683 188	3 126 800	779 790	4 158 386	32 680 495
Sedhiou	2 596 650	591 800	126 800	47 000	297 100	3 659 350
Tambacounda	14 735 372	690 000	931 800	24 400	10 639 442	27 271 014
Thiès	85 366 883	12 784 772	6 749 180	1 976 000	17 827 227	125 176 562
Ziguinchor	7 518 609	10 586 049	2 624 000	101 650	4 274 061	25 104 369
Total	213 752 483	56 123 289	23 734 055	4 752 670	130 802 330	429 964 827

Source : DHIS2 2021

Tableau 33. Répartition des dépenses de fonctionnement des centres et postes de santé selon la région en 2021

2021 Centre de Sante, Poste de Santé								
Régions	Consommables Radiologie	Consommables Laboratoire	Consommables Informatiques	Consommables Dentaires	Formation continue	Autres consommables	Total Dépenses de Fonctionnement (Autres Ressources) Total	Total Dépenses de fonctionnement
Dakar	13 574 525	77 142 085	4 836 670	5 501 880	3 133 803	28 379 654	1 269 180	842 206 215
Diourbel		822 500	1 035 600	686 400	512 480	1 476 240	4 353 004	1 297 201 915
Fatick	457 750	3 445 605	1 619 550	64 400	754 193	3 438 503	1 121 780	312 403 037
Kaffrine	34 000	1 155 500	396 250		334 240	1 824 895	1 816 250	366 542 474
Kaolack	191 000	1 776 500	1 209 925	241 000	129 009	4 876 255	45 000	418 536 309
Kédougou			79 500		519 802	487 950	725 022	67 644 600
Kolda		1 124 000	789 025		721 500	2 271 640	692 502	260 870 322
Louga		3 846 490	722 950	481 000	260 215	923 250		180 596 298
Matam			327 650		30 000	1 571 167	637 250	201 138 172
SaintLouis	148 000	21 157 739	2 254 600	3 992 910	693 370	4 874 356	4 628 562	577 591 515
Sedhiou	3 000	1 172 300	921 225		271 045	1 468 531	1 968 050	150 573 568
Tambacounda	675 000	1 915 700	1 948 150	721 000	536 000	11 103 650	1 345 992	281 261 183
Thiès	1 229 980	26 860 768	4 300 575	3 188 000	1 996 325	18 596 695	9 152 324	1 532 264 990
Ziguinchor	3 103 100	12 880 377	3 210 325	2 404 500	68 400	5 251 803	5 614 725	401 202 285
TOTAL	19 416 355	153 299 564	23 651 995	17 281 090	9 960 382	86 544 589	33 369 641	6 890 032 883

Source : DHIS2 2021

Tableau 34. Répartition des dépenses de fonctionnement des centres et postes de santé selon la région en 2021 (suite)

REGIONS	Crédits Ouverts	Crédits engagés	Taux engagement	Crédits liquidés	Taux de liquidation	Crédits Ordonnancés	Taux d'ordonnancement
DAKAR	31 892 228	29 830 665	93,54%	29 656 665	92,99%	29 656 665	92,99%
DIOURBEL	179 580 000	179 369 810	99,88%	179 369 810	99,88%	179 369 810	99,88%
FATICK	21 118 880	20 609 806	97,59%	20 609 806	97,59%	20 609 806	97,59%
KAFFRINE	26 947 000	26 526 268	98,44%	26 526 268	98,44%	26 526 268	98,44%
KEDOUGOU	20 676 000	19 905 897	96,28%	19 905 897	96,28%	19 905 897	96,28%
LOUGA	25 424 000	25 252 045	99,32%	25 252 045	99,32%	25 252 045	99,32%
MATAM	20 906 000	20 725 422	99,14%	20 725 422	99,14%	20 725 422	99,14%
SAINT LOUIS	27 899 990	25 337 975	90,82%	25 337 975	90,82%	25 337 975	90,82%
SEDHIOU	21 174 000	21 025 728	99,30%	21 025 728	99,30%	21 025 728	99,30%
TAMBA	21 234 871	21 165 097	99,67%	21 165 097	99,67%	21 165 097	99,67%
THIES	114 604 000	114 415 890	99,84%	114 415 890	99,84%	114 415 890	99,84%
ZIGUINCHOR	21 159 000	21 152 652	99,97%	21 152 652	99,97%	21 152 652	99,97%
KAOLACK	28 727 000	28 398 707	98,86%	28 398 707	98,86%	28 398 707	98,86%
KOLDA	42 706 000	42 365 132	99,20%	42 365 132	99,20%	42 365 132	99,20%
Total général	1 841 658 576	1 794 973 360	97,47%	1 784 876 003	96,92%	1 784 876 003	96,92%

Source : DHIS2 2021

Tableau 35. Synthèse du budget MSAS 2021

Catégories de dépenses Crédits votés (FCFA)	LFI 2021		MODULATIONS 2021	Crédits ouverts (FCFA)	Part du budget (%)	
	Part du budget (%)	LFR, Reports et actes modificatifs				
Dépenses de personnel	46 334 788 006	21,39%	0	46 334 788 006	17,3%	
Dépenses de Biens et services	15 035 867 780	6,94%	2 017 207 391	17 053 075 171	6,4%	
Transferts courants	39 949 372 000	18,45%	5 480 839 000	45 430 211 000	17,0%	
Investissements exécutés par l'État	Financement intérieur	10 022 431 459	4,63%	2 797 000 146	7 225 431 313	2,7%
	Financement extérieur	95 968 420 522	44,31%	35 000 000 000	130 968 420 522	49,0%
Transferts en capital	9 269 814 688	4,28%	11 175 249 208	20 445 063 896	7,6%	
SENEGAL budget MSAS	216 580 694 455	100,0%	50 876 295 453	267 456 989 908	100,0%	

Source : Ministère de Finance et du Budget /Loi de finance initiale et rectificative 2021

NB : LFI 2021 Part du budget en % = (Crédits votés de la catégorie de dépenses/ total crédits votés) * 100
Crédits ouverts 2021 Part du budget en % = (Crédits ouverts de la catégorie de dépenses/total crédits ouverts) * 100

Tableau 36. Répartition du budget du MSAS selon les Programmes/Action en 2021

Programmes/Actions	LFI 2021 (hors dépenses de personnel et financement extérieur)	Crédits ouverts	Crédits Ordonnancés	Taux d'exécution
Pilotage, Coordination et Gestion administrative	30 967 248 345	35 646 142 838	34 456 014 010	96,7%
Pilotage Coordination	22 169 603 234	27 142 721 035	26 803 675 953	98,7%
Gestion	8 797 645 111	8 503 421 803	7 652 338 057	90,0%
Santé de base	10 506 417 252	22 247 484 125	21 448 150 840	96,4%
Gestion et Coordination des services de base	1 254 117 580	1 251 599 607	1 202 958 329	96,1%
Offre de Soins	3 126 395 218	13 786 818 248	13 286 410 515	96,4%
Prévention et Promotion de la Santé	6 125 904 454	7 209 066 270	6 958 781 996	96,5%
Santé de référence	29 804 358 000	30 454 058 018	28 425 999 869	93,3%
Gestion administrative, financière et comptable	3 803 561 234	4 003 548 470	3 754 986 889	93,8%
Offre de services de soin de référence	26 000 796 766	26 450 509 548	24 671 012 980	93,3%
Protection sociale	2 161 060 438	1 806 096 399	1 625 164 852	90,0%
Pilotage, gestion, coordination, suivi et évaluation et recherche	295 675 000	312 663 852	208 243 684	66,6%
Assistance médicale et sociale	135 900 000	135 887 811	135 056 389	99,4%
Autonomisations des personnes et des groupes vulnérables	1 729 485 438	1 357 544 736	1 281 864 779	94,4%
TOTAL	73 439 084 035	90 153 781 380	85 955 329 571	95,3%

Source : DAGE, 2021

Taux d'exécution en % = (crédits ordonnancés / crédits ouverts) * 100

Tableau 37. Répartition du budget du MSAS par programme en 2021

Programmes	Crédits Ouverts	Crédits engagés	Taux engagement	Crédits liquidés	Taux de liquidation	Crédits Ordonnancés	Taux d'ordonnancement
Pilotage, Coordination et Gestion administrative	35 646 142 838	34 577 978 682	97,00%	34 456 014 010	96,66%	34 456 014 010	96,7%
Protection sociale	1 806 096 399	1 628 910 938	90,19%	1 625 164 852	89,98%	1 625 164 852	90,0%
Santé de base	22 247 484 125	21 735 574 058	97,70%	21 448 150 840	96,41%	21 448 150 840	96,4%
Santé de référence	30 454 058 018	29 670 137 476	97,43%	28 425 999 869	93,34%	28 425 999 869	93,3%
Total général	90 153 781 380	87 612 601 154	97,18%	85 955 329 571	95,34%	85 955 329 571	95,3%

Source : DAGE, 2021

Tableau 38. Répartition du budget du MSAS selon la région en 2021

Structures	Crédits Ouverts	Crédits engagés	Taux engagement	Crédits liquidés	Taux de liquidation	Crédits Ordonnancés	Taux d'ordonnancement
Dakar	31 892 228	29 830 665	93,5%	29 656 665	93,0%	29 656 665	93,0%
Diourbel	179 580 000	179 369 810	99,9%	179 369 810	99,9%	179 369 810	99,9%
Fatick	21 118 880	20 609 806	97,6%	20 609 806	97,6%	20 609 806	97,6%
Kaffrine	26 947 000	26 526 268	98,4%	26 526 268	98,4%	26 526 268	98,4%
Kaolack	28 727 000	28 398 707	98,9%	28 398 707	98,9%	28 398 707	98,9%
Kédougou	20 676 000	19 905 897	96,3%	19 905 897	96,3%	19 905 897	96,3%
Kolda	42 706 000	42 365 132	99,2%	42 365 132	99,2%	42 365 132	99,2%
Louga	25 424 000	25 252 045	99,3%	25 252 045	99,3%	25 252 045	99,3%
Matam	20 906 000	20 725 422	99,1%	20 725 422	99,1%	20 725 422	99,1%
Saint Louis	27 899 990	25 337 975	90,8%	25 337 975	90,8%	25 337 975	90,8%
Sédhiou	21 174 000	21 025 728	99,3%	21 025 728	99,3%	21 025 728	99,3%
Tambacounda	21 234 871	21 165 097	99,7%	21 165 097	99,7%	21 165 097	99,7%
Thiès	114 604 000	114 415 890	99,8%	114 415 890	99,8%	114 415 890	99,8%
Ziguinchor	21 159 000	21 152 652	100,0%	21 152 652	100,0%	21 152 652	100,0%
Total général	1 841 658 576	1 794 973 360	97,5%	1 784 876 003	96,9%	1 784 876 003	96,9%

Source : DAGE, 2021

V. ACTIVITES DES SERVICES

V.1. Complétude des données

Tableau 39. Taux de complétude des rapports par centre de santé et selon la région (%) en 2021

Régions	Prévention et Prise en Charge de la Maladie	Morbidité et Mortalité	Santé de la mère et du nouveau-né	Planification Familiale	Santé de l'enfant	Paludisme	Rapport vaccination par stratégie	Surveillance épidémiologie	Finance	Santé BuccoDentaire	MTN : Prise en Charge cas par	MTN : Rapport Mensuel Centre de sante & EPS Reporting rate
Dakar	70.3	80.9	97.9	96.4	79.3	94.8	98.5	99.1	19	60.1	22.5	29.2
Diourbel	86.7	90	100	100	100	90	100	99.6	50.8	99	83.3	78.3
Fatick	92.6	96.3	99.1	100	98.1	100	100	100	24.1	84.4	68.5	70.4
Kaffrine	97.9	95.8	100	100	100	100	100	100	4.2	33.3	79.2	66.7
Kaolack	66.7	75	100	100	100	100	100	100	47.9	62.5	63.3	43.8
Kédougou	77.8	88.9	100	80.6	100	100	100	98.7	33.3	50	83.3	58.3
Kolda	93.8	81.3	100	100	100	100	100	100	54.2	77.8	37.5	75
Louga	80	92.5	99.2	100	100	100	100	100	21.7	58.3	70	71.7
Matam	98.6	87.5	100	100	95.8	100	100	99.4	44.4	45.8	65.3	59.7
Saint Louis	99	96.9	100	100	100	88.9	100	100	54.6	100	94.4	90.6
Sédhiou	93.8	93.8	100	100	100	100	100	98.6	64.6	33.3	50	50
Tambacounda	88.5	87.5	100	100	94.8	100	100	99.5	34.4	66.7	67.7	67.7
Thiès	89.2	94.2	99.3	97.9	96.2	99.3	100	99.7	48.3	79.6	55.6	53
Ziguinchor	100	100	100	100	100	100	100	100	80	88.3	86.7	83.3
TOTAL	84	88.4	99.2	98.3	92.9	96.8	99.6	99.6	36.6	70	59.4	58.2

Source : DHIS2, 2021

Tableau 40. Taux de complétude des rapports par poste de santé et selon la région (%) en 2021

Région	Prévention et Prise en Charge Maladie	Morbidité et Mortalité	Santé de la mère et du nouveau-né	Planification Familiale	Santé de l'enfant	Paludisme	Vaccination par stratégie	Surveillance épidémiologie	Finance	Santé BuccoDentaire	MTN : Prise en Charge cas par cas	MTN : Rapport Mensuel
Dakar	69	81	98,7	97,8	95,4	98	99,7	98,7	45,3	100	42,3	39
Diourbel	88,3	93,4	99,3	99,9	97,7	97,9	98,9	99	54,9		77,4	65,4
Fatick	88,7	93,3	100	99,5	98,7	98,2	100	100	67,4		75,9	68,5
Kaffrine	96,2	95,4	99,6	99,9	99,2	99,9	100	100	70,4		88,4	75,5
Kaolack	89,3	90,1	100	100	100	100	100	99,8	66,9		67,2	60,6
Kédougou	86,2	91,1	96,2	94,3	90,3	97,2	97,3	96	71,4		84,1	81,3
Kolda	96,3	94,4	100	100	99,7	99,6	99,9	100	90,8		79,9	75
Louga	79,9	84,8	99,9	99,8	98,5	100	100	99,2	44,1		69,1	63,8
Matam	85,1	89,4	99,8	99	97	99,9	99,8	98,4	56,8		44	40,3
SaintLouis	93,4	93,2	100	100	99,7	100	99,7	100	80,9		90,7	79,6
Sedhiou	90,9	94	100	100	100	99,9	99,5	99,4	76,8		69	49,7
Tambacounda	85,1	88,8	99,5	99,1	93,6	100	100	100	58,3	66,7	72,4	64,1
Thiès	86,4	92,3	98,3	97,2	98	97,4	98,7	98,6	69,6	91,7	59,4	51,7
Ziguinchor	99,3	99,3	99,8	99,2	99,7	99,9	99,9	99,9	91,3		86,8	78,4
TOTAL	87,5	91,1	99,5	99,1	97,8	99,4	99,7	99,3	66,5	100	70,5	62,6

Source : DHIS2, 2021

V.2. Activités Curatives

V.2.1. Activités curatives des postes de santé, centres de santé et structures sanitaires privées par Région

Tableau 41. Répartition du nombre de consultants au sein des centres et des postes de santé selon la région

Organisation unit / Data	Total des Consultants CS et PS
Dakar	1 657 265
Diourbel	782 789
Fatick	463 429
Kaffrine	513 970
Kaolack	553 098
Kedougou	202 016
Kolda	516 855
Louga	381 525
Matam	307 638
SaintLouis	580 634
Sedhiou	207 908
Tambacounda	555 691
Thies	1 302 578
Ziguinchor	377 883
Total	8 403 279

Tableau 42. Répartition du nombre de cas vus et orientés au sein des centres de santé selon la région en 2021

Régions	Nombre de cas vus et orientés									
	011 mois	1259 mois	59 ans	1014 ans	15 19 ans	2024 ans	2549 ans	5059 ans	>= 60 ans	Âge ND
Dakar	179	285	107	79	237	365	769	119	114	21
Diourbel	100	114	52	51	131	131	194	33	86	7
Fatick	144	185	66	107	237	280	1 330	367	585	22
Kaffrine	2	1	2	11	58	75	96	12	153	2
Kaolack	8	43	70	4	17	8	44	17	17	
Kédougou		3	5	5	19	6	17		3	

Nombre de cas vus et orientés										
Régions	011 mois	1259 mois	59 ans	1014 ans	15 19 ans	2024 ans	2549 ans	5059 ans	>= 60 ans	Âge ND
Kolda	18	35	19	26	59	55	130	28	39	2
Louga	15	22	24	18	53	73	153	41	97	7
Matam	21	49	18	19	40	33	97	32	83	9
SaintLouis	10	11	12	18	45	43	70	23	30	4
Sedhiou	3	3	2	1	10	15	21	10	6	2
Tambacounda	1	5	1	26	17	29	37	22	10	
Thiès	27	24	29	19	71	98	336	18	33	3
Ziguinchor	24	69	25	19	17	31	28	9	15	2
TOTAL	552	849	432	403	1 011	1 242	3 322	731	1 271	81

Source : DHIS2, 2021

Tableau 43. Répartition du nombre de cas vus par les postes de santé et référés et les cas contre référés par groupe d'âge et selon la région en 2021

Nombre cas vus et référés										
Régions	011 mois	1259 mois	59 ans	1014 ans	15 19 ans	2024 ans	2549 ans	5059 ans	>= 60 ans	Âge ND
Dakar	561	1 231	530	443	671	907	1 707	588	663	104
	12	12	4	15	48	13	76	11	16	12
Diourbel	240	302	174	262	813	602	1 166	656	830	181
	59	23	21	4	10	9	22	41	71	17
Fatick	228	321	187	166	408	532	941	312	456	19
	30	55	11	8	56	20	67	35	32	1
Kaffrine	211	334	197	166	286	370	921	310	487	17
	58	31	12	20	19	45	55	39	41	16
Kaolack	236	307	205	187	268	311	687	255	369	9
	34	15	219	7	27	43	48	22	19	13
Kédougou	49	94	49	29	64	91	165	10	44	1
	34	18	22	1	6	12	24	1	4	
Kolda	178	359	208	100	252	210	444	140	213	13
	21	42	21	2	6	32	24	26	37	11
Louga	176	201	170	145	356	362	667	194	279	12
	17	19	4	15	18	27	25	8	21	11
Matam	129	142	85	88	162	223	453	158	291	24
	4	9	4	9	15	30	45	21	29	15

Nombre cas vus et référés										
Régions	011 mois	1259 mois	59 ans	1014 ans	15 19 ans	2024 ans	2549 ans	5059 ans	>= 60 ans	Âge ND
SaintLouis	239	282	172	176	350	427	1 055	269	424	22
	30	41	16	35	21	46	81	48	38	2
Sedhiou	85	90	66	94	132	182	357	55	119	18
	23	4	3	8	17	96	128	16	28	
Tambacounda	133	183	102	88	165	176	338	68	117	13
	2	20	8	31	28	17	26	5	11	
Thiès	395	550	454	348	544	787	1 607	569	1 002	137
	21	26	19	63	63	46	93	40	51	36
Ziguinchor	99	165	80	100	193	300	615	247	318	52
	24	9	18	12	6	8	46	28	11	33
TOTAL	2 959	4 561	2 679	2 392	4 664	5 480	11 123	3 831	5 612	622

Source : DHIS2, 2021

Tableau 44. Répartition des évacuations des centres de santé selon les spécialités selon la région en 2021 classifiant les maladies

Nombre d'évacuations						
Régions	Médecine général	Pédiatriques	Chirurgicaux	Gynécoobstétrique	Autres problème	Total
Dakar	416	59	43	758	52	1 328
Diourbel	337	305	206	926	138	1 912
Diourbel	191	141	111	389	83	915
Kafrine	48	34	28	56	47	213
Fatick	527	229	325	309	249	1 639
Kédougou	4	15	41	40		100
Kafrine	96	43	24	31	2	196
Louga	186	116	210	211	41	764
Kaolack	48	9	5	97		159
SaintLouis	171	58	33	123	33	418
Kédougou	159	32	44	174	5	414
Tambacounda	163	22	45	122	41	393
Kolda	796	296	312	1 130	112	2 646
Ziguinchor	248	106	157	442	24	977
TOTAL	3 390	1 465	1 584	4 808	827	12 074

Source : DHIS2, 2021

Tableau 45. Répartition du nombre d'examen d'imageries médicales des CS selon la région en 2021

Régions	Nombre d'examen			Total
	Radiologie	Échographie	ECG	
Dakar	25 884	25 294	8 670	59 848
Diourbel	1 856	11 230	517	13 603
Fatick	1 703	9 981	305	11 989
Kaffrine		3 120	303	3 423
Kaolack	897	3 636	63	4 596
Kédougou		14	23	37
Kolda	206	1 344	242	1 792
Louga	2 565	3 114	447	6 126
Matam	20	962	70	1 052
SaintLouis	459	4 630	158	5 247
Sedhiou		3 072	22	3 094
Tambacounda	220	3 675	150	4 045
Thiès	3 402	14 466	2 715	20 583
Ziguinchor	1 316	6 409	346	8 071
TOTAL	38 528	90 947	14 031	143 506

V.2.1.1. Les activités curatives sur la santé de l'enfant

Tableau 46. Prise en charge des cas de malnutrition aigüe selon la région en 2021

Régions	Nombre				
	Malnutrition Aigüe Sévère avec complications	Malnutrition Aigüe Sévère sans complications	Malnutrition Aigüe Sévère décharge guérie par UREN du poste de santé et oriente vers les URENC	Malnutrition Aigüe Modérée (Surveillance nutritionnelle)	Malnutrition Aigüe Modérée orientes vers le niveau communautaires pour la PEC
Dakar	336	2 464	361	10 621	1 496
Diourbel	510	5 288	1 323	8 148	1 792
Fatick	168	1 853	302	5 910	1 904
Kaffrine	167	2 753	721	5 473	2 461
Kaolack	111	1 782	377	3 905	616
Kédougou	78	646	114	1 379	325
Kolda	134	1 669	346	5 030	1 566

Louga	150	2 895	861	7 824	2 895
Matam	148	1 799	353	4 388	1 169
SaintLouis	397	2 381	440	6 880	1 525
Sedhiou	136	776	213	1 849	756
Tambacounda	339	3 282	659	6 430	2 082
Thiès	331	2 686	453	10 584	3 246
Ziguinchor	49	399	44	2 459	831
TOTAL	3 054	30 673	6 567	80 880	22 664

Source : DHIS2, 2021

Tableau 47. Nombre de cas de diarrhée selon le type, le mode de prise en charge et l'évolution chez les enfants 059 mois selon la région en 2021

Régions	cas de diarrhée		Total	Signes évidents de déshydratation		Total	Déshydratation sévère		Total	Diarrhée persistante (chronique)		Total	
	Age survie de l'enfant	011 mois		1259 mois	011 mois		1259 mois	011 mois		1259 mois	011 mois		1259 mois
Dakar	14 422	30 478	44 900	267	776	1 043	62	102	164	50	102	152	
Diourbel	9 074	16 903	25 977	379	755	1 134	14	43	57	22	28	50	
Fatick	6 231	13 161	19 392	107	238	345	13	18	31	42	82	124	
Kaffrine	9 184	17 974	27 158	76	167	243	7	15	22	63	144	207	
Kaolack	9 683	16 761	26 444	432	575	1 007	44	76	120	44	91	135	
Kédougou	2 575	4 133	6 708	29	80	109	13	17	30	4	4	8	
Kolda	4 448	8 877	13 325	38	124	162	1	3	4	1	15	16	
Louga	3 711	9 207	12 918	69	332	401	12	9	21	80	178	258	
Matam	3 713	6 604	10 317	131	142	273	2	9	11	27	47	74	
SaintLouis	6 576	14 647	21 223	104	203	307	7	17	24	52	78	130	
Sedhiou	3 238	5 369	8 607	19	34	53	12	18	30	5	19	24	
Tambacounda	6 724	13 354	20 078	76	208	284	6	19	25	10	18	28	
Thiès	14 900	28 704	43 604	441	657	1 098	154	145	299	45	65	110	
Ziguinchor	3 848	7 522	11 370	12	31	43	4	12	16	7	10	17	
TOTAL	98 327	193 694	292 021	2 180	4 322	6 502	351	503	854	452	881	1 333	

Source : DHIS2, 2021

Tableau 48. Nombre de cas de diarrhée selon le type, le mode de prise en charge et l'évolution chez les enfants 059 mois selon la région en 2021 (suite)

Régions	Avec sang dans les selles		Total	Diarrhée traitées par SRO et Zinc		Total	Réfères par le niveau communautaire		Total	Cas de diarrhée réfères		Total	Décès suite à la diarrhée		Total			
	Age survie de l'enfant	011 mois		1259 mois	011 mois		1259 mois	011 mois		1259 mois	011 mois		1259 mois	011 mois		1259 mois	011 mois	1259 mois
Dakar	18	94	112	13 742	28 247	41 989	152	253	405	18	21	39						
Diourbel	8	40	48	8 767	16 271	25 038	134	279	413	1	10	11	9	3	12			
Fatick	30	78	108	5 785	12 080	17 865	20	35	55	4	9	13	2		2			
Kafrine	247	646	893	8 653	16 712	25 365	273	529	802	20	28	48						
Kaolack	56	163	219	9 465	16 426	25 891	271	224	495	11	8	19	4	3	7			
Kédougou	26	56	82	2 492	4 030	6 522	34	54	88									
Kolda	18	53	71	4 259	8 541	12 800	99	158	257	9	5	14		1	1			
Louga	77	220	297	3 421	8 513	11 934	71	182	253	2	13	15		1	1			
Matam	44	139	183	3 448	6 066	9 514	159	237	396	2	6	8						
SaintLouis	145	559	704	6 254	13 920	20 174	85	223	308	26	14	40	1		1			
Sedhiou	70	174	244	3 069	5 028	8 097	753	213	966	4	4	8						
Tambacounda	85	292	377	6 401	12 700	19 101	276	497	773	16	18	34	4	21	25			
Thiès	223	645	868	14 182	27 544	41 726	97	127	224	18	30	48	5	2	7			
Ziguinchor	44	73	117	3 794	7 457	11 251	59	118	177	3	15	18	1	1	2			
TOTAL	1 091	3 232	4 323	93 732	183 535	277 267	2 483	3 129	5 612	134	181	315	26	32	58			

Source : DHIS2, 2021

Tableau 49. Nombre de cas d'affection respiratoire et le mode de prise en charge chez les enfants 059 mois selon la région en 2021

Régions	Cas de pneumonie		Total	Cas de Toux rhume		Total	Cas de bronchiolite asthme		Total	Pneumonie grave		Total	Pneumonie grave réfère à hôpital		Total
	011 mois	1259 mois		011 mois	1259 mois		011 mois	1259 mois		011 mois	1259 mois		011 mois	1259 mois	
	Age survie de l'enfant														
Dakar	2 336	5 136	7 472	38 743	68 177	106 920	4 628	9 914	14 542	66	95	161	38	39	77
Diourbel	2 086	3 317	5 403	11 197	16 295	27 492	385	1 069	1 454	20	37	57	28	23	51
Fatick	2 615	4 108	6 723	12 058	19 779	31 837	672	1 530	2 202	48	105	153	32	57	89
Kaffrine	3 945	6 054	9 999	13 534	18 912	32 446	558	1 299	1 857	69	47	116	41	44	85
Kaolack	2 701	3 850	6 551	16 217	23 080	39 297	914	1 449	2 363	185	77	262	43	45	88
Kédougou	824	1 358	2 182	3 578	4 765	8 343	48	142	190	16	13	29	11	7	18
Kolda	5 217	7 673	12 890	10 935	17 094	28 029	192	289	481	40	36	76	24	24	48
Louga	920	1 464	2 384	7 751	13 554	21 305	257	563	820	40	43	83	29	23	52
Matam	575	763	1 338	6 143	10 007	16 150	138	379	517	55	45	100	29	18	47
SaintLouis	2 621	4 538	7 159	11 309	19 797	31 106	1 197	1 862	3 059	50	89	139	33	57	90
Sedhiou	1 330	1 830	3 160	5 905	7 519	13 424	206	255	461	33	46	79	33	34	67
Tambacounda	2 841	4 688	7 529	12 032	18 089	30 121	301	508	809	64	49	113	21	13	34
Thiès	4 912	9 314	14 226	29 754	48 326	78 080	1 476	2 998	4 474	133	146	279	68	101	169
Ziguinchor	1 406	2 704	4 110	10 855	19 327	30 182	315	609	924	21	18	39	11	7	18
TOTAL	34 329	56 797	91 126	190 011	304 721	494 732	11 287	22 866	34 153	840	846	1 686	441	492	933

Source : DHIS2, 2021

Tableau 50. Nombre de cas d'affection respiratoire et le mode de prise en charge chez les enfants 059 mois selon la région en 2021 (suite)

Régions	Nombre											
	Traites par antibiotique «ATB» appropriée (amoxicilline)		Total	Nombre d'enfants malades dont la saturation en oxygène a été mesurée		Total	Nombre enfants présentant une hypoxie (SPO O2 <92%)		Total	Nombre d'enfants malades présentant une hypoxie traitée par oxygénothérapie		Total
	Age survie de l'enfant	011 mois		1259 mois	011 mois		1259 mois	011 mois		1259 mois	011 mois	
Dakar	2 228	4 895	7 123	135	184	319	3	4	7		4	4
Diourbel	1 983	3 079	5 062	124	164	288	7	5	12	5	3	8
Fatick	2 505	3 910	6 415	23	44	67	5	4	9	1	3	4
Kaffrine	3 746	5 742	9 488	32	41	73	5	3	8	4	2	6
Kaolack	2 518	3 708	6 226	455	462	917	51	54	105	45	47	92
Kédougou	685	1 207	1 892	75	302	377	4	1	5		1	1
Kolda	4 858	7 157	12 015	631	1 176	1 807	60	54	114	36	39	75
Louga	794	1 343	2 137	43	54	97	13	15	28	3	5	8
Matam	514	776	1 290	9	13	22	1		1	1		1
SaintLouis	2 413	4 378	6 791	45	128	173	15	36	51	15	33	48
Sedhiou	1 144	1 445	2 589	31	49	80	10	4	14	5	2	7
Tambacounda	2 694	4 585	7 279	94	111	205	37	59	96	11	9	20
Thiès	4 555	8 742	13 297	876	1 465	2 341	208	202	410	174	160	334
Ziguinchor	1 339	2 639	3 978	4	21	25	2		2	2		2
TOTAL	31 976	53 606	85 582	2 577	4 214	6 791	421	441	862	302	308	610

Source : DHIS2, 2021

V.2.1.2. Les activités curatives de la santé de la mère et du nouveau-né

Tableau 51. Répartition du nombre d'accouchements selon le lieu et le type selon la région en 2021

Régions	Nombre								
	Accouchements dans la structure	Accouchements à domicile vus	Accouchements assistés par un personnel qualifié	Avec Partogramme	Sous GATPA	Style libre	Ventouse obstétricale	Forceps	Césarienne
Dakar	94 790	2 284	93 741	70 185	77 119	2 403	568	28	14 539
Diourbel	55 793	3 458	52 823	45 558	50 597	2 325	497	73	3 173
Fatick	22 800	1 561	21 734	18 439	20 143	4 815	206	67	1 456
Kaffrine	24 143	1 866	23 809	21 554	22 070	2 516	382	76	1 229
Kaolack	36 210	2 016	35 384	31 518	33 276	2 556	914	83	1 590
Kédougou	7 125	689	6 963	6 228	6 555	1 330	130	30	334
Kolda	21 962	1 744	21 068	19 318	20 359	2 921	307		909
Louga	26 978	2 188	26 500	23 294	24 316	3 024	523		2 221
Matam	16 535	1 314	15 603	12 052	14 112	1 590	153		1 389
SaintLouis	27 904	1 857	27 367	22 960	23 628	2 210	451	6	3 260
Sedhiou	10 556	2 131	10 011	8 697	9 361	2 208	109		621
Tambacounda	24 436	2 461	23 312	21 335	22 432	10 594	161	3	1 339
Thiès	61 687	2 529	59 993	54 332	55 760	1 129	261	62	4 810
Ziguinchor	14 142	424	13 635	11 924	12 291	800	128		1 180
TOTAL	445 061	26 522	431 943	367 394	392 019	40 421	4 790	428	38 050

Source : DHIS2, 2021

Tableau 52. Répartition du nombre d'accouchements dans les EPS selon la région en 2021

Régions	Accouchements dans la structure	Accouchements à domicile vus	Accouchements assistés par un personnel qualifié	Avec Partogramme	Sous GATPA	Style libre	Ventouse obstétricale	Forceps	Césarienne
Dakar	24 146	146	23 895	7 917	14 824	193	191	11	8 019
Diourbel	12 022	162	11 376	6 779	8 444	219	202	8	3 076
Fatick	1 808	12	1 808	726	837	2	46	67	1 023
Kaffrine	2 648	35	2 642	1 092	1 219		186		1 087
Kaolack	5 206	16	5 204	2 698	3 313		404	29	1 252
Kédougou									
Kolda	1 680	14	1 594	470	835		83		679

Régions	Accouchements dans la structure	Accouchements à domicile vus	Accouchements assistés par un personnel qualifié	Avec Partogramme	Sous GATPA	Style libre	Ventouse obstétricale	Forceps	Césarienne
Louga	6 292	45	6 292	4 082	4 028	72	233		2 169
Matam	2 970	67	3 036	1 281	1 396	1	66		1 389
SaintLouis	8 771	74	8 760	5 204	5 290	79	197		2 978
Sedhiou	1 272	46	1 272	311	590		39		621
Tambacounda	2 293	31	2 286	773	1 263		38		1 107
Thiès	10 851	73	10 828	7 464	7 154		130	7	3 961
Ziguinchor	2 991	38	2 982	1 770	1 792		124		1 119
TOTAL	82 950	759	81 975	40 567	50 985	566	1 939	122	28 480

Source : DHIS2, 2021

Tableau 53. Répartition du nombre de nouveau-nés selon leur poids à la naissance et leur prise en charge selon la région en 2021

Régions	Nombre							
	Nouveaux vivants	Poids de 500 à 1499g	Poids de 1500 à 2499g	Poids de 2500 à 3999 g	Poids supérieur ou égal à 4000 g	Nouveaux vivants Prématuroés	Nouveaux ayant bénéficié d'une mise au sein précoce dans l'heure qui suit la naissance	Nouveaux ayant bénéficié du paquet de soins immédiats (5 éléments) à la naissance
Dakar	94 928	1 325	9 896	78 573	3 486	3 975	80 837	82 923
Diourbel	56 491	961	5 725	46 962	1 412	2 855	50 273	52 368
Fatick	23 727	284	2 576	19 956	555	1 115	20 739	20 750
Kafrine	25 163	247	2 384	21 703	630	877	23 181	23 329
Kaolack	37 119	470	3 475	31 470	1 235	923	34 099	34 534
Kédougou	7 511	105	946	6 238	154	665	6 834	6 805
Kolda	22 788	230	2 827	18 724	516	890	20 302	20 263
Louga	29 372	574	3 212	22 972	832	1 104	22 781	23 026
Matam	17 100	223	1 843	14 043	567	551	14 789	14 344
SaintLouis	28 730	377	2 773	24 429	801	1 032	24 908	24 247
Sedhiou	12 378	127	1 229	10 324	319	479	9 632	10 203
Tambacounda	25 800	390	3 749	20 697	509	888	22 939	23 361
Thiès	62 639	603	6 492	51 911	1 883	2 140	58 350	58 379
Ziguinchor	14 141	146	1 308	12 049	581	506	12 840	12 580
TOTAL	457 887	6 062	48 435	380 051	13 480	18 000	402 504	407 112

Source : DHIS2, 2021

Tableau 54. Répartition du nombre de nouveau-nés selon leur poids à la naissance et leur prise en charge selon la région en 2021 (suite)

Région	Nombre						
	Nouveaux-nés de faible poids éligibles à la méthode Kangourou	Nouveaux-nés ayant bénéficié de soins Kangourou	Nouveaux-nés ayant un risque infectieux	Nouveaux-nés Ayant reçu un traitement antibiotique	Nouveaux-nés n'ayant pas crié à la naissance	Nouveaux-nés réanimés	Nouveaux-nés malades réfères
Dakar	3 988	2 718	7 286	6 293	3 132	2 609	923
Diourbel	2 440	2 261	3 136	2 384	1 522	1 361	868
Fatick	881	776	2 462	2 324	928	855	656
Kafrine	986	948	1 919	1 870	875	851	608
Kaolack	1 265	1 204	2 653	2 527	1 218	1 121	1 302
Kédougou	825	421	604	596	279	261	91
Kolda	1 365	1 198	4 168	4 115	764	666	322
Louga	1 941	1 622	1 738	1 595	1 114	1 039	568
Matam	657	709	2 441	2 271	1 003	881	708
SaintLouis	2 035	1 216	3 109	2 404	1 216	1 120	1 125
Sedhiou	493	390	2 159	1 639	427	390	214
Tambacounda	2 293	2 069	2 329	2 276	1 032	932	606
Thiès	3 369	2 311	6 741	6 401	2 288	1 992	1 229
Ziguinchor	482	333	2 385	2 368	706	691	961
TOTAL	23 020	18 176	43 130	39 063	16 504	14 769	10 181

Source : DHIS2, 2021

Tableau 55. Répartition du nombre des nouveau-nés selon leur poids à la naissance et leur prise en charge dans les EPS selon la région en 2021

Régions	Nouveaux-nés vivants	Avec poids de 500 à 1499g	Avec poids de 1500 à 2499g	Avec poids de 2500 à 3999 g	Avec poids supérieur ou égal à 4000 g	Nouveaux-nés Prematurés	Nouveaux-nés ayant bénéficié d'une mise au sein précoce dans l'heure qui suit la naissance	Nouveaux-nés ayant bénéficié du paquet de soins immédiats (5 éléments) à la naissance
Dakar	23 128	894	3 739	17 548	961	2 436	15 779	15 901
Diourbel	9 887	542	1 923	7 001	287	2 018	8 429	10 112
Fatick	1 662	98	415	1 118	41	463	521	489
Kafrine	2 325	132	509	1 602	52	325	2 290	2 288
Kaolack	4 671	346	729	3 395	200	346	3 682	3 820
Kédougou								

Régions	Nouveau nés vivants	Avec poids de 500 à 1499g	Avec poids de 1500 à 2499g	Avec poids de 2500 à 3999 g	Avec poids supérieur ou égal à 4000 g	Nouveaux vivants Prématuroés	Nouveauxnés ayant bénéficié d'une mise au sein précoce dans l'heure qui suit la naissance	Nouveauxnés ayant bénéficié du paquet de soins immédiats (5 éléments) à la naissance
Kolda	1 523	68	320	912	37	293	1 099	1 144
Louga	6 913	372	983	3 998	280	678	2 671	3 083
Matam	2 840	106	659	1 962	93	286	2 284	1 867
SaintLouis	8 255	281	1 255	6 467	210	681	6 327	5 725
Sedhiou	1 275	48	262	865	45	282	947	1 135
Tambacounda	1 833	103	422	1 255	53	283	1 743	1 681
Thiès	10 246	337	1 730	7 362	334	1 145	9 686	9 591
Ziguinchor	2 808	80	427	2 138	151	272	2 041	2 041
TOTAL	77 366	3 407	13 373	55 623	2 744	9 508	57 499	58 877

Source : DHIS2, 2021

Tableau 56. Répartition des complications obstétricales directes et leur prise en charge selon la région en 2021

Régions	Nombre											
	HRP	HPP	GEU	RU	Pré Éclampsie	Éclampsie	Dystocie	Infections	Avortement compliqué dû à une hémorragie ou infection	Complications Obstétricales Directes	Complications obstétricales directes prises en charge	Complications obstétricales directes référées
Dakar	831	539	308	108	1 732	290	8 191	1 966	449	14 414	10 591	3 157
Diourbel	774	509	125	74	1 472	289	3 002	994	296	7 535	4 932	2 526
Fatick	396	282	22	19	760	114	1 634	208	92	3 527	2 222	1 317
Kaffrine	472	315	16	15	763	151	1 104	186	103	3 125	2 000	1 214
Kaolack	492	430	33	40	1 197	132	1 447	765	72	4 608	3 107	1 984
Kédougou	71	55	19	9	180	43	305	362	283	1 327	1 129	170
Kolda	239	176	23	21	542	114	765	243	38	2 161	1 451	591
Louga	467	354	56	16	1 101	188	2 339	415	51	4 987	3 134	1 513
Matam	477	197	47	44	601	127	1 141	155	70	2 859	4 107	731
SaintLouis	458	420	47	50	927	148	3 761	277	188	6 276	4 952	1 216
Sedhiou	246	174	13	12	361	86	620	103	23	1 638	977	669

Régions	Nombre											
	HRP	HPP	GEU	RU	Pré Éclampsie	Éclampsie	Dystocie	Infections	Avortement compliqué dû à une hémorragie ou infection	Complications Obstétricales Directes	Complications obstétricales directes prises en charge	Complications obstétricales directes référées
Tambacounda	392	242	57	25	668	285	842	262	46	2 819	1 820	966
Thiès	630	634	110	70	1 479	182	4 055	738	142	8 040	5 478	3 053
Ziguinchor	143	149	33	22	457	84	1 182	264	101	2 435	1 870	528
TOTAL	6 088	4 476	909	525	12 240	2 233	30 388	6 938	1 954	65 751	47 770	19 635

Source : DHIS2, 2021

Tableau 57. Répartition des complications obstétricales indirectes et leur prise en charge selon la région en 2021

Régions	Nombre				
	Anémie	Paludisme	Autres	Total de Complications obstétricales indirectes	Complications obstétricales indirectes prises en charge
Dakar	2 584	124	4 214	6 922	4 265
Diourbel	4 870	373	2 188	7 431	4 351
Fatick	988	4	1 943	2 935	1 991
Kaffrine	1 870	35	384	2 289	1 579
Kaolack	1 508	168	1 113	2 789	1 441
Kédougou	629	1 180	1 573	3 382	2 657
Kolda	695	1 096	237	2 028	1 360
Louga	1 671	12	2 352	4 035	3 274
Matam	667	29	500	1 196	915
SaintLouis	2 123	8	4 158	6 289	5 077
Sedhiou	352	85	218	655	398
Tambacounda	1 315	754	642	2 711	1 647
Thiès	3 054	24	2 061	5 139	3 407
Ziguinchor	511	51	185	747	496
TOTAL	22 837	3 943	21 768	48 548	32 858

Source : DHIS2, 2021

Tableau 58. Répartition du nombre d'avortements et leur prise en charge selon la région en 2021

Régions	Nombre								
	Total d'avortements constatés	Avortements constatés 1014 ans	Avortements constatés 15 ans	Avortements constatés 2024 ans	Avortements constatés au premier trimestre	Avortements constatés prise en charge par d'AMIU	Avortements constatés prise en charge par Misoprostol	Clientes ayant utilisé une méthode de PF après un avortement	Clientes ayant utilisé une méthode de PF dans les 7 jours suivant le post abortum
Dakar	8 496	4	703	2 065	7 489	2 919	4 380	4 333	3 648
Diourbel	5 050	2	642	1 378	4 685	2 563	1 796	1 798	1 460
Fatick	1 714	1	217	439	1 606	510	1 064	717	562
Kaffrine	2 110		392	574	1 841	989	939	972	833
Kaolack	2 976	1	426	910	2 710	2 115	578	1 277	1 113
Kédougou	574	2	138	169	519	176	292	167	133
Kolda	1 252	4	214	315	1 135	558	518	379	281
Louga	2 597	2	371	724	2 418	949	1 396	1 233	1 180
Matam	1 382	2	201	342	1 201	626	546	394	311
SaintLouis	2 531	13	246	600	2 264	662	1 624	1 310	1 204
Sedhiou	801	2	89	180	730	288	457	276	258
Tambacounda	1 726	3	293	419	1 491	779	937	665	188 961
Thiès	5 482		483	1 404	5 082	2 477	2 485	2 705	2 145
Ziguinchor	1 108		90	256	971	582	301	532	458
TOTAL	37 799	36	4 505	9 775	34 142	16 193	17 313	16 758	202 547

V.2.1.3. Lutte contre la maladie

A. Paludisme

Tableau 59. Nombre de cas de paludisme enregistrés au Sénégal selon la région en 2021

Régions	Nombre										
	Cas Vus toutes affections confondues	Cas Suspects	Tests (TDR) réalisés	Cas de paludisme confirmés	Traitement ACT dispensé	Cas de paludisme confirmés (chez les moins de 5 ans)	Cas de paludisme confirmés (chez les femmes enceintes)	Nombre de cas de paludisme Grave	Décès (toutes causes confondues)	Décès liés au Paludisme Tout Age	Décès liés au Paludisme Chez les Enfants de Moins 5 Ans
Dakar	3 283 901	402 548	395 148	19 343	15 681	930	148	2 801	7 129	71	4
Diourbel	1 228 496	229 413	228 929	37 190	34 762	2 071	507	2330	2 250	29	1
Fatick	598 033	112 459	111 747	1388	1 363	60	7	52	541	6	1
Kafrine	585 190	114 921	114 919	4 278	4 275	354	49	155	388	8	2
Kaolack	796 050	132 915	132 461	13 409	12 506	619	188	241	1 162	14	0
Kédougou	325 679	187 221	187 220	105 694	104 185	14 865	2 664	1 440	219	40	26
Kolda	1 383 381	374 673	374 673	181 999	182 629	20 615	3 513	2 242	744	71	23
Louga	724 549	102 955	102 911	2 080	2 074	62	14	258	962	5	0
Matam	502 567	81 498	81 054	5 473	3 818	400	75	160	774	5	1
Saint Louis	867 733	101 529	101 502	1001	1 035	38	7	101	1 161	10	3
Sédhiou	318 657	85 900	85 900	17 668	17 297	1775	235	436	328	27	3
Tambacounda	889 371	367 747	367 674	133 778	127 957	14 401	2 634	1 852	1 118	63	18
Thiès	1 890 554	258 053	256 771	6 295	6 003	189	52	352	2 940	25	1
Ziguinchor	480 567	80 708	80 708	7 254	7 153	386	76	422	1 335	25	2
TOTAL	13 874 728	2 632 540	2 621 617	536 850	520 738	56 765	10 169	12 842	21 051	399	85

Tableau 60. Données des cases de santé de 2021

Total toutes catégories			
Total de cas vus (toutes affections confondues)	Nombre de cas de paludisme suspect.	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmés (par TDR)
492 017	149 233	149 138	51 281

Tableau 61. Données PECADOM de 2021

Nombre de sites DSDOM	Nombre total de cas de fièvre vus			Nombre de TDR réalisés			Taux de réalisation des tests	Nombre de TDR positifs		
	Moins de 5ans	5 ans et plus	Total	Moins de 5ans	5 ans et plus	Total		Moins de 5ans	5 ans et plus	Total
4 143	53 604	135 303	188 907	53 112	134 134	187 246	99,12%	9 950	60 283	70 233

Tableau 62. Indicateurs de morbidité palustre en 2021

Années	Total	Total	Taux de	Cas	Population 1000 hbts	Incidence pour	Total cas de paludisme graves	Hospitalisés pour
	cas suspects	cas testés	réalisation	confirmés		hospitalisés	10 000 hbts	
			des Tests					
2021	2 632 540	2 621 617	99,6%	536 850	17 205 297	31,2	12 842	7,5
Années	Total décès toutes causes	Décès liés au paludisme	Mortalité proportionnelle	Taux de létalité hospitalière	Total décès liés au paludisme pour 100 000 hbts	Total décès toutes causes moins 5 ans	Décès liés au paludisme chez les moins 5 Ans	Mortalité proportionnelle chez les moins de 5 ans
2021	21 051	399	1,90%	3,11%	2,32	5 317	85	1,60%

Années	Décès liés au paludisme chez les moins	Total décès liés au paludisme tous âges	Mortalité spécifique des moins de 5 ans	Population moins de 5 Ans	Décès liés au paludisme chez les moins de 5 ans pour
	5 ans				100 000 enfants
2021	85	399	21,30%	2 800 215	3,04

Tableau 63. Données TPI selon la région en 2021

Régions	Pourcentage de femme enceinte ayant reçu sous TDO le TPI 3	Nombre de femme enceinte ayant reçu sous TDO le TPI 3 lors de leurs visites CPN
Dakar	63,1%	70 676
Diourbel	60,6%	40 998
Fatick	76,1%	20 665
Kaffrine	75,8%	23 251
Kaolack	74,2%	33 072
Kedougou	60,2%	6 305
Kolda	59,5%	18 483
Louga	67,1%	24 431
Matam	56,7%	14 608
SaintLouis	63,4%	23 437
Sedhiou	60,2%	10 510
Tambacounda	64,2%	23 154
Thies	62,2%	43 590
Ziguinchor	69,2%	11 537
Sénégal	64,8%	364 717

Tableau 64. Données CPS par District en 2021

DISTRICTS	TDO 1		TDO 2		TDO 3		Enfants couverts TDO 3 sur les 2 premiers passages	Enfants couverts sur les 3 passages parmi les enfants vus au passage	Cible théorique Enfants traités TDO 1	Couverture théorique	Couverture réelle
	Enfants traités TDO 1	Couverture TDO 1	Enfants traités TDO 2	Couverture TDO 2	Enfants traités TDO 3	Couverture TDO 3				Couverture TDO 1	Enfants traités TDO 2
BAKEL	27 472	99,1%	27 454	99,0%	27 108	97,8%	28 212	27 108	29 002	93,5%	96,1%
DIANKE MAKHA	15 365	94,8%	15 342	94,7%	15 336	94,6%	15 963	15 336	14 223	107,8%	96,1%
GOUDIRY	26 291	96,5%	26 286	96,4%	26 275	96,4%	26 387	26 275	25 052	104,9%	99,6%
KIDIRA	19 338	97,2%	19 328	97,2%	19 327	97,2%	19 819	19 327	18 488	104,5%	97,5%
KOUMPENTOUM	47 490	99,1%	47 484	99,1%	47 471	99,0%	45 412	45 412	43 916	103,4%	100,0%

MAKA COLIBANTANG	25 016	98,5%	24 992	98,4%	24 989	98,4%	25 591	24 989	23 488	106,4%	97,6%
TAMBA	72 255	97,2%	72 179	97,1%	72 158	97,1%	74 574	72 158	76 253	94,6%	96,8%
DIOURBEL	37 478	96,0%	37 102	95,1%	37 002	94,8%	33 857	33 857	57 947	58,4%	100,0%
TOUBA	168 667	96,5%	167 987	96,1%	167 446	95,8%	152 037	152 037	208 456	72,9%	100,0%
KAOLACK	57 433	93,6%	57 279	93,3%	57 234	93,2%	58 513	57 234	70 765	80,9%	97,8%
KEDOUGOU	20 830	95,9%	20 718	95,4%	20 563	94,7%	20 986	20 563	26 337	78,1%	98,0%
SALEMATA	7 032	97,1%	7 027	97,0%	7 016	96,9%	7 019	7 016	7 416	94,6%	100,0%
SARAYA	17 643	95,1%	17 574	94,7%	17 521	94,5%	16 952	16 952	17 010	99,7%	100,0%
KOLDA	76 274	97,8%	76 254	97,8%	76 254	97,8%	76 306	76 254	81 181	93,9%	99,9%
MEDINA YERO FOULAH	46 876	98,3%	46 850	98,3%	46 837	98,2%	46 058	46 058	45 568	101,1%	100,0%
VELINGARA	91 932	98,9%	91 901	98,9%	91 907	98,9%	88 449	88 449	91 873	96,3%	100,0%
TOTAL	757392	97,1%	755757	96,9%	754444	96,7%	736 135	729 025	836 975	87,1%	99,0%

B. Tuberculose

Tableau 65. Bilan des activités de l'unité mobile de radiologie pour le dépistage de masse de la tuberculose selon la région en 2021

Région	Nombre de patients ayant bénéficié d'une Radiographie thoracique	Nombre de patients ayant une anomalie radiographique	Nombre de patients ayant une anomalie radiographique	
			Nombre de patients ayant eu un test Xpert positif ou une microscopie positive	Nombre de patients ayant une Tuberculose Pulmonaire Cliniquement Diagnostiquée
Dakar	905	72	15	0
Diourbel	596	55	12	2
Fatick	426	27	5	0
Kaffrine	366	43	8	0
Kaolack	387	23	13	0
Kédougou	0	0	0	0
Kolda	127	11	0	0
Louga	2 008	112	9	15
Matam	0	0	0	0
Saint louis	882	78	16	0
Sédhiou	37	8	2	0

Région	Nombre de patients ayant bénéficié d'une Radiographie thoracique	Nombre de patients ayant une anomalie radiographique	Nombre de patients ayant une anomalie radiographique	
			Nombre de patients ayant eu un test Xpert positif ou une microscopie positive	Nombre de patients ayant une Tuberculose Pulmonaire Cliniquement Diagnostiquée
Tambacounda	0	0	0	0
Thiès	2 013	105	15	0
Ziguinchor	193	8	3	0
TOTAL	7 940	542	98	17

Source : PNT, 2021

Tableau 66. Diagnostic et traitement de l'infection à VIH chez les patients TB selon la région en 2021

Régions	Cas détectés toutes formes Confondues	Cas détectés toutes formes Confondues Porte d'entrée TB	Total sérologie HIV faite chez TB Toutes formes confondues	Nbre de patients dont la sérologie est connue avant ou au cours du traitement TB	Proportion de TB avec une sérologie connue avant ou pendant le traitement	Nombre de patients coinfectés	Taux de coinfection TB/VIH	Nombre de patients sous Cotrimoxazole	Nombre de patients sous ARV	Taux de mise sous Cotrimoxazole	Taux de mise sous ARV
Dakar	5 596	5 535	5 231	5 292	95%	168	3%	159	154	95%	92%
Diourbel	1 598	1 573	1 550	1 575	99%	46	3%	45	45	98%	98%
Fatick	406	391	386	401	99%	24	6%	20	20	83%	83%
Kaffrine	241	237	237	241	100%	10	4%	10	10	100%	100%
Kaolack	609	597	597	609	100%	21	4%	20	20	95%	95%
Kédougou	101	99	86	88	87%	7	8%	5	4	71%	57%
Kolda	432	408	355	379	88%	60	17%	60	59	100%	98%
Louga	545	534	502	513	94%	20	4%	18	18	90%	90%
Matam	261	258	258	261	100%	7	3%	7	7	100%	100%
SaintLouis	642	635	614	621	97%	13	2%	13	13	100%	100%
Sédhiou	284	274	272	282	99%	19	7%	16	16	84%	84%
Tambacounda	230	217	207	220	96%	17	8%	14	14	82%	82%
Thiès	2 224	2 195	2 111	2 140	96%	45	2%	44	44	98%	98%
Ziguinchor	733	683	682	732	100%	74	11%	74	70	100%	95%
TOTAL	13 902	13 636	13 088	13 354	96%	531	4%	505	494	95%	93%

Source : PNT, 2021

Tableau 67. Diagnostic et traitement de l'infection à VIH chez les patients TB selon la région en 2021

Régions	Nouveau cas Toutes formes et Rechutes attendus en 2021	Nouveau cas Toutes formes et Rechutes détectées en 2021	Taux de détection de Nouveau cas et récurrence	Taux Guérison	Traitement terminé	Traitement Succès Thérapeutique	Taux de décès	Taux d'échec	Taux d'interruption	Taux de non évalués	Taux de notification (pour 100000 habitants)
Dakar	8 701	5 367	62%	68%	22%	90%	3%	2%	3%	3%	136
Diourbel	2 014	1 520	75%	66%	22%	88%	4%	1%	5%	3%	79
Fatick	403	395	98%	80%	12%	91%	4%	1%	1%	3%	42
Kaffrine	403	238	59%	77%	15%	92%	5%	1%	2%	1%	32
Kaolack	1 007	583	58%	73%	17%	90%	4%	1%	2%	2%	47
Kédougou	201	100	50%	44%	21%	64%	5%	0%	22%	9%	51
Kolda	604	416	69%	68%	17%	85%	6%	1%	7%	1%	49
Louga	806	525	65%	70%	23%	93%	3%	1%	2%	1%	48
Matam	403	259	64%	60%	38%	99%	0%	0%	0%	1%	34
SaintLouis	1 007	623	62%	70%	21%	91%	4%	1%	3%	1%	56
Sédhiou	201	280	139%	81%	9%	90%	6%	0%	3%	1%	47
Tambacounda	403	225	56%	66%	19%	85%	8%	2%	4%	1%	25
Thiès	2 820	2 122	75%	71%	17%	88%	4%	1%	7%	0%	96
Ziguinchor	1 007	717	71%	73%	2%	75%	6%	3%	8%	0%	101
Total	20 142	13 370	66%	69%	20%	89%	4%	1%	4%	2%	78

Source : PNT, 2021

Tableau 68. Déclaration des cas de tuberculose pharmaco résistance mis sous traitement en 2021

Période	Tranches d'âge	Schéma court		Schéma long		Schéma TB XDR		Total
		M	F	M	F	M	F	
Total Année	014 ans	0	0	2	0	0	0	2
	15 ans et plus	41	19	6	3	1	0	70
Total schéma		41	19	8	3	1	0	72

Tableau 69. Résultats du contrôle de qualité Microscopie selon la région en 2021

Régions	Nombre de frottis réexaminés				Nombre d'erreurs observées		Nombre de labo performants	Perf. Globale
	Total de laboratoires évalués	Frottis positifs	Frottis faiblement positifs	Frottis négatifs	Nombre de FPE*	Nombre de FNE*		
Dakar	26	277	17	954	6	14	14	46%
Diourbel	7	81	2	253	2	2	4	57%
Fatick	10	80	3	397	0	0	10	100%
Kaffrine	3	19	1	124	0	0	3	100%
Kaolack	5	43	0	197	0	0	5	100%
Kédougou	3	29	0	115	0	0	3	100%
Kolda	3	17	4	113	0	0	3	100%
Louga	11	70	4	454	0	3	9	82%
Matam	5	33	0	207	0	1	4	80%
SaintLouis	10	104	4	370	0	1	9	90%
Sédhiou	6	69	1	218	0	0	6	100%
Tambacounda	7	50	2	284	0	0	7	100%
Thiès	16	163	3	602	2	3	14	88%
Ziguinchor	11	114	0	414	0	1	10	91%
TOTAL	123	1149	41	4702	10	25	101	82%

Source : PNT, 2021

Tableau 70. Résultats du traitement des patients atteints de tuberculose pharmaco résistance (Analyse de la cohorte de 2019)

	Nombre de cas de tuberculose multi résistante eôlés en 2019	Nombre de cas de tuberculose multi résistante guéris en 2021	Nombres de cas de tuberculose multi résistante avec traitement terminé en 2021	Nombre de Décédés des cas de tuberculose multi résistante en 2021	Taux d'échec des cas de tuberculose multi résistante en 2021	Nombre d'abandons de traitement des cas de tuberculose multi résistante en 2021	Nombre de patient non évalués au traitement des cas de tuberculose multi résistante en 2021	Taux de succès au traitement des cas de tuberculose multi résistante en 2021	Taux de décès des cas de tuberculose multi résistante en 2021
Schéma Court et long	49	41	0	5	2	1	0	84%	10%

Source : PNT, 2021

C. VIH/SIDA

Tableau 71. Répartition des personnes dépistées et du taux de séropositivité selon la région en 2021

Régions	Nombre		Taux de séropositivité
	Personnes dépistées	Personnes séropositives	
Dakar	161849	2483	1,53%
Diourbel	62246	288	0,18%
Fatick	35536	158	0,10%
Kaffrine	34385	194	0,12%
Kaolack	53457	389	0,24%
Kédougou	13771	144	0,09%
Kolda	38121	882	0,54%
Louga	46213	178	0,11%
Matam	30520	148	0,09%
Saint louis	42244	226	0,14%
Sédhiou	20704	347	0,21%
Tamba	42326	400	0,25%
Thiès	91943	510	0,32%
Ziguinchor	26698	942	0,58%
SENEGAL	700013	7289	1,04%

D. Les Infections sexuellement transmissibles (IST)

Tableau 72. Répartition des personnes dépistées et du taux de séropositivité selon la région en 2021

Indicateurs	Résultats atteints en 2021	Performance en 2021 (%)
Nombre de femmes enceintes ayant bénéficié d'un dépistage au VIH et qui ont reçu leurs résultats	532 544	94,2%
Nombre de femmes enceintes séropositives au VIH ayant reçu des ARV pour réduire la transmission de la mère à l'enfant	1 350	71,7%
Nombre d'enfants nés de femmes séropositives recevant un test virologique dans les 2 mois qui suivent leur naissance	1090	94,7%
Nombre d'enfants nés de femmes séropositives bénéficiant d'une prophylaxie par les ARV pour la réduction de la TME	700	60,8%

Tableau 73. Tableau 29: Nombre de cas d'IST notifiés selon la région en 2021

REGIONS	Écoulement génital (H et F)	Ulcération génitale (H et F)	Douleur abdominale basse (F)	Nombre de tests de syphilis réalisés (H et F)	Cas positif de syphilis diagnostiquée au labo (H et F)	Prévalence IST
Dakar	32 676	2 905	27 011	58 626	360	0,6%
Diourbel	5 247	274	6 815	16 232	150	0,3%
Fatick	4 497	321	5 115	10 598	7	0,0%
Kaffrine	5 699	557	4 893	23 784	18	0,0%
Kaolack	7 414	616	3 987	20 718	17	0,0%
Kédougou	1 418	156	1 022	3 815	3	0,0%
Kolda	8 797	914	3 098	10 628	73	0,1%
Louga	7 081	474	8 117	13 421	144	0,2%
Matam	5 666	738	4 473	17 734	489	0,8%
SaintLouis	8 771	1 222	4 643	23 236	520	0,9%
Sedhiou	3 249	520	3 224	7 600	85	0,1%
Tambacounda	7 128	896	8 999	16 296	89	0,2%
Thiès	26 765	2 017	16 205	45 632	163	0,3%
Ziguinchor	5 921	941	3 686	7 126	14	0,0%
Total	130 329	12 551	101 288	275 446	2 132	0,8%

E. Maladies Tropicales négligées (MTN)

Tableau 74. Répartition des cas de Lèpres et malades sous traitement selon la région en 2021

Régions	Nouveaux cas										
	Malades eegistrés en début de la période	Dépistés pendant l'année	Femmes	Infirmité = 2	Enfant (< 15ans)	Autre cas de lèpres admis	IST PCT repris en TRT	Malades Lèpres réguliers en traitement PCT	Cas Lèpres ayant terminé la PCT durant l'année	Autres cas Lèpres sortis	Malades Lèpres eegistrés en fin d'année
Dakar	12	9	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Diourbel	506	44	21	12	7	0	10	537	20	27	514
Fatick	15	3	0	0	0	0	0	15	2	9	11
Kaffrine	120	69	57	10	30	5	1	106	26	0	101
Kaolack	97	46	26	13	6	1	12	208	207	13	129
Kédougou	108	11	1	1	0	1	2	108	10	3	108
Kolda	1	2	0	10	0	0	0	1	9	18	1

Régions	Nouveaux cas										
	Malades eegistrés en début de la période	Dépistés pendant l'année	Femmes	Infirmité = 2	Enfant (< 15ans)	Autre cas de lèpres admis	IST PCT repris en TRT	Malades Lèpres réguliers en traitement PCT	Cas Lèpres ayant terminé la PCT durant l'année	Autres cas Lèpres sortis	Malades Lèpres eegistrés en fin d'année
Louga	21	31	24	9	3	2	1	29	4	4	9
Matam	50	4	2	0	0	0	2	54	2	0	52
SaintLouis	2	0	0	0	9	0	0	11	0	0	0
Sedhiou	10	5	2	9	0	1	0	16	0	0	22
Tambacounda	8	3	4	0	1	0	0	22	2	0	12
Thiès	63	24	5	1	1	16	22	21	5	0	15
Ziguinchor	10	21	1	1	9	0	8	26	5	2	5
SENEGAL	1023	272	143	67	66	26	58	1154	292	76	979

Source : DHIS2 2021

Tableau 75. Situation des cas de Géo helminthiases, Bilharzioses et Trichiasis selon la région en 2021

Régions	Cas suspects de Géohelminthiases	Cas Géohelminthiases pris en charge	Cas suspect de Bilharziose intestinale	Cas de bilharzioses intestinales traités	Cas suspect de Bilharziose urinaire	Cas bilharziose urinaire traités
Dakar	2 026	2 019			8	5
Diourbel	695	703	1	2	175	155
Fatick	1 742	1 826	4	5	68	64
Kaffrine	1 636	1 629	1		41	38
Kaolack	566	547	2	2	9	16
Kédougou	167	165	5		77	69
Kolda	259	260	1		2	2
Louga	1 508	1 522	6	22	157	105
Matam	731	717	19	3	424	368
SaintLouis	2 498	2 446	169	101	2 291	2 162
Sédhiou						
Tambacounda	536	642	12	6	314	311
Thiès	8 925	9 427	2 647	2 598	2 813	2 880
Ziguinchor	331	343			10	9
SENEGAL	21 620	22 246	2 867	2 739	6 389	6 184

Source : DHIS2

Tableau 76. Répartition des cas d'hydrocèles selon la région en 2021

Régions	Nombre de cas d'hydrocèle recensés	Nombre de patients atteint d'hydrocèle 5 14 ans,	Nombre de patients atteint d'hydrocèle 15 ans et plus	Total de patients atteint d'hydrocèle
Dakar	10	1	9	10
Diourbel	43	8	35	43
Fatick	38	8	30	38
Kaffrine	10	3	7	10
Kaolack	21	4	17	21
Kédougou	26	2	24	26
Kolda	14		14	14
Louga	12	2	10	12
Matam	29	11	18	29
SaintLouis	8	1	7	8
Sédhiou	3		3	3
Tambacounda	12	3	9	12
Thiès	21	3	18	21
Ziguinchor	7	3	4	7
Sénégal	254	49	205	254

Source : DHIS2

F. Santé Mentale**Tableau 77.** Activités de morbidité et mortalité de la santé mentale en 2021

Régions	Structures	Nombre de consultations	Nombre de consultants	Hospitalisations	Durée moyenne de séjour	Décès	Transfert
DAKAR	Hopital psychiatrique de Thiaroye	21885	15877	1040	21	13	115
DAKAR	Service de psychiatrie et de psychologie clinique de l'EPS3 de Fann	12049	2356	Non disponible	Non disponible	0	5
FATICK	Centre de santé mentale Dalal Xel de Fatick	3374	914	330	15	1	20
KAFFRINE	Hopital Régional de Kaffrine	467	Non disponible	Non applicable	Non applicable	0	0
KAOLACK	Centre nationale de réinsertion sociale Imam Assane Cisse	1006	327	3	15	0	0
LOUGA	Hopital Régional de Louga	2506	906	19	9	2	2

Régions	Structures	Nombre de consultations	Nombre de consultants	Hospitalisations	Durée moyenne de séjour	Décès	Transfert
TAMBACOUNDA	Centre de santé mentale de Tambacounda (exDjimkoré)	1970	725	518	12	0	8
THIES	Centre de santé mentale Dalal Xel de Thiès	17572	8428	4052	33	0	0
THIES	Services de psychiatrie de l'EPS1 de Mbour	152	114	Non applicable	Non applicable	0	0
ZIGUINCHOR	Centre de santé mentale Emilie Badiane	6411	3586	124	21	0	2
Total		67392	33233	6086	126	16	152

Source : DHIS2

V.2.1.4. Activités curatives buccodentaire

A. Les activités de santé buccodentaire dans les centres de santé

Tableau 78. Répartition des activités curatives de santé buccodentaire selon la région en 2021

Régions	2021			
	Consultations	Consultants	Cas vus référés	Cas contre référés
Dakar	82 807	52 639	218	324
Diourbel	43 295	22 771	93	146
Fatick	14 937	8 437	255	19
Kaffrine	1 739	1 287	21	
Kaolack	11 511	6 757	127	84
Kédougou	5 155	2 780		
Kolda	10 766	6 119	4	
Louga	10 386	8 226	22	2
Matam	5 050	3 479	9	32
SaintLouis	25 210	18 759	77	80
Sedhiou	174	1 630	1	
Tambacounda	5 146	4 467	18	7
Thiès	70 517	47 090	96	29
Ziguinchor	6 994	5 377	61	51
TOTAL	293 687	189 818	1 002	774

Source : DHIS2

Tableau 79. Répartition des actes de santé buccodentaire selon la région en 2021

Régions	Extraction dentaire simple	Contention dentaire	Détartrage	Réduction ATM	Réduction de fracture osseuse	Réhabilitation prothétique amovible	Réhabilitation prothétique amovible (FE)	Réhabilitation prothétique fixe	Traitement orthodontique amovible	Traitement orthodontique fixe	Curetage parodontal	Traitement endodontique	Dents permanentes obturées FE	Dents temporaires obturées FE	Traitement dentinogène (FE)
Dakar	36 810	53	1 504	6	11	420		34	62	170	858	10 125	15		9
Diourbel	14 105	21	581	11	6	292		14	1		269	3 732	11		5
Fatick	7 218	3	117	6	2	427		11	7		183	1 151	9	5	
Kafrine	795		93								128	264			
Kaolack	3 360	17	154	3	7	114		12			135	531			
Kédougou	1 158	20	18	5	16	23						500	2		
Kolda	3 312	12	85	3	1	448		75	1		60	363			
Louga	6 877		39	4		84			9		127	605			
Matam	2 138	4	33	1		151		1			36	354			
SaintLouis	16 335	51	776	6	14	733	9	69	1		329	1 069	9	9	11
Sedhiou	991	6	13	1		74					3	199			
Tambacounda	1 722	6	55	2	2	95		17	1		42	1 074			
Thiès	34 543	49	529	16	33	675	2	107	17	28	730	4 625	49	18	35
Ziguinchor	3 438	30	144	2	34	161	5	1	2		156	1 204	4		4
TOTAL	132 802	272	4 141	66	126	3 697	16	341	101	198	3 056	25 796	99	32	64

V.2.2. Activités curatives des établissements de santé

Tableau 80. Répartition des activités curatives des établissements de santé en 2021

Structures	Consultants	Consultations	Nombre de malades hospitalisés
EPS3			
Hôpital Principal de Dakar		97 731	13 175
Hôpital Aristide Le Dantec		90 691	10 434
Hôpital Fann	59 544	98 428	8 808
Hôpital Abass Ndao	17 972	38 795	4 663
Hôpital d'enfants Albert Royer	75 220	85 706	5 677

Structures	Consultants	Consultations	Nombre de malades hospitalisés
Hôpital général Idrissa Pouye		121 044	12 615
Hôpital Pikine	21 647	86 441	9 767
Hôpital Psychiatrique de Thiaroye	20 101	28 701	1 403
Hôpital Dalal Diam	45 647	54 718	3 592
Hôpital Matlaboul Fawzeini de Touba	72 154	120 059	16 522
Hôpital d'enfants de Diamnadio	34 370	62 143	2 952
SOUS TOTAL EPS3	346 655	884 457	89 608
EPS2			
Centre hospitalier régional de Thiès	76 298	136 570	14 520
Centre hospitalier régional de Diourbel	28 105	57 601	5 756
Centre hospitalier régional de Ndioum	11 425	18 151	4 988
Centre hospitalier de Ourosogui	27 937	41 405	7 558
Centre hospitalier régional de Matam	9 159	14 833	2 104
Centre hospitalier Thierno Birahim NDAO de Kaffrine	34 694	45 988	8 073
Centre hospitalier Amad Dansokho de Kédougou	2 012	2 234	266
EPS 2 de Sédhiou	2 930	3 355	875
Centre hospitalier régional de Louga	50 226	86 452	11 483
Centre hospitalier régional de Kolda	23 436	29 558	6 192
Centre hospitalier régional de Ziguinchor	32 102	57 755	6 562
Centre hospitalier de la Paix de Ziguinchor	29393	52 084	14 450

Structures	Consultants	Consultations	Nombre de malades hospitalisés
Centre hospitalier régional de Fatick	14 124	16 200	5 979
Centre hospitalier régional de Kaolack	56 659	87 164	12 649
Centre hospitalier régional de Saint Louis	32 088	50 511	10 853
Centre hospitalier régional de Tambacounda	43 078	55 949	10 394
Hôpital Militaire de Ouakam		41 462	1 524
SOUS TOTAL EPS2	473 666	797 272	124 226
EPS1			
EPS 1 Linguère	20 487	27 071	5 360
EPS 1 Tivaouane	27 560	46 701	4 765
EPS 1 Institut d'hygiène Sociale	35 317	46 430	3 372
EPS 1 Roi Baudoin	52 926	61 239	2 664
EPS 1 Ndamatou	62 607	93 775	5 837
EPS 1 Richard Toll	12 673	23 096	4 349
EPS 1 Mbour	21 671	34 782	3 855
EPS 1 Youssou Mbargane Diop	55 446	62 292	10 962
EPS 1 Agnam	1 518	2 052	
SOUS TOTAL EPS1	290 205	397 438	41 164
Etablissements Privés			
Centre hospitalier de l'Ordre de Malte		9 405	1 039
Hôpital Saint Jean de Dieu	11 537	22 258	5 305
Hôpital Barthimée	16 385	21 479	3 035
SOUS TOTAL Etablissements Privés	27 922	53 142	9 379
TOTAL	1 138 448	2 132 309	264 377

V.2.2.1. Les activités du Centre National de Transfusion Sanguine (CNTS)

Tableau 81. Répartition des donneurs par site de prélèvement par stratégie et par sexe en 2021

SITE	Donneurs prélevés 2020	Donneurs prélevés 2021	Exclus	Fixes	Mobiles	Donneurs Volontaires	Donneurs Familiaux	HBS	HIV	RPR	HCV	Masculin	Féminin	Anciens Donneurs	Nouveaux Donneurs
CNTS	37 717	38 843		21 112	17 731			2561	66	93	238	29 699	9 144	14 565	24 278
Hôpital Principal	6 425	6 450													
Touba(Matlaboul fawzaini)	7 790	8 841	484	6 251	1 539	5 961	1 829	941	9			6 385	1 405		
Thiès(Régional)	5 479	7 376	86	4 844	2 532	3 128	4 248	596	11		12	5 955	1 421	1 677	1 451
Kaolack	5 940	5 087	140	4 084	1 003	171	3 930	654	10	14		4 512	575	986	815
Diourbel	4 066	4 235	99	2 285	1 950	4 117	118					3 305	930	1 938	2 179
St louis	3 726	3 463	117	3 462	1	1 813	1 650	282	1	1	8	2 748	715	183	1 630
Tambacounda	2 363	2 823	30	1 316	1 467	2 672	151	199	3	3	5	2 387	436	151	2 521
Mbour	3 498	3 488	126	2 332	1 156	1 358	355	354	4	3	7	2 770	718	1 713	1 775
Ziguinchor HOP PAIX	1 887	1 791	221	719	1 072	775	1 016	156	6		2	1 145	646	197	578
Louga	2 902	2 910			2 910		2 910	135	3				2 910		
Fatick	3 135	2 811	181	1 248	1 438	1 129	1 220	458	10			2 258	553		2 102
Ourossogui	1 886	1 889	955	1 072	817	1 187	702	178	4	14	1	1 534	355	785	402
Kaffrine	2 861	2 823	162	2 157	666	804	2 019	319	2		1	2 544	279		804
Kolda	1 403	1 817	59	1 379	438	1 098	719	163	16		3	1 628	189	500	598
Ndioum	1 187	1 259	124	698	561	973	286	105		48		911	348	398	575
St Jean (Thiès)	830	919	29	678	241	282	637	95	5			626	293	50	232

SITE	Donneurs prélevés 2020	Donneurs prélevés 2021	Exclus	Fixes	Mobiles	Donneurs Volontaires	Donneurs Familiaux	HBS	HIV	RPR	HCV	Masculin	Féminin	Anciens Donneurs	Nouveaux Donneurs
Kédougou	1 437	1 364			1 364		1 364	149	5		1		1 364		
Sokone	1 309	1 408			1 408		1 408	110	3				1 408		
Linguère	610	633	17	191	442	401	232	40	2				633		401
Nioro	614	758			758		758	48					758		
Tivaouane	1 408	1 419	128	833	586	660	759	124	1		1	1 110	309	759	660
Sédhiou	748	719	14	377	342	661	58	78	1			595	124	349	312
Bakel	375	278			278		278						278		
Ziguinchor HOP REG	2 209	2 294	144	1 326	968	1 298	996	126	5		8	1 978	316	214	1 084
HMO OUAKAM		610			610		610	45	2	8	5		610		
Touba Ndamatou		2 635	55		2 635		2 635	363	5	1	1		2 635		
Total	101 805	108 943	3 171	56 364	44 913	28 488	30 888	8 279	174	185	293	72 090	29 352	24 465	40 767

Source :Rapport CNTS 2021

V.3. Activités Préventives

V.3.1. Surveillance épidémiologique

Tableau 82. Répartition des résultats de la surveillance épidémiologique selon la région en 2021

Régions	Méningite		PFA		Rougeole		Fièvre jaune		Coqueluche		Diarrhée		MAPI
	Cas notifiés	cas prélevés	Notifié	Non polio	Prélevé	cas Non rougeole non rubéole	Cas prélevé	Cas Confirmé	Suspect	Confirmé	Diarrhée sanglante	Diarrhée + DH2O enfant < 5ans cas	
											Suspect		
Dakar	451	447	40	38	87	64	18	0	0	0	70	652	1
Diourbel	135	112	28	20	24	19	10	0	0	0	92	1 027	3
Fatick	4	4	12	11	16	14	9	0	0	0	187	238	1
Kaffrine	6	4	8	8	67	55	12	0	0	0	791	903	0
Kaolack	8	2	8	8	16	14	11	0	0	0	59	1 625	0
Kédougou	7	5	7	7	38	16	14	0	0	0	113	32	0
Kolda	8	4	6	6	24	22	5	0	0	0	42	109	0
Louga	9	5	13	12	36	25	20	0	0	0	331	75	1
Matam	13	14	1	0	9	8	10	0	0	0	292	696	1
SaintLouis	3	2	9	9	32	28	9	0	0	0	814	602	0
Sédhiou	2	2	2	2	10	7	7	0	0	0	277	45	1
Tambacounda	10	16	8	7	50	42	30	0	0	0	468	185	1
Thiès	69	47	30	26	75	64	19	0	0	0	543	632	2
Ziguinchor	5	13	6	6	36	31	7	0	0	0	49	120	1
SENEGAL	730	677	178	160	520	409	181	0	0	0	4 128	6 941	12

Tableau 83. Répartition du nombre de cas de morsures et piqûres d'animaux selon la région en 2021

Régions	Morsures						Piqûres	
	Ane	Chat	Cheval	Chien	Serpent	Singe	Abeilles	Scorpion
Dakar	9	50	115	383	12	6	47	135
Diourbel	59	4	38	112	74	9	30	13
Fatick	127	19	117	233	120	11	50	44
Kaffrine	67	11	87	114	45	0	26	18
Kaolack	50	7	88	145	50	20	31	30

Régions	Morsures						Piqures	
	Ane	Chat	Cheval	Chien	Serpent	Singe	Abeilles	Scorpion
Kédougou	2	1	86	74	8	1	6	4
Kolda	59	4	66	206	15	2	48	62
Louga	67	5	62	155	79	1	17	296
Matam	41	3	30	51	15	0	53	231
SaintLouis	40	8	10	138	17	0	41	91
Sédhiou	12	3	11	78	3	0	120	132
Tambacounda	107	26	122	233	43	13	31	94
Thiès	194	54	76	404	133	26	57	74
Ziguinchor	9	27			12	27	47	135
SENEGAL	843	222	908	2 326	626	116	604	1 359

V.3.2. Vaccination

Tableau 84. Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région en 2021

Régions	BCG		Hépatite B administré ≤24 heures		Hépatite B administré >24 heures		Polio 0	
	011 mois		011 mois		011 mois		011 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	58 521	57 942	47 584	45 731	2 107	2 262	47 358	46 907
Diourbel	34 319	34 892	30 293	27 633	1 795	1 965	29 969	28 960
Fatick	13 226	13 194	12 373	12 169	735	708	12 941	12 752
Kaffrine	13 376	13 369	12 920	12 858	645	673	12 918	12 752
Kaolack	20 905	20 837	16 863	16 526	2 074	2 342	15 845	15 340
Kédougou	4 446	4 128	3 943	3 652	632	655	4 166	3 935
Kolda	15 263	15 053	11 394	11 161	2 784	2 737	12 620	12 554
Louga	17 758	17 467	14 109	13 683	2 226	2 441	14 711	14 239
Matam	11 650	11 318	8 670	8 552	1 955	1 927	9 441	9 306
SaintLouis	17 432	16 917	13 711	13 455	1 892	1 810	12 249	11 705
Sédhiou	8 970	8 628	6 586	6 332	1 769	1 732	7 362	7 131
Tambacounda	16 494	16 118	12 720	12 119	3 301	3 221	13 866	13 209
Thiès	35 946	35 363	32 280	31 614	1 020	1 019	29 736	29 100
Ziguinchor	7 267	7 129	6 674	6 514	350	317	6 519	6 351
SENEGAL	275 573	272 355	230 120	221 999	23 285	23 809	229 701	224 241

Tableau 85. Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région en 2021

Régions	PENTA 1				PENTA 2				PENTA 3			
	011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	53 103	49 990	56	49	49 952	49 433	123	80	52 097	51 448	151	123
Diourbel	33 982	32 201	49	14	31 680	31 039	51	45	31 424	30 895	48	46
Fatick	14 291	13 789	29	25	13 821	13 750	19	28	13 931	13 993	69	43
Kaffrine	14 242	13 701	9	9	13 836	13 737	22	27	13 895	13 992	43	65
Kaolack	21 758	21 150	34	19	20 905	20 417	33	32	21 115	20 594	164	111
Kédougou	4 741	4 365	57	43	4 204	4 020	35	17	4 191	4 039	58	39
Kolda	16 527	15 745	4	3	15 508	15 092	4	2	15 752	15 378	16	10
Louga	18 907	17 806	19	18	18 157	17 677	31	31	18 156	17 949	98	60
Matam	13 723	12 848	113	105	12 934	12 586	137	136	12 724	12 441	346	327
SaintLouis	18 450	17 143	42	52	17 229	16 721	68	67	17 309	16 582	114	104
Sédhiou	9 756	9 340	3	11	9 273	8 953	19	8	9 311	8 993	29	22
Tambacounda	18 229	17 398	85	90	16 820	16 364	76	67	16 916	16 397	150	100
Thiès	36 044	33 836	30	26	34 144	33 187	64	61	34 866	33 606	142	136
Ziguinchor	7 600	7 072	10	20	7 241	6 938	16	17	7 395	6 999	84	101
SENEGAL	281353	266384	540	484	265704	259914	698	618	269082	263306	1512	1287

Tableau 86. Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région en 2021

Régions	Pneumo 1				Pneumo 2				Pneumo 3			
	011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	55683	50069	65	59	49925	49246	94	82	52162	51507	142	111
Diourbel	33888	32182	59	59	31648	31001	64	46	31347	30899	66	59
Fatick	14285	13728	20	13	14435	13703	17	25	13921	14098	83	49
Kaffrine	14234	13714	18	7	13839	13918	22	17	13912	13951	43	52
Kaolack	21767	21124	34	27	21019	20426	40	29	21076	20561	154	120
Kédougou	4703	4360	54	53	4186	3986	35	33	4191	4017	56	44
Kolda	16514	15760	4	2	15513	15088	15	13	15777	15327	13	7
Louga	19013	17821	17	20	18123	17620	28	45	18186	18179	110	70
Matam	13621	12826	120	95	12779	12512	137	152	12693	12412	350	355
SaintLouis	18438	17158	54	46	17236	16695	62	73	17312	16534	127	101

Régions	Pneumo 1				Pneumo 2				Pneumo 3			
	011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Sédhiou	9776	9363	33	38	9284	8968	10	8	9359	9009	39	25
Tambacounda	18198	17476	91	84	16794	16324	79	70	16884	16393	142	98
Thiès	36003	33867	31	24	34134	33136	65	70	34892	33529	145	137
Ziguinchor	7599	7080	8	10	7180	6938	16	14	7374	6972	97	101
SENEGAL	283722	266528	608	537	266095	259561	684	677	269086	263388	1567	1329

Tableau 87. Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région en 2021

Régions	Polio 1				Polio 2				Polio 3				VPI			
	011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	52 909	49 902	107	179	49 712	49 061	91	77	51 813	51 194	151	122	52 664	51 935	1781	1661
Diourbel	33 794	32 062	454	521	31 458	30 831	62	58	31 166	30 661	72	60	31 634	31 079	345	506
Fatick	14 325	13 801	20	14	13 831	13 731	19	38	13 948	14 033	65	43	14 148	14 215	264	277
Kaffrine	14 225	13 689	9	14	13 854	13 760	22	15	13 873	13 969	57	75	13 984	14 067	735	716
Kaolack	21 780	21 129	25	19	20 855	20 367	30	39	21 090	20 562	137	93	21 608	21 106	820	840
Kédougou	4 706	4 334	55	45	4 178	3 984	45	36	4 184	4 015	58	37	4 271	4 062	95	69
Kolda	16 517	15 779	14	7	15 524	15 083	12	3	15 752	15 386	13	8	15 744	15 359	39	52
Louga	18 879	17 798	19	20	18 113	17 660	29	33	18 105	17 885	112	76	18 180	17 849	554	695
Matam	13 607	12 841	127	100	12 765	12 522	141	144	12 680	12 399	501	491	12 952	12 616	665	625
SaintLouis	18 402	17 103	37	44	17 178	16 701	43	55	17 213	16 517	117	82	17 619	16 953	250	346
Sédhiou	9 778	9 365	9	8	9 249	8 963	10	8	9 321	9 010	20	30	9 434	9 087	168	192
Tambacounda	18 032	17 252	88	85	16 548	16 092	82	67	16 660	16 064	155	104	17 038	16 484	480	409
Thiès	36 118	33 913	43	26	34 133	33 192	72	64	34 641	33 298	178	178	35 308	33 950	855	918
Ziguinchor	7 617	7 084	9	11	7 169	6 942	19	14	7 394	6 994	92	103	7 436	7 111	232	263
SENEGAL	280 689	266 052	1 016	1 093	264 567	258 889	677	651	267 840	261 987	1 728	1 502	272 020	265 873	7 283	7 569

Tableau 88. Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région en 2021

Régions	Rota 1				Rota 2				Rougeole Rubéole (RR) 1				Fièvre Jaune				Rougeole Rubéole (RR) 2	
	011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois		1223 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	53 239	50 402	83	68	49 855	49 632	112	227	58 031	56 353	1 469	1 406	57 420	55 970	1 238	1 144	48 397	47 311
Diourbel	33 687	31 858	90	56	31 548	30 654	79	45	32 288	31 017	819	741	31 614	30 272	781	789	25 073	24 366
Fatick	14 285	13 700	22	14	13 795	13 784	35	32	14 628	14 069	441	385	14 437	13 953	455	413	14 507	14 240
Kaffrine	14 232	13 686	18	18	13 828	13 807	30	24	14 797	14 429	327	314	14 585	14 258	364	361	14 201	13 798
Kaolack	21 715	21 091	26	15	20 800	20 321	36	33	22 333	21 282	548	463	22 271	21 214	525	508	20 749	20 269
Kédougou	4 718	4 346	65	45	4 189	4 004	31	20	4 039	3 795	497	427	3 904	3 703	486	472	3 654	3 287
Kolda	16 549	15 749	4	10	15 474	15 057	19	15	15 853	15 204	689	789	15 627	15 181	659	765	14 691	14 384
Louga	18 791	17 741	15	30	18 118	17 490	34	55	19 026	18 350	831	757	18 491	17 911	865	911	17 348	17 153
Matam	13 558	12 809	120	106	13 165	12 519	135	157	13 016	12 413	945	903	12 519	11 917	860	815	11 863	11 508
SaintLouis	18 475	17 179	42	45	17 166	16 666	75	78	18 478	17 797	403	386	18 216	17 447	427	399	16 659	15 932
Sédhiou	9 746	9 334	12	12	9 298	8 987	30	15	9 490	9 256	258	278	9 462	9 053	293	320	8 566	8 439
Tambacounda	18 111	17 310	86	71	16 773	16 390	83	65	17 174	16 658	1 364	1 183	16 787	16 279	961	857	15 745	15 220
Thiès	35 970	33 786	51	29	34 053	33 040	79	67	37 746	36 092	1 109	1 043	37 334	35 799	1 498	1 334	34 789	33 683
Ziguinchor	7 588	7 082	12	16	7 175	6 937	26	13	7 698	7 123	257	225	7 684	7 111	313	306	7 140	6 800
SENEGAL	280 664	266 073	646	535	265 237	259 288	804	846	284 597	273 838	9 957	9 300	280 351	270 068	9 725	9 394	253 382	246 390

Tableau 89. Répartition du nombre d'enfants de 0 à 23 mois vaccinés par sexe selon la région dans le cadre du PEV en 2021

Régions	Enfants Vaccinés (NEV)				Enfants Complètement Vaccinés (ECV)			
	011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	212 315	205 712	25 793	24 754	59 536	57 208	18 462	18 202
Diourbel	108 112	105 261	9 448	9 492	29 996	29 462	11 142	10 823
Fatick	59 755	58 207	10 012	12 076	13 668	12 621	9 632	9 409
Kaffrine	67 752	67 182	11 475	11 134	17 721	15 160	1 383	1 347
Kaolack	97 579	94 953	15 369	14 885	22 993	21 860	8 189	7 888
Kédougou	19 338	18 164	3 272	2 955	4 327	4 364	1 966	1 737
Kolda	71 965	70 291	10 568	10 071	17 548	17 073	4 414	4 375
Louga	76 128	74 152	12 231	11 852	18 557	18 032	10 911	10 917
Matam	40 783	39 392	6 605	6 293	11 060	10 375	3 134	3 014
SaintLouis	77 759	74 375	11 425	11 233	15 820	15 189	9 225	8 733

Régions	Enfants Vaccinés (NEV)				Enfants Complètement Vaccinés (ECV)			
	011 mois		1223 mois		011 mois		1223 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F
Sédhiou	46 775	44 804	7 370	7 507	9 240	9 083	1 611	1 613
Tambacounda	64 182	63 194	10 262	9 852	14 572	14 284	4 015	3 824
Thiès	137 878	132 854	19 111	18 813	36 064	34 824	12 770	14 444
Ziguinchor	37 211	35 640	6 314	6 030	7 183	6 749	2 013	1 995
SENEGAL	1 117 532	1 084 181	159 255	156 947	278 285	266 284	98 867	98 321

V.3.3. Surveillance nutritionnelle, supplémentation, déparasitage

V.3.3.1. Surveillance nutritionnelle

Tableau 90. Répartition du nombre d'enfants sains ayant bénéficié d'un suivi promotion de la croissance selon la tranche d'âge par région

Région	Nombre				
	05 mois	611 mois	1223 mois	2435 mois	3659 mois
Dakar	90 007	18 189	16 724	10 152	11 696
Diourbel	52 896	16 488	14 840	6 424	7 305
Fatick	23 216	7 379	7 497	4 581	4 636
Kaffrine	23 301	6 988	6 514	2 355	2 337
Kaolack	29 286	14 177	9 894	7 161	6 960
Kédougou	5 617	2 378	2 869	1 712	2 137
Kolda	18 857	14 258	18 385	2 877	3 577
Louga	29 544	11 110	12 823	6 861	8 703
Matam	6 196	5 101	5 483	3 569	4 171
SaintLouis	30 471	12 101	11 476	6 479	7 686
Sédhiou	12 989	5 842	5 672	3 676	4 676
Tambacounda	11 264	6 680	8 244	6 142	6 949
Thiès	72 775	33 767	31 969	19 378	21 802
Ziguinchor	14 716	4 019	4 049	2 668	2 865
Total	421 135	158 477	156 439	84 035	95 500

Source : DHIS2, 2021

Tableau 91. Répartition du nombre d'enfants suivis et référés selon la tranche d'âge par région

Nombre					
Régions	Enfants référés durant le mois (Consultation d'enfants sains)				
Age enfants 059 mois	05 mois	611 mois	1223 mois	2435 mois	3659 mois
Dakar	1 029	500	277	47	28
Diourbel	875	128	102	6	12
Fatick	534	128	277	38	33
Kaffrine	1 113	214	346	23	3
Kaolack	518	222	91	33	12
Kédougou	55	20	73	12	16
Kolda	178	31	48	2	6
Louga	665	41	73	112	39
Matam	118	38	45	55	41
SaintLouis	285	43	129	32	10
Sédhiou	906	255	105	57	35
Tambacounda	98	28	41	7	13
Thiès	1 160	879	429	80	100
Ziguinchor	149	31	45	28	26
TOTAL	7 683	2 558	2 081	532	374

Source : DHIS2, 2021

Tableau 92. Répartition du nombre d'enfants suivis et référés selon la tranche d'âge par région (suite)

Nombre					
Régions	Pas d'insuffisance pondérale				
Age enfants 059 mois	05 mois	611 mois	1223 mois	2435 mois	3659 mois
Dakar	114 706	75 666	73 749	38 625	43 761
Diourbel	16 760	15 217	27 417	5 132	5 604
Fatick	28 480	19 177	24 050	12 922	13 658
Kaffrine	11 538	12 916	19 347	4 326	5 204
Kaolack	28 451	21 954	23 626	11 444	11 767
Kédougou	6 200	5 532	8 238	3 204	3 523
Kolda	11 027	19 692	31 717	7 297	6 932
Louga	23 400	20 334	28 379	7 804	8 639
Matam	2 712	3 145	4 655	2 999	3 032

Nombre					
Régions	Pas d'insuffisance pondérale				
Age enfants 059 mois	05 mois	611 mois	1223 mois	2435 mois	3659 mois
SaintLouis	22 198	22 603	36 177	11 593	15 571
Sédhiou	8 589	9 321	10 295	7 217	7 900
Tambacounda	11 475	14 124	24 650	6 168	4 536
Thiès	77 151	68 924	87 460	46 665	47 229
Ziguinchor	30 637	26 530	30 747	13 766	12 801
TOTAL	393 324	335 135	430 507	179 162	190 157

Source : DHIS2, 2021

Tableau 93. Résultats de la surveillance pondérale (Suivi promotion de la croissance) des enfants 059 mois par région (Suite 1)

Régions	Insuffisance pondérale sévère				
Age enfants 059 mois	05 mois	611 mois	1223 mois	2435 mois	3659 mois
Dakar	500	542	603	334	332
Diourbel	444	639	546	211	115
Fatick	84	154	224	65	44
Kaffrine	119	318	493	34	17
Kaolack	47	196	319	158	164
Kédougou	19	38	56	38	14
Kolda	107	273	355	52	27
Louga	93	498	717	254	258
Matam	67	154	234	146	135
SaintLouis	54	145	199	64	58
Sédhiou	54	149	221	115	60
Tambacounda	94	125	226	41	31
Thiès	674	935	976	656	716
Ziguinchor	167	158	228	93	106
TOTAL	2 523	4 324	5 397	2 261	2 077

Source : DHIS2, 2021

Tableau 94. Résultats de la surveillance pondérale (Suivi promotion de la croissance) des enfants 059 mois par région (Suite 2)

Régions	Insuffisance pondérale modérée				
	05 mois	611 mois	1223 mois	2435 mois	3659 mois
Dakar	680	1 026	1 726	1 007	908
Diourbel	841	1 091	1 014	366	232
Fatick	328	471	739	232	147
Kaffrine	105	335	535	113	112
Kaolack	165	688	848	344	210
Kédougou	19	202	422	82	38
Kolda	120	753	1 352	255	287
Louga	205	1 093	1 885	700	799
Matam	92	277	539	328	307
SaintLouis	132	677	975	245	192
Sédhiou	49	232	375	149	120
Tambacounda	223	374	631	188	178
Thiès	1 906	3 132	3 991	2 580	2 331
Ziguinchor	645	940	1 417	517	412
TOTAL	5 510	11 291	16 449	7 106	6 273

Source : DHIS2, 2021

Tableau 95. Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 059 mois par tranche d'âge par sexe et par région

Régions	Pas de Malnutrition Aigue										Total
	05 mois		611 mois		1223 mois		2435 mois		3659 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Dakar	51 573	49 846	42 322	41 998	49 214	47 188	32 626	30 923	36 243	32 323	414 256
Diourbel	7 664	8 083	10 026	9 814	17 444	18 203	5 751	5 373	6 125	5 769	94 252
Fatick	9 510	8 752	11 052	10 658	14 297	13 146	10 506	11 012	11 354	10 461	110 748
Kaffrine	8 725	8 426	10 408	9 899	14 856	13 375	8 972	7 662	8 639	7 884	98 846
Kaolack	10 468	10 031	11 356	10 859	13 316	12 543	10 042	9 036	9 958	8 671	106 280
Kédougou	3 916	3 477	3 203	3 220	5 102	4 357	3 161	2 886	3 625	4 296	37 243
Kolda	4 751	4 402	8 073	7 523	11 943	10 875	7 328	6 649	8 334	7 255	77 133
Louga	10 076	9 729	9 676	9 307	12 585	11 728	7 227	6 668	8 236	7 680	92 912
Matam	2 010	1 875	2 529	2 234	4 277	4 019	2 741	2 483	2 684	2 513	27 365
SaintLouis	14 207	13 715	11 620	10 843	15 830	14 602	8 962	8 402	11 836	10 915	120 932

Régions	Pas de Malnutrition Aigue										Total
	05 mois		611 mois		1223 mois		2435 mois		3659 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Sédhiou	5 240	5 025	5 421	5 346	6 245	5 729	4 560	4 237	5 151	4 641	51 595
Tambacounda	9 195	8 532	9 616	8 669	12 811	11 680	7 649	7 363	8 719	7 639	91 873
Thiès	39 198	37 853	35 474	34 998	44 962	41 384	25 865	25 009	27 270	25 038	337 051
Ziguinchor	14 698	14 142	13 774	13 504	16 984	16 228	8 779	8 130	8 976	9 782	124 997
TOTAL	191 231	183 888	184 550	178 872	239 866	225 057	144 169	135 833	157 150	144 867	1 785 483

Source : DHIS2, 2021

Tableau 96. Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 059 mois par tranche d'âge par sexe et par région (Suite 1)

Régions	Malnutrition Aigüe Modérée (Surveillance nutritionnelle)										Total
	05 mois		611 mois		1223 mois		2435 mois		3659 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Dakar	256	271	840	1 059	1 804	2 111	1 021	1 086	983	1 190	10 621
Diourbel	182	228	987	1 257	1 743	1 587	619	643	334	568	8 148
Fatick	117	145	592	766	1 042	1 239	501	596	396	516	5 910
Kaffrine	108	122	667	713	1 165	1 231	411	466	313	277	5 473
Kaolack	114	113	477	514	784	714	390	333	217	249	3 905
Kédougou	17	19	165	195	294	325	87	142	58	77	1 379
Kolda	51	86	535	597	1 237	1 105	305	381	329	404	5 030
Louga	83	116	722	899	1 395	1 717	717	804	639	732	7 824
Matam	87	108	508	555	806	800	405	415	362	342	4 388
SaintLouis	210	221	666	852	1 147	1 439	583	647	505	610	6 880
Sédhiou	37	47	227	220	419	394	129	162	106	108	1 849
Tambacounda	274	285	795	957	1 220	1 272	445	503	311	368	6 430
Thiès	404	287	1 229	1 287	2 040	1 826	923	891	846	851	10 584
Ziguinchor	53	78	192	297	403	501	182	237	210	306	2 459
TOTAL	1 993	2 126	8 602	10 168	15 499	16 261	6 718	7 306	5 609	6 598	80 880

Source : DHIS2, 2021

Tableau 97. Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 059 mois par tranche d'âge par sexe et par région (Suite 2)

Régions	Total Malnutrition Aigüe Sévère										Total
	05 mois		611 mois		1223 mois		2435 mois		3659 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Dakar	90	84	310	353	471	626	223	272	166	205	2 800
Diourbel	104	151	843	1 030	1 200	1 311	375	403	127	254	5 798
Fatick	46	49	218	339	392	466	123	180	76	132	2 021
Kaffrine	43	72	403	543	629	747	161	174	69	79	2 920
Kaolack	39	44	227	286	456	403	153	151	64	70	1 893
Kédougou	12	12	104	106	168	172	47	66	13	24	724
Kolda	12	12	228	242	439	541	76	118	64	71	1 803
Louga	19	39	332	517	541	672	238	261	197	229	3 045
Matam	52	41	248	287	377	434	155	173	85	95	1 947
SaintLouis	120	126	345	403	417	600	175	248	120	224	2 778
Sédhiou	33	26	133	157	158	216	51	54	37	47	912
Tambacounda	157	210	452	521	636	785	230	281	146	203	3 621
Thiès	119	109	394	467	515	611	231	214	143	214	3 017
Ziguinchor	21	20	41	56	76	99	21	45	21	48	448
TOTAL	867	995	4 278	5 307	6 475	7 683	2 259	2 640	1 328	1 895	33 727

Source : DHIS2, 2021

Tableau 98. Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 059 mois par tranche d'âge par sexe et par région (Suite 2)

2021											
Région	Surpoids										Total
	05 mois		611 mois		1223 mois		2435 mois		3659 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Dakar	564	583	507	494	505	421	345	302	365	327	4 413
Diourbel	208	113	258	227	282	236	169	167	151	127	1 938
Fatick	108	86	145	89	173	108	96	98	169	118	1 190
Kaffrine	157	109	141	103	120	75	62	46	55	42	910
Kaolack	20	12	29	19	38	18	25	10	10	12	193
Kédougou	3	1		3					1	1	9
Kolda	7	2	7	5	7	1	6	3	2	2	42
Louga	87	58	106	85	94	61	24	17	29	15	576

2021											
Région	Surpoids										Total
Age/ Sexe enfants 059 mois	05 mois		611 mois		1223 mois		2435 mois		3659 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Matam	14	4	41	18	37	15	20	14	20	16	199
SaintLouis	524	415	412	301	423	341	266	230	327	279	3 518
Sédhiou	4	8	3	5	12	12	6	6	2	2	60
Tambacounda	99	83	73	56	62	39	21	10	24	8	475
Thiès	344	256	271	177	277	218	156	124	148	739	2 710
Ziguinchor	171	128	166	148	252	167	125	100	158	138	1 553
TOTAL	2 310	1 858	2 159	1 730	2 282	1 712	1 321	1 127	1 461	1 826	17 786

Source : DHIS2, 2021

Tableau 99. Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 059 mois par tranche d'âge par sexe et par région (Suite 3)

Régions	Obésité										Total
Age / Sexe enfants 059 mois	05 mois		611 mois		1223 mois		2435 mois		3659 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Dakar	403	354	286	223	200	162	59	36	27	16	1 766
Diourbel			72	105	68	103	56	48	32	42	526
Fatick	13	16	46	37	20	22	24	31	44	32	285
Kafrine				1					1		2
Kaolack	2	1	8			1	1		1	1	15
Kédougou	1										1
Kolda			1	1	3	1					6
Louga	22	29	48	39	24	24	18	23	15	7	249
Matam	2	3		1	3	1	1	2	4		17
SaintLouis	30	39	24	33	28	30	26	20	27	24	281
Sédhiou		1			1	1					3
Tambacounda	1				1		8				10
Thiès	46	39	31	21	23	20	28	13	16	15	252
Ziguinchor	4	3	6	5	12	9	6	1	3	2	51
TOTAL	524	485	522	466	383	374	227	174	170	139	3 464

Source : DHIS2, 2021

V.3.4. Activités du service national de l'hygiène

Tableau 100. Répartition des activités de visites domiciles effectuées par les services de l'hygiène, de l'assainissement et de la prévention selon la région en 2021

Régions	Total domiciles	Nb domiciles visités	Nb visites domiciles effectuées	Nb domiciles visités disposant système AE (Approvisionnement en Eau) adéquat	Nb domiciles visités disposant système adéquat conservation eau	Nombre domiciles visités disposant système assainissement approprié	Nb domiciles visités ayant un dispositif de LMS à la sortie des toilettes	Nb domiciles visités où l'eau de boisson est traitée et bien conservée	Nombre points d'AE contrôlés (analysés avec kits)
Dakar	387 693	105 321	79 935	73 162	61 307	68 131	38 250	61 307	128
Diourbel	246 773	32 382	35 043	32 493	17 868	31 146	12 121	17 868	282
Fatick	84 784	10 061	10 167	9 896	9 455	9 460	8 446	9 455	13
Kaffrine	108 324	14 769	15 341	13 255	12 362	12 808	4 360	12 362	27
Kaolack	75 517	9 365	10 305	8 694	7 786	8 035	4 520	7 786	
Kédougou	213 232	18 096	19 618	18 081	10 149	17 170	8 454	10 149	104
Kolda	43 860	7 481	1 982	5 573	4 973	5 387	3 417	4 973	12
Louga	23 065	5 984	6 586	4 814	4 355	4 581	3 844	4 355	179
Matam	56 557	15 232	16 176	10 687	5 638	9 530	7 346	5 638	47
Saint louis	53 816	8 559	9 216	5 283	5 026	3 778	2 467	5 026	141
Sédhiou	66 218	8 441	8 777	8 667	6 905	10 119	3 207	6 905	
Tambacounda	53 094	14 283	14 607	14 457	10 690	14 106	10 395	10 690	98
Thiès	83 563	39 842	40 392	33 124	28 257	31 890	22 076	28 257	72
Ziguinchor	67 910	13 991	15 192	10 980	11 438	10 143	8 166	11 438	234
SENEGAL	1 564 406	303 807	283 337	249 166	196 209	236 284	137 069	196 209	1 337

Source : SNH, 2021

Tableau 101. Répartition des contrôle de points d'eau et grands évènements couverts par les services de l'hygiène, de l'assainissement et de la prévention selon la région en 2021

Régions	Nb points AE contaminés	Nb points AE contaminés suivis	Nb total Demandes Opérations techniques reçues	Nombre Demandes Opérations techniques satisfaites	Populations des Pièces traitées	Nombre ERP visités	Nb visites ERP effectuées	Nb ERP visités respectant les BPHA (Bonnes Pratiques d'Hygiène Alimentaires)	Nombre de personnes contrôlées détenant un CM pour manipulation DA	Nb personnes contrôlées conformément au RSI (vaccinations)	Nb personnes en règle avec les vaccinations en vigueur	Nombre Grands Evénements couverts
Dakar	9	9	3 765	3 521	29 479	20690	21290	8 984	31 152			32
Diourbel	136	136	1 551	1 524	37 040	10294	10747	6 600	9 604			11
Fatick	9	9	409	409	16 041	2280	2 297	1 789	2 280	2	2	12
Kaffrine	15	8	753	743	14 829	3577	4 033	1 841	4 331			38
Kaolack			360	359	7 626	2724	3 027	1 628	3 230			95
Kédougou	16	14	1 010	825	178 711	3617	3 948	1 367	3 773	45	34	78
Kolda	4	4	257	250	15 087	2981	1 868	2 711	3 446			24
Louga	10	8	59	58	329	1270	1 444	692	2 467			1
Matam	1	1	1 480	1 449	175 022	4196	4 840	1 632	21 847	30 333	23 365	15
Saint louis	3	3	195	190	1 763	1775	1 912	971	2 082			26
Sédhiou			270	262	10 660	5456	5 456	1 157	5 076	20	20	15
Tambacounda	43	43	240	240	5 001	2956	2 379	1 739	5 336			50
Thiès	31	31	9 616	9 614	46 333	6862	6 813	5 332	7 300	5 370	3 897	36
Ziguinchor	64	64	587	572	5 083	2675	2 800	1 823	2 737			6
SENEGAL	341	330	20 552	20 016	543 004	71353	72 854	38 266	104 661	35 770	27 318	439

Source : SNH, 2021

V.3.5. Activité du service national de l'éducation et de l'information pour la santé

Tableau 102. Répartition des activités de communication selon les domaines le nombre de personnes touchées et orientées par tranche d'âges et par sexe en 2021

DOMAINES	NOMBRE		Nombre de personnes touchées						Nombre de personnes orientées						TOTAL
	Prévu	Effectué	Ado/Jeunes (10 à 24 ans)		Total	Adultes (25 ans et plus)		Total	Ado/Jeunes (10 à 24 ans)		Total	Adultes (25 ans et plus)		Total	
			Garçons	Filles		Hommes	Femmes		Garçons	Filles		Hommes	Femmes		
TUBERCULOSE	100	71	93	86	179	101	164	265	72	68	140	78	112	190	774
PALUDISME	143	132	281	400	681	409	586	995	113	127	240	83	82	165	2081
HYGIENE ASSAINISSEMENT	97	81	184	278	462	308	423	731	71	87	158	87	56	143	1494
MALADIES NON TRANSMISSIBLES	101	90	69	69	138	58	55	113	72	104	176	78	100	178	605
SANTE BUCCODENTAIRE	94	88	102	101	203	119	93	212	116	78	194	76	68	144	753
SANTE OCULAIRE	96	84	82	112	194	79	98	177	99	93	192	69	72	141	704
SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE	95	73	77	105	182	72	81	162	71	85	156	68	62	130	621
COUVERTURE MALADIE UNIVERSELLE	120	77	53	81	106	74	89	163	126	124	250	76	66	142	689
LUTTE CONTRE LES IST ET VIH	83	93	172	178	350	123	97	220	73	94	167	78	75	153	890
PEV	140	125	179	394	573	162	451	613	129	131	260	95	108	203	1649
MALADIES TROPICALES NEGLIGÉES	97	93	117	164	111	119	311	430	64	47	281	59	95	154	976
SANTE DE LA MERE	161	159	103	139	242	78	193	271	87	19221	19308	61	83	144	19965
NUTRITION SURVIE DE L'ENFANT	98	102	102	127	229	94	293	387	143	81	224	64	78	142	982
COVID19	232	231	508	654	1162	571	657	1228	67	90	157	67	73	140	2687
ZOONOSES	93	73	81	59	140	140	97	237	53	105	158	55	59	114	649

V.3.6. Activités liées à la santé de la mère et du nouveau-né dans les postes et centre de santé

Tableau 103. Répartition du nombre de consultations prénatales selon le rang et par région en 2021

Nombre							
Régions	Premier contact	CPN1	CPN2	CPN3	CPN4	Femmes enceintes ayant effectué 4 CPN	Femmes ayant effectué 4 CPN selon les normes
Dakar	112 460	82 951	91 764	82 055	68 566	57 180	51 381
Diourbel	67 828	36 324	57 144	52 074	43 088	26 842	22 081
Fatick	27 165	15 748	23 673	22 104	18 425	13 237	12 034
Kaffrine	30 665	16 661	26 313	23 602	19 078	12 401	11 408
Kaolack	44 787	26 854	39 533	36 265	28 957	20 841	19 225
Kedougou	10 465	6 243	8 541	6 801	5 137	3 528	3 410
Kolda	31 110	18 064	26 121	22 331	16 978	10 591	10 093
Louga	36 420	19 701	31 211	28 603	23 613	15 050	13 384
Matam	25 915	13 883	22 022	18 874	13 843	8 713	7 478
SaintLouis	36 969	23 894	31 634	28 207	23 538	16 695	15 562
Sedhiou	17 563	10 179	14 962	13 342	10 239	6 749	6 206
Tambacounda	36 115	21 640	29 687	25 919	20 189	13 928	12 176
Thies	70 252	48 154	59 329	54 256	45 669	34 487	30 847
Ziguinchor	16 662	10 384	13 581	13 096	11 994	8 333	7 597
Sénégal	564 376	350 680	475 515	427 529	349 314	248 575	222 882

Source: DSISS, DHIS2, 2021

Tableau 104. Répartition du nombre de VAT administré aux femmes enceintes selon la dose et par région en 2021

Nombre						
Régions	VAT1	VAT2	VAT3	VAT4	VAT5	Femmes enceintes ayant reçu au moins 2 doses de VAT
Dakar	44 399	35 343	28 607	17 339	12 360	84 910
Diourbel	16 047	12 978	13 718	10 749	14 683	45 276
Fatick	5 935	4 807	5 673	4 801	5 955	20 178
Kaffrine	7 454	5 920	6 321	5 402	9 005	25 774
Kaolack	13 976	11 720	11 878	8 496	8 219	35 268
Kedougou	3 206	2 492	2 531	1 763	1 488	7 708

Nombre						
Régions	VAT1	VAT2	VAT3	VAT4	VAT5	Femmes enceintes ayant reçu au moins 2 doses de VAT
Kolda	7 869	5 968	6 683	5 552	8 407	25 956
Louga	9 173	7 598	7 525	5 918	6 111	24 621
Matam	6 743	5 389	5 351	3 958	3 912	16 602
SaintLouis	10 253	7 775	8 303	6 465	6 027	27 306
Sedhiou	4 234	3 115	3 653	3 180	5 214	14 759
Tambacounda	9 564	7 267	7 558	5 835	6 483	24 405
Thies	19 320	14 738	15 869	12 171	12 025	48 106
Ziguinchor	5 846	4 538	3 838	2 669	2 055	12 548
Sénégal	164 019	129 648	127 508	94 298	101 944	413 417

Tableau 105. Répartition du nombre de doses de SP administrées aux femmes enceintes dans le cadre du TPI par région en 2021

Nombre					
Régions	TPI1/SP1	TPI2/SP2	TPI3/SP3	TPI4/SP4 ou plus	Femmes enceintes ayant reçu au moins un TPI
Dakar	88 309	81 048	71 051	34 120	249 398
Diourbel	52 822	48 677	41 164	18 010	117 040
Fatick	23 360	22 675	20 666	6 930	68 878
Kaffrine	26 626	25 052	23 292	4 865	76 671
Kaolack	38 460	36 118	33 096	13 982	113 224
Kedougou	8 556	7 361	6 310	2 550	23 155
Kolda	26 744	22 924	18 483	4 486	69 087
Louga	31 528	28 366	24 476	10 690	91 152
Matam	22 116	19 240	14 757	5 178	54 372
SaintLouis	31 143	27 671	23 498	7 940	85 416
Sedhiou	14 974	13 222	10 574	3 365	40 250
Tambacounda	30 699	26 392	23 171	8 326	80 826
Thies	57 453	53 523	43 705	10 868	140 737
Ziguinchor	13 365	13 134	11 540	4 523	42 499
Sénégal	466 155	425 403	365 783	135 833	1 252 705

Tableau 106. Répartition du nombre de cas de malnutrition et d'anémie chez les femmes enceintes par région en 2021

Régions	Nombre		
	MAS	MAM	Anémie
Dakar	485	746	10 110
Diourbel	2 207	4 076	8 167
Fatick	109	223	2 014
Kaffrine	392	1 058	2 559
Kaolack	124	509	2 984
Kedougou	23	324	816
Kolda	544	1 913	1 177
Louga	1 467	2 930	3 779
Matam	1 040	1 644	2 245
SaintLouis	920	2 287	4 603
Sedhiou	159	346	525
Tambacounda	681	1 827	2 084
Thies	336	1 310	8 202
Ziguinchor	19	117	974
Sénégal	8 506	19 310	50 239

Tableau 107. Répartition du nombre de femmes enceintes ayant bénéficié de prévention de l'anémie, du paludisme et du dépistage du VIH par région en 2021

Régions	Femmes enceintes						
	Premier contact	Prescription de fer/acide folique	Prescription de MILDA	Proposition du test VIH/SIDA à CPN	Accepte de faire le test VIH/SIDA à CPN	Fait le test VIH/SIDA à CPN	Retiré les résultats du test VIH/SIDA à CPN
Dakar	112 460	246 300	101 069	111 347	110 930	108 051	107 382
Diourbel	67 828	142 295	57 323	66 061	59 839	50 845	50 527
Fatick	27 165	72 947	24 617	27 129	27 077	26 324	26 317
Kaffrine	30 665	68 013	28 051	30 660	30 639	27 773	27 708
Kaolack	44 787	71 210	39 216	44 520	44 296	42 156	42 150
Kedougou	10 465	24 208	9 714	10 428	10 419	10 290	10 290
Kolda	31 110	30 995	30 349	31 136	31 070	29 882	29 737
Louga	36 420	90 637	32 376	36 366	36 161	34 485	34 360
Matam	25 915	40 332	24 095	25 778	25 404	24 220	24 194

Femmes enceintes							
Régions	Premier contact	Prescription de fer/acide folique	Prescription de MILDA	Proposition du test VIH/SIDA à CPN	Accepte de faire le test VIH/SIDA à CPN	Fait le test VIH/SIDA à CPN	Retiré les résultats du test VIH/SIDA à CPN
SaintLouis	36 969	36 914	36 429	36 966	36 939	36 910	36 910
Sedhiou	17 563	40 153	13 628	17 289	17 288	16 465	16 370
Tambacounda	36 115	84 800	32 663	36 048	35 960	35 297	35 259
Thies	70 252	97 129	65 625	70 077	69 925	69 781	69 680
Ziguinchor	16 662	16 698	16 481	16 661	16 657	16 258	16 243
Sénégal	564 376	1 062 631	511 636	560 466	552 604	528 737	527 127

Tableau 108. Répartition du nombre de consultations postnatales (CPON) selon le rang par région en 2021

Régions	CPON1		CPON 2	CPON 3		Ayant effectué 3 consultations post natales	Ayant effectué au moins une consultation post natale
	18 jours	Dont 13jours	(915 jours)	1642 jours	Dont 42ème jours		
Dakar	77 604	85 235	63 287	32 247	25 627	35 548	96 898
Diourbel	48 498	47 883	43 371	21 988	13 078	21 095	59 912
Fatick	22 321	23 435	21 984	15 719	10 924	16 407	27 552
Kaffrine	25 299	25 318	22 647	14 813	11 983	13 988	30 338
Kaolack	33 754	34 263	30 320	18 775	15 776	18 037	38 939
Kedougou	6 331	6 800	5 226	2 737	1 743	2 718	8 119
Kolda	23 452	22 817	18 516	9 588	5 793	9 093	27 129
Louga	21 853	24 958	22 803	11 117	13 159	12 648	35 047
Matam	13 005	15 350	14 239	8 964	4 402	7 477	18 088
SaintLouis	29 495	28 429	23 753	12 726	9 528	10 298	33 889
Sedhiou	12 689	12 465	11 032	6 467	4 846	5 955	15 262
Tambacounda	21 688	23 821	21 938	12 941	8 066	13 154	28 408
Thiès	59 808	61 684	50 502	27 674	26 539	32 188	73 077
Ziguinchor	14 017	13 257	11 562	8 127	5 366	7 559	17 155
Sénégal	409 814	425 715	361 180	203 883	156 830	206 165	509 813

DHIS2

V.3.7. Activités de planification familiale

Tableau 109. Répartition du nombre d'adolescentes et jeunes femmes utilisant une méthode de planification familiale par tranche d'âge selon la région en 2021

Régions	Active selon la méthode (1014 ans)	Active selon la méthode (1519 ans)	Active selon la méthode (2024 ans)
Dakar	20	11 983	39 992
Diourbel	16	4 742	12 108
Fatick	2	2 245	6 646
Kaffrine	86	5 706	10 140
Kaolack	14	4 959	12 372
Kédougou	94	1 416	3 091
Kolda	220	6 874	10 347
Louga	27	3 606	8 579
Matam	6	1 575	3 290
SaintLouis	23	5 913	13 746
Sedhiou	106	4 117	5 096
Tambacounda	50	4 356	8 417
Thiès	17	5 202	19 911
Ziguinchor	109	4 491	10 144
TOTAL	790	67 185	163 879

Source : DHIS2, 2021

Tableau 110. Répartition du nombre d'utilisatrices de planification familiale (PF) par méthode selon la région en 2021

Régions	Préservatifs		Pilule PP	Pilule POP Souscutané	Injection		IM	DIU	Implants		Méthodes naturelles			
	Feminin	Masculin			Auto injection par cliente	Offre par Prestataire			1 capsule	2 capsules	MAMA	Jour Fixe Collier	Autres Méthodes Naturelles	MAO
Dakar	3	368	6 862	17 287	593	30 041	27 338	22 292	29 999	42 124	715	61		
Diourbel	50	656	1 317	2 403	40	6 967	8 505	8 270	6 856	12 383	794	2	9	
Fatick		42	595	1 685	35	4 852	5 196	4 297	6 310	9 802	58			
Kaffrine		17	271	598	81	2 918	4 855	4 635	10 180	15 114		2		9
Kaolack		51	1 060	2 001	54	4 268	8 075	5 968	11 970	16 870	275	4	64	
Kédougou		16	10	95	9	545	2 000	521	3 731	2 894		3		
Kolda		16	123	316	34	2 873	5 119	5 403	13 837	15 684	156			
Louga		73	1 367	3 118	52	3 955	9 610	2 966	5 181	7 631	287			
Matam		39	321	1 054	24	2 035	3 800	435	1 897	3 846	97			
SaintLouis		391	2 417	3 928	142	5 693	9 645	5 072	6 468	18 799	82	1		
Sedhiou		96	50	125	17	393	1 645	2 007	5 572	11 486	5			
Tambacounda		12	255	635	38	1 384	5 193	1 752	9 469	12 056	11	1		
Thiès		143	2 729	7 388	54	13 661	16 853	8 948	17 541	20 884	75	9		
Ziguinchor		16	364	630	53	1 771	3 295	3 889	8 632	18 158		1		
TOTAL	53	1 936	17 741	41 263	1 226	81 356	111 129	76 455	137 643	207 731	2 555	84	73	9

Source : DHIS2, 2021

Tableau 111. Répartition du nombre d'utilisatrices de planification familiale (PF) en Post Partum par la méthode par la tranche d'âge et selon la région en 2021

Régions	Nombre							
	DIU post Partum	DIU post Partum 15 19 ans	DIU post Partum 20-24 ans	DIU post Partum 25-49 ans	Implant post Partum	Implant post Partum 10-14 ans	Implant post Partum 15 19 ans	Implant post Partum 20-24 ans
Dakar	46	2	8	36	258	1	28	79
Diourbel	43	5	8	30	52		6	8
Fatick	20		2	18	123		19	37
Kaffrine	17	5		12	108		23	30
Kaolack	19	2	5	12	133		16	59
Kédougou	15	5	4	6	20			1
Kolda	9			8	63		10	16
Louga	5	1		3	28		4	8
Matam	4			4	23		2	10
SaintLouis	31	5	5	21	181	1	22	65
Sedhiou	17	1	1	15	112		16	30
Tambacounda	4			4	50		10	14
Thiès	41	5	15	21	146		14	46
Ziguinchor	44	6	12	26	163	1	31	45
TOTAL	315	37	60	216	1 460	3	201	448

Source : DHIS2, 2021

V.3.8. Activités liées à la santé de la mère et du nouveau-né dans les établissements de santé**Tableau 112.** Répartition du nombre de consultations prénatales dans les EPS

Régions	Premier contact	CPN1	CPN2	CPN3	CPN4	Femmes enceintes ayant effectué 4 CPN	Femmes ayant effectué 4 CPN selon les normes
Dakar	5 218	4 343	4 984	4 677	3 823	3 266	2 846
Diourbel	2 239	1 223	2 216	2 408	2 286	1 001	1 140
Fatick	201	152	256	271	361	254	254
Kaffrine	204	150	156	147	85	52	68
Kaolack	1 057	593	565	600	494	329	296

Régions	Premier contact	CPN1	CPN2	CPN3	CPN4	Femmes enceintes ayant effectué 4 CPN	Femmes ayant effectué 4 CPN selon les normes
Kédougou							
Kolda	236	139	178	187	210	79	105
Louga	733	626	774	766	795	410	328
Matam	478	329	468	502	366	166	161
SaintLouis	678	411	975	921	802	269	243
Sedhiou	162	85	140	122	101	51	51
Tambacounda	235	157	199	178	140	66	66
Thiès	1 144	678	917	901	888	684	355
Ziguinchor	595	311	395	403	489	409	406
TOTAL	13 180	9 197	12 223	12 083	10 840	7 036	6 319

Tableau 113. Dépistage du VIH chez la femme enceinte selon les EPS)

Régions	proposition du test	Accepte de faire le test	Fait le test	Test de dépistage VIH est positif	Nouvellement mis sous TARV	Nombre de naissances vivantes de mères séropositives sous prophylaxie ARV durant la période	TB_ Conjoints dépistés	Conjoints des femmes enceintes séropositives qui ont fait le test de dépistage VIH Positif	Counseling Sida	Au moins une Prescription de fer/ acide folique 2	Total ayant fait le test de dépistage de la syphilis
Dakar	4 767	4 671	4 873	14	13	65	4	3	1 344	15 116	4 486
Diourbel	2 033	1 973	1 973	2	2	12	2	2	768	3 966	1 821
Fatick	201	201	201			1				1 041	201
Kaffrine	204	204	204		1	14			26	555	192
Kaolack	1 057	967	967			5				2 300	1 057
Kédougou											
Kolda	236	236	236	1		11			85	199	236
Louga	734	699	699	3	5	7			645	2 298	712
Matam	478	261	261			7	1		15	1 010	351
SaintLouis	676	662	662	1	1	15			428	2 649	672
Sedhiou	162	162	161	1		11			152	412	161

Régions	proposition du test	Accepte de faire le test	Fait le test	Test de dépistage VIH est positif	Nouvellement mis sous TARV	Nombre de naissances vivantes de mères séropositives sous prophylaxie ARV durant la période	TB_Conjoints dépistés	Conjoints des femmes enceintes séropositives qui ont fait le test de dépistage VIH Positif	Counseling Sida	Au moins une Prescription de fer/ acide folique 2	Total ayant fait le test de depistage de la syphilis
Tambacounda	235	235	235						147	674	235
Thiès	1 144	1 144	1 144	4	4	22	1		749	1 164	1 144
Ziguinchor	595	595	595			25			183	595	595
TOTAL	12 522	12 010	12 211	26	26	195	8	5	4 567	31 979	11 863

VI. MORBIDITE

VI.1. La morbidité dans les centres et postes de santé

Tableau 114. Les vingt premières causes de la morbidité au niveau des Centres et Postes de Santé

Causes de morbidité	Total
Toux Rhume	866 823
Grippe	423 578
Diarrhees	409 691
Autres maladie de la Peau	407 634
Hypertension Arterielle (HTA)	346 550
Paludisme	333 857
Plaies	327 875
Epigastralgie	303 824
Douleurs abdominales	252 485
Anemie	147 688
Angine	128 489

Causes de morbidité	Total
Pneumonie	123 625
Helminthiases	119 790
IST avec Ecoulement	109 650
Bronchite	98 050
Caries dentaires	79 541
Malnutrition aigue moderee	78 597
Infection urinaire	77 963
Hypotension arterielle	76 595
Douleurs abdominales basses/Syndrome inflammatoire pelvien	72 530

VII. MORTALITE

VII.1. La mortalité dans les centres santé

Tableau 115. Les vingt premières causes de la mortalité au niveau des Centres de Santé

2021 Centre de Sante	Total
Accident Vasculaire Cerebral sur terrain HTA	109
Acces palustre grave	107
Autres Accidents Vasculaires Cerebraux	75
Anemie grave	50
Cancer du sein	36
Acidocetose diabetique	33
Cancer du col de uterus	33
Asphyxie severe	25
Cancer du foie	25
Accident de la voie publique (AVP)	19
Accident Vasculaire Cerebral sur terrain Diabete et HTA	18

2021 Centre de Sante	Total
Cancer de la prostate	16
Abdomen chirurgical aigu	13
Rage	12
Asthme aigu grave	11
Accident Vasculaire Cerebral sur terrain Diabetique	10
Cardiopathies rhumatismales	9
Autres maladies ORL	9
Bronchopneumopathies Chroniques Obstructives	8
BPCO avec complication aiguë	7

Source : DHIS2, 2021

VII.2. La mortalité au niveau des structures

VII.2.1. Mortalité dans les EPS et le Centre de santé de Kédougou

Tableau 116. Nombre de décès par structure et par mois dans les EPS et le Centre de santé de Kédougou

Régions	Structures	Nombre de décès dans les EPS par mois											
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Aout	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Dakar	Centre hospitalier Abass Ndao (CHAN)	24	36	25	33	20	26	63	52	42	32	29	38
	Centre hospitalier national de Pikine (CHNP)	92	65	41	55	49	45	77	67	44	56	55	46
	CH national universitaire de Fann (CHNUF)	115	26	136	96	105	103	92	87	103	95	108	89
	Hôpital Aristide Le Dantec (HALD)	239	207	183	231	153	229	259	264	271	217	216	127
	Hôpital d'enfants Albert Royer (HEAR)	29	27	30	32	29	21	25	21	37	36	39	29
	Hôpital d'enfants de Diamniadio (HED)	27	18	22	17	19	15	22	21	22	26	22	27
	Hôpital Dalal Jamm (HDJ)	65	62	48	24	23	28	84	72	35	51	40	57
	Hôpital général Idrissa Pouye (HOGIP)	152	157	139	135	119	127	167	182	149	153	135	121
	Hôpital militaire de Ouakam (HMO)	1	3	9	8	8	9	25	12	10	7	6	4
	Hôpital Principal de Dakar (HPD)	106	93	102	74	83	82	126	117	111	100	81	88
	Hôpital psychiatrique de Thiaroye	1	1	1	3	2	2	9	2	0	1	0	0
	Hôpital Roi Baudouin	35	36	42	18	26	24	28	29	43	24	26	29
	Hôpital Youssou Mbargane	35	56	27	17	26	25	66	43	56	31	31	24
	Institut d'hygiène sociale (IHS)	6	7	14	5	9	2	11	13	9	14	8	13
Diourbel	Centre hospitalier regional de Diourbel	86	64	55	39	43	46	61	82	64	45	53	43
	Hôpital Matlaboul Fawzaïni	116	105	72	70	70	82	111	124	79	113	100	79
	Hôpital Ndamatou	57	31	50	50	53	51	64	72	81	64	52	40
Fatick	Centre hospitalier regional de Fatick	8	24	26	18	21	16	28	36	26	31	38	28
Kaffrine	Hôpital regional de Kaffrine	45	35	50	46	33	41	52	45	46	36	37	35
Kaolack	Centre hospitalier regional de Kaolack	127	120	145	128	119	118	112	108	157	158	134	153
Kédougou	Centre de santé de Kédougou	77	59	69	56	75	51	69	85	56	47	49	41
Kolda	Centre hospitalier regional de Kolda	51	42	48	37	30	35	41	57	61	74	48	67

Régions	Structures	Nombre de décès dans les EPS par mois											
		Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Aout	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
Louga	Centre hospitalier Magatte Lo de Linguere	15	18	23	21	12	3	24	24	7	17	10	8
	Centre hospitalier regional de Louga	97	89	63	57	63	37	113	178	138	101	130	59
Matam	Centre hospitalier regional de Ourosogui	46	44	50	41	39	62	57	72	49	58	56	49
	Hôpital regional de Matam	14	15	7	3	9	9	21	17	11	15	15	15
Saint-Louis	Centre hospitalier de Ndioum	25	31	22	22	24	27	39	51	27	33	35	32
	Centre hospitalier de Richard Toll	25	23	22	20	15	25	23	24	19	20	22	13
	Centre hospitalier regional de Saint-Louis	47	44	40	38	41	45	77	93	58	69	32	65
Sedhiou	Centre hospitalier de Sedhiou	26	14	42	34	35	21	17	16	17	15	30	28
Tambacounda	Centre hospitalier regional de Tambacounda	114	81	90	74	88	79	69	95	94	110	111	96
Thies	Centre hospitalier regional de Thies	102	98	104	104	86	69	121	108	84	85	95	90
	Hôpital Abdoul Aziz Sy de Tivaouane	38	19	19	20	12	19	36	41	27	20	28	40
	Hôpital Barthimee	10	10	7	3	1	4	8	6	5	5	5	4
	Hôpital departemental de Mbour	100	106	105	62	70	56	92	113	73	0	0	0
	Hôpital Saint Jean de Dieu	54	75	38	33	34	44	76	84	52	41	37	31
Ziguinchor	Centre hospitalier regional de Ziguinchor	66	55	67	45	54	48	51	57	75	42	64	58
	Hôpital de la paix	25	20	29	20	28	35	48	54	55	64	33	45
Total		2298	2016	2062	1789	1726	1761	2464	2624	2293	2106	2010	1811

VII.2.2. La mortalité maternelle et néonatale

Tableau 117. Répartition du nombre de décès maternelle par période selon la région en 2021

Régions	Nombre				
	Décès maternels	Dont pendant la grossesse	Dont durant l'accouchement	Dont suites de couche (post Partum 42 jours)	Décès maternels audites
Dakar	89	25	26	38	18
Diourbel	34	11	8	15	17
Fatick	37	4	10	23	21
Kafrine	24	7	7	10	17
Kaolack	48	8	32	8	48
Kédougou	28	6	11	11	12
Kolda	43	8	2	33	26
Louga	29	6	20	3	22
Matam	29	2	7	20	21
SaintLouis	42	11	7	24	28
Sédhiou	28	8	2	18	14
Tambacounda	116	31	11	74	113
Thiès	93	24	18	51	70
Ziguinchor	37	5	10	22	33
TOTAL	677	156	171	350	460

Source : DHIS2, 2021

Tableau 118. Répartition du nombre de décès néonatales auditées selon la région en 2021

Régions	décès de nouveaunés	Décès de nouveaunés 07 jours audites	Total de Décès de nouveaunés 828 audites jours
Dakar	303	85	1
Diourbel	126	13	2
Fatick	95	16	
Kaffrine	75	36	13
Kaolack	170	37	3
Kédougou	121	21	13
Kolda	127	15	2
Louga	56	7	
Matam	51	11	1
SaintLouis	248	57	15
Sedhiou	154	31	15
Tambacounda	186	50	16
Thiès	333	29	9
Ziguinchor	136	41	10
TOTAL	2 181	449	100

Source : DHIS2, 2021

VIII. DONNEES DE L'ACTION SOCIALE

Indicateurs	Réalisations	Cible 2020	Performance
	2020		
Nombre de personnes handicapées détentrices de carte d'égalité des chances	69 289	90 000	76,9%
Nombre de personnes handicapées bénéficiaires d'appareillage	984	400	246%
Nombre de services effectifs offerts par la carte d'égalité des chances	4	5	80%

Source : DGAS 2021

CONCLUSION

L'annuaire des statistiques sanitaires et sociales 2021 présente les données en termes de ressources injectées dans le système de santé, d'activités produites par les acteurs de santé et de résultats dans les domaines des soins curatifs, préventifs et promotionnels et d'état de santé de la population.

Les données compilées dans ce document permettent d'analyser les indicateurs de suivi des performances du système de santé et d'action sociale.

L'annuaire intègre les populations cibles par région, par sexe et par programme, les ressources humaines par catégorie socioprofessionnelle, le budget du MSAS et le bilan financier des structures sanitaires publiques. L'annuaire fait aussi référence aux médicaments, aux infrastructures et à la logistique.

Les « activités des services », sont déclinées en activités préventives, curatives et promotionnelles par région. Il s'agit spécifiquement des données des programmes de lutte contre le paludisme, de la tuberculose, du VIH/SIDA, de la lèpre, des maladies tropicales négligées, la vaccination, la surveillance épidémiologique, y compris la Covid-19, et de la SRMNIA/PF/Nutrition. Par ailleurs, on note également les données issues des activités du Service National de l'Hygiène (SNH) et de la Direction Générale de l'Action Sociale (DGAS).

Ministère de la Santé et de l'Action sociale

Fann Résidence, 1 RUE Aimé Césaire

B.P. 4024 Dakar

Tél. +221 33 869 42 42

Fax. +221 33 869 42 49

www.sante.gouv.sn

N° VERT : 800 00 50 50

Samu : 1515

Direction de la Planification, de la Recherche des Statistiques

(DPRS)

Division du Système d'Informations Sanitaire et Sociale

(DSISS)





MINISTÈRE DE LA SANTÉ
ET DE L'ACTION SOCIALE

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ
ET DE L'ACTION SOCIALE**