



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 SYSTEME D'INFORMATION
SANITAIRE ET SOCIALE

Annuaire des statistiques sanitaires et sociales

2020

Annuaire des statistiques sanitaires et sociales 2020

Sommaire

Liste des Tableaux	6
SIGLES ET ACRONYMES	12
PREFACE	15
INTRODUCTION	16
I. METHODOLOGIE	17
I.1. La Collecte des données	17
I.2. L'audit de la qualité des données	17
I.3. La validation	17
I.4. Limites	17
II. ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT DU SYSTEME DE SANTE	18
II.1. Organisation du système de santé	18
II.2. Fonctionnement du système de santé	20
III. RESSOURCES DU SYSTEME DE SANTE & DE L'ACTION SOCIALE	22
III.1. Population	22
III.2. Ressources humaines	29
III.3. Ressources financières	40
III.4. Infrastructures et équipements socio-sanitaires	44
III.5. Moyens logistiques	49

IV.	ACTIVITES DES SERVICES	57
IV.1.	Activités curatives	57
IV.2.	Activités préventives	110
V.	MORBIDITE	140
V.1.	La morbidité au niveau des centres de santé (CS) et des postes de santé (PS)	140
VI.	MORTALITE	145
VI.1.	Mortalité dans les postes et centres de santé	145
VI.2.	Mortalité dans les établissements hospitaliers	147
VI.3.	Mortalité maternelle, mortinatalité et les décès néonatales	149
VII.	DONNÉES DE L'ACTION SOCIALE	151
	CONCLUSION	152

LISTE DES TABLEAUX

Tableau.1.	Répartition de la population totale par sexe et par milieu de résidence selon la région en 2020	22
Tableau.2.	Répartition de la population cible en santé maternelle par milieu de résidence selon la région 2020	24
Tableau.3.	Répartition de la populations cible en santé infanto juvénile par milieu de résidence selon la région en 2020	26
Tableau.4.	Répartition de la population cible par programme par milieu de résidence selon la région en 2020	27
Tableau.5.	Répartition du personnel de soins médicaux et spécialités selon la région en 2020	29
Tableau.6.	Répartition du personnel de soins infirmiers et obstétricaux selon la région en 2020	33
Tableau.7.	Répartition du personnel de maintenance hospitalière selon la région en 2020	35
Tableau.8.	Répartition du personnel de l'hygiène, de l'assainissement et de la prévention selon la région en 2020	35
Tableau.9.	Répartition du personnel de l'action sociale et de la communication selon la région en 2020	36
Tableau.10.	Répartition du personnel de l'administration et de la gestion selon la région en 2020	37
Tableau.11.	Répartition des autres personnels du secteur de la santé selon la région en 2020	39
Tableau.12.	Répartition des acteurs communautaires de santé selon la région en 2020	39
Tableau.13.	Répartition du budget du MSAS selon les Programmes/Action en 2020	40
Tableau.14.	Bilan des recettes des centres et postes de santé selon la région en 2020 (suite)	41
Tableau.15.	Répartition des dépenses d'investissement des centres et postes de santé selon la région en 2020	42
Tableau.16.	Répartition des dépenses de fonctionnement des centres et postes de santé selon la région en 2020	43
Tableau.17.	Répartition des EPS par niveau selon la région en 2020	44
Tableau.18.	Répartition des centres de santé, postes de santé, structures militaires et paramilitaires de santé et les structures du niveau communautaire selon la région en 2020	44
Tableau.19.	Répartition des structures de santé privées selon la région en 2020	45
Tableau.20.	Répartition des unités de service de nutrition et des espaces adolescents selon la région en 2020	46
Tableau.21.	Répartition du nombre de lits et leur taux d'occupation au niveau des centres de santé selon la région en 2020	46
Tableau.22.	Répartition du nombre de lits et leur taux d'occupation au niveau des établissements hospitaliers de santé en 2020	47
Tableau.23.	Répartition des nouveaux équipements de laboratoire selon la région en 2020	49
Tableau.24.	Répartition des nouvelles acquisitions d'équipements de bloc opératoire, de réanimation et de SAU selon la région en 2020	49
Tableau.25.	Répartition des nouvelles acquisitions d'équipements d'imagerie médicale selon la région en 2020	50

Tableau.26.	Répartition des nouvelles acquisitions d'équipements de spécialités médicales selon la région en 2020	51
Tableau.27.	Répartition des équipements de logistique roulante selon la région en 2020	52
Tableau.28.	Répartition des équipements de laboratoire selon la région (existants) en 2020	53
Tableau.29.	Répartition des équipements d'imagerie médicale (existants) selon la région en 2020	54
Tableau.30.	Répartition du stock de médicaments et produits de la PNA au 31/12/2020	55
Tableau.31.	Chiffres d'affaires des PRA selon la région en 2020	56
Tableau.32.	Taux de complétude (%) des rapports selon la région en 2020	57
Tableau.33.	Consultants par tranche d'âge selon la région	58
Tableau.34.	Prise en charge des cas de malnutrition aigüe selon la région en 2020	59
Tableau.35.	Nombre de cas de diarrhée par type, le mode de prise en charge et issu du traitement chez les enfants 0-59 mois selon la région en 2020	60
Tableau.36.	Répartition des cas d'affections respiratoires et le mode de prise en charge chez les enfants 0-59 mois par région en 2020	61
Tableau.37.	Répartition du nombre d'accouchements selon le lieu, la méthode, et le type de personnel par région en 2020	62
Tableau.38.	Répartition du nombre de nouveau-nés selon le poids à la naissance et la prise en charge par région en 2020	63
Tableau.39.	Répartition du nombre de nouveau-nés selon le poids à la naissance et prise en charge selon la région en 2020 (suite)	64
Tableau.40.	Répartition des complications obstétricales directes et leur prise en charge selon la région en 2020	65
Tableau.41.	Répartition du nombre de complications obstétricales indirectes selon la région en 2020	66
Tableau.42.	Répartition du nombre d'avortements et leur prise en charge selon la région en 2020	66
Tableau.43.	Nombre de cas de paludisme enregistrés au Sénégal par région	67
Tableau.44.	Données des cases de santé de 2020	68
Tableau.45.	Données PECADOM de 2020	68
Tableau.46.	Indicateurs de morbi-mortalité en 2020	69
Tableau.47.	Données TPI 2020	69
Tableau.48.	Résultats globaux de la Campagne CPS 2020	70
Tableau.49.	Bilan des activités de l'unité mobile de radiologie pour le dépistage de masse de la tuberculose	71
Tableau.50.	Diagnostic et traitement de l'infection à VIH chez les patients TB selon les régions	72
Tableau.51.	Déclaration des cas de tuberculose pharmaco sensible toutes formes (nouveau et récidive) en 2020	73

Tableau.52.	Déclaration des cas de tuberculose pharmaco résistance mis sous traitement en 2020	74
Tableau.53.	Résultats du contrôle de qualité Microscopie 2020	74
Tableau.54.	Résultats du traitement des patients atteints de tuberculose pharmaco résistance (Analyse de la cohorte de 2019)	75
Tableau.55.	Analyse de cohorte de malades mis sous régime de traitement tuberculose pharmaco sensible	76
Tableau.56.	Répartition des personnes dépistées et du taux de séropositivité selon la région en 2020	76
Tableau.57.	Nombre de patients suivis (avec ou sans ARV) et nombre de patients nouvellement mis sous ARV en 2020 par région	77
Tableau.58.	Indicateurs de la Prévention de la Transmission Mère-enfant du VIH en 2020	78
Tableau.59.	Répartition des cas de lèpre et malades sous traitement par région en 2020	78
Tableau.60.	Répartition des cas de lèpre et malades sous traitement par région	79
Tableau.61.	Répartition des cas d'hydrocèles et de lymphœdème en fonction des régions en 2020	80
Tableau.62.	Catégories d'endémicité à la schistosomiase par unité focale (poste de santé) au Sénégal	80
Tableau.63.	Répartition des cas d'exposition à la rage humaine par type de morsures d'animaux par région au Sénégal	81
Tableau.64.	Répartition du nombre de cas vus et orientés au sein des centres de santé selon la région en 2020	82
Tableau.65.	Répartition du nombre de cas vus référés des centres de santé et le nombre de cas contre référés selon les tranches d'âge selon la région en 2020	82
Tableau.66.	Répartition du nombre de cas vus par les postes de santé et référés et les cas contre référés par tranches d'âge selon la région en 2020	84
Tableau.67.	Répartition des évacuations des centres de santé par spécialité selon la région en 2020	85
Tableau.68.	Répartition des activités curatives de santé buccodentaire selon la région en 2020	85
Tableau.69.	Répartition des actes de santé buccodentaire selon la région en 2020	86
Tableau.70.	Répartition des activités curatives des établissements de santé	87
Tableau.71.	Répartition du nombre d'examens de laboratoire des établissements de santé	89
Tableau.72.	Répartition des activités d'aide au diagnostic dans les établissements de santé hospitaliers	91
Tableau.73.	Répartition du nombre d'activités d'aide au diagnostic dans les établissements de santé hospitaliers (suite)	94
Tableau.74.	Répartition des activités chirurgicales des établissements de santé hospitaliers	96
Tableau.75.	Répartition des accouchements dans les Établissements hospitaliers de santé	97
Tableau.76.	Répartition du nombre des nouveaux -nés selon leur poids à la naissance et leur prise en charge dans les EPS	100

Tableau.77.	Dépistage du VIH chez la femme enceinte selon les EPS	102
Tableau.78.	Nombre de consultations et consultants	104
Tableau.79.	Nombre actes du service de Kinésithérapie	104
Tableau.80.	Nombre de confection au niveau du service d'appareillage	105
Tableau.81.	Nombre de dons de sang collectés en 2022	105
Tableau.82.	Donneurs par tranche d'âge	105
Tableau.83.	Type de donneurs	106
Tableau.84.	Types de produits sanguins préparés	106
Tableau.85.	Sérologie positive des donneurs	106
Tableau.86.	Produits sanguins distribués	107
Tableau.87.	Produits détruits	107
Tableau.88.	Activités de promotion effectuées	107
Tableau.89.	Consultations	108
Tableau.90.	Nombre d'Appels reçus	108
Tableau.91.	Répartition des types interventions	108
Tableau.92.	Répartition des interventions selon les moyens de transport	109
Tableau.93.	Répartition selon le lieu d'intervention	109
Tableau.94.	Nombre Motifs d'intervention	109
Tableau.95.	Répartition du nombre d'enfants sains ayant bénéficié d'un suivi promotion de la croissance par tranche d'âge selon la région en 2020	110
Tableau.96.	Répartition du nombre d'enfants suivis et référés par tranche d'âge selon la région 2020	111
Tableau.97.	Répartition des résultats de la surveillance pondérale (Suivi promotion de la croissance) des enfants 0-59 mois selon la région en 2020	111
Tableau.98.	Répartition des résultats de la surveillance pondérale (Suivi promotion de la croissance) des enfants 0-59 mois avec Insuffisance pondérale sévère selon la région en 2020	112
Tableau.99.	Répartition des résultats de la surveillance pondérale (Suivi promotion de la croissance) des enfants 0-59 mois avec Insuffisance pondérale modérée selon la région en 2020	113
Tableau.100.	Répartition des résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 0 - 59 mois selon la région en 2020	113

Tableau.101.	Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 0 - 59 mois par région (suite)	114
Tableau.102.	Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 0 - 59 mois avec Malnutrition aiguë sévère par région	115
Tableau.103.	Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 0 - 59 mois avec Surpoids par région	115
Tableau.104.	Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région dans le cadre du PEV en 2020	116
Tableau.105.	Répartition du nombre d'enfants de 0 à 23 mois vaccinés au PENTA par sexe selon la région dans le cadre du PEV en 2020	117
Tableau.106.	Répartition du nombre d'enfants de 0 à 23 mois vaccinés par sexe selon la région dans le cadre du PEV en 2020	119
Tableau.107.	Répartition du nombre d'enfants de 6 à 59 mois supplémentés en vitamine A par sexe selon la région en 2020	120
Tableau.108.	Répartition des activités effectuées par le SNH selon la région en 2020	121
Tableau.109.	Répartition des activités promotionnelle d'hygiène selon la région en 2020	123
Tableau.110.	Synthèse des Activités de promotion menées par le SNEIPS	123
Tableau.111.	Répartition des résultats de la surveillance épidémiologique selon la région en 2020	124
Tableau.112.	Répartition du nombre de cas de morsures et piqûres d'animaux selon la région en 2020	125
Tableau.113.	La situation de la Covid 19 par mois au Sénégal en 2020	126
Tableau.114.	La situation de la prise en charge des cas Covid-19 dans les CTE au Sénégal de mars à novembre 2020 (première vague)	127
Tableau.115.	Répartition du nombre de consultations prénatales par rang selon la région en 2020	129
Tableau.116.	Répartition du nombre de VAT administré aux femmes enceintes par dose selon la région en 2020	129
Tableau.117.	Répartition du nombre de doses de SP administrées aux femmes enceintes dans le cadre du TPI selon la région en 2020	130
Tableau.118.	Répartition du nombre de cas de malnutrition et d'anémie chez les femmes enceintes selon la région en 2020	131
Tableau.119.	Répartition du nombre de femmes enceintes ayant bénéficié de prévention de l'anémie, du paludisme et du dépistage du VIH selon la région en 2020	131
Tableau.120.	Répartition du nombre de consultations post-natales (CPON) par rang selon la région en 2020	132
Tableau.121.	Répartition du nombre d'utilisatrices de planification familiale toutes méthodes selon la région en 2020	133
Tableau.122.	Répartition du nombre d'adolescentes et jeunes femmes utilisant une méthode de planification familiale selon la région en 2020	133
Tableau.123.	Répartition du nombre d'utilisatrices de planification familiale (PF) par méthode selon la région en 2020	134
Tableau.124.	Répartition des consultations prénatales dans les établissements de santé hospitaliers	135

Tableau.125.	Répartition du nombre de VAT administré aux femmes enceintes selon la dose des EPS	137
Tableau.126.	Répartition du nombre de doses de SP pour le TPI et la prescription de MILDA chez les femmes enceintes dans les EPS	138
Tableau.127.	Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies buccodentaires par sexe selon la région en 2020	140
Tableau.128.	Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies oculaires par sexe selon la région en 2020	141
Tableau.129.	Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies chroniques par sexe selon la région en 2020	142
Tableau.130.	Répartition du nombre des nouveaux cas des infections sexuellement transmissibles par sexe selon la région en 2020	143
Tableau.131.	Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies pulmonaires par sexe selon la région en 2020	143
Tableau.132.	Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies de la peau par sexe selon la région en 2020	144
Tableau.133.	Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies ORL par sexe selon la région en 2020	145
Tableau.134.	Répartition de la mortalité au niveau des postes de santé par sexe et tranche d'âge selon la région en 2020	145
Tableau.135.	Répartition de la mortalité au niveau des Centres de santé par sexe et tranche d'âge selon la région en 2020	146
Tableau.136.	La Mortalité dans les établissements hospitaliers	147
Tableau.137.	Répartition du nombre de décès maternels par cause selon la région en 2020	149
Tableau.138.	Répartition du nombre de décès de nouveaux nés 0-28 jours selon la région en 2020	150
Tableau.139.	Données de l'action sociale du Sénégal	151

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 Intra-utérine	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	Denrées Alimentaires
ATPC	Assainissement Total Piloté par la Communauté	DAGE	Direction de l'Administration Générale et de l'Équipement
ATM	Articulation temporo-maxillaire	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'Égalité des Chances	DSME	Direction de la Santé de la mère et de l'Enfant
CHN	Centre Hospitalier National	DTC-HepB-Hib	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		
CNRS	Centre National de Réadaptation Sociale		

EMG	Electro Myographie
EFR	Exploration des Fonctions respiratoires
ECR	Equipe Cadre de Région
EPS	Etablissement Public de Santé
ERP	Etablissement Recevant du Public
F	Féminin
FAR	Femmes en Age de Reproduction
FCFA	Franc de la Communauté Financière Africaine
FDAL	Fin de la Défécation à l'Air Libre
FDS	Forces de Défense et de Sécurité
FL	Filariose lymphatique
GATPA	Gestion Active de la Troisième Phase de l'Accouchement
GEA	Gastro entérite Aigue
GEU	Grossesse Extra Utérine
HBP	Hypertrophie Bénigne de la Prostate
HepB	Vaccin contre l'Hépatite B
HOGIP	Hôpital Général IDRISSE POUYE
HPP	Hémorragie du Postpartum
HRP	Hématome Rétro placentaire
HTA	Hypertension Artérielle
ICP	Infirmier Chef de poste
iHRIS	Systèmes intégrés d'information sur les ressources humaines
IHS	Institut d'Hygiène Social
IM	Intra Musculaire
INN	Infection Néo Natale
IRA	Infection Respiratoire Aigue
IRL	Indice de Rotation des Lits
ISF	Indice synthétique de fécondité
IST	Infection Sexuellement Transmissible

JEGESINAA	Concept wolof qui veut dire rapprocher les médicaments et produits sanitaires au niveau district
JNM	Journée Nationale Micronutriments
LFI	Loi de Finance Initiale
LFR	Loi de Finance Rectificative
M	Masculin
MAM	Malnutrition Aigüe Modérée
MAMA	Méthode de l'Allaitement Maternel et de l'Aménorrhée
MAO	Méthode d'Auto Observation
MAPA	Mesure ambulatoire de la pression artérielle
MAPI	Manifestation Adverse Post Immunisation
MAS	Malnutrition Aigüe Sévère
MCD	Médecin Chef de District
MCR	Médecin Chef de Région
MDO	Maladie à Déclaration Obligatoire
MEG	Médicaments Essentiels Génériques
MILDA	Moustiquaire Imprégné à Longue Durée d'Action
MPACF	Manuel de Procédures Administratives, Comptables et Financières
MSAS	Ministère de la Santé et de l'Action sociale
MTN	Maladies Tropicales négligées
ND	Non Déterminé
ND*	Non Disponible
ODD	Objectif de Développement Durable
ORL	Oto-Rhino-Laryngologie
PCT	Poly chimiothérapie
PCV	Vaccin Anti pneumococcique Conjugué
PECADOM	Prise en charge des cas de Paludisme simple à Domicile
PEV	Programme Elargi de Vaccination
PF	Planification Familiale

PFA	Paralytie Flasque Aigue
PFC	Plasma Frais Congelé
PNA	Pharmacie Nationale d'Approvisionnement
PNBSF	Programme national de bourses de sécurité familiale
PNDSS	Plan National de Développement Sanitaire et Social
PNEL	Programme National d'Élimination de la Lèpre
PNLP	Programme National de Lutte Contre le Paludisme
PNT	Programme National de Lutte contre la Tuberculose
PRA	Pharmacie Régionale d'Approvisionnement
PS	Poste de Santé
PT	Population Totale
PTF	Partenaires Techniques et Financiers
PTME	Prévention de la Transmission de la Mère à Enfant du VIH
PVVIH	Personne vivant avec le VIH
RG0	Reflux Gastro Œsophagien
RM	Région Médicale
RPR	Rapid Plasma Reagin
RR	Vaccin Anti Rougeoleux Anti Rubéoleux
RSS	Renforcement du Système de Santé
RU	Rupture Utérine
SAMU	Service d'Assistance médicale d'Urgence
SAU	Service d'Accueil des Urgences
SC	Sous Cutané
SCH	Schistosomiases
SDAS	Service départemental de l'Action sociale
SIDA	Syndrome de l'Immuno- Déficience Acquise
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

SRMNIA/PF	Santé de la Reproduction, de la Mère, du Nouveau-né et des Adolescents / Planification familiale
SRO	Solution de Réhydratation Orale
TB	Tuberculose
TBM	Taux brut de mortalité
TBN	Taux brut de natalité
TBR	Taux brut de reproduction
TCE	Traumatisme Cranio-Encéphalique
TDO	Traitement directement observé
TDR	Test de Diagnostic Rapide
TEP	Tuberculose Extra Pulmonaire
TME	Transmission de la Mère à l'Enfant
TNR	Taux net de reproduction
TOM	Taux d'Occupation Moyen
TPHA	Test de dépistage de la syphilis
TPI	Traitement Préventif Intermittent
TPM-	Tuberculose Pulmonaire à Microscopie négative
TPM+	Tuberculose Pulmonaire à Microscopie positive
TRO	Thérapie de Réhydratation par voie Orale
UREN	Unité de Réhabilitation et d'Education Nutritionnelle
UREN-C	Unité de Réhabilitation et d'Education Nutritionnelle/ Communautaire
USER	Unité de Suivi-Evaluation et Recherche
VAA	Vaccin Anti Amaril
VAT	Vaccin Anti Tétanique
VIH	Virus de l'Immunodéficience Humaine
VPI	Vaccin antipoliomyélite injectable
VPO	Vaccin Anti Poliomyélite Oral

 Non applicable (NA)

 Non disponible (ND)

PREFACE



Le Ministère de la Santé et de l'Action sociale, à travers la Direction de la Planification, de la Recherche et des Statistiques produit régulièrement l'annuaire des statistiques sanitaires et sociales. Cet annuaire est un recueil des données collectées au niveau des structures sanitaires et sociales et au niveau communautaire. Il constitue une référence en matière de gestion, de planification, d'orientation, d'évaluation, de suivi et de prise de décisions. Sa diffusion répond au souci de fournir au public en général, aux acteurs du secteur de la Santé et de l'Action sociale en particulier, aux décideurs et partenaires techniques et financiers des informations fiables et de qualité.

Les données qui sont présentées dans ce document renseignent sur le niveau de réalisation des prestations de services, permettant d'apprécier les performances des formations sanitaires et sociales et de prendre des décisions éclairées dans le cadre de la mise en œuvre du Plan National de Développement Sanitaire et Social (PNDSS).

Ce document est le fruit d'un processus participatif qui a impliqué les 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 à la production du présent annuaire.

Nous ne saurions terminer sans remercier très sincèrement tous les partenaires techniques et financiers qui ont accompagné ce processus de production des données de qualité et l'élaboration du présent annuaire des statistiques sanitaires 2020.

Nous invitons tous les intervenants à utiliser ces informations pour contribuer à l'amélioration de la qualité des soins au Sénégal.

Dr Marie Khémesse NGOM NDIAYE

Ministre de la Santé et de l'Action sociale



INTRODUCTION

Le suivi de la mise en œuvre du Plan national de Développement sanitaire et social 2019/2028 requiert des données statistiques complètes et de qualité. Ces données sont rapportées annuellement dans un document de référence qu'est l'Annuaire des statistiques sanitaires et sociales. Ce dernier constitue un outil d'aide à la prise de décision en matière de gestion et de planification.

Le processus d'élaboration de l'annuaire statistique comprend 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 certains programmes. Les données administratives relatives aux ressources humaines, aux médicaments, à l'hygiène, aux équipements et infrastructures sont collectées à partir des bases de données des structures en charge. L'ensemble de ces étapes a conduit à la rédaction de cet annuaire 2020.

Il convient de relever que l'élaboration de l'annuaire statistique 2020 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 permettant d'assurer la disponibilité des données sur la Covid-19. De ce fait, le module tracker du DHIS2 a été développé pour le suivi des contacts, la prise en charge et le suivi des cas. Les efforts essentiellement orientés vers la riposte contre la Covid-19 n'ont pu permettre d'assurer la complétude et la qualité des données de routine.

Le présent annuaire reprend les données statistiques de l'ensemble des structures du ministère de santé et de l'action sociale.

I. METHODOLOGIE

La méthodologie d'élaboration de l'annuaire statistique sanitaire et sociale comprend plusieurs étapes à savoir la collecte et la transmission des données, le suivi de la qualité des données, la validation et la rédaction du document.

I.1. La Collecte des données

Les données de l'annuaire sont issues des rapports mensuels des structures sanitaires (publiques, privées, militaires et paramilitaires). Ces rapports sont saisis dans la plateforme DHIS2, entrepôt national des données sanitaires. Compte tenu de la faible complétude des données des EPS dans le DHIS2, la collecte est faite à partir des rapports d'activités transmis à la Direction des Établissements Publics de santé (DEPS) et aux Programmes (PNLP, PNT, VIHSIDA).

Les données relatives aux ressources humaines, aux équipements, aux infrastructures, à la maintenance, au service d'hygiène et à l'action sociale sont collectées auprès des directions et services concernés.

I.2. L'audit de la qualité des données

C'est une vérification du dispositif de gestion des données sanitaires et sociales en vue de contribuer à l'amélioration du système d'information sanitaire. Il s'agit de faire une triangulation des données (entre les registres, rapports et plateforme informatique) dans le but de vérifier l'exactitude et la cohérence des données au niveau des sources de collecte. Les résultats issus de ces audits sont partagés avec les acteurs concernés en vue d'apporter les corrections nécessaires. Cette activité s'effectue périodiquement à tous les niveaux du système.

I.3. La validation

La validation est l'ultime étape pour certifier de la fiabilité, de l'exactitude des données produites par les acteurs. Elle se fait à tous les niveaux de la pyramide sanitaire (Postes de santé, Centre de santé, District sanitaire, Région Médicale, Niveau Central) par les Responsables des structures sanitaires, des Programmes et Services du ministère. A cela s'ajoute les revues qui constituent des instances de validation des données.

I.4. Limites

Les limites dans l'élaboration de l'annuaire des statistiques sanitaires et sociales sont les suivantes :

- Insuffisance dans la coordination des activités d'audit de la qualité des données dans les régions ;
- Faible complétude des données des EPS hospitaliers et structures privées dans la plateforme DHIS2 ;
- Faible niveau d'exécution des activités de coordination, de suivi et de validation des données du fait de la pandémie à Covid-19 ;
- Important volume d'indicateurs suivis ;
- Faible utilisation de la fonction « Validation (*Data approval*) » dans le DHIS2 ;
- Faible interopérabilité entre les plateformes de gestion de données et le DHIS2 ;
- Insuffisance de gestion des limites identifiées dans l'élaboration des précédents annuaires.

II. ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT DU SYSTEME DE SANTE

II.1. Organisation du système de santé

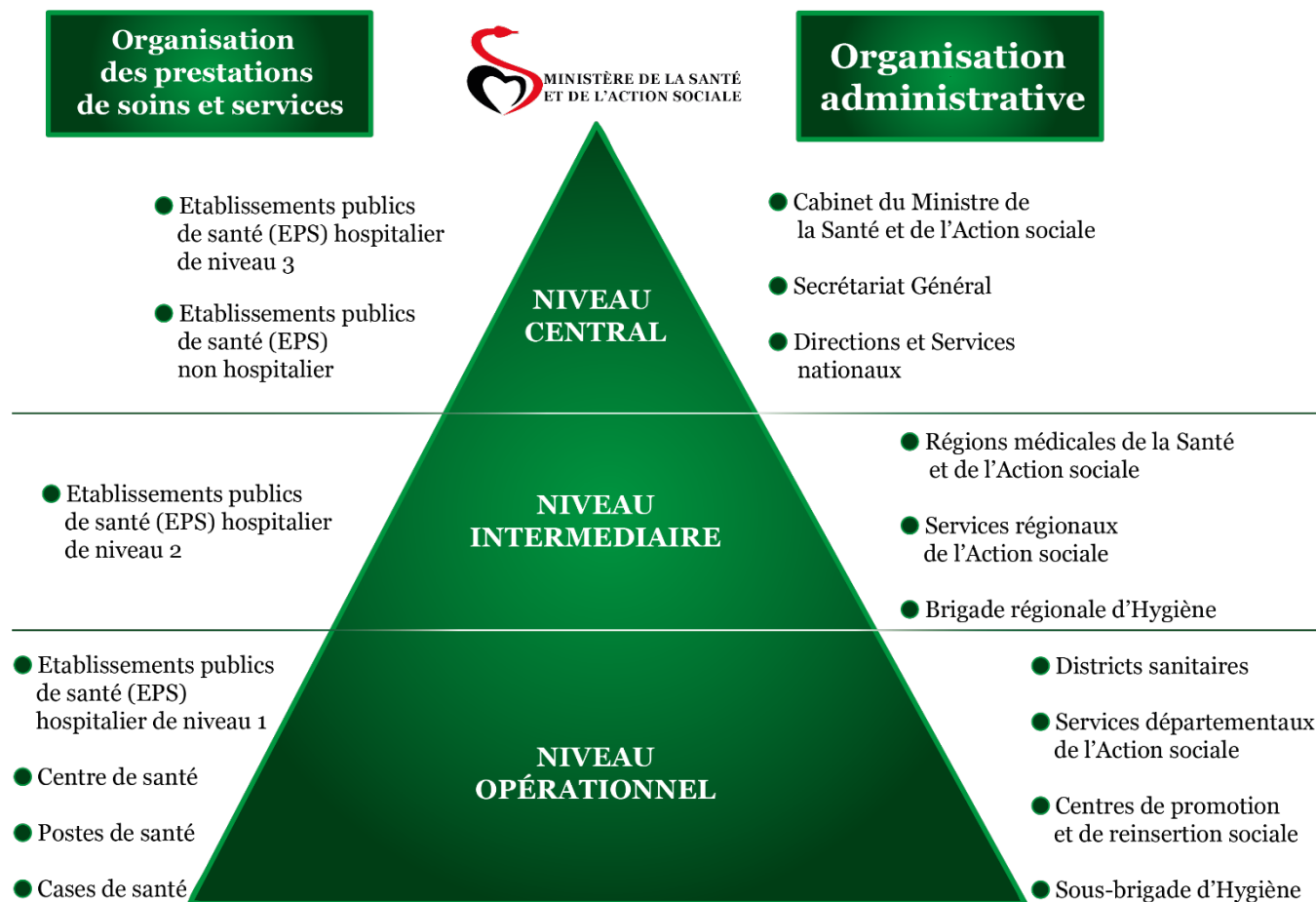


Figure 1 : Pyramide Sanitaire et Sociale

II.1.1. Organisation administrative

Le Ministère de la Santé et de l'Action sociale (MSAS) est constitué de deux sous-secteurs : le sous-secteur de la santé et le sous-secteur de l'Action sociale. L'organisation du secteur de la santé et de l'Action sociale est de type pyramidal, adossée au découpage administratif du pays. Elle comprend : un niveau central qui regroupe le Cabinet du Ministre, le Secrétariat Général, les Directions générales, les Directions nationales et les services centraux rattachés ;

- un niveau intermédiaire qui regroupe les régions médicales, les Brigades régionales de l'Hygiène (BRH) et les Services Régionaux de l'Action sociale (SRAS) ;
- un niveau opérationnel avec les Districts Sanitaires, les Sous Brigades de l'Hygiène et les Services départementaux de l'Action sociale (SDAS).

II.1.2. Organisation des prestations de soins de santé et des services d'hygiène et d'action sociale

L'offre publique de services de soins de santé, d'hygiène et d'Action sociale compte plusieurs types de structures (PNDSS 2019-2023) :

II.1.2.1. Les Établissements Publics de Santé

Ils sont au nombre de trente-neuf (41) dont 37 hospitaliers et 4 non hospitaliers. Les Établissements Publics de Santé (EPS) hospitaliers sont structurés en trois niveaux : (i) les EPS de niveau 1 ; (ii) les EPS de niveau 2, et (iii) les EPS de niveau 3. Ces derniers sont localisés uniquement dans les régions de Dakar et Diourbel.

Les EPS non hospitaliers sont constitués par le Service d'Assistance Médicale d'Urgence (SAMU), le Centre national d'Appareillage et d'Orthopédie (CNAO), le Centre National de Transfusion Sanguine (CNTS) et la Pharmacie Nationale d'Approvisionnement (PNA). Ce dernier compte onze (11) services déconcentrés, appelés Pharmacies Régionales d'Approvisionnement (PRA).

II.1.2.2. Les points de prestation des districts sanitaires

Le Sénégal compte 79 districts sanitaires, 107 centres de santé, 1499 postes de santé polarisant 2 268 cases de santé.

II.1.2.3. Les structures de l'hygiène

Les structures d'hygiène sont constituées de : (i) 14 Brigades Régionales de l'Hygiène qui épousent les contours territoriaux des Régions ; (ii) 2 brigades spéciales d'hygiène à Touba et Tivaouane ; (iii) 61 Sous Brigades de l'Hygiène logées au sein des Districts Sanitaires et ; (iii) 12 Postes d'hygiène. Cependant, 17 districts sanitaires ne disposent pas de sous brigades d'hygiène.

II.1.2.4. Les structures de l'Action sociale

Dans le domaine de l'Action sociale, l'offre est composée de : (i) quatre (04) Centres nationaux de Réinsertion sociale (CNRS) localisés dans les régions de Diourbel (Bambey), de Louga (Darou Mousty), Kaolack (Kaolack) et Ziguinchor (Bignona) ; (ii) 14 Services régionaux de l'Action sociale (SRAS) ; (iii) 45 Services départementaux de l'Action sociale (SDAS) ; (iv) 49 Centres de Promotion et de Réinsertion sociale (CPRS). L'offre de proximité et communautaire est assurée par des intervenants de première ligne au sein des CPRS, des Postes et Cases de Santé.

II.1.2.5. Les structures privées de santé

Le secteur privé de la santé compte 2754 structures privées sanitaires (SPS) constituées de :

- 1225 structures de soins dont : 3 hôpitaux, 37 centres de santé, 359 cabinets médicaux, 118 cliniques, 443 cabinets paramédicaux, 132 structures d'entreprise, 111 postes de santé privés ;
- 33 structures de diagnostic dont : 26 laboratoires d'analyse biomédicale, 07 centres de radiologie et d'imagerie médicale.

II.1.2.6. Les laboratoires

Le Sénégal dispose de 135 laboratoires médicaux dont 121 publics et 14 privés. Au niveau national, l'Institut Pasteur de Dakar est le laboratoire de référence pour le diagnostic biologique de la fièvre jaune et de la maladie à virus Ébola, il est agréé par l'OMS. Cependant, en cas d'épidémie, d'autres laboratoires tels que l'IRESSEF et l'INSP de Thiès sont mis à contribution.

II.2. Fonctionnement du système de santé

Le fonctionnement du système de santé repose sur six piliers : (i) la structure organisationnelle, (ii) les prestations de service, (iii) les ressources humaines, (iv) le financement de la santé, (v) la gestion des médicaments et des produits essentiels, et (vi) le système d'information sanitaire et sociale.

II.2.1. Structure organisationnelle

La gouvernance du système de santé est assurée par divers acteurs dont les rôles et responsabilités varient selon le niveau de la pyramide sanitaire. Elle consiste en l'application des politiques sanitaires, l'allocation et l'utilisation des ressources, l'élaboration et le suivi des cadres de performance.

II.2.2. Prestations de service

L'offre de soins épouse l'architecture de la pyramide sanitaire avec au sommet les hôpitaux de niveau 3, au niveau intermédiaire les hôpitaux de niveau 2 communément appelés hôpitaux régionaux et au niveau périphérique, les hôpitaux de niveau 1, les centres et postes de santé auxquels sont rattachées les cases de santé et maternités rurales isolées.

Ce schéma est complété par l'offre du secteur parapublic, du secteur privé et des structures sanitaires des autres départements ministériels (Forces de Défense et de Sécurité (FDS), Éducation, Justice, etc.) à tous les échelons de la pyramide.

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

II.2.3. Ressources humaines

Le développement des ressources humaines est crucial pour l'offre de prestations en santé, hygiène et Action sociale. La prise en charge des ressources humaines de toutes les catégories professionnelles est assurée par l'Etat, les Collectivités territoriales, la Communauté et les Partenaires Techniques et Financiers (PTF)/ Partenaire au développement.

II.2.4. Financement de la santé

Les principales sources de financement du secteur de la santé sont constituées par l'État, les Comités de Développement Sanitaire (CDS), les Collectivités territoriales et les PTF.

II.2.5. Gestion des médicaments et produits essentiels

La Pharmacie Nationale d'Approvisionnement (PNA) a mis en œuvre plusieurs stratégies innovantes pour rendre disponibles et accessibles géographiquement et financièrement les médicaments et produits essentiels. Il s'agit principalement du renforcement du maillage territorial par la mise en place de onze (11) Pharmacies Régionales d'Approvisionnement (PRA) et d'un système de dépôt-vente dans le cadre de la stratégie dénommée « *Jegesinaa et Yeksinaa* ». Il s'y ajoute le modèle de « PRA Mobile » pour les régions dépourvues de PRA (Kaffrine, Sédhiou et Kédougou).

II.2.6. Système d'information sanitaire et sociale

Le rôle du système d'information sanitaire et sociale consiste à collecter, stocker, analyser et évaluer la qualité des données en vue de produire et de diffuser des informations sanitaires et sociales, notamment l'annuaire des statistiques. En effet, des données exhaustives et de qualité permettent une bonne planification et une prise de décision éclairée.

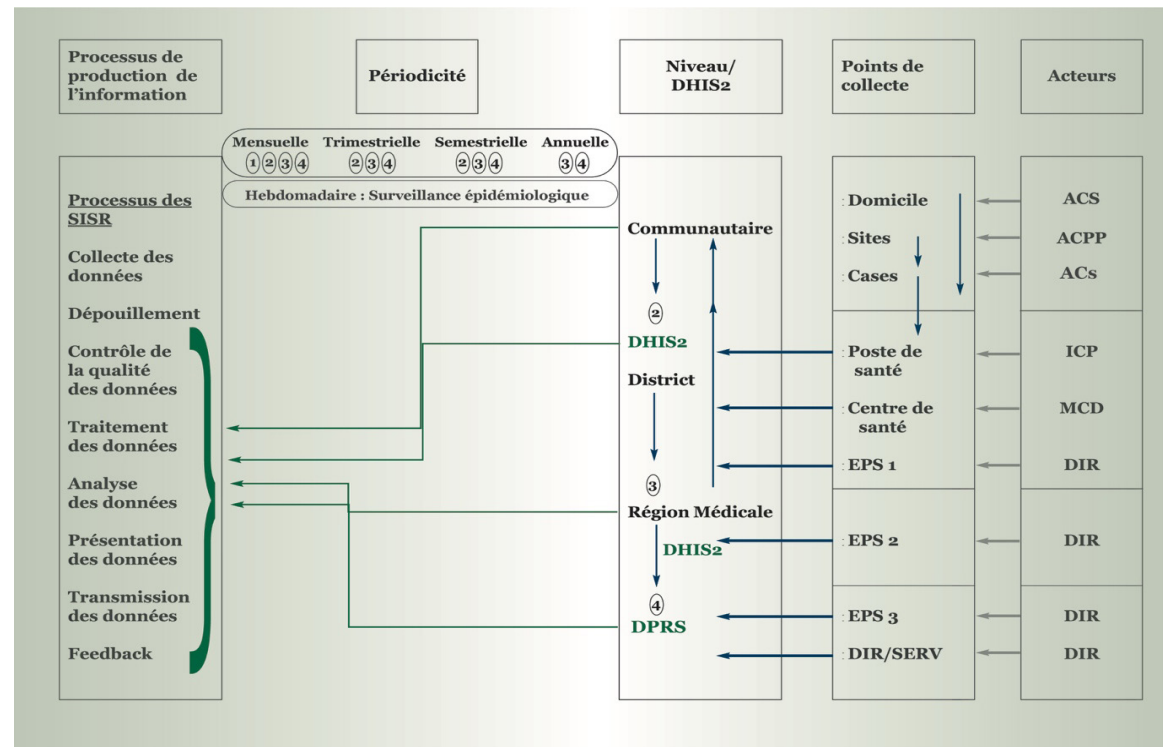


Figure 2 : Circuit de l'information et production des données sanitaires

III. RESSOURCES DU SYSTEME DE SANTE & DE L'ACTION SOCIALE

III.1. Population

Tableau.1. Répartition de la population totale par sexe et par milieu de résidence selon la région en 2020

Régions	Milieu de résidence	Femmes	Hommes	Ensemble
Dakar	PT	1 899 876	1 935 143	3 835 019
	Urbaine	1 831 481	1 865 478	3 696 959
	Rurale	68 396	69 665	138 061
Diourbel	PT	897 885	961 618	1 859 503
	Urbaine	145 457	155 782	301 239
	Rurale	752 428	805 835	1 558 263
Fatick	PT	447 553	453 238	900 791
	Urbaine	77 874	78 863	156 737
	Rurale	369 679	374 374	744 053
Kaffrine	PT	362 093	366 855	728 948
	Urbaine	67 349	68 235	135 584
	Rurale	294 744	298 620	593 364
Kaolack	PT	589 905	601 661	1 191 566
	Urbaine	225 934	230 436	456 370
	Rurale	363 971	371 225	735 196
Kédougou	PT	98 561	91 952	190 513
	Urbaine	27 203	25 379	52 582
	Rurale	71 358	66 573	137 931
Kolda	PT	415 145	406 853	821 998
	Urbaine	121 638	119 208	240 846
	Rurale	293 508	287 645	581 153

Régions	Milieu de résidence	Femmes	Hommes	Ensemble
Louga	PT	528 389	533 218	1 061 607
	Urbaine	126 813	127 972	254 785
	Rurale	401 575	405 246	806 821
Matam	PT	362 505	370 361	732 866
	Urbaine	99 326	101 479	200 805
	Rurale	263 179	268 882	532 061
Saint-Louis	PT	545 522	546 218	1 091 740
	Urbaine	272 216	272 563	544 779
	Rurale	273 307	273 655	546 962
Sédhiou	PT	289 437	282 662	572 099
	Urbaine	67 439	65 860	133 299
	Rurale	221 998	216 802	438 800
Tambacounda	PT	440 664	431 492	872 156
	Urbaine	113 691	111 325	225 016
	Rurale	326 972	320 167	647 139
Thiès	PT	1 083 713	1 079 118	2 162 831
	Urbaine	572 200	569 775	1 141 975
	Rurale	511 513	509 344	1 020 857
Ziguinchor	PT	351 130	332 822	683 952
	Urbaine	172 405	163 416	335 821
	Rurale	178 725	169 406	348 131
SENEGAL	PT	8 312 378	8 393 211	16 705 589
	Urbaine	3 921 026	3 955 771	7 876 797
	Rurale	4 391 353	4 437 439	8 828 792

Source : ANSD/Rapport de projection de la population 2013-2063

Tableau.2. Répartition de la population cible en santé maternelle par milieu de résidence selon la région 2020

Régions	Milieu de résidence	Santé maternelle		
		Naissances attendues	CAA	FAR (15-49 ans)
Dakar	PT	114 414	16 251	1 020 863
	Urbaine	110 295	15 666	984 112
	Rurale	4 119	585	36 751
Diourbel	PT	71 620	12 281	450 135
	Urbaine	11 602	1 990	72 922
	Rurale	60 018	10 292	377 213
Fatick	PT	36 356	6 489	202 445
	Urbaine	6 326	1 129	35 225
	Rurale	30 030	5 360	167 219
Kaffrine	PT	30 500	5 715	159 742
	Urbaine	5 673	1 063	29 712
	Rurale	24 827	4 652	130 030
Kaolack	PT	43 785	7 273	281 863
	Urbaine	16 770	2 785	107 954
	Rurale	27 015	4 487	173 909
Kédougou	PT	8 356	1 554	41 006
	Urbaine	2 306	429	11 318
	Rurale	6 050	1 125	29 688
Kolda	PT	34 247	6 056	186 903
	Urbaine	10 034	1 774	54 763
	Rurale	24 213	4 281	132 141
Louga	PT	35 497	5 465	258 434
	Urbaine	8 519	1 312	62 024
	Rurale	26 978	4 153	196 410

Régions	Milieu de résidence	Santé maternelle		
		Naissances attendues	CAA	FAR (15-49 ans)
Matam	PT	33 179	6 622	161 244
	Urbaine	9 091	1 814	44 181
	Rurale	24 088	4 807	117 063
Saint-Louis	PT	35 440	5 261	265 146
	Urbaine	17 685	2 625	132 308
	Rurale	17 755	2 636	132 838
Sédhiou	PT	24 756	4 583	123 826
	Urbaine	5 768	1 068	28 851
	Rurale	18 988	3 515	94 975
Tambacounda	PT	38 870	7 441	193 864
	Urbaine	10 028	1 920	50 017
	Rurale	28 842	5 521	143 847
Thiès	PT	68 942	10 256	527 818
	Urbaine	36 401	5 415	278 688
	Rurale	32 541	4 841	249 130
Ziguinchor	PT	27 236	4 788	156 116
	Urbaine	13 373	2 351	76 653
	Rurale	13 863	2 437	79 463
SENEGAL	PT	603 198	100 035	4 029 405
	Urbaine	263 873	41 341	1 968 727
	Rurale	339 325	58 694	2 060 678

Source : ANSD/Rapport de projection de la population 2013-2063

Tableau.3. Répartition de la populations cible en santé infanto juvénile par milieu de résidence selon la région en 2020

Régions	Milieu de résidence	Sante infanto juvénile												
		0-6mois	PEV (0-11mois)	0-23mois	0-24 mois	6-23mois	24-59mois	36-59mois	6-11 mois	12 - 59 mois	JNM (6-59 mois)	0-59mois	SNP (0-36 mois)	JNV (0-5 ans)
Dakar	PT	65 072	111 552	221 932	231 022	166 156	322 776	213 700	55 776	433 156	488 932	544 708	339 978	649 439
	Urbaine	62 729	107 536	213 942	222 705	160 174	311 156	206 007	53 768	417 562	471 331	525 099	327 739	626 059
	Rurale	2 343	4 016	7 990	8 317	5 982	11 620	7 693	2 008	15 594	17 602	19 610	12 239	23 380
Diourbel	PT	39 941	68 471	134 435	139 739	100 200	184 435	120 793	34 236	250 399	284 635	318 870	203 197	376 171
	Urbaine	6 470	11 092	21 778	22 638	16 232	29 878	19 568	5 546	40 565	46 111	51 657	32 918	60 940
	Rurale	33 471	57 379	112 656	117 101	83 967	154 556	101 225	28 689	209 834	238 524	267 213	170 279	315 231
Fatick	PT	20 438	35 037	68 540	71 212	51 022	92 247	60 179	17 519	125 750	143 269	160 787	103 168	189 052
	Urbaine	3 556	6 096	11 926	12 391	8 878	16 051	10 471	3 048	21 880	24 929	27 977	17 951	32 895
	Rurale	16 882	28 941	56 614	58 821	42 144	76 196	49 708	14 470	103 869	118 340	132 810	85 217	156 157
Kaffrine	PT	17 022	29 181	57 360	59 632	42 770	79 217	51 959	14 591	107 396	121 987	136 577	86 817	161 337
	Urbaine	3 166	5 428	10 669	11 091	7 955	14 734	9 664	2 714	19 976	22 689	25 403	16 148	30 009
	Rurale	13 856	23 753	46 691	48 540	34 814	64 483	42 295	11 877	87 420	99 297	111 174	70 669	131 328
Kaolack	PT	24 572	42 124	82 910	86 203	61 848	115 006	75 494	21 062	155 792	176 854	197 916	125 617	233 955
	Urbaine	9 411	16 133	31 755	33 016	23 688	44 047	28 914	8 067	59 668	67 735	75 802	48 111	89 605
	Rurale	15 161	25 991	51 155	53 187	38 160	70 959	46 580	12 995	96 124	109 119	122 114	77 506	144 350
Kédougou	PT	4 523	7 754	15 131	15 719	11 254	20 306	13 253	3 877	27 683	31 560	35 437	22 747	41 665
	Urbaine	1 248	2 140	4 176	4 338	3 106	5 604	3 658	1 070	7 641	8 711	9 781	6 278	11 500
	Rurale	3 275	5 614	10 955	11 380	8 148	14 702	9 595	2 807	20 042	22 849	25 656	16 469	30 165
Kolda	PT	18 525	31 757	61 995	64 407	46 117	83 357	54 418	15 879	113 595	129 474	145 352	93 247	170 942
	Urbaine	5 428	9 305	18 165	18 871	13 512	24 424	15 945	4 652	33 283	37 936	42 588	27 321	50 086
	Rurale	13 097	22 452	43 830	45 535	32 604	58 933	38 474	11 226	80 312	91 538	102 764	65 926	120 856
Louga	PT	20 031	34 339	67 835	70 558	50 666	95 610	62 934	17 170	129 106	146 276	163 445	103 167	193 708
	Urbaine	4 807	8 241	16 280	16 934	12 160	22 946	15 104	4 121	30 985	35 106	39 227	24 760	46 490
	Rurale	15 224	26 098	51 555	53 624	38 506	72 664	47 830	13 049	98 121	111 169	124 218	78 407	147 218
Matam	PT	18 347	31 452	61 714	64 146	45 988	84 548	55 366	15 726	114 810	130 536	146 262	93 243	172 520
	Urbaine	5 027	8 618	16 910	17 576	12 601	23 166	15 170	4 309	31 458	35 767	40 076	25 549	47 270
	Rurale	13 320	22 834	44 804	46 570	33 387	61 382	40 196	11 417	83 352	94 769	106 186	67 695	125 250
Saint-Louis	PT	19 891	34 098	67 332	70 032	50 283	94 747	62 348	17 049	127 981	145 030	162 079	102 363	192 039
	Urbaine	9 925	17 015	33 599	34 946	25 091	47 279	31 112	8 507	63 863	72 370	80 878	51 079	95 828
	Rurale	9 965	17 083	33 733	35 086	25 192	47 468	31 236	8 542	64 119	72 660	81 202	51 284	96 212
Sédhiou	PT	13 510	23 160	45 216	46 974	33 636	60 701	39 609	11 580	82 757	94 337	105 917	67 992	124 532
	Urbaine	3 148	5 396	10 535	10 945	7 837	14 143	9 229	2 698	19 282	21 981	24 679	15 842	29 016
	Rurale	10 362	17 764	34 681	36 029	25 799	46 558	30 380	8 882	63 475	72 356	81 238	52 150	95 516

Régions	Milieu de résidence	Santé infanto juvénile												
		0-6mois	PEV (0-11mois)	0-23mois	0-24 mois	6-23mois	24-59mois	36-59mois	6-11 mois	12 - 59 mois	JNM (6-59 mois)	0-59mois	SNP (0-36 mois)	JNV (0-5 ans)
Tambacounda	PT	21 286	36 490	71 271	74 043	53 026	95 678	62 414	18 245	130 459	148 704	166 949	107 190	196 224
	Urbaine	5 492	9 414	18 388	19 103	13 681	24 685	16 103	4 707	33 658	38 366	43 073	27 655	50 626
	Rurale	15 794	27 076	52 883	54 940	39 345	70 993	46 311	13 538	96 800	110 338	123 876	79 535	145 598
Thiès	PT	39 135	67 088	132 813	138 176	99 269	188 948	124 588	33 544	254 673	288 217	321 761	202 422	381 956
	Urbaine	20 663	35 422	70 125	72 957	52 414	99 765	65 782	17 711	134 467	152 179	169 890	106 879	201 673
	Rurale	18 472	31 666	62 688	65 219	46 855	89 184	58 806	15 833	120 206	136 039	151 871	95 543	180 283
Ziguinchor	PT	15 199	26 056	51 072	53 074	38 044	69 162	45 141	13 028	94 178	107 206	120 234	77 014	141 395
	Urbaine	7 463	12 794	25 076	26 059	18 680	33 959	22 164	6 397	46 241	52 638	59 035	37 814	69 425
	Rurale	7 736	13 262	25 996	27 014	19 364	35 203	22 977	6 631	47 937	54 568	61 199	39 200	71 970
SENEGAL	PT	337 493	578 559	1 139 556	1 184 935	850 277	1 586 738	1 042 196	289 280	2 147 735	2 437 015	2 726 294	1 728 162	3 224 935
	Urbaine	148 535	254 632	503 325	523 570	376 009	711 838	468 892	127 316	960 531	1 087 847	1 215 163	766 044	1 441 420
	Rurale	188 958	323 927	636 231	661 364	474 268	874 900	573 304	161 964	1 187 204	1 349 168	1 511 131	962 118	1 783 515

Source : ANSD/Rapport de projection de la population 2013-2063

Tableau.4. Répartition de la population cible par programme par milieu de résidence selon la région en 2020

Régions	Milieu de résidence	Santé Ado Jeune et 3eme âge									3 eme âge
		9 ans	10 ans	11 ans	12 ans	13 ans	JNV (moins de 14 ans)	SRAJ (10-14 ans)	SRAJ (15-19 ans)	SRAJ (20-24 ans)	3ème âge (60 ans et plus)
Dakar	PT	76 591	75 574	74 504	72 967	71 321	1 279 911	382 258	327 109	312 011	235 815
	Urbaine	73 834	72 853	71 822	70 340	68 753	1 233 834	368 497	315 333	300 779	227 326
	Rurale	2 757	2 721	2 682	2 627	2 568	46 077	13 761	11 776	11 232	8 489
Diourbel	PT	51 286	49 899	48 482	47 094	45 562	780 512	256 256	196 526	163 623	102 668
	Urbaine	8 308	8 084	7 854	7 629	7 381	126 443	41 513	31 837	26 507	16 632
	Rurale	42 978	41 815	40 628	39 465	38 181	654 069	214 742	164 689	137 116	86 036
Fatick	PT	24 545	24 141	23 711	23 289	22 812	384 843	122 598	104 141	88 471	49 246
	Urbaine	4 271	4 201	4 126	4 052	3 969	66 962	21 332	18 120	15 394	8 569
	Rurale	20 274	19 940	19 585	19 237	18 843	317 880	101 266	86 020	73 077	40 677
Kaffrine	PT	22 226	21 416	20 606	19 812	18 961	335 217	111 146	77 389	61 023	32 723
	Urbaine	4 134	3 983	3 833	3 685	3 527	62 350	20 673	14 394	11 350	6 086
	Rurale	18 092	17 433	16 773	16 127	15 434	272 867	90 473	62 995	49 673	26 637
Kaolack	PT	32 488	31 877	31 233	30 602	29 894	491 646	162 279	134 894	114 950	61 638
	Urbaine	12 443	12 209	11 962	11 721	11 449	188 301	62 153	51 664	44 026	23 607
	Rurale	20 045	19 668	19 271	18 881	18 445	303 345	100 126	83 230	70 924	38 031
Kédougou	PT	4 977	4 859	4 734	4 613	4 464	81 551	24 808	19 273	16 224	8 974
	Urbaine	1 374	1 341	1 307	1 273	1 232	22 508	6 847	5 319	4 478	2 477
	Rurale	3 603	3 518	3 427	3 340	3 232	59 043	17 961	13 954	11 746	6 497

Régions	Milieu de résidence	Santé Ado Jeune et 3ème âge									3ème âge (60 ans et plus)
		9 ans	10 ans	11 ans	12 ans	13 ans	JNV (moins de 14 ans)	SRAJ (10-14 ans)	SRAJ (15-19 ans)	SRAJ (20-24 ans)	
Kolda	PT	23 572	23 035	22 460	21 915	21 233	356 287	117 498	92 077	76 022	35 331
	Urbaine	6 907	6 749	6 581	6 421	6 221	104 392	34 427	26 979	22 275	10 352
	Rurale	16 665	16 286	15 879	15 494	15 012	251 895	83 071	65 098	53 748	24 979
Louga	PT	27 812	27 349	26 864	26 383	25 843	414 316	138 933	118 141	102 588	61 590
	Urbaine	6 675	6 564	6 447	6 332	6 202	99 436	33 344	28 354	24 621	14 782
	Rurale	21 137	20 785	20 417	20 051	19 641	314 880	105 589	89 787	77 967	46 808
Matam	PT	19 616	19 206	18 773	18 352	17 859	332 045	97 898	79 176	66 523	34 936
	Urbaine	5 375	5 262	5 144	5 028	4 893	90 980	26 824	21 694	18 227	9 572
	Rurale	14 241	13 944	13 629	13 324	12 966	241 065	71 074	57 482	48 296	25 364
Saint-Louis	PT	28 247	27 791	27 299	26 810	26 253	415 260	141 041	119 956	104 787	64 122
	Urbaine	14 095	13 868	13 622	13 378	13 100	207 215	70 380	59 858	52 289	31 997
	Rurale	14 152	13 923	13 677	13 432	13 153	208 045	70 662	60 098	52 498	32 125
Sédhiou	PT	16 194	15 825	15 436	15 060	14 604	252 925	80 767	63 645	52 673	26 266
	Urbaine	3 773	3 687	3 597	3 509	3 403	58 931	18 819	14 829	12 273	6 120
	Rurale	12 421	12 138	11 839	11 551	11 201	193 994	61 948	48 816	40 400	20 146
Tambacounda	PT	24 207	23 592	22 950	22 327	21 593	389 071	120 784	92 941	76 962	37 060
	Urbaine	6 245	6 087	5 921	5 760	5 571	100 380	31 162	23 979	19 856	9 561
	Rurale	17 962	17 505	17 029	16 567	16 022	288 690	89 622	68 962	57 106	27 498
Thiès	PT	53 190	52 422	51 613	50 808	49 919	807 057	265 737	231 447	205 354	134 288
	Urbaine	28 084	27 679	27 252	26 827	26 357	426 126	140 309	122 204	108 427	70 904
	Rurale	25 106	24 743	24 361	23 981	23 562	380 931	125 428	109 243	96 927	63 384
Ziguinchor	PT	13 879	14 080	14 238	14 388	14 497	259 649	69 099	74 662	70 233	42 214
	Urbaine	6 815	6 913	6 991	7 065	7 118	127 488	33 928	36 659	34 484	20 727
	Rurale	7 064	7 167	7 247	7 323	7 379	132 161	35 171	38 003	35 749	21 487
SENEGAL	PT	418 830	411 066	402 903	394 420	384 815	6 580 290	2 091 102	1 731 377	1 511 444	926 871
	Urbaine	182 333	179 480	176 458	173 021	169 178	2 915 347	910 207	771 225	694 985	458 713
	Rurale	236 497	231 586	226 445	221 399	215 637	3 664 942	1 180 895	960 152	816 459	468 158

Source : ANSD/Rapport de projection de la population 2013-2063

III.2. Ressources humaines

Tableau.5. Répartition du personnel de soins médicaux et spécialités selon la région en 2020

CSP	Médecins											
	Généraliste	Santé publique	Gériatre	Pédiatre	Diabétologue	Cardiologue	Néphrologue	Neurologue	Pédo psychiatre	Psychiatre	Médecin du travail	Anesthésiste-réanimateur
Dakar	87	41	5	72	3	59	9	18	3	28	10	54
Diourbel	64	5	0	3	0	4	4	0	0	0	2	2
Fatick	10	7	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0
Kaffrine	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaolack	8	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0
Kédougou	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolda	9	4	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
Louga	20	2	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1
Matam	11	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Saint Louis	21	3	0	4	1	4	1	1	0	2	0	4
Sédhiou	11	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Tambacounda	15	1	0	1	0	1	1	0	0	1	2	1
Thiès	17	8	0	6	0	4	2	1	0	1	1	3
Ziguinchor	25	2	0	3	0	3	2	2	0	1	1	3
SENEGAL	308	79	5	93	4	82	23	22	3	35	16	68

Source : DRH/IHRIS 2020

CSP	Médecin										
	Anatomo-pathologiste	Biologiste	Bactériovirologue	Dermatologue vénéréologue	Hématologue	Infectiologue	Chimiothérapeute	Cytogénéticien	Pneumologue	Parasitologue	Gastro entérologue
Dakar	6	22	6	20	9	19	1	6	16	8	14
Diourbel	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fatick	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaffrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaolack	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Kédougou	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Kolda	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Louga	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Matam	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Saint Louis	1	1	0	2	0	0	0	0	1	0	1

CSP	Médecin										
	Anatomo-pathologiste	Biologiste	Bactériovirologue	Dermatologue vénéréologue	Hématologue	Infectiologue	Chimiothérapeute	Cytogénéticien	Pneumologue	Parasitologue	Gastroentérologue
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tambacounda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thiès	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	1
Ziguinchor	1	2	0	2	1	2	0	0	1	0	1
SENEGAL	8	26	6	31	10	25	1	6	18	8	17

Source : DRH/iHRIS 2020

CSP	Médecins								
	Endocrinologue	Oncopédiatre	Oncologue	Physicien	Physique et Réadaptation	Radiologue	Rhumatologue	Toxicologue	Urgentiste
Dakar	1	2	1	3	2	48	7	2	19
Diourbel	0	0	0	0	0	3	0		3
Fatick	0	0	0	0	0	0	0		0
Kafrine	0	0	0	0	0	0	0		0
Kaolack	0	0	0	0	0	0	0		0
Kédougou	0	0	0	0	0	0	0		0
Kolda	0	0	0	0	0	0	0		0
Louga	0	0	0	0	0	1	0		0
Matam	0	0	0	0	0	1	0		1
Saint Louis	0	0	0	0	0	2	0		1
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0		0
Tambacounda	0	0	0	0	0	0	0		0
Thiès	0	0	0	0	0	4	0		0
Ziguinchor	0	0	0	0	0	2	0		0
SENEGAL	1	2	1	3	2	61	7	2	24

Source : DRH/iHRIS 2020

Chirurgiens	Chirurgiens															
	Cardiologue	Dentiste	Généraliste	Maxillo - Facial	Oncologue	Orthopédiste	Parodontologiste	Pédiatre	Otorhino laryngologue	Urologue- andrologue	Orthopédiste	Cancérologue	Stomatologiste	ophtalmologiste	Plasticien	Viscérale et digestive
Dakar	8	62	15	3	4	21	1	16	25	14	4	3	1	13	3	7
Diourbel	0	9	5	0	0	2	0	1	1	3	1	0	0	3	0	0
Fatick	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaffrine	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaolack	0	3	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0
Kédougou	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolda	0	2	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Louga	1	3	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
Matam	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0
Saint Louis	0	7	4	0	0	1	0	1	1	2	0	0	0	1	0	0
Sédhiou	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tambacounda	0	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thiès	2	13	4	0	0	4	0	0	5	4	0	0	0	2	0	0
Ziguinchor	0	4	2	0	0	2	0	2	1	2	1	0	0	1	0	0
SENEGAL	11	119	34	3	4	35	1	20	37	29	6	3	1	22	3	8

Source : DRH/iHRIS 2020

CSP	Pharmacien	Pharmacien biologiste	Pharmacien toxicologue
Dakar	122	36	7
Diourbel	3	3	
Fatick	3	1	
Kaffrine	1	0	
Kaolack	5	0	
Kédougou	0	0	
Kolda	2	1	
Louga	3	1	
Matam	0	0	
Saint Louis	5	6	
Sédhiou	1	0	
Tambacounda	4	0	
Thiès	6	5	
Ziguinchor	3	1	
SENEGAL	158	54	7

Source : DRH/iHRIS 2020

Tableau.6. Répartition du personnel de soins infirmiers et obstétricaux selon la région en 2020

CSP	Technicien supérieur de laboratoire	Technicien supérieur en diététique	Technicien supérieur en anesthésie réanimation	Technicien supérieur en biochimie	Technicien supérieur en biologie	Technicien supérieur en enseignement administration	Technicien supérieur en imagerie médicale	Technicien supérieur en kinésithérapie	Technicien supérieur en néphrologie	Technicien supérieur en odontologie	Technicien supérieur en ophtalmologie
Dakar	44	0	62	5	85	121	73	56	22	32	37
Diourbel	0	0	11	0	18	10	8	7	7	5	9
Fatick	1	0	4	0	6	5	1	0	0	4	5
Kaffrine	1	0	3	0	1	5	2	1	0	0	1
Kaolack	0	1	5	0	6	10	5	3	4	3	6
Kédougou	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Kolda	0	0	5	0	5	3	3	2	2	1	4
Louga	4	0	5	0	8	8	4	2	1	4	6
Matam	0	0	2	0	6	1	2	1	1	4	2
Saint Louis	0	0	7	0	10	12	6	3	2	5	2
Sédhiou	2	0	1	0	0	3	1	1	0	2	1
Tambacounda	1	0	4	0	7	7	1	1	5	4	4
Thiès	0	0	12	1	23	20	11	11	2	12	14
Ziguinchor	7	0	6	0	6	8	4	5	4	4	7
SENEGAL	60	1	127	6	181	215	121	93	50	80	98

Source : DRH/iHRIS 2020

Régions	Aide infirmier	Aide laborantin	Aide manipulateur Radio	Aide-soignant	Assistant Dentaire	Fille de salle	Garçon de salle	Instrumentaliste et aide instrumentiste	Laborantin	Manipulateur Radio	Masseur kinésithérapeute	Opticien	Ouvrier Orthopédiste	Plâtrier
Dakar	693	10	5	35	11	200	236	28	10	18	3	0	0	4
Diourbel	154	0	4	43	0	5	8	0	0	2	0	0	0	0
Fatick	43	0	1	1	0	6	3	1	0	0	0	0	0	0
Kaffrine	18	0	0	9	0	0	6	3	0	0	0	0	0	1
Kaolack	50	0	0	0	0	7	0	0	0	2	0	0	0	0
Kédougou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolda	7	1	0	18	0	0	5	3	0	1	0	0	0	0
Louga	38	0	5	8	0	18	8	0	1	1	0	0	0	0
Matam	15	0	2	2	0	3	4	2	0	0	0	0	0	0
Saint Louis	68	0	1	3	0	19	11	1	1	0	0	0	0	0

Régions	Aide infirmier	Aide laborantin	Aide manipulateur Radio	Aide-soignant	Assistant Dentaire	Fille de salle	Garçon de salle	Instrumentaliste et aide instrumentiste	Laborantin	Manipulateur Radio	Masseur kinésithérapeute	Opticien	Ouvrier Orthopédiste	Plâtrier
Sédhiou	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tambacounda	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thiès	139	1	2	8	0	28	4	5	0	1	0	1	4	0
Ziguinchor	26	2	1	22	1	14	10	3	0	1	0	0	0	0
SENEGAL	1290	15	22	149	12	300	295	46	12	26	3	1	4	5

CSP	Assistant infirmier	Infirmier breveté	Infirmier de bloc opératoire	Infirmier diplômé d'État	Infirmier militaire	Auxiliaire puéricultrice	Infirmière Puéricultrice	Nutritionniste	Préparateur en pharmacie	Sage-femme d'État	Technicien de laboratoire	Technicien de laboratoire en prothèse dentaire	Technicien en biologie
Dakar	369	314	20	753	17	4	1	1	29	532	56	4	20
Diourbel	133	21	0	147	0	0	0	0	6	231	9	1	6
Fatick	67	4	0	84	0	0	0	0	0	126	5	0	5
Kafrine	24	0	0	31	0	0	0	0	0	59	3	1	1
Kaolack	64	3	0	61	1	0	0	0	1	111	1	0	2
Kédougou	25	0	0	28	1	0	0	0	0	33	0	0	2
Kolda	93	10	0	63	1	0	0	0	1	85	0	0	4
Louga	66	32	0	94	1	0	0	0	2	117	5	1	1
Matam	68	7	0	58	0	0	0	0	0	84	1	0	4
Saint Louis	120	26	0	84	0	0	0	0	2	136	4	3	1
Sédhiou	45	7	0	24	0	0	0	0	1	71	1	0	0
Tambacounda	86	3	0	67	0	0	0	0	0	115	3	0	0
Thiès	131	13	0	206	1	0	0	1	4	229	6	3	6
Ziguinchor	161	18	1	143	3	0	0	0	2	148	7	0	6
SENEGAL	1452	458	21	1843	25	4	1	2	48	2077	101	13	58

Source : DRH/iHRIS 2020

Tableau.7. Répartition du personnel de maintenance hospitalière selon la région en 2020

Régions	Électricien	Électrotechnicien	Frigoriste	Ingénieur biomédical	Ingénieur de maintenance	Ingénieur qualitatif	Technicien biomédical	Technicien en froid	Technicien en maintenance hospitalière	Technicien supérieur en maintenance hospitalière	Technicien Supérieur en Froid	Ingénieur en génie civil
Dakar	29	2	4	17	1	1	9	4	31	13	1	9
Diourbel	6	0	2	0	0	0	0	0	11	0	0	0
Fatick	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
Kaffrine	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Kaolack	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
Kédougou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolda	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Louga	3	0	0	1	0	0	0	1	4	0	0	0
Matam	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
Saint Louis	4	0	0	1	0	1	0	2	13	0	0	0
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
Tambacounda	5	1	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0
Thiès	1	1	1	0	0	0	0	0	8	2	0	0
Ziguinchor	5	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
SENEGAL	56	4	8	19	1	2	10	7	93	17	1	9

Source : DRH/iHRIS 2020

Tableau.8. Répartition du personnel de l'hygiène, de l'assainissement et de la prévention selon la région en 2020

Régions	Agent sanitaire	Agent d'hygiène	Agent d'assainissement	Auxiliaire d'assainissement	Auxiliaire de l'hygiène	Ingénieur du génie sanitaire	Officier d'hygiène	Sous-officier de l'Hygiène	Technicien du génie sanitaire	Technicien supérieur du génie sanitaire	Agent préventiviste
Dakar	12	135	5	1	3	0	1	25	7	30	70
Diourbel	3	11	1	1	0	0	0	4	2	6	3
Fatick	0	18	0	2	1	0	0	1	1	5	9
Kaffrine	0	15	0	0	1	0	0	1	1	2	1
Kaolack	0	19	0	3	0	0	0	1	0	2	7
Kédougou	0	13	0	0	0	0	0	2	3	1	0
Kolda	0	15	0	0	0	0	0	2	1	2	1
Louga	2	26	0	0	0	0	0	1	1	2	2
Matam	0	18	0	1	0	0	0	2	0	1	2

Régions	Agent sanitaire	Agent d'hygiène	Agent d'assainissement	Auxiliaire d'assainissement	Auxiliaire de l'hygiène	Ingénieur du génie sanitaire	Officier d'hygiène	Sous-officier de l'Hygiène	Technicien du génie sanitaire	Technicien supérieur du génie sanitaire	Agent préventiviste
Saint Louis	0	18	0	1	0	0	0	5	2	1	11
Sédhiou	0	27	0	0	0	0	0	1	0	2	0
Tambacounda	0	13	0	0	0	0	0	2	2	1	0
Thiès	6	34	0	3	1	0	0	3	2	1	6
Ziguinchor	1	29			1	0	0	3	1	4	1
SENEGAL	24	391	6	12	7	0	1	53	23	60	113

Source : DRH/iHRIS 2020

Tableau.9. Répartition du personnel de l'action sociale et de la communication selon la région en 2020

Régions	Aide social	Assistant social	Conseiller en travail social	Psychologue Conseiller	Travailleur Social Spécialisé	Caméraman	Éducateur spécialisé	Journaliste	Preneur de son	Technicien supérieur en communication	Technicien supérieur en santé communautaire
Dakar	24	111	29	13	98	3	23	8	2	1	6
Diourbel	2	5	2	1	9	0	2	2	0	0	2
Fatick	4	5	3	0	5	0	2	0	0	0	0
Kaffrine	0	5	0	0	9	0	0	0	0	0	1
Kaolack	2	8	2	0	7	0	1	0	0	0	0
Kédougou	0	2	0	0	6	0	0	0	0	0	0
Kolda	1	2	0	0	4	0	0	0	0	0	0
Louga	7	10	0	0	6	0	0	0	0	0	0
Matam	1	5	0	0	4	0	0	0	0	0	0
Saint Louis	1	10	1	0	4	0	4	0	0	0	0
Sédhiou	2	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0
Tambacounda	4	6	0	0	4	0	1	0	0	0	1
Thiès	9	19	1	0	7	0	0	0	0	0	2
Ziguinchor	0	14	2	0	3	0	2	0	0	0	0
SENEGAL	57	205	42	14	167	3	35	10	2	1	12

Source : DRH/iHRIS 2020

Tableau.10. Répartition du personnel de l'administration et de la gestion selon la région en 2020

Régions	Administrateur civil	Administrateur des services de santé	Agent administratif	Agent d'administration	Agent de collecte	Agent de facturation	Agent de liaison	Agent de recouvrement	Aide archiviste	Archiviste
Dakar	1	11	363	104	0	38	0	16	8	14
Diourbel	0	1	37	10	0	5	0	5	0	0
Fatick	0	1	15	2	0	3	0	0	0	0
Kaffrine	0	1	5	0	0	2	0	0	0	0
Kaolack	0	1	14	7	0	5	0	1	0	0
Kédougou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolda	0	1	0	0	2	4	0	0	0	0
Louga	0	1	13	5	0	10	1	6	0	0
Matam	0	1	0	26	0	0	0	0	0	0
Saint Louis	0	1	16	1	0	11	0	14	0	1
Sédhiou	0	3	0	1	1	2	0	0	0	0
Tambacounda	0	1	2	5	0	0	0	0	0	0
Thiès	0	3	26	8	0	13	6	2	0	1
Ziguinchor	0	2	4	1	6	6	0	1	0	0
SENEGAL	1	28	495	170	9	99	7	45	8	16

Source : DRH/iHRIS 2020

Régions	Assistant administratif	Assistant de direction	Assistant RH	Attaché d'administration	Auditeur interne	Bibliothécaire	Cadre d'administration	Cadre de gestion	Conseiller en planification
Dakar	11	32	1	1	0	4	0	87	2
Diourbel	0	6	0	0	0	0	0	10	0
Fatick	0	1	0	0	0	0	0	3	0
Kaffrine	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Kaolack	0	1	0	0	0	0	0	6	0
Kédougou	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolda	0	0	0	0	0	0	0	3	0
Louga	0	0	0	0	1	0	0	2	0
Matam	0	0	0	0	0	0	0	6	0
Saint Louis	2	0	0	0	0	0	0	6	0
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Tambacounda	0	0	0	0	0	0	0	2	0

Régions	Assistant administratif	Assistant de direction	Assistant RH	Attaché d'administration	Auditeur interne	Bibliothécaire	Cadre d'administration	Cadre de gestion	Conseiller en planification
Thiès	0	0	0	0	0	0	0	10	0
Ziguinchor	1	0	2	0	0	0	0	6	0
SENEGAL	14	40	3	1	1	4	0	143	2

Source : DRH/iHRIS 2020

Régions	Conservateur de bibliothèque	Contrôleur du Travail	Documentaliste	Économiste planificateur	Géographe	Gestionnaire des projets	Gestionnaire des res-sources humaines	Gestionnaire des services de santé	Ingénieur des travaux de planification	Ingénieur en statistique	Ingénieur qualitatif	Ingénieur Informaticien	Techniciens informaticien	Intendant	Juriste
Dakar	1	0	6	17	3	8	10	2	1	3	1	10	28	1	39
Diourbel	0	2	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
Fatick	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaffrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaolack	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
Kédougou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Louga	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0
Matam	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Saint Louis	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tambacounda	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Thiès	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	2	0	4
Ziguinchor	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
SENEGAL	1	4	6	20	5	9	15	5	1	3	2	11	33	1	48

Source : DRH/iHRIS 2020

Tableau.11. Répartition des autres personnels du secteur de la santé selon la région en 2020

Régions	Mécaniciens	Chauffeurs	Menuisiers
Dakar	7	322	13
Diourbel	1	44	2
Fatick	0	19	0
Kaffrine	0	7	0
Kaolack	0	20	1
Kédougou	0	10	0
Kolda	0	13	1
Louga	0	19	0
Matam	0	13	0
Saint Louis	0	20	1
Sédhiou	0	5	0
Tambacounda	0	14	0
Thiès	0	19	
Ziguinchor	0	26	1
SENEGAL	8	551	19

Source : DRH/iHRIS 2020

Tableau.12. Répartition des acteurs communautaires de santé selon la région en 2020

Régions	Acteurs Communautaires de Santé							Total
	ACPP			ACs				
	Relais	BG	PMT	ASC	Matrone	ASC/ matrone	DSDOM	
Dakar	3 004	2 146	39	719	139	32	89	6 168
Diourbel	2 328	1 005	278	288	159	119	361	4 538
Fatick	1 222	815	214	598	338	0	211	3398
Kaffrine	1 236	382	132	104	153	8	222	2237
Kaolack	1 504	769	118	527	330	383	269	3900
Kédougou	455	191	78	120	84	9	302	1 239
Kolda	1 174	339	237	249	224	26	328	2 577
Louga	1 305	346	63	438	388	92	276	2 908
Matam	1 090	591	122	82	87	38	537	2 547

Régions	Acteurs Communautaires de Santé							Total
	ACPP			ACs				
	Relais	BG	PMT	ASC	Matrone	ASC/ matrone	DSDOM	
Saint Louis	682	616	109	201	157	108	96	1 969
Sédhiou	514	354	49	218	192	1	266	1 594
Tambacounda	1 795	858	134	238	203	63	766	4 057
Thiès	2 660	959	443	610	450	244	207	5 573
Ziguinchor	718	238	215	254	250	47	7	1 729
TOTAL	19 687	9 609	2 231	4 646	3 154	1 170	3 937	44 434

III.3. Ressources financières

Tableau.13. Répartition du budget du MSAS selon les Programmes/Action en 2020

Programmes/Action	LFI 2020	Crédits ouverts	Ordonnances	Taux d'exécution
Pilotage, Coordination et Gestion administrative	28 839 763 613	30 779 527 235	28 885 691 585	93,85%
Pilotage - Coordination	8 013 160 379	7 712 446 129	7 177 696 739	93,07%
Gestion	20 826 603 234	23 067 081 106	21 707 994 846	94,11%
Santé de base	11 821 683 237	10 619 639 367	9 584 659 506	90,25%
Gestion et Coordination des services de base	3 022 117 580	3 022 117 580	2 987 962 763	98,87%
Offre de Soins	4 402 333 984	3 255 976 389	2 491 548 841	76,52%
Prévention et Promotion de la Santé	4 307 231 673	4 341 545 398	4 105 147 902	94,55%
Santé de référence	24 564 627 000	44 304 281 760	43 051 199 577	97,17%
Gestion administrative, financière et comptable	4 450 000 000	23 805 000 000	23 304 999 038	97,90%
Offre de services de soin de référence	20 114 627 000	20 499 281 760	19 746 200 539	96,33%
Protection sociale	1 886 410 438	1 936 987 335	1 669 747 322	86,20%
Pilotage, gestion, coordination, suivi et évaluation et recherche	1 454 835 438	1 505 412 335	1 366 255 570	90,76%
Assistance médicale et sociale	295 675 000	295 675 000	169 388 322	57,29%
Autonomisations des personnes et des groupes vulnérables	135 900 000	135 900 000	134 103 430	98,68%
TOTAL	67 022 484 288	87 640 435 697	83 191 297 990	94,92%

Source : Rapport de performance du MSAS 2020/DP/DPRS

Bilan des recettes des centres et postes de santé selon la région en 2020

Régions	Total Recettes Service Médecine	Total Recettes Consultation Spécialisée	Consultation prénatale	consultation post natale	Accouchements Simple	Planification familiale	Dépistage du cancer du col IVA	Césarienne	Total Recettes Chirurgie	Total Recettes Imagerie Médicale
Dakar	280 728 455	210 840 179	100 076 868	14 812 315	147 767 717	71 484 149	169 000	17 372 751	45 325 951	216 815 300
Diourbel	15 780 728	935 000	22 115 579	5 157 247	37 675 389	9 438 170	10 000			25 585 850
Fatick	46 495 496	9 089 000	38 251 546	4 720 138	28 985 182	12 578 373			382 900	21 098 920
Kaffrine	23 628 777		32 564 704	3 125 310	32 361 002	7 384 896				7 388 600
Kaolack	26 734 722	14 449 800	43 090 590	4 025 880	44 806 599	8 124 980		907 244	994 244	27 353 200
Kédougou	1 263 706	105 000	5 149 169	435 100	819 700	1 204 446				4 461 800
Kolda	15 308 495	606 280	13 942 944	2 270 386	3 424 204	6 029 904	35 000			5 854 730
Louga	20 923 355	1 073 000	14 006 936	2 586 863	14 499 167	6 623 164				14 731 733
Matam	3 237 257		12 874 452	1 435 439	14 032 935	1 903 319				15 835 723
Saint-Louis	39 086 510	9 689 330	39 735 960	5 448 410	43 445 453	21 902 798	196 000		223 000	49 340 193
Sédhiou	11 422 428		14 070 411	2 797 061	5 307 862	47 127 592	18 500			8 797 450
Tambacounda	10 083 715	8 068 800	13 820 838	1 673 812	2 704 614	3 292 159	12 500	50 000	100 000	33 228 000
Thiès	178 391 444	118 099 580	94 930 485	17 459 106	176 686 559	53 501 995	4 075 500	3 075 000	9 741 000	283 676 692
Ziguinchor	37 046 901	4 751 252	16 260 779	5 663 913	7 688 561	11 234 875	200 330			29 597 400
Sénégal	701 933 715	377 707 221	460 891 261	71 610 985	560 204 944	261 830 820	4 716 830	21 404 995	56 767 095	743 765 591

Tableau.14. Bilan des recettes des centres et postes de santé selon la région en 2020 (suite)

Régions	Total Recettes Laboratoire	Total Recettes Odontologie	Total Recettes Ophtalmologie	Total Autres recettes	Total Recette caisse de médicament	Total Autres recettes mutuelle	Total Autres recettes CMU 0 à 5 ans	Total Autres recettes Plan Sésame	Total Autres recettes Césarienne
Dakar	350 981 590	22 076 600	31 238 400	211 622 250	604 492 778	36 657 480	95 353 235	9 414 100	694 750
Diourbel	4 594 950	487 000		35 619 502	279 810 423	12 599 623	13 332 801		
Fatick	12 785 970	2 809 580	910 000	31 795 930	164 414 266	31 932 259	27 353 448	753 350	
Kaffrine	7 874 350			20 140 410	294 102 254	72 953 694	27 571 287		
Kaolack	51 538 135	4 561 800	4 162 500	30 206 616	381 961 123	33 351 927	45 995 336		
Kédougou	904 950			1 328 175	65 857 857	6 164 358	4 788 522		
Kolda	2 132 150	181 000	76 000	16 322 147	241 494 355	22 729 575	27 028 645		
Louga	10 765 181	1 687 400	1 671 200	3 808 049	212 888 678	5 562 004	15 004 390		
Matam	6 357 500			30 455 142	241 637 662	16 747 193	11 321 539		

Régions	Total Recettes Laboratoire	Total Recettes Odontologie	Total Recettes Ophtalmologie	Fin-Total Autres recettes	Total Recette caisse de médicament	Total Autres recettes mutuelle	Total Autres recettes CMU 0 à 5 ans	Total Autres recettes Plan Sésame	Total Autres recettes Césarienne
Saint-Louis	67 956 610	9 825 780		58 036 640	523 253 366	20 379 965	87 288 401	6 457 000	
Sédhiou	6 467 700	100 000	345 000	8 197 864	222 595 025	22 914 782	22 510 853	7 616 000	
Tambacounda	36 286 575	6 537 500	2 887 330	9 111 640	295 937 719	12 702 446	6 119 869	66 400	
Thiès	351 916 246	53 025 658	32 857 000	77 835 183	1 148 730 863	60 710 388	34 419 928		
Ziguinchor	47 508 600	2 526 300	753 600	24 744 915	242 107 521	10 704 454	34 816 238	600	
Sénégal	958 070 507	103 818 618	74 901 030	559 224 483	4 918 082 257	366 008 073	446 009 966	24 307 470	694 750

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.15. Répartition des dépenses d'investissement des centres et postes de santé selon la région en 2020

Régions	Réhabilitation / Construction	Equipements médicaux	Equipements non médicaux	Formation initiale	Autres Dépenses d'investissement	Total Dépenses d'investissement
Dakar	23 959 500	17 402 557	6 609 412	1 148 715	51 923 497	101 043 681
Diourbel	7 817 300	3 514 025	1 437 970	160 870	6 450 255	19 380 420
Fatick	22 252 894	2 162 655	1 665 240	510 800	4 743 175	31 334 764
Kaffrine	11 198 703	2 090 240	630 500	129 920	6 646 515	20 695 878
Kaolack	18 699 395	1 682 630	1 777 230	76 685	5 691 576	27 927 516
Kédougou	4 441 980	534 400	920 850	32 509	919 817	6 849 556
Kolda	14 474 154	1 080 400	1 355 700	170 000	3 468 875	20 549 129
Louga	8 906 405	5 306 362	735 610	181 810	1 666 728	16 796 915
Matam	11 916 783	956 026	1 476 150	75 000	3 131 460	17 555 419
Saint-Louis	22 262 339	6 891 749	6 501 797	860 710	11 898 013	48 414 608
Sédhiou	6 037 814	1 304 550	344 900	36 500	1 397 105	9 120 869
Tambacounda	8 392 681	2 078 879	1 123 560	9 000	18 020 908	29 625 028
Thiès	51 192 680	15 920 500	9 976 565	1 834 110	36 970 504	115 894 359
Ziguinchor	5 750 368	1 966 450	1 457 000	106 000	2 623 329	11 903 147
SENEGAL	217 302 996	62 891 423	36 012 484	5 332 629	155 551 757	477 657 149

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.16. Répartition des dépenses de fonctionnement des centres et postes de santé selon la région en 2020

Régions	Consommables Radiologie	Consommables Laboratoire	Consommables Informatiques	Consommables Dentaires	Formation continue	Autres consommables	Total dépenses de Fonctionnement (Autres Ressources)	Total dépenses de fonctionnement
Dakar	10 909 600	65 863 598	1 507 710 910	7 628 560	1 089 675	43 651 318	1 395 893	2 429 996 380
Diourbel	1 443 700	547 000	1 350 296		494 070	1 576 012	0	311 989 865
Fatick	404 000	4 799 012	2 041 190	929 000	826 250	2 780 661	150 000	638 334 689
Kaffrine	121 000	300 500	1 007 700		525 630	2 083 958	5 000	406 509 286
Kaolack		947 500	2 426 345		40 813	7 681 628	300 000	562 715 056
Kédougou		187 000	748 200		242 346	580 700	18 002	61 117 336
Kolda		1 083 420	856 450		425 350	2 201 960	352 002	207 499 470
Louga	611 000	1 563 180	797 093	629 000	208 905	1 864 154	1 363 420	205 714 855
Matam			468 075		535 000	2 307 507	407 940	256 208 478
Saint-Louis	452 500	20 779 750	2 413 620	4 984 350	779 132	244 556 687	300 000	802 233 251
Sédhiou		687 180	632 250		247 160	1 135 630	300 001	147 867 649
Tambacounda	1 560 100	4 684 500	746 300	631 000	375 252	4 687 095	0	372 428 498
Thiès	4 159 445	38 272 955	4 168 755	5 342 900	1 711 650	21 185 438	1 097 001	1 392 433 887
Ziguinchor	1 533 200	6 812 793	2 941 761	1 508 540	59 000	7 120 777	338 400	332 453 979
SENEGAL	21 194 545	146 528 388	1 528 308 945	21 653 350	7 560 233	343 413 525	6 027 659	8 127 502 679

Source : DSISS/DHIS2 2020

III.4. Infrastructures et équipements socio-sanitaires

Tableau.17. Répartition des EPS par niveau selon la région en 2020

Régions	EPS3	EPS 2	EPS1	EPS non hospitalier
Dakar	10	1	3	4
Diourbel	1	1	1	0
Fatick	0	1	0	0
Kaffrine	0	1	1	0
Kaolack	0	1	0	0
Kédougou	0	0	0	0
Kolda	0	1	0	0
Louga	0	1	1	0
Matam	0	2	1	0
Saint-Louis	0	2	1	0
Sédhiou	0	1	1	0
Tambacounda	0	1	0	0
Thiès	0	3	2	0
Ziguinchor	0	2	0	0
SENEGAL	11	19	11	4

Source : Rapport annuel carte sanitaire 2020/DSISS/DHIS2 2020

Tableau.18. Répartition des centres de santé, postes de santé, structures militaires et paramilitaires de santé et les structures du niveau communautaire selon la région en 2020

Régions	Centre de santé Type 2	Centre de santé Type 1	Poste de santé	Case de santé	Site communautaire	Structures militaires et paramilitaires
Dakar	8	17	126	31	172	15
Diourbel		9	103	115	760	2
Fatick	2	7	118	181	274	2
Kaffrine	1	3	94	112	489	0
Kaolack	1	3	114	256	498	3
Kédougou	2	1	41	82	498	1
Kolda	2	2	74	259	673	2
Louga	2	8	115	352	204	4

Régions	Centre de santé Type 2	Centre de santé Type 1	Poste de santé	Case de santé	Site communautaire	Structures militaires et paramilitaires
Matam	2	4	99	68	779	3
Saint-Louis	3	5	123	170	534	3
Sédhiou	0	4	58	101	266	0
Tambacounda	4	3	142	122	1080	3
Thiès	4	5	180	300	687	2
Ziguinchor	1	4	112	119	298	4
SENEGAL	32	75	1499	2268	7 212	44

Source : Rapport annuel carte sanitaire 2020/DSISS/DHIS2 2020

Tableau.19. Répartition des structures de santé privées selon la région en 2020

Régions	Hôpitaux privés	Cabinets médicaux privés	Cliniques privées	Cabinets paramédicaux	Cabinets dentaires
Dakar	1	0	38	190	144
Diourbel	0	10	8	18	6
Fatick	0	0	2	6	
Kaffrine	0	1	0	3	
Kaolack	0	3	8	34	2
Kédougou	0	0	3	0	1
Kolda	0	1	1	9	0
Louga	0	8	5	15	2
Matam	0	0	0	8	1
Saint-Louis	0	3	4	17	8
Sédhiou	0	0	0	2	
Tambacounda	0	0	6	5	3
Thiès	2	32	23	35	18
Ziguinchor	0	7	4	9	2
SENEGAL	3	65	102	351	187

Tableau.20. Répartition des unités de service de nutrition et des espaces adolescents selon la région en 2020

Régions	Centre de Réhabilitation et d'Éducation Nutritionnelle (CREN)	Centre de Réhabilitation et d'Éducation Nutritionnelle (CREN fonctionnels)	Unité de Réhabilitation et d'Éducation Nutritionnelle (UREN)	Unité de Réhabilitation et d'Éducation Nutritionnelle fonctionnelles	Espaces adolescents	Espaces adolescents Fonctionnels
Dakar	12	12	166	166	4	3
Diourbel	10	10	110	110	4	3
Fatick	5	5	133	133	3	3
Kaffrine	3	3	99	99	2	2
Kaolack	4	4	119	119	2	2
Kédougou	3	3	47	47	0	0
Kolda	3	3	78	78	5	4
Louga	10	10	127	127	3	3
Matam	8	8	108	108	4	4
Saint-Louis	11	11	127	127	8	7
Sédhiou	4	4	65	65	5	5
Tambacounda	9	8	136	136	17	9
Thiès	12	12	201	201	8	1
Ziguinchor	6	6	129	129	3	1
SENEGAL	13	12	1645	1645	68	47

Tableau.21. Répartition du nombre de lits et leur taux d'occupation au niveau des centres de santé selon la région en 2020

Région	Nombre				Taux d'occupation moyen (TOM) (%)
	Lits installés	Lits théoriques	Malades hospitalisés sorties	Journées d'hospitalisation des malades sortis	
Dakar	361	394	7 023	18 965	14
Diourbel	166	172	2 721	5 631	9
Fatick	121	122	1 607	5 858	13
Kaffrine	88	88	825	2 033	6
Kaolack	45	45	722	2 180	13
Kédougou	62	62	1 690	3 399	15
Kolda	71	71	716	1 165	4
Louga	50	57	885	995	5

Région	Nombre				Taux d'occupation moyen (TOM) (%)
	Lits installés	Lits théoriques	Malades hospitalisés sorties	Journées d'hospitalisation des malades sortis	
Matam	12	12	518	617	14
Saint-Louis	74	77	2 272	3 752	14
Sédhiou	65	65	729	1 513	6
Tambacounda	98	101	2 061	2 746	8
Thiès	197	207	4 021	10 980	15
Ziguinchor	138	158	2 482	7 683	15
SENEGAL	1 548	1 631	28 272	67 517	12

Tableau.22. Répartition du nombre de lits et leur taux d'occupation au niveau des établissements hospitaliers de santé en 2020

Établissements hospitaliers	Nombre de lits théoriques	Total Nombre de lits Installés	Nombre de malades hospitalisés	Nombre de journées d'hospitalisation	TOM (%)
EPS 3					
CH Abass Ndao	173	163	6266	18642	31
CHN Albert Royer	148	167	4384	19878	33
CHN Dalal Jamm	77	43	497	3323	21
CHN Fann	425	380	7247	63288	46
CHN de Pikine	138	140	9402	39321	77
CHN Psychiatrique De Thiaroye	197	89	1095	13843	43
CNTS	12	12	4468	2384	54
HOGIP	209	235	7984	46921	55
Hôpital Aristide le Dantec	392	397	13227	79615	55
Hôpital d'enfants de Diamniadio	115	108	6798	19385	49
Hôpital Principal de Dakar	393	330	2449	94909	79
CHN Matlaboul Fawzeini de Touba	170	187	16051	57351	84
EPS 2					
CHR Amadou Sakhir Dieguene de Thies	0	216	4564	35216	45
CHR de Ndioum	135	112	4880	17312	42
CH la Paix de Ziguinchor	183	155	3380	18500	33
CHR Matam		66	2093	8393	35
CHR Amadou Sakhir Mbaye De Louga		138	11266	38720	77
CHR de Fatick	103	176	5108	24829	39

Établissements hospitaliers	Nombre de lits théoriques	Total Nombre de lits Installés	Nombre de malades hospitalisés	Nombre de journées d'hospitalisation	TOM (%)
CHR de Kolda	152	152	5864	23788	43
CHR de Tambacounda	151	146	10298	35729	67
CHR de Ziguinchor	161	127	5465	19921	43
CHR Ourossogui	119	118	6008	22099	51
CHR El Hadji Ibrahima Niass de Kaolack	291	278	13282	57243	56
CHR Heinrick Lubke de Diourbel	121	145	5128	23772	45
CHR Ltc Mamadou Diouf de Saint Louis	637	139	7981	21501	42
EPS 1					
EPS 1 de Kaffrine	96	80	7969	24540	85
EPS 1 de Mbour	119	119	5621	22659	52
EPS 1 Ndamatou de Touba	88	108	6359	22771	58
EPS 1 de Richard Toll	80	71	3435	10524	41
EPS 1 De Sédhiou	90	117	3404	11887	28
Institut d'Hygiène Social	82	76	4291	13703	50
EPS 1 Magatte Lo de Linguère	56	52	3932	13931	73
EPS 1 Mame Abdoul Aziz Sy Dabakh de Tivaouane	110	99	3752	12824	35
EPS 1 Roi Baudoin de Guédiawaye	77	64	4067	7540	32
EPS 1 Youssou Mbargane Diop de Rufisque	89	84	8667	19510	64
PRIVE					
Hôpital Barthimée de Thiès	107	54	2622	5105	26
Hôpital Saint Jean De Dieu De Thiès	291	278	13282	57243	56
Total général	5787	5419	232586	1028120	52

Source : Rapport DGES 2020

III.5. Moyens logistiques

III.5.1. Nouvelles Acquisitions d'Équipements de laboratoire

Tableau.23. Répartition des nouveaux équipements de laboratoire selon la région en 2020

Régions	Appa-reil d'héma-tologie	Auto-mate de biochi-mie	Spectro-photo-mètre	Distil-lateur d'eau	Cen-trifu-geuse	Coagu-lomètre Auto-mate d'hé-mostase	Réfri-gérateur	Réfrigé-rateur Banque de sang	Stérili-sateur à vapeur	Appareil de Gene-Xpert	Hotte de sécurité micro-biolo-gique	Appareil à chroma-tographie en phase gazeuse	Appareil PCR en temps réel	Appareil d'électro-phorèse	Appareil Iono-gramme
Dakar	8	4	7	2	5	5	7	0	4	24	4	1	0	2	2
Diourbel	1	2	3	2	0	4	0	1	1	03	0	0	0	0	2
Fatick	2	0	0	0	0	1	0	0	1	02	1	0	0	0	0
Kaffrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	01	0	0	0	0	0
Kaolack	0	0	1	0	0	0	0	1	4	03	1	0	0	0	0
Kédougou	0	0	0	0	0	0	1	1	0	01	0	0	0	0	0
Kolda	1	0	0	0	1	1	0	0	0	01	1	0	0	0	0
Louga	0	0	0	0	2	0	0	0	2	01	0	0	0	0	0
Matam	1	0	1	1	0	1	1	0	2	01	0	0	0	1	1
Saint-Louis	1	2	0	0	0	1	0	1	0	02	1	0	0	0	1
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	01	0	0	0	0	0
Tambacounda	0	0	0	0	0	0	0	1	1	01	0	0	0	0	0
Thiès	0	2	0	1	2	9	0	0	5	04	1	0	0	1	1
Ziguinchor	0	2	1	0	2	2	1	1	3	03	1	0	1	1	0
SENEGAL	14	12	13	6	12	24	10	6	23	48	10	1	1	5	7

Source : Rapport de la DIEM 2020

Tableau.24. Répartition des nouvelles acquisitions d'équipements de bloc opératoire, de réanimation et de SAU selon la région en 2020

Région	Aspirateur chirurgical	Respirateur de réanimation	Moniteur de surveillance	Pousse seringue	Concentrateur d'oxygène	Lampe scialytique mobile	Table de réanimation néonatale	Défibrillateur
Dakar	13	73	19	43	43	1	2	2
Diourbel	0	8	5	17	30	2	0	2
Fatick	2	8	1	2	7	0	0	0
Kaffrine	1	0	0	0	3	0	0	0
Kaolack	4	16	0	0	5	0	0	1

Région	Aspirateur chirurgical	Respirateur de réanimation	Moniteur de surveillance	Pousse seringue	Concentrateur d'oxygène	Lampe scialytique mobile	Table de réanimation néonatale	Défibrillateur
Kédougou	1	1	0	0	0	0	0	0
Kolda	0	8	0	0	0	0	0	0
Louga	2	11	5	9	2	0	2	1
Matam	1	7	3	4	0	0	1	0
Saint-Louis	7	26	7	11	6	0	0	2
Sédhiou	0	0	0	0	15	0	0	0
Tambacounda	2	10	5	1	1	0	0	1
Thiès	3	17	7	19	1	3	0	0
Ziguinchor	2	14	7	12	0	1	0	0
SENEGAL	38	199	59	118	113	7	5	9

Source : Rapport de la DIEM 2020

III.5.2. Nouvelles Acquisitions d'Équipements d'imagerie médicale

Tableau.25. Répartition des nouvelles acquisitions d'équipements d'imagerie médicale selon la région en 2020

Région	Appareil de Radiothérapie	IRM	Scanner	Lithotriptideur	Appareil de mammographie	Table de radiologie numérique	Appareil d'angiographie	Appareil de Radio dentaire	Radio panoramique dentaire	Appareil de Radiologie mobile	Échographes	Échographes pour nouveaux-nés
Dakar	0	1	4	1	1	5	1	4	0	0	0	12
Diourbel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Fatick	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
Kaffrine	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1
Kaolack	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Kédougou	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Kolda	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
Louga	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
Matam	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0

Région	Appareil de Radiothérapie	IRM	Scanner	Lithotriptideur	Appareil de mammographie	Table de radiologie numérique	Appareil d'angiographie	Appareil de Radio dentaire	Radio panoramique dentaire	Appareil de Radiologie mobile	Échographes	Échographes pour nouveaux
Saint-Louis	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tambacounda	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Thiès	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1
Ziguinchor	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0
SENEGAL	0	1	4	1	1	5	1	25	2	0	1	19

Source : DIEM 2020

Tableau.26. Répartition des nouvelles acquisitions d'équipements de spécialités médicales selon la région en 2020

Région	Électro-encéphalogramme (EEG)	Électromyogramme (EMG)	Appareil d'ECG	Microscopes opératoires	Fibroscopie	Colposcopes	Colonne de cœlioscopie et hystérocopie	Colonne endoscopie haute et basse	Colonne urologique	Colonne d'endoscopie neurochirurgie
Dakar	1	1	20	2	9	11	2	3	2	1
Diourbel	0	0	6	0	1	2	0	1	0	0
Fatick	0	0	3	0	1	1	0	0	0	0
Kaffrine	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Kaolack	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
Kédougou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolda	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0
Louga	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0
Matam	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
Saint-Louis	0	0	4	0	0	3	0	1	0	0

Région	Électro- encéphalogramme (EEG)	Électromyogramme (EMG)	Appareil d'ECG	Microscopes opérateurs	Fibroscopie	Colposcopes	Colonne de coelioscopie et hystérocopie	Colonne endoscopie haute et basse	Colonne urologique	Colonne d'endoscopie neurochirurgie
Sédhiou	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Tambacounda	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
Thiès	0	0	4	0	1	4	0	0	0	0
Ziguinchor	0	0	3	0	1	2	0	0	0	0
SENEGAL	1	1	48	2	13	30	3	5	3	1

Source : DIEM 2020

Tableau.27. Répartition des équipements de logistique roulante selon la région en 2020

Région	Ambulances médicalisées	
	Existantes	Nouvelles acquisitions
Dakar	57	3
Diourbel	31	0
Fatick	22	2
Kaffrine	16	0
Kaolack	23	1
Kédougou	8	0
Kolda	14	0
Louga	28	2
Matam	30	1
Saint-Louis	34	1
Sédhiou	14	0
Tambacounda	24	1
Thiès	25	1
Ziguinchor	19	0
SENEGAL	345	12

Source : Rapport de la DIEM 2020

Tableau.28. Répartition des équipements de laboratoire selon la région (existants) en 2020

Région	Appareil d'hématologie	Automate de biochimie	Spectrophotomètre	Distillateur d'eau	Centrifugeuse	Automate d'hémostase	Réfrigérateur	Réfrigérateur Banque de sang	Stérilisateur à vapeur	Hotte de sécurité microbiologique	Appareil d'électrophorèse	Ionogramme
Dakar	15	7	5	12	15	2	5	6	13	4	1	2
Diourbel	0	0	1	2	1	4	4	5	0	0	2	0
Fatick	1	1	6	3	3	0	1	1	6	1	0	0
Kaffrine	0	0	4	2	0	0	1	1	3	0	0	0
Kaolack	1	0	3	2	1	0	1	2	3	1	1	0
Kédougou	3	0	3	0	0	1	0	1	1	0	0	0
Kolda	2	0	1	1	3	1	1	1	2	1	0	1
Louga	3	3	5	1	5	1	1	7	6	0	0	1
Matam	1	0	1	0	1	0	2	4	2	0	0	0
Saint-Louis	5	5	4	1	6	2	3	4	6	1	0	5
Sédhiou	0	0	2	2	3	0	1	2	2	0	0	3
Tambacounda	3	0	6	0	0	0	1	1	5	0	0	2
Thiès	9	3	9	5	8	3	4	3	0	2	0	2
Ziguinchor	5	1	4	0	4	2	1	2	5	2	1	1
SENEGAL				31	50	16	26	40	54	12	5	17

Source : Rapport de la DIEM 202

Tableau.29. Répartition des équipements d'imagerie médicale (existants) selon la région en 2020

Région	Appareil de Radiothérapie	IRM	Scanner	Lithotripteur	Appareil de mammographie	Table de radiologie numérique	Appareil de Radio dentaire	Radio panoramique dentaire	Appareil de Radiologie mobile	Échographes	Échographes pour nouveau-nés	Échocardiographies	Echoendoscopies
Dakar	2	3	4	1	4	8	0	2	4	15	13	3	1
Diourbel			1		2	2	0	0	1	5	3	1	
Fatick			0		1	4	1	1	0	5	1	1	
Kaffrine			0		0	0	0	0	1	2	0	0	
Kaolack			0		0	3	0	1	0	2	0	1	
Kédougou			0		0	0	0	0	0	3	0	2	
Kolda			1		1	4	2	0	0	1	2	1	
Louga			0		0	2	0	0	0	5	0	2	
Matam			2		1	0	0	0	0	5	0	0	
Saint-Louis			0		3	2	1	0	0	8	1	0	
Sédhiou			0		0	1	2	0	0	2	0	1	
Tambacounda			0		1	3	0	0	1	5	0	3	
Thiès			0		0	2	1	0	1	6	1	0	
Ziguinchor			1		1	2	0	1	0	1	1	2	
SENEGAL	2	3	9	1	14	33	7	5	8	65	22	17	1

Source : DIEM 2020

III.5.3. Médicaments et produits essentiels

Tableau.30. Répartition du stock de médicaments et produits de la PNA au 31/12/2020

CENTRES D'ACTIVITE (SIEGE+PRA)	Produits de lutte contre la Tuberculose	Produits de lutte contre le VIH Sida	Produits anticancéreux	VACCINS/SERUMS HORS PEV	DIALYSE	ANITDIA-BETIQUES	PRODUITS COVID-19	AUTRES MEGS	TOTAL
M A G A S I N CENTRAL	205 625 664	142 153 609	500 853 742	189 819 771	428 209 808	282 253 760	4 984 975 661	823 416 754	7 557 308 769
Dakar	10 835 822	60 062 952	182 530 767	10 900 852	52 964 241	97 840 080	89 499 800	770 886 051	1 275 520 565
Diourbel	8 344 841	21 754 620		2 245 664	4 835 005	2 763 429	39 781 020	250 981 890	330 706 469
Fatick	3 558 753	2 939 523	2 110 475	2 532 808	276 810	87 537	16 846 414	115 890 279	144 242 599
Kaolack	12 285 707	2 287 674		3 250 208	1 182 677	5 531 789	34 575 563	141 744 424	200 858 042
Kolda	8 308 828	8 260 625		3 289 491		196 702	13 264 029	181 065 970	214 385 645
Louga	8 387 753	897 459		239 355	27 550	142 428	10 222 468	148 610 353	168 527 366
Matam	1 097 352	2 014 349		2 101 675	2 166 596	245 105	18 296 711	152 385 426	178 307 214
Saint louis	11 322 886	12 473 579		3 628 984	11 049 310	968 135	22 422 180	334 283 528	396 148 602
Tambacounda	11 297 418	11 909 280		3 844 279	523 450	339 853	21 220 577	241 731 899	290 866 756
Thiès	12 000 924	19 234 341	8 913 966	1 648 439	-	1 142 696	66 823 848	202 252 037	312 016 251
Ziguinchor	7 737 767	5 182 172		4 328 618	400 130	921 420	43 121 987	144 591 292	206 283 386
TOTAL PRA	95 178 051	147 016 574	193 555 208	38 010 373	73 425 769	110 179 174	376 074 597	2 684 423 149	3 717 862 895
TOTAL	300 803 715	289 170 183	694 408 950	227 830 144	501 635 577	392 432 934	5 361 050 258	3 507 839 903	11 275 171 664

Tableau.31. Chiffres d'affaires des PRA selon la région en 2020

CENTRES D'ACTIVITE (PRA)	CA AU 31/12/2020	% PAR RAPPORT AU TOTAL DU CA AU 31/12/2020
Dakar	11 066 635 932	42,86
Diourbel	1 847 881 364	7,16
Fatick	809 428 451	3,14
Kaolack	2 209 801 147	8,56
Kolda	1 120 553 828	4,34
Louga	1 216 508 820	4,71
Matam	913 679 547	3,54
Saint Louis	1 489 173 524	5,77
Tambacounda	1 745 571 041	6,76
Thiès	2 271 511 197	8,80
Ziguinchor	1 127 467 844	4,37
TOTAL	25 818 212 695	100,00

IV. ACTIVITES DES SERVICES

IV.1. Activités curatives

Tableau.32. Taux de complétude (%) des rapports selon la région en 2020

Région	Prévention et prise en charge de la maladie		Morbidity/Mortalité		Santé de la mère et de l'enfant			Paludisme			Vaccination par stratégie	Surveillance épidémiologique	Finance		Santé Bucco-dentaire
	Centre de Santé	Poste de santé	Centre de Santé	Poste de santé	Santé de la mère et du nouveau-né	Planification Familiale	Santé de l'enfant	EPS	Centre de Santé	Poste de santé			Centre de santé	Poste de santé	
Dakar	50.9	62.2	68.3	77.4	95.9	100	95.6	91.1	85.4	89.6	98.7	95.5	22.7	50.5	36.8
Diourbel	99.1	74	96.3	89.7	92.7	96	92.5	100	92.4	88.8	96.9	96.5	42.6	66.5	72.6
Fatick	72.2	84.7	94.2	87.7	97.3	87.1	90.2	100	82.6	92.9	97.6	95.5	31.5	68.7	87.5
Kaffrine	95.8	94.1	95.8	94.7	98	96.1	98.1	100	97.9	98.9	98.5	97	25	68.8	16.7
Kaolack	54.8	77.6	61.9	79.8	97.9	98	96.5	100	86.9	96.3	96.5	97.2	41.7	72.6	61.5
Kédougou	83.3	91.3	86.1	92.2	95.7	97.2	97.6		100	97.3	97.8	95.9	36.1	82	83.3
Kolda	38.3	96.2	66.7	91.6	98.8	95.7	96.4	100	90	98.4	98.6	95.5	27.1	78.8	71.7
Louga	87.5	76.1	92.5	79.2	97.8	98.8	85.1	100	100	97.5	97.7	95.8	27.5	42.7	62
Matam	100	79.5	86.1	91.5	98.9	97.9	95.2	100	100	98.9	98.7	98	76.4	65	22.2
Saint-Louis	86.7	83.8	89.2	89.8	95	98.5	94.2	100	100	94.9	94.7	93.6	79.2	84.5	92.9
Sédhiou	100	98.3	100	98.3	100	95	100	100	100	98.4	100	98	85.4	91.8	94.4
Tambacounda	89.6	77.9	84.4	97.8	90.2	88.6	85.5	100	100	88.9	89.2	87.4	60.4	55.3	55.8
Thiès	76.5	74.2	90.9	81	96.4	94.6	93.5	98.3	89.6	86.8	96.9	95.4	61.7	69.4	82.1
Ziguinchor	100	97.9	100	83	98.5	98.5	98.5	100	100	98.5	98.5	96.6	78.3	88.3	67.9
SENEGAL	72.4	80.7	81.9	86.5	96.3	95.5	93.5	96.4	91.3	93.6	96.9	95.2	44.3	68.6	58.4

Source : DSISS/DHIS2 2020

IV.1.1. Activités curatives des postes de santé, centres de santé et structures sanitaires privées par région

IV.1.1.1. Activités curatives liées à la santé de l'enfant

Tableau.33. Consultants par tranche d'âge selon la région

Régions		0-11 mois	12-59 mois	5-9 ans	10-14 ans	15 -19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND	TOTAL
Dakar	Consultants	151 887	231 400	117 356	101 419	130 386	174 312	314 660	89 083	74 791	17 265	1 402 559
Diourbel	Consultants	48 341	92 796	52 910	46 936	63 892	74 131	117 341	48 860	50 024	8 675	603 906
Fatick	Consultants	39 096	71 268	30 807	24 624	33 780	38 387	79 593	27 971	39 901	4 327	389 754
Kaffrine	Consultants	52 819	87 393	34 139	25 614	40 561	48 937	107 115	35 674	44 846	2 288	479 386
Kaolack	Consultants	44 283	73 398	34 711	28 885	42 056	49 819	86 896	32 595	35 170	2 889	430 702
Kédougou	Consultants	14 563	31 331	19 195	14 648	21 276	24 334	45 038	6 223	5 887	581	183 076
Kolda	Consultants	32 786	69 065	44 182	41 944	46 378	53 076	91 092	24 964	23 089	1 966	428 542
Louga	Consultants	23 586	46 978	23 076	20 322	32 406	39 897	82 940	26 531	38 967	5 183	339 886
Matam	Consultants	19 964	36 433	25 941	23 830	33 067	36 889	70 278	21 331	25 135	3 269	296 137
Saint-Louis	Consultants	48 177	92 639	43 653	34 510	46 113	59 157	114 043	35 625	40 784	4 212	518 913
Sédhiou	Consultants	21 227	37 553	17 009	14 168	22 506	22 685	45 259	14 576	16 145	2 994	214 122
Tambacounda	Consultants	41 680	80 462	51 920	47 057	56 346	61 760	115 870	29 147	32 920	6 529	523 691
Thiès	Consultants	104 612	166 487	89 060	69 702	97 781	126 533	233 523	69 061	83 883	17 538	1 058 180
Ziguinchor	Consultants	27 729	56 222	28 232	21 454	29 518	38 138	77 963	21 945	28 978	6 078	336 257
SENEGAL	Consultants	670 750	1 173 425	612 191	515 113	696 066	848 055	1 581 611	483 586	540 520	83 844	7 205 161

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.34. Prise en charge des cas de malnutrition aigüe selon la région en 2020

Régions	Nombre de cas				
	Malnutrition Aigüe Sévère avec complications	Malnutrition Aigüe Sévère sans complications	Malnutrition Aigüe Sévère guéri à l'UREN du poste de santé et oriente vers les UREN-C	Malnutrition Aigüe Modérée (Surveillance nutritionnelle)	Malnutrition Aigüe Modérée orientée vers le niveau communautaire
Dakar	767	1 750	280	8 905	1 851
Diourbel	409	3 770	994	6 329	1 954
Fatick	219	1 484	458	4 677	1 818
Kaffrine	101	2 078	633	4 907	2 043
Kaolack	195	1 682	489	3 807	704
Kédougou	44	569	123	1 219	486
Kolda	52	1 229	697	4 717	2 154
Louga	122	2 688	1 161	6 438	2 727
Matam	349	2 413	595	5 183	1 850
Saint-Louis	264	2 164	461	6 558	2 042
Sédhiou	164	776	236	1 986	867
Tambacounda	171	1 947	559	3 866	1 106
Thiès	351	2 544	392	9 319	3 935
Ziguinchor	106	529	59	2 311	695
SENEGAL	3 314	25 623	7 137	70 222	24 232

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.35. Nombre de cas de diarrhée par type, le mode de prise en charge et issu du traitement chez les enfants 0-59 mois selon la région en 2020

Régions	Nombre de cas										
	Total cas de diarrhée	Diarrhée avec signes évidents de déshydratation	Diarrhée avec déshydratation Sévère	Diarrhée persistante (chronique)	Diarrhée avec sang dans les selles	Total cas de diarrhée traités par SRO et zinc	Diarrhée avec sang dans les selles traités par antibiotique	Diarrhée traitée par voie parentérale	Diarrhée référée par le niveau communautaire	Diarrhée référée	Décès suite diarrhée
Dakar	42 906	356	27	403	125	40 337	116	58	948	15	1
Diourbel	21 645	791	60	198	103	20 573	239	128	260	32	21
Fatick	18 711	368	25	56	251	17 562	331	130	180	14	2
Kaffrine	25 110	324	15	53	796	24 009	860	195	663	14	1
Kaolack	25 338	613	51	33	203	24 797	275	361	722	37	3
Kédougou	6 172	324	41	2	115	5 882	118	103	87	4	3
Kolda	13 184	550	10	3	109	12 844	128	33	335	6	1
Louga	14 239	387	41	67	463	13 288	520	130	373	25	0
Matam	11 248	316	20	52	340	10 352	300	70	340	29	9
Saint-Louis	22 463	492	34	90	902	21 596	1 050	179	289	73	2
Sédhiou	8 526	113	22	61	310	8 073	310	52	311	14	1
Tambacounda	15 250	115	27	50	401	14 476	480	150	401	11	16
Thiès	40 204	1 064	228	167	1 043	37 954	1 031	634	555	34	8
Ziguinchor	9 137	31	4	44	93	8 911	71	45	133	2	4
SENEGAL	274 133	5844	605	1279	5254	260654	5829	2268	5597	310	72

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.36. Répartition des cas d'affections respiratoires et le mode de prise en charge chez les enfants 0-59 mois par région en 2020

Régions	Nombre de cas										
	Pneumonie	Toux / rhume	Bronchiolite / Asthme	Pneumonies référées par le niveau communautaire	Pneumonie grave	Pneumonie grave référée à l'hôpital	Pneumonies traitées par antibiotique approprié	Pneumonie grave dont la saturation en oxygène a été mesurée	Hypoxie (SPO O2 <90%)	Pneumonie grave avec hypoxie traitée par oxygénothérapie	Décès suite à une pneumonie
Dakar	6 483	94 302	10 458	2 557	113	95	6 045	5	63	3	12
Diourbel	4 800	23 855	1 769	677	49	35	4 740	13	3	2	9
Fatick	5 979	25 472	1 956	15 980	60	25	5 487	20	1	2	2
Kaffrine	9 532	34 657	1 603	2 844	72	69	9 178	43	9	9	3
Kaolack	6 162	35 238	1 827	1 602	109	67	6 129	67	8	7	8
Kédougou	2 358	8 533	267	442	27	13	2 139	24	10	9	0
Kolda	15 444	23 908	290	3 422	25	33	14 372	15	3	2	5
Louga	2 606	18 794	609	790	64	44	2 365	95	23	4	2
Matam	1 311	16 182	472	957	53	32	1 202	35	2	2	1
Saint-Louis	7 840	30 532	2 472	1 184	255	85	7 497	140	33	19	6
Sédhiou	2 992	12 033	465	1 325	45	52	2 518	16	4	1	4
Tambacounda	7 438	25 902	539	1 840	77	26	6 645	36	15	16	12
Thiès	12 560	64 781	3 844	2 769	328	101	11 540	179	87	43	19
Ziguinchor	3 320	26 061	1 193	2 005	22	19	3 157	2	22		2
SENEGAL	88 825	440 250	27 764	38 394	1 299	696	83 014	690	283	119	85

Source : DSISS/DHIS2 2020

IV.1.1.2. Les activités curatives de santé de la mère et du nouveau-né

Tableau.37. Répartition du nombre d'accouchements selon le lieu, la méthode, et le type de personnel par région en 2020

Régions	Nombre d'Accouchements								
	Dans les structures	Domicile vus	Effectués par du personnel qualifié	Assistés par un personnel qualifié avec partogramme	Assistés par un personnel qualifié sous GATPA	En Style libre	Par Ventouse	Par Forceps	Par Césarienne
Dakar	101 580	2 617	100 093	75 796	83 568	4 586	660	40	13 635
Diourbel	53 985	3 855	50 730	41 695	49 021	3 124	96	110	2 290
Fatick	24 540	1 980	23 122	19 232	21 458	4 380	144		1 573
Kaffrine	26 545	2 392	26 044	22 487	24 385	2 997	294		1 339
Kaolack	38 270	2 504	36 987	33 004	35 377	2 465	1 128	28	1 609
Kédougou	6 575	822	6 333	5 713	5 962	1 389	67	30	280
Kolda	21 123	1 758	20 255	18 765	19 395	2 817	263	26	516
Louga	29 211	2 842	28 627	25 116	26 597	2 250	427	41	1 799
Matam	16 990	1 442	15 570	11 475	14 092	1 707	101		1 106
Saint-Louis	28 906	1 905	28 167	24 141	25 014	2 309	425		2 680
Sédhiou	10 731	2 232	10 278	8 975	9 619	1 452	60		547
Tambacounda	23 606	2 840	22 358	20 236	21 756	8 888	165	1	870
Thiès	67 955	3 061	64 784	58 225	61 418	1 426	275	34	5 470
Ziguinchor	14 649	472	14 285	12 437	12 902	994	119	6	1 273
SENEGAL	464 666	30 722	447 633	377 297	410 564	40 784	4 224	316	34 987

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.38. Répartition du nombre de nouveau-nés selon le poids à la naissance et la prise en charge par région en 2020

Régions	Nombre de nouveau-nés							
	Total naissances vivante	Avec poids de 500 à 1499g	Avec poids de 1500 à 2499g	Avec poids de 2500g à 3999 g	Avec poids supérieur ou égal à 4000 g	Prématurés	Mis au sein précoce	Ayant bénéficié du paquet de 5 éléments de soins immédiats
Dakar	101 939	1 182	10 375	84 297	3 651	3 249	81 497	82 398
Diourbel	53 976	972	4 657	44 370	1 866	994	46 504	46 674
Fatick	26 132	288	2 506	21 767	748	682	22 597	22 486
Kaffrine	28 066	334	2 540	23 855	797	713	25 849	25 653
Kaolack	39 866	383	3 515	33 302	1 114	861	37 005	37 115
Kédougou	6 929	120	923	5 665	151	513	6 149	6 155
Kolda	21 807	147	2 126	18 595	585	684	19 304	19 811
Louga	31 173	607	3 991	24 434	1 157	1 070	23 720	19 180
Matam	17 385	218	1 787	14 075	587	621	14 601	13 673
Saint-Louis	29 861	342	3 114	24 943	887	861	23 049	21 296
Sédhiou	12 721	155	1 332	10 937	271	469	11 150	10 772
Tambacounda	25 479	432	4 054	20 052	506	944	22 161	22 547
Thiès	69 594	706	6 889	58 233	2 149	2 256	63 547	55 897
Ziguinchor	14 835	136	1 503	12 501	575	491	13 006	13 253
SENEGAL	479 763	6 022	49 312	397 026	15 044	14 408	410 139	396 910

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.39. Répartition du nombre de nouveau-nés selon le poids à la naissance et prise en charge selon la région en 2020 (suite)

Régions	Nombre de nouveau-nés						
	Faibles poids éligibles à la méthode Kangourou	Faible poids ayant bénéficié de soins Kangourou	Ayant un risque d'infections	Ayant un risque d'infections ayant reçu un traitement antibiotique	N'ayant pas crié à la naissance	N'ayant pas crié à la naissance qui sont réanimés	Malades référés
Dakar	3042	2592	6366	6044	3152	2484	822
Diourbel	2134	1492	3056	2566	1161	930	914
Fatick	914	808	2163	1956	654	538	613
Kaffrine	1050	972	1756	1680	785	714	569
Kaolack	1255	1173	3003	2801	1419	1308	1471
Kédougou	662	435	698	670	210	157	71
Kolda	1007	925	3777	3599	616	521	261
Louga	1864	1781	1749	1692	884	794	411
Matam	635	462	2470	2299	715	599	500
Saint-Louis	1894	1210	3185	3041	1061	788	862
Sédhiou	546	494	2160	2031	363	331	132
Tambacounda	2458	2275	2294	2236	863	734	726
Thiès	3236	2386	7837	7478	2596	2409	1398
Ziguinchor	492	166	2722	2594	807	773	959
SENEGAL	21 189	17 171	43 236	40 687	15 286	13 080	9 709

Source : DSIS/DHIS2 2020

Tableau.40. Répartition des complications obstétricales directes et leur prise en charge selon la région en 2020

Régions	Complications obstétricales directes											
	HRP	HPP	GEU	RU	Pré éclampsie	Éclampsie	Dystocie	Infections	Avortement compliqué	Total	Prises en charge	Référés
Dakar	739	569	323	104	1 662	382	5 862	1 241	394	11 276	7 979	3 147
Diourbel	448	418	42	19	1 133	223	2 093	903	161	5 440	3 165	2 435
Fatick	390	283	22	20	896	193	1 734	235	96	3 869	2 498	1 522
Kaffrine	555	356	18	17	814	205	897	147	64	3 073	1 941	1 183
Kaolack	507	529	37	43	1 725	208	959	276	37	4 321	3 175	2 107
Kédougou	72	50	21	16	156	53	99	257	183	907	778	130
Kolda	227	228	31	9	391	130	443	228	38	1 725	1 055	693
Louga	413	355	36	22	917	142	981	484	32	3 382	2 132	1 200
Matam	409	235	30	16	618	138	1 005	163	59	2 673	1 566	905
Saint-Louis	424	409	49	31	895	178	3 509	214	149	5 858	3 941	1 179
Sédhiou	220	130	12	14	346	108	551	91	31	1 503	1 062	617
Tambacounda	471	266	40	45	843	369	611	233	76	2 954	2 001	957
Thiès	938	806	125	75	1 694	299	4 050	778	137	8 902	6 445	2 752
Ziguinchor	200	130	36	22	432	85	1 197	209	92	2 403	1 722	436
SENEGAL	6 013	4 764	822	453	12 522	2 713	23 991	5 459	1 549	58 286	39 460	19 263

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.41. Répartition du nombre de complications obstétricales indirectes selon la région en 2020

Régions	Complications obstétricales indirectes				
	Anémie	Paludisme	Autres	Total	Prises en charge
Dakar	2330	85	2278	4693	3018
Diourbel	4053	186	1560	5799	3573
Fatick	1132	17	1591	2740	1993
Kaffrine	1489	44	311	1844	1289
Kaolack	1436	36	542	2014	1227
Kédougou	499	1173	1166	2838	2339
Kolda	487	688	184	1359	969
Louga	1448	20	1644	3112	2231
Matam	567	47	314	928	744
Saint-Louis	1987	19	2882	4888	3339
Sédhiou	404	54	327	785	593
Tambacounda	1494	706	648	2848	1995
Thiès	3633	132	1533	5298	3102
Ziguinchor	435	29	135	599	324
SENEGAL	21 394	3 236	15 115	39 745	26 736

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.42. Répartition du nombre d'avortements et leur prise en charge selon la région en 2020

Région	Nombre total d'avortements constatés						Avortement constatés au premier trimestre	Complications obstétricales directes Avortement compliqué dû à une hémorragie ou infection	Clientes ayant utilisé une méthode de PF après un avortement	Avortement constatés prise en charge par d'AMIU	Avortement constatés prise en charge par Misoprostol
	10-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	Âge ND	TOTAL					
Dakar	5	574	1 542	4 729	88	6 938	5 923	391	3 734	2 202	3 763
Diourbel	4	487	989	2 120	103	3 703	3 500	151	1 533	1 777	1 426
Fatick	2	179	475	1 102	7	1 765	1 595	96	808	556	976
Kaffrine	3	385	565	1 161	7	2 121	1 892	64	1 031	977	838
Kaolack	1	387	797	1 471	12	2 668	2 321	37	1 221	1 592	661
Kédougou	3	152	175	301	1	632	550	174	174	162	327
Kolda	6	210	333	668	2	1 219	1 093	38	333	484	540
Louga	4	390	598	1 344	44	2 380	2 167	32	1 248	853	1 280

Nombre total d'avortements constatés							Avortement constatés au premier trimestre	Complications obstétricales directes Avortement compliqué dû à une hémorragie ou infection	Clientes ayant utilisé une méthode de PF après un avortement	Avortement constatés prise en charge par d'AMIU	Avortement constatés prise en charge par Misoprostol
Région	10-14 ans	15 -19 ans	20-24 ans	25-49 ans	Âge ND	TOTAL					
Matam	12	224	321	808	15	1 380	1 183	59	398	547	540
Saint-Louis	1	231	547	1 506	6	2 291	2 039	149	1 282	528	1 627
Sedhiou	2	110	290	472	14	888	663	31	263	220	465
Tambacounda	2	261	426	909	29	1 627	1 463	76	717	892	782
Thiès	2	549	1 279	3 489	55	5 374	4 813	136	2 692	2 380	2 399
Ziguinchor	2	80	241	704	8	1 035	870	92	507	600	216
SENEGAL	49	4 219	5 757	20 784	391	34 021	30 072	1 526	15 941	11 390	15 840

Source : DSISS/DHIS2 2020

IV.1.1.3. Lutte contre la maladie

i. Lutte contre la Paludisme

Tableau.43. Nombre de cas de paludisme enregistrés au Sénégal par région

Régions	Cas Vus toutes affections confondues	Nombre de cas Suspects	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre cas de paludisme confirmés	Nombre de traitement ACT dispensé	Nombre cas de paludisme confirmés (chez les moins de 5 ans)	Nombre cas de paludisme confirmés (chez les femmes enceintes)	Nb. de cas de paludisme GRAVE	Nb. total de décès (toutes causes confondues)	Décès liés au Paludisme Tout Age	Décès liés au Paludisme Chez les Enfants de Moins 5 Ans
Dakar	2 660 200	305 434	301 924	15 089	14 295	693	131	2 284	5 470	71	7
Diourbel	1 080 020	172 751	171 269	17 139	17 877	1 165	207	573	2 052	15	9
Fatick	531 234	86 125	86 073	942	1 006	53	7	38	442	1	0
Kaffrine	568 855	105 959	105 958	5 608	6 139	606	64	173	437	9	2
Kaolack	713 662	111 063	110 614	5 030	5 108	285	62	197	1 205	6	0
Kédougou	269 416	162 034	161 990	86 449	83 185	12 436	2 216	1 293	231	64	32
Kolda	724 253	341 954	341 911	155 967	144 590	16 426	2 792	1 336	729	68	16
Louga	672 442	85 665	85 651	2 301	2 918	128	16	314	686	3	2
Matam	462 045	74 243	73 855	6 683	7 250	616	103	185	807	12	2
Saint Louis	872 923	91 883	91 833	919	1 560	41	6	152	1 194	24	1

Régions	Cas Vus toutes affections confondues	Nombre de cas Suspects	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre cas de paludisme confirmés	Nombre de traitement ACT dispensé	Nombre cas de paludisme confirmés (chez les moins de 5 ans)	Nombre cas de paludisme confirmés (chez les femmes enceintes)	Nb. de cas de paludisme GRAVE	Nb. total de décès (toutes causes confondues)	Décès liés au Paludisme Tout Age	Décès liés au Paludisme Chez les Enfants de Moins 5 Ans
Sédhiou	310 622	85 252	85 244	10 802	10 435	928	122	334	326	11	2
Tamba	792 415	326 014	325 773	128 541	138 130	13 273	2 262	1 668	1 042	58	20
Thiès	1 586 610	183 598	182 288	5 447	5 722	190	25	372	2 260	18	0
Ziguinchor	448 712	74 867	74 788	4 396	4 198	195	50	260	1 154	13	0
SENEGAL	11 693 409	2 206 842	2 199 171	445 313	442 413	47 035	8 063	9 179	18 035	373	93

Source : Bulletin épidémiologique annuel du paludisme au Sénégal 2020

Tableau.44. Données des cases de santé de 2020

Total toutes catégories			
Nb. total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nb. de cas de paludisme suspect.	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nb. de cas de paludisme confirmés (par TDR)
472 603	150 944	150 787	55 960

Source : Bulletin épidémiologique annuel du paludisme au Sénégal 2020

Tableau.45. Données PECADOM de 2020

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		M o i n s de 5ans	5 ans et plus	Total
3 790	54 296	131 994	186 290	53 307	130 391	183 698	98,60%	8 452	55 348	63 800

Source : Bulletin épidémiologique annuel du paludisme au Sénégal 2020

Tableau.46. Indicateurs de morbi-mortalité en 2020

Années	Total cas suspects	Total cas testés	Taux de réalisation des Tests	Cas confirmés	Population	Incidence pour 1000 hbts	Total cas de paludisme graves hospitalisés	Hospitalisés pour 10 000 hbts
2020	2 206 842	2 199 171	99,7%	445 313	16 705 588	26,7	9 179	5,5

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
2020	18 035	373	2,07%	4,1%	2,2	5 279	93	1,8%

Années	Décès liés au paludisme chez les moins 5 ans	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 100 000 enfants
2020	93	373	24,9 %	3 224 931	3

Tableau.47. Données TPI 2020

Régions	Nombre de femme enceinte ayant fait la première CPN	Nombre de femme enceinte ayant reçu sous TDO le TPI 3 lors de leurs visites CPN	Pourcentage de femme enceinte ayant reçu sous TDO le TPI 3
Dakar	109 254	65 402	59,9
Diourbel	68 218	41 650	61,1
Fatick	26 908	20 870	77,6
Kaffrine	31 126	24 103	77,4
Kaolack	44 247	31 674	71,6
Kédougou	9 865	4 748	48,1
Kolda	30 492	16 085	52,8
Louga	36 280	24 282	66,9

Régions	Nombre de femme en enceinte ayant fait la première CPN	Nombre de femme enceinte ayant reçu sous TDO le TPI 3 lors de leurs visites CPN	Pourcentage de femme enceinte ayant reçu sous TDO le TPI 3
Matam	26 164	14 097	53,9
Saint-Louis	35 339	21 540	61
Sédhiou	17 221	10 707	62,2
Tambacounda	34 615	20 358	58,8
Thiès	69 848	43 569	62,4
Ziguinchor	16 228	10 950	67,5
Sénégal	555 805	350 035	62,9

Tableau.48. Résultats globaux de la Campagne CPS 2020

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 3	Cible théorique	Couverture théorique 3 Passages	Couverture réelle 3 Passages
	Enfants traités TDO 1	Couverture TDO 1	Enfants traités TDO 2	Couverture TDO 2	Enfants traités TDO 3	Couverture TDO 3					
Bakel	27 368	99,0%	27 367	99,0%	27 359	99,0%	27 210	27 210	28 553	95,3%	100,0%
Dianke Makha	15 094	95,3%	15 061	95,1%	15 042	95,0%	14 987	14 987	13 996	107,1%	100,0%
Goudiry	25 300	97,6%	25 227	97,3%	25 203	97,2%	25 024	25 024	24 665	101,5%	100,0%
Kidira	19 330	97,6%	19 309	97,5%	19 306	97,5%	18 868	18 868	18 204	103,6%	100,0%
Koumpentoum	46 363	98,9%	46 292	98,7%	46 258	98,6%	43 174	43 174	43 237	99,9%	100,0%
Maka Colibantang	27 002	99,1%	26 943	98,9%	26 931	98,8%	26 546	26 546	23 813	111,5%	100,0%
Tamba	73 678	95,9%	73 407	95,6%	73 349	95,5%	69 507	69 507	77 589	89,6%	100,0%
Diourbel	34 867	99,1%	34 487	98,0%	33 396	94,9%	29 826	29 826	57 344	52,0%	100,0%
Touba	141 436	95,9%	139 136	94,3%	138 205	93,7%	109 105	109 105	205 371	53,1%	100,0%
Kaolack	51 298	95,6%	51 168	95,3%	51 101	95,2%	43 993	43 993	70 071	62,8%	100,0%
Kédougou	19 306	94,5%	19 219	94,1%	19 163	93,8%	18 868	18 868	25 992	72,6%	100,0%
Salémata	6 979	96,9%	6 979	96,9%	6 978	96,9%	6 867	6 867	7 320	93,8%	100,0%

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 3	Cible théorique	Couverture théorique 3 Passages	Couverture réelle 3 Passages
	Enfants traités TDO 1	Couverture TDO 1	Enfants traités TDO 2	Couverture TDO 2	Enfants traités TDO 3	Couverture TDO 3					
Saraya	16 330	94,8%	16 235	94,2%	16 207	94,1%	16 301	16 207	16 793	96,5%	99,4%
Kolda	75 765	98,0%	75 757	98,0%	75 483	97,6%	73 395	73 395	80 272	91,4%	100,0%
Medina Yero Foulah	47 425	97,7%	47 360	97,5%	47 324	97,5%	44 930	44 930	45 061	99,7%	100,0%
Vélingara	90 393	98,6%	90 365	98,6%	90 246	98,4%	87 285	87 285	90 849	96,1%	100,0%
TOTAL	717 934	97,2%	714 312	96,7%	711 551	96,3%	655 886	655 792	829 130	79,1%	100,0%

Source : Bulletin épidémiologique annuel du paludisme au Sénégal 2020

ii. Lutte contre la tuberculose

Tableau.49. Bilan des activités de l'unité mobile de radiologie pour le dépistage de masse de la tuberculose

Région	Nombre de	
	Patients radiographiés	Cas présentant une anomalie radiologique
Dakar	1202	74
Diourbel	314	37
Kaolack	30	2
Kolda	0	0
Louga	0	0
Saint louis	922	29
Tambacounda	0	0
Thiès	1254	70
Fatick	31	0
Kaffrine	156	30
Kédougou	35	0
Matam	0	0
Sédhiou	151	16

Région	Nombre de	
	Patients radiographiés	Cas présentant une anomalie radiologique
Ziguinchor	173	18
SENEGAL	4 268	276

Source : Rapport PNT 2020

Tableau.50. Diagnostic et traitement de l'infection à VIH chez les patients TB selon les régions

Régions	Cas détectés toutes formes Confondues	Cas détectés toutes formes Confondues Porte d'entrée TB	Total sérologie HIV faite chez TB Toutes formes confondues	Nombre 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 co-infection TB/VIH (%)	Nombre de patients sous Cotrimoxazole	Nombre de patients sous ARV	Taux de mise sous Cotrimoxazole (%)	Taux de mise sous ARV (%)	Taux de réalisation test VIH Chez TB (%)
Dakar	5424	5314	5 192	5 302	98%	229	4%	217	217	95%	95%	98%
Diourbel	1854	1828	1 770	1 796	97%	34	2%	34	33	100%	97%	97%
Fatick	334	329	326	331	99%	11	3%	8	8	73%	73%	99%
Kaffrine	198	194	193	197	99%	10	5%	9	9	90%	90%	99%
Kaolack	486	477	389	398	82%	24	6%	24	24	100%	100%	82%
Kédougou	86	86	86	86	100%	2	2%	2	1	100%	50%	100%
Kolda	447	404	398	441	99%	75	17%	68	68	91%	91%	99%
Louga	529	519	504	514	97%	19	4%	16	16	84%	84%	97%
Matam	250	247	247	250	100%	9	4%	7	7	78%	78%	100%
Saint-Louis	594	589	587	592	100%	8	1%	8	8	100%	100%	100%
Sédhiou	317	309	307	315	99%	12	4%	11	11	92%	92%	99%
Tambacounda	219	209	198	208	95%	14	7%	14	14	100%	100%	95%

Régions	Cas détectés toutes formes Confondues	Cas détectés toutes formes Confondues Porte d'entrée TB	Total sérologie HIV faite chez TB Toutes formes confondues	Nombre 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 co-infection TB/VIH (%)	Nombre de patients sous Cotrimoxazole	Nombre de patients sous ARV	Taux de mise sous Cotrimoxazole (%)	Taux de mise sous ARV (%)	Taux de réalisation test VIH Chez TB (%)
Thiès	1867	1835	1 798	1 830	98%	69	4%	68	68	99%	99%	98%
Ziguinchor	615	575	571	611	99%	71	12%	62	62	87%	87%	99%
SENEGAL	13 220	12 915	12 566	12 871	97%	587	5%	548	546	93%	93%	97%

Source : Rapport PNT 2020

Tableau.51. Déclaration des cas de tuberculose pharmaco sensible toutes formes (nouveau et récidive) en 2020

Régions	Nombre		Notification (pour 100000 habitants)
	Nouveaux cas et récidives attendus	Cas de TB toutes formes détectées	
		(Nouveau et récidive) en 2020	
Dakar	8701	5272	137
Diourbel	1955	1758	95
Fatick	391	327	36
Kolda	586	437	53
Sédhiou	195	308	54
Kaffrine	391	192	26
Kaolack	977	467	39
Louga	782	515	49
Matam	391	250	34
Saint-Louis	977	585	54
Tambacounda	391	211	24

Régions	Nombre		Notification (pour 100000 habitants)
	Nouveaux cas et récurrences attendus	Cas de TB toutes formes détectées	
		(Nouveau et récurrence) en 2020	
Kédougou	195	86	45
Thiès	2736	1803	83
Ziguinchor	977	597	87
SENEGAL	19647	12808	77

Source : Rapport PNT 2020

Tableau.52. Déclaration des cas de tuberculose pharmaco résistance mis sous traitement en 2020

Période	Tranches d'âge	Schéma court		Schéma long	
		M	F	M	F
Total Année	0-14 ans	0	1	1	0
	15 ans et plus	39	14	9	3
Total schéma		53		13	

Source : Rapport PNT 2020

Tableau.53. Résultats du contrôle de qualité Microscopie 2020

Régions	Nombre de frottis réexaminés			Nombre d'erreurs observées		
	Total de laboratoires évalués	Frottis positifs	Frottis faiblement positifs	Frottis négatifs	Nombre de FPE*	Nombre de FNE*
Dakar	23	265	17	1025	11	8
Diourbel	5	66	0	186	0	2
Fatick	9	79	2	351	0	0
Kaffrine	5	34	1	205	0	0
Kaolack	5	43	0	197	2	1
Kédougou	3	23	0	121	0	0
Kolda	6	44	0	291	0	0
Louga	11	101	2	473	1	1
Matam	4	32	0	199	0	1
Saint-Louis	9	85	3	420	0	1
Sédhiou	7	76	1	259	2	1

	Nombre de frottis réexaminés				Nombre d'erreurs observées	
	Total de laboratoires évalués	Frottis positifs	Frottis faiblement positifs	Frottis négatifs	Nombre de FPE*	Nombre de FNE*
Tambacounda	4	65	1	256	0	2
Thiès	13	168	3	585	6	0
Ziguinchor	11	90	1	437	2	0
SENEGAL	115	1171	31	5005	24	17

Source : Rapport PNT 2020

Tableau.54. Résultats du traitement des patients atteints de tuberculose pharmaco résistance (Analyse de la cohorte de 2019)

	Nombre de cas de tuberculose multi résistante enrôlés en 2018	Nombre de cas de tuberculose multi résistante guéris en 2020	Taux de Guérison des cas de tuberculose multi résistante	Nombres de cas de tuberculose multi résistante avec traitement terminé en 2020	Taux de succès au traitement des cas de tuberculose multi résistante en 2020	Nombre d'Échec de traitement des cas de tuberculose multi résistante en 2020	Taux d'échec des cas de tuberculose multi résistante en 2020	Nombre de Décédés des cas de tuberculose multi résistante en 2020	Taux de décès des cas de tuberculose multi résistante en 2020	Nombre d'abandons de traitement des cas de tuberculose multi résistante en 2020	Taux d'abandon au traitement des cas de tuberculose multi résistante en 2020
Schéma Court et long	87	74	85%	2	87%	3	3%	6	7%	3	3%

Source : Rapport PNT 2020

Tableau.55. Analyse de cohorte de malades mis sous régime de traitement tuberculose pharmaco sensible

Régions	Nombre de cas de TB toutes formes détectées en 2019	Taux Guérison (%)	Taux succès (%)	Taux d'échec (%)	Taux non évalués (%)
Dakar	5810	70%	92%	1%	2%
Diourbel	1517	66%	91%	1%	2%
Fatick	328	75%	93%	0%	2%
Kolda	399	63%	81%	2%	1%
Sédhiou	231	87%	93%	0%	1%
Kaffrine	204	77%	96%	0%	0%
Kaolack	584	76%	95%	1%	1%
Louga	461	74%	96%	0%	0%
Matam	239	71%	100%	0%	0%
Saint-Louis	668	72%	91%	1%	0%
Tambacounda	229	70%	85%	1%	0%
Kédougou	64	91%	100%	0%	0%
Thiès	2002	69%	91%	2%	1%
Ziguinchor	621	70%	73%	3%	4%
Sénégal	13357	70%	91%	1%	1%

Source : Rapport PNT 2020

iii. Lutte contre le VIH/SIDA**Tableau.56.** Répartition des personnes dépistées et du taux de séropositivité selon la région en 2020

Régions	Nombre		Taux de séropositivité (%)
	Total dépistées	Total séropositives	
Dakar	147 164	2 140	1,4
Diourbel	60 055	272	0,4
Fatick	33 616	145	0,4
Kaffrine	37 094	218	0,6
Kaolack	53 399	389	0,7
Kédougou	14 138	112	0,8
Kolda	41 474	1 086	2,6
Louga	46 544	224	0,5

Régions	Nombre		Taux de séropositivité (%)
	Total dépistées	Total séropositives	
Matam	30 801	177	0,6
Saint louis	39 403	188	0,5
Sédhiou	21 227	348	1,6
Tamba	40 656	418	1
Thiès	86 007	611	0,7
Ziguinchor	26 434	820	3,1
SENEGAL	678 012	7 148	1,1

Source : Rapport National CNLS 2020

Tableau.57. Nombre de patients suivis (avec ou sans ARV) et nombre de patients nouvellement mis sous ARV en 2020 par région

Régions	File Active globale en 2020 (patients régulièrement suivis)	File Active sous ARV en 2020	PVVIH nouvellement mis sous ARV en 2020
Dakar	9 758	9 757	1 366
Diourbel	1 329	1 329	147
Fatick	904	904	116
Kaffrine	907	907	155
Kaolack	1 894	1 893	292
Kédougou	359	359	70
Kolda	2 911	2 904	830
Louga	1 125	1 125	173
Matam	919	915	134
Saint-Louis	1 349	1 350	202
Sédhiou	1 433	1 430	308
Tambacounda	1 402	1 400	350
Thiès	2 789	2 790	408
Ziguinchor	3 385	3 368	570
SENEGAL	30 464	30 431	5 121

Source : Rapport National CNLS 2020

Tableau.58. Indicateurs de la Prévention de la Transmission Mère-enfant du VIH en 2020

Indicateurs	Résultats atteints en 2020	Performance en 2020 (%)
Nombre de femmes enceintes ayant bénéficié d'un dépistage au VIH et qui ont reçu leurs résultats	503 569	83,4
Nombre de femmes enceintes séropositives au VIH ayant reçu des ARV pour réduire la transmission de la mère à l'enfant	1 394	74
Nombre d'enfants nés de femmes séropositives recevant un test virologique dans les 2 mois qui suivent leur naissance	562	36
Nombre d'enfants nés de femmes séropositives bénéficiant d'une prophylaxie par les ARV pour la réduction de la TME	1 141	73,2

Source : Rapport National CNLS 2020

IV.1.1.4. Lutte contre les Maladies Tropicales négligées (MTN)

i. Lèpre

Tableau.59. Répartition des cas de lèpre et malades sous traitement par région en 2020

Régions	Malades lèpre enregistrés en début d'année	Dépistés pendant l'année	Nouveaux cas de lèpre femmes	Nouveaux cas de lèpre infirmité = 2	Nouveaux cas de lèpre enfant (< 15ans)	Autres cas de lèpre admis	IST PCT repris en TRT lèpre	Malades lèpre réguliers en traitement PCT	Total malades lèpre en traitement PCT	Cas lèpre ayant terminé la PCT durant l'année	Autres cas de lèpre sortis	Malades lèpre enregistrés en fin d'année
Dakar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diourbel	617	62	42	9	14	1	9	595	595	53	1	553
Fatick	33	11	2	9	0	2	2	40	40	25	1	36
Kaffrine	30	19	4	0	1	3	10	63	75	37	18	55
Kaolack	150	178	116	9	44	22	26	300	285	32	0	190
Kédougou	153	3	9	0	0	3	0	95	97	4	0	152
Kolda	5	0	2	0	0	0	0	6	7	2	0	6
Louga	34	56	27	4	5	2	1	82	93	10	0	21
Matam	73	2	1	0	0	0	1	67	76	3	0	64

Régions	Malades lèpre enregistrés en début d'année	Dépistés pendant l'année	Nouveaux cas de lèpre femmes	Nouveaux cas de lèpre infirmité = 2	Nouveaux cas de lèpre enfant (< 15ans)	Autres cas de lèpre admis	IST PCT repris en TRT lèpre	Malades lèpre réguliers en traitement PCT	Total malades lèpre en traitement PCT	Cas lèpre ayant terminé la PCT durant l'année	Autres cas de lèpre sortis	Malades lèpre enregistrés en fin d'année
Saint-Louis	59	27	28	15	5	5	1	58	70	7	0	75
Sédhiou	1	0	0	0	9	0	0	3	1	0	0	2
Tambacounda	44	16	9	0	10	0	0	34	40	0	0	14
Thiès	37	12	10	0	3	12	21	99	102	12	9	55
Ziguinchor	3	13	3	1	1	0	7	13	13	0	0	0
Sénégal	1 239	399	253	47	92	50	78	1 455	1 494	185	29	1 223

Tableau.60. Répartition des cas de lèpre et malades sous traitement par région

Région	Malades lèpres enregistrés en début d'année	Nouveaux cas de				Autres cas de lèpre admis	PCT repris en TRT lèpre	Malades lèpres régulières en traitement PCT	Total malades lèpre en traitement PCT	Cas lèpre ayant terminé la PCT durant l'année	Autres cas de lèpre sortis	Malades lèpres enregistrées en fin d'année
		Dépistés pendant l'année	Femmes	Infirmité de grade 2	Enfant							
Dakar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diourbel	617	62	42	9	14	1	9	595	595	53	1	553
Fatick	33	11	2	9	0	2	2	40	40	25	1	36
Kaffrine	30	19	4	0	1	3	10	63	75	37	18	55
Kaolack	150	178	116	9	44	22	26	300	285	32	0	190
Kédougou	153	3	9	0	0	3	0	95	97	4	0	152
Kolda	5	0	2	0	0	0	0	6	7	2	0	6
Louga	34	56	27	4	5	2	1	82	93	10	0	21
Matam	73	2	1	0	0	0	1	67	76	3	0	64
Saint-Louis	59	27	28	15	5	5	1	58	70	7	0	75
Sédhiou	1	0	0	0	9	0	0	3	1	0	0	2
Tambacounda	44	16	9	0	10	0	0	34	40	0	0	14
Thiès	37	12	10	0	3	12	21	99	102	12	9	55
Ziguinchor	3	13	3	1	1	0	7	13	13	0	0	0
SENEGAL	1 239	399	253	47	92	50	78	1 455	1 494	185	29	1 223

ii. Filariose lymphatique (FL)

Tableau.61. Répartition des cas d'hydrocèles et de lymphoedème en fonction des régions en 2020

Régions	Hydrocèles	Lymphoedèmes
Diourbel	2	1
Fatick	5	5
Kafrine	15	1
Kaolack	0	0
Kédougou	3	1
Kolda	21	0
Louga	1	8
Saint Louis	1	5
Sédhiou	0	0
Tambacounda	16	7
Thiès	6	0
Ziguinchor	9	12
SENEGAL	79	40

Source : DMM 2020

iii. Schistosomiasis (SCH)

Tableau.62. Catégories d'endémicité à la schistosomiase par unité focale (poste de santé) au Sénégal

Région	Faible	Modérée	Inconnue	Non endémique	Forte	Total général
Dakar	2	0	0	152	0	154
Diourbel	4	21	0	91	0	116
Fatick	6	23	0	96	4	129
Kafrine	32	19	0	48	0	99
Kaolack	61	31	0	27	1	120
Kédougou	0	0	0	0	43	43
Kolda	29	42	0	1	1	73
Louga	56	15	0	1	57	129
Matam	16	10	0	1	78	105

Région	Faible	Modérée	Inconnue	Non endémique	Forte	Total général
Saint-Louis	0	2	0	10	119	131
Sédhiou	0	19	0	44	2	65
Tambacounda	24	1	0	1	114	140
Thiès	9	14	0	143	1	167
Ziguinchor	25	54	0	51	0	130
Total	264	251	0	666	420	1601

iv. Rage

En 2020, à travers la surveillance épidémiologique le Sénégal a notifié 4216 cas de morsures d'animaux exposant à la rage (DHIS2).

Pour la rage animale en 2020, 60 foyers ont été notifiés au Sénégal dont 69 malades et 42 morts (Source DSV/MEPA).

Tableau.63. Répartition des cas d'exposition à la rage humaine par type de morsures d'animaux par région au Sénégal

Régions	Animal en cause				
	Chien	Âne	Cheval	Chat	Singe
Dakar	401	17	35	49	4
Diourbel	112	65	74	4	-
Fatick	238	127	115	19	2
Kaffrine	115	70	44	11	-
Kaolack	139	54	54	8	2
Kédougou	74	2	3	1	2
Kolda	213	59	14	4	2
Louga	157	67	81	5	1
Matam	53	43	12	12	-
Saint Louis	135	39	14	8	1
Sédhiou	80	12	3	3	-
Tambacounda	239	107	34	17	5
Thiès	403	196	143	45	19
Ziguinchor	163	-	-	18	8
Total 2020	2522	858	626	204	86

source : DHIS2

IV.1.1.5. Situation de la référence contre référence au niveau des centres de santé par région

Tableau.64. Répartition du nombre de cas vus et orientés au sein des centres de santé selon la région en 2020

Régions	0-11 mois	12-59 mois	5-9 ans	10 -14 ans	15 -19 ans	20-25 ans	26-49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND	TOTAL
Dakar	150	216	93	293	207	423	779	155	97	22	2435
Diourbel	99	131	69	95	129	160	190	86	106	55	1120
Fatick	111	185	93	116	207	264	788	299	549	28	2640
Kaffrine	6	1	3	7	36	46	71	7	17	0	194
Kaolack	12	38	69	90	45	77	62	62	43	14	512
Kédougou	3	10	4	3	32	40	32	5	13	2	144
Kolda	1	6	9	8	10	22	21	8	8	3	96
Louga	37	45	27	34	69	129	158	43	61	13	616
Matam	8	15	4	11	10	24	45	21	37	0	175
Saint-Louis	27	34	8	6	70	89	146	22	42	3	447
Sédhiou	10	3	8	10	23	23	43	15	19	2	156
Tambacounda	380	94	8	18	36	78	84	25	22	6	751
Thiès	34	51	8	37	87	79	196	26	46	5	569
Ziguinchor	12	12	8	7	11	31	25	9	16	1	132
SENEGAL	890	841	411	735	972	1485	2640	783	1076	154	9987

Source : DSIS/DHIS2 2020

Tableau.65. Répartition du nombre de cas vus référés des centres de santé et le nombre de cas contre référés selon les tranches d'âge selon la région en 2020

Régions		0-11 mois	12-59 mois	5-9 ans	10 -14 ans	15 -19 ans	20-24 ans	25 - 49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND	TOTAL
Dakar	Cas vus référés	149	208	82	61	115	164	430	130	192	33	1 564
	Cas contre référés	10	2	1	1	3	1	278	3	3	1	303
Diourbel	Cas vus référés	55	98	28	42	65	76	112	86	124	46	732
	Cas contre référés	17	7	1	0	7	2	3	16	20	3	76
Fatick	Cas vus référés	41	60	30	35	48	52	168	76	120	21	651
	Cas contre référés	1	1	3	0	0	0	3	6	6	7	27
Kaffrine	Cas vus référés	24	39	34	34	47	44	114	38	119	3	496
	Cas contre référés	0	0	0	0	1	8	1	0	0	0	10

Régions		0-11 mois	12-59 mois	5-9 ans	10 -14 ans	15 -19 ans	20-24 ans	25 - 49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND	TOTAL
Kaolack	Cas vus référés	21	24	10	40	41	17	125	218	1 076	0	1 572
	Cas contre référés	1	0	0	0	4	0	0	2	2	1	10
Kédougou	Cas vus référés	4	2	0	0	6	8	23	3	4	2	52
	Cas contre référés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Kolda	Cas vus référés	1	4	8	4	11	6	11	4	8	1	58
	Cas contre référés	2	5	5	6	0	0	0	1	0	0	19
Louga	Cas vus référés	41	61	41	48	60	61	118	39	107	11	587
	Cas contre référés	30	12	12	16	13	16	12	46	20	5	182
Matam	Cas vus référés	92	15	3	8	4	9	35	16	26	1	209
	Cas contre référés	0	102	0	0	3	4	5	1	1	5	121
Saint-Louis	Cas vus référés	20	19	19	14	47	60	57	47	121	26	430
	Cas contre référés	6	5	3	5	7	4	15	10	36	6	97
Sédhiou	Cas vus référés	11	14	7	14	20	23	68	30	29	5	221
	Cas contre référés	10	4	0	1	0	4	20	11	4	3	57
Tambacounda	Cas vus référés	30	19	21	34	52	72	126	34	68	11	467
	Cas contre référés	2	0	0	0	0	4	7	6	7	0	26
Thiès	Cas vus référés	56	66	46	42	50	46	114	44	137	23	624
	Cas contre référés	1	0	0	7	11	0	5	1	2	0	27
Ziguinchor	Cas vus référés	28	20	19	23	21	30	53	23	40	5	262
	Cas contre référés	1	0	0	0	0	8	0	14	2	0	25
SENEGAL	Cas vus référés	573	649	348	399	587	668	1 554	788	2 171	188	7 925
	Cas contre référés	81	138	25	36	49	51	349	117	103	33	16 832

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.66. Répartition du nombre de cas vus par les postes de santé et référés et les cas contre référés par tranches d'âge selon la région en 2020

Régions		0-11 mois	12-59 mois	5-9 ans	10 -14 ans	15 -19 ans	20-24 ans	25 - 49 ans	50-59 ans	>= 60 ans	Âge ND	TOTAL
Dakar	Cas référés	724	1 081	541	459	585	771	1 583	463	577	83	6 867
	Cas contre référés	66	141	68	55	209	333	642	183	255	25	1 977
Diourbel	Cas référés	172	254	164	156	314	414	871	380	514	42	3 281
	Cas contre référés	35	20	13	13	14	13	23	12	27	19	189
Fatick	Cas référés	183	214	156	138	378	549	922	275	406	48	3 269
	Cas contre référés	125	136	115	109	253	265	461	142	115	10	1 731
Kaffrine	Cas référés	202	186	142	102	319	327	781	243	375	2	2 679
	Cas contre référés	20	19	16	26	24	18	92	14	29	9	267
Kaolack	Cas référés	224	238	228	216	397	369	627	252	252	14	2 817
	Cas contre référés	87	104	66	80	195	272	443	132	224	26	1 629
Kédougou	Cas référés	46	136	85	87	93	121	246	34	29	1	878
	Cas contre référés	13	25	2	15	10	18	22	10	27	6	148
Kolda	Cas référés	116	182	156	116	95	138	397	107	118	5	1 430
	Cas contre référés	49	83	17	18	71	88	212	41	76	24	679
Louga	Cas référés	133	149	104	114	233	300	478	187	296	29	2 023
	Cas contre référés	82	11	14	38	12	27	29	70	25	4	312
Matam	Cas référés	107	132	81	87	160	225	439	131	328	29	1 719
	Cas contre référés	34	48	54	38	105	182	348	133	178	49	1 169
Saint-Louis	Cas référés	324	386	201	140	358	392	858	218	487	43	3 407
	Cas contre référés	211	238	157	179	272	135	529	3 187	233	59	5 200
Sédhiou	Cas référés	100	123	54	63	117	121	302	121	124	26	1 151
	Cas contre référés	31	11	0	5	10	12	29	2	0	1	101
Tambacounda	Cas référés	124	164	101	91	191	138	365	61	122	19	1 376
	Cas contre référés	65	9	2	4	8	17	23	13	12	3	156
Thiès	Cas référés	661	849	781	604	786	1 186	2 078	642	1 067	162	8 816
	Cas contre référés	17	9	10	27	15	24	57	29	27	13	228
Ziguinchor	Cas référés	87	119	77	89	271	244	550	224	334	59	2 054
	Cas contre référés	3	10	2	2	4	18	19	10	15	13	96
SENEGAL	Cas référés	3 203	4 213	2 871	2 462	4 297	5 295	10 497	3 338	5 029	562	41 767
	Cas contre référés	838	864	536	609	1 202	1 422	2 929	3 978	1 243	261	13 882

Tableau.67. Répartition des évacuations des centres de santé par spécialité selon la région en 2020

Régions	Évacuations				
	Médecine général	Pédiatriques	Chirurgicales	Gynéco-obstétrique	Autres
Dakar	638	162	203	2 017	57
Matam	465	1 104	290	1 051	129
Diourbel	138	98	118	375	49
Kolda	73	42	48	769	33
Louga	97	56	26	89	80
Ziguinchor	42	11	80	19	8
Kaolack	16	8	24	150	1
Thiès	200	77	155	170	65
Saint-Louis	64	31	4	72	0
Fatick	180	73	57	384	39
Kédougou	65	9	33	81	29
Kaffrine	288	48	60	989	20
Sédhiou	397	192	166	939	131
Tambacounda	172	78	129	286	38
SENEGAL	2 835	1 989	1 393	7 391	679

Source : DSISS/DHID2 2020

IV.1.1.6. Activités de santé bucco-dentaire dans les centres de santé

Tableau.68. Répartition des activités curatives de santé buccodentaire selon la région en 2020

Région	Consultations	Consultants	Cas vus référés	Cas contre référés
Dakar	34 262	60 729	113	19
Diourbel	18 067	33 629	50	95
Fatick	7 273	11 479	24	5
Kaffrine	500	285	4	
Kaolack	7 178	10 283	129	42
Kédougou	2 725	5 053	0	
Kolda	5 671	9 076	6	1
Louga	7 608	8 520	41	101
Matam	2 216	3 102	91	
Saint-Louis	18 648	24 410	107	42
Sédhiou	1 905	91	5	

Région	Consultations	Consultants	Cas vus référés	Cas contre référés
Tambacounda	3 415	3 721	19	3
Thiès	41 017	62 568	90	69
Ziguinchor	3 240	5 244	57	2
SENEGAL	153 725	238 190	736	379

Source : DSIS/DHIS2 2020

Tableau.69. Répartition des actes de santé buccodentaire selon la région en 2020

Régions	Extraction dentaire simple	Contention dentaire	Détartrage	Réduction ATM	Réduction de fracture osseuse	Réhabilitation prothétique amovible	Réhabilitation prothétique fixe	Traitement orthodontique amovible	Traitement orthodontique fixe	Curetage parodontal	Dents permanentes obturées	Dents temporaires obturées	Traitement dentinogénèse	Traitement endodontique
Dakar	24 147	92	1 163	4	2	426	50	29	14	660	349	4 204	4 002	8 459
Matam	11 059	22	364	6	5	254	24	0	1	177	187	2 324	1 600	2 744
Diourbel	5 818	1	85	0	2	293	30	7	10	114	38	399	665	620
Kolda	416	2	18	0	2		0	0		26	8	37	42	57
Louga	3 858	14	100	6	16	149	0	0		120	10	305	382	760
Ziguinchor	1 199	11	9	4	8	6	0	0				217	29	499
Kaolack	5 019	18	189	5	5	487	3	28		182	6	391	946	500
Thiès	6 425	0	29	4	0	262	0	19		236	56	750	541	429
Saint-Louis	1 017	0	20	1	0	103	0	0		15	3	58	184	355
Fatick	15 841	19	274	10	7	700	25	18	5	200	132	1 273	730	1 068
Kédougou	1 107	1	11	1	0	84	0	0		41			39	226
Kaffrine	1 373	3		0	1	77	0	0		5	1	168	78	993
Sédhiou	26 641	56	349	11	21	513	57	1	1	580	285	3 477	3 017	3 480
Tambacounda	2 147	15	88	0	19	94	7	0		124	4	392	339	604
SENEGAL	106 067	254	2 699	52	88	3 448	196	102	31	2 480	1 079	13 995	12 594	20 794

IV.1.1.7. Activités curative des établissements de santé hospitaliers

Tableau.70. Répartition des activités curatives des établissements de santé

Etablissement de de santé hospitaliers	Nombre de		
	Consultant	Consultation	Malades hospitalisés
EPS 3			
Centre National de Transfusion Sanguine		3262	4468
Centre National d'appareillage Orthopédique		4730	
Service D'assistance Médicale D'urgence		479	
HOGIP	1468	78203	7984
CHN Aristide Le Dantec	53408	157023	13227
HOPITAL Principal De Dakar	8710	62919	2449
CHN Matlaboul Fawzeini De Touba	62144	104564	16051
CH Abass Ndao	16011	35226	6266
CHN D'enfants de Diamniadio	25312	30692	6798
CHN de Pikine	30978	49711	9402
CHN Psychiatrique de Thiaroye	17994	24238	1095
CHN Fann	37521	60179	7247
CHN D'Enfants Albert Royer	32814	38776	4384
CHN Dalal Jamm	28159	36328	497
EPS 2			
CHR Amadou Sakhir Dieguene De Thiès	65145	94735	4564
CHR Amadou Sakhir Mbaye De Louga	43912	70244	11266
CHR De Fatick	8962	14751	5108
CHR El Hadji Ibrahima Niass De Kaolack	49237	71255	13282
CHR Heinrich Lubke de Diourbel	11105	47050	5128
CH La Paix De Ziguinchor	15294	21194	3380
CHR LtC Mamadou Diouf de Saint Louis	35614	52731	7981
CHR De Ndioum	11173	18036	4880
CHR De Tambacounda	40026	50497	10298
CHR De Matam	12379	15747	2093
CHR De Ourossogui	22437	30180	6008
CHR De Ziguinchor	40268	54486	5465

Etablissement de de santé hospitaliers	Nombre de		
	Consultant	Consultation	Malades hospitalisés
CHR De Kolda	21792	35439	5864
HOPITAL Militaire Ouakam	ND	ND	ND
EPS 1			
EPS 1 De Sédhiou	11180	13319	3404
EPS 1 Institut D'hygiène Social	29722	37169	4291
EPS 1 Magatte Lo De Linguère	22982	29398	3932
EPS 1 Roi Baudoin De Guediawaye	12119	20696	4067
EPS 1 Mame Abdoul Aziz Sy Dabakh De Tivaouane	22972	39075	3752
EPS 1 Ndamatou De Touba	55928	83028	6359
EPS 1 Youssou Mbargane Diop De Rufisque	47263	53953	8667
EPS 1 De Richard Toll	8727	18347	3435
EPS 1 De Kaffrine	31407	42263	7969
EPS 1 De Mbour	41254	59035	5621
PRIVE			
Hôpital Barthimee De Thies	16111	21656	2622
Hôpital Saint Jean De Dieu De Thies	49237	71255	13282
CH Ordre De Malte	ND	ND	ND
TOTAL GENERAL	1040765	1751869	232586

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.71. Répartition du nombre d'examen de laboratoire des établissements de santé

Laboratoires (établissements de santé)	Nombre									
	Anatomo Pathologie	Bactériologie	Biochimie	Endocrinologie	Hématologie	Hormonologie	Parasitologie	Sérologie	Autres	Total général
EPS 3										
CH Abass Ndao		3 115	34 255		19 818		964	8 009		66 161
Centre National De Transfusion Sanguine			12 627		2 428		992	4 267	4 472	24 786
CHN Dalal Jamm	85	3 750	38 475		19 240	2 407	795	4 096		68 848
CHN D'enfants Albert Royer		4 022	15 985		13 485		795	5 372		39 659
CHN D'enfants De Diamniadio		1 198	5 051		8 765		498	3 095		18 607
CHN Fann	3 346	8 397	264 219		129 046		1 560	39 171	5 418	451 157
CHN Matlaboul Fawzeini De Touba		1 659	50 445		48 982		3 323	17 259	2 893	124 561
CHN De Pikine		6 704	62 980		77 237		1 367	13 185		161 473
CHN Psychiatrique De Thiaroye		802	8 494		2 127		133	1 613	129	13 298
HOGIP		3 137	35 325		30 361		293	6 316		75 432
CHN Aristide Le Dantec										
HOPITAL Principal De Dakar										
EPS 2										
CHR De Matam		1 199	11 487		9 138		392	3 789		26 005
CHR De Ndoum		566	11 930		9 623		189	6 026		28 334
CHR Amadou Sakhir Dieguene De Thies	1 706	5 013	57 787		63 279		631	15 314		143 730
CHR De Fatick		346	4 899		5 657		9	1 612		12 523
CHR De Kolda		852	18 199		21 408		825	6 694		47 978
CHR DE Tambacounda		3 654	26 439	347	24 414		879	5 759		61 492
CHR De Ziguinchor		745	24 903		15 085		48	4 384		45 165
CHR El Hadji Ibrahima Niass De Kaolack		1 469	41 945		48 811			9 240		101 465
CHR Heinrick Lubke De Diourbel		1 592			19 348					20 940
CHR Ltc Mamdou Diouf De Saint Louis		2 599	32 150		42 895		861	4 398		82 903

Laboratoires (établissements de santé)	Nombre									
	Anatomo Pathologie	Bactériologie	Biochimie	Endocrinologie	Hématologie	Hormonologie	Parasitologie	Sérologie	Autres	Total général
CHR De Ourossogui		1 530	14 059		30 970		373	5 098		52 030
CHR Amadou Sakhir Mbaye De Louga										
Hôpital Militaire De Ouakam										
CH La Paix De Ziguinchor										
EPS 1										
EPS 1 De Kaffrine		760	22 753		23 931		163	15 953	157	63 717
EPS 1 DE MBOUR		2 056	19 670		28 694		268	2 940		53 628
EPS 1 Ndamatou De Touba		1 504	32 603		46 147		1 817	6 600		88 671
EPS 1 de Richard Toll		553	15 205		15 954		82	9 910	85	41 789
EPS 1 De Sédhiou		86	9 732		8 081		329	2 567		20 795
EPS 1 Youssou Mbargane De Rufisque		1 051	11 298		11 642		1 173	3 855	2 193	31 212
EPS 1 Magatte Lo De Linguère		831	11 464		16 928	432	249	3 856		33 760
EPS 1 Roi Baudouin De Guediawaye		1 091	13 546		14 832		139	5 104		34 712
Institut D'hygiène Social		4 519			13 442		427			18 388
EPS 1 Mame Abdoul Aziz Sy Dabakh De Tivaouane		221	23 562		20 422		231	5 480		49 916
PRIVE										
Hôpital Barthimee De Thiès		720	5 157		4 707	357	134	1 828		12 903
Hôpital Saint Jean De Dieu De Thiès		1 469	41 945		50 716			9 240		103 370
TOTAL GENERAL	5 137	67 210	978 589	347	897 613	3 196	19 939	232 030	10 875	2 219 408

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.72. Répartition des activités d'aide au diagnostic dans les établissements de santé hospitaliers

Etablissements de santé	Nombre														
	Electrocardiogramme	Electro-encéphalographies	Mammographie	Echocœur	Echocardiaque	Echodoppler vasculaire	Echo doppler	Electromyographie	Coronarographie	Angiographie	Peace Maker	ECG d'effort	MAPA	Fibroscopie	Autres
EPS 1															
CH Abass Ndao	2733	0	69					96		53	0	0		630	689
CHN Dalal Jamm	1	87						0			0	0		559	34
CHN De Pikine	2736	920						96			0	0	103	1619	820
CHN D'enfants Albert Royer											0			0	0
CHN D'enfants De Diamniadio	63	0						0			0	0		113	0
CHN Fann	7150	2459	376	3952		81		1103	75	28	112	29	111	17	1187
CHN Matlaboul Fawzeini De Touba	3360	0	235		660			126	0		0	0	80	147	11
CHN Psychitrique De Thiaroye		572									0			0	0
HOGIP	0	0	8					0			0	1591		949	0
HOPITAL Principal De Dakar															
CHN Aristide Le Dantec															
EPS 2															
CH De Ndioum			33								0			0	0
CH La Paix De Ziguinchor	2365	0						0			0	0		0	0
CHR Amadou Sakhir Dieguene De Thies	0	0	288					0			0			596	948
CHR De Fatick	1625	0						0			0	0		0	116

Etablissements de santé	Nombre														
	Electrocardiogramme	Electro-encéphalographies	Mammographie	Echocœur	Echocardiaque	Echodoppler vasculaire	Echo doppler	Electromyographie	Coronarographie	Angiographie	Peace Maker	ECG d'effort	MAPA	Fibroscopie	Autres
CHR De Kolda	0	0	19					0			0	0		0	0
CHR De Matam	0	0	22					0			0	0		0	0
CHR De Tambacounda	1796	0	63					0			0	0		0	0
CHR De Ziguinchor	0	0						0			0	0		0	0
CHR Eladj Ibrahima Niass De Kaolack	2695										0	458		0	0
CHR Heinrich Lubke De Diourbel	1787	0	6					0			0	0		0	54
CHR LtC Mamadou Diouf De Saint Louis			176								0			0	0
CHR Ourossogui	0	0						0			0	0		0	0
CHR Amadou Sakhir Mbaye De Louga															
EPS 1															
EPS 1 De Kaffrine	322	0						0			0	0		0	0
EPS 1 De Mbour	1745										0	0		939	0
EPS 1 De Ndamatou	2472	0	633					0			0	0		821	439
EPS 1 De Richard Toll	0	0						0			0	0		0	0
EPS 1 De Sédhiou	640	0						0			0	0		0	0
EPS 1 Magatte Lo De Linguère	442	0						0			0	0		0	0

Etablissements de santé	Nombre														
	Electrocardiogramme	Electro-encéphalographies	Mammographie	Echocœur	Echocardiaque	Echodoppler vasculaire	Echo doppler	Electromyographie	Coronarographie	Angiographie	Peace Maker	ECG d'effort	MAPA	Fibroscopie	Autres
EPS 1 Mame Abdoul Aziz Sy Dabakh De Tivaouane	1379	110						0			0	0		229	0
EPS 1 Roi Baudoin			514								0			0	0
EPS 1 Youssou Mbargane Diop De Rufisque	692	0						0			0	0		0	0
Institut D'Hygiène Social	1582	0	159					0			0	0		0	0
PRIVE															
Hôpital Saint Jean De Dieu	3551										0	541		0	0
Hôpital Barthimee	395	0						0			0	0	7	372	24
Total général	39531	4148	2601	3952	660	81	126	1295	75	81	112	2619	301	6991	4322

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.73. Répartition du nombre d'activités d'aide au diagnostic dans les établissements de santé hospitaliers (suite)

Structures	Radiologie	Échographie	Autres échographies	Scanner	Autres
EPS 3					
Hôpital Principal de Dakar					
CHN Aristide Le Dantec					
CHN Fann	13774	7171	40	12276	
CH Abass Ndao	8040	4717	0		
CHN d'Enfants Albert Royer	0	1737	0		
Hôpital Général Idrissa Pouye	27190	1324	0	5651	
CHN de Pikine	19476	5849	0		
CHN Psychiatrique de Thiaroye	893	0	0		
CHN Dalal Jamm	3745	2138	0		
CHN Matlaboul Fawzeini de Touba	18569	5412	0	3072	
CHN D'Enfants De Diamniadio	0	1576	0		
EPS 2					
CHR Amadou Sakhir Dieguene De Thies	24268	3810	0	5470	
CHR Heinrich Lubke De Diourbel	8425	3115	738		
Centre hospitalier de Ndioum	3720	0	0		
Centre hospitalier de Ourossogui	0	3825	0	190	
Centre hospitalier régional de Matam	431	3045	0		
CHR Amadou Sakhir Mbaye De Louga	0				
Centre hospitalier régional de Kolda	4309	2059	0	728	
Centre hospitalier de la Paix de Ziguinchor	35	2237	0		
Centre hospitalier régional de Ziguinchor	0	2566	0		
Centre hospitalier régional de Fatick	4149	1025	0	764	
CHR Eladji Ibrahima Niass De Kaolack	0			3589	

Structures	Radiologie	Échographie	Autres échographies	Scanner	Autres
CHR LtC Mamadou Diouf De Saint Louis	9833			1462	
Centre hospitalier régional de Tambacounda	8172	4983	0	1817	
Hôpital militaire de Ouakam					
EPS1					
EPS 1 Linguère	825	3177	0		
EPS 1 Sédhiou	0	0	725		
EPS 1 Tivaouane	9088	2789	0		
EPS 1 Kaffrine	4062	5932	0		
EPS 1 Institut d'hygiène Sociale	4075	3531	0		
EPS 1 Roi Baudoin	10596	0	0		
EPS 1 Ndamatou	17748	7219	0	720	
EPS 1 Richard Toll	2218	2233	0		
EPS 1 Mbour	15941	0	0	2091	
EPS 1 Youssou Mbargane	3228	3059	0		
Etablissements Privés					
Centre hospitalier de l'Ordre de Malte					
Hôpital Saint Jean de Dieu	0				
Hôpital Barthimée	1108		1056		
TOTAL	223918	84529	2559	37830	0

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.74. Répartition des activités chirurgicales des établissements de santé hospitaliers

Nom EPS	Chirurgie	Gastro	Gynéco-obstétrique	Neurochirurgie	Ophthalmologie	ORL	Orthopédie	Thoracique cardiovasculaire	Urgences	Urologie	Viscérale	Autre	TOTAL
EPS 3													
CH Abass Ndao	303		629		302	14				263			1511
CHN D'enfants De Diamniadio	530	45		48	296	416			100				1435
CHN Dalal Jamm													
CHN De Pikine	463		1017		215	392	166			263		0	2516
CHN d'Enfants Albert Royer													0
CHN Fann	0		0			235		465				35	700
CHN Matlaboul Fawzeini De Touba	827		2132	38		599	1339			303		0	5238
CHN Psychiatrique De Thiaroye													
HOGIP													0
HOPITAL Principal de Dakar													0
CHN Aristide Le Dantec													0
EPS 2													
CHR Amadou Sakhir Dieguene De Thies	483		159	72	302	289	416		722	210			2653
CHR DE Matam	749												749
CHR de Ndium	838						181			138			1157
CHR Heinrich Lubke de Diourbel			1456				470			285	164		2375
CHR de Ourosogui	429		1998										2427
CHR de Tambacounda	649		1211	25	617	30	454			55			3041
CHR Lt Colonel Mamadou Diouf de Saint Louis	291					124							415
CHR De Fatick	1 548		0									0	1548
CHR De Kolda													0
CHR El Hadji Ibrahima Niass De Kaolack													0
CHR Amadou Sakhir Mbaye De Louga													0
EPS 1													

Nom EPS	Chirurgie	Gastro	Gynéco-obstétrique	Neurochirurgie	Ophthalmologie	ORL	Orthopédie	Thoracique cardiovasculaire	Urgences	Urologie	Viscérale	Autre	TOTAL
EPS 1 De Kaffrine	230		1320		322								1872
EPS 1 de Richard Toll	204		821		0	69							1094
EPS1 Ndamatou De Touba	2801												2801
EPS1 De Sédhiou	164		633										797
EPS 1 Mame Abdoul Aziz Sy De Tivaouane	326					33							359
EPS 1youssou Mbargane Diop	86					95	215	4		138		2682	538
EPS 1 De Mbour	280	202	1853			216	410			196		0	3157
EPS 1 Magatte Lo De Linguère	0		708		443						331	1183	1482
EPS 1 Roi Baudoin De Guediawaye													0
INSTITUT D'hygiène Social													0
Total général	8082	45	8227	145	1839	1070	1736	4	822	1089	164	2682	23223

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.75. Répartition des accouchements dans les Établissements hospitaliers de santé

EPS	Accouchements à domicile vus	Accouchements assistés par un personnel qualifié avec partogramme	Accouchements assistés par un personnel qualifié sous GATPA	Accouchements au niveau de la structure	Accouchements césarienne	Accouchements effectués par du personnel qualifié	Accouchements forceps	Accouchements ventouse
EPS 3								
CH Abass Ndao	35	78	881	2147	629	2122	5	2
CHN de Pikine	25	0	3089	3765	1868	3765	0	22
HOGIP	6	649	624	1288	448	21	21	0
CHN Matlaboul Fawzeini de Touba	6	902	2280	4449	1777	4449	20	0
Hôpital Principal de Dakar								
CHN Aristide Le Dantec								

EPS	Accouchements à domicile vus	Accouchements assistés par un personnel qualifié avec partogramme	Accouchements assistés par un personnel qualifié sous GATPA	Accouchements au niveau de la structure	Accouchements césarienne	Accouchements effectués par du personnel qualifié	Accouchements forceps	Accouchements ventouse
CHN d'Enfants Albert Royer								
CHN de Fann								
CHN Psychiatrique de Thiaroye								
CHN D'enfants De Diamniadio								
CHN Dalal Jamm								
EPS 2								
CHR Amadou Sakhir Dieguene de Thiès	34	2768	3274	5304	1798	0	16	52
CH La Paix de Ziguinchor	17	688	688	949	300	878	0	50
CHR de Ndoum	25	1876	1876	2417	603	2417	0	29
CHR de Fatick	8	557	626	713	1029	713	34	0
CHR de Matam								
CHR de Ziguinchor	25	1158	1300	2136	862	2136	0	36
CHR Amadou Sakhir Mbaye de Louga	37	3670	3792	5336	1271	5336	5	160
CHR LtC Mamadou Diouf de Saint Louis	28	2441	2613	4599	1297	4599	0	169
CHR De Tambacounda	26	490	1309	2457	1062	2375	0	59
CHR El Hadji Ibrahima Niass de Kaolack	10	2810	3334	5179	1248	5179	26	481
CHR Heinrich Lubke de Diourbel	14	799	1798	3246	1199	3246	0	23
CHR de Kolda								
CHR de Ourossogui								
Hôpital Militaire de Ouakam								
EPS 1								
IHS	20	0	1522	2336	791	2336	0	14
EPS 1 de Mbour	9	3192	3071	3611	1656	3407	0	46

EPS	Accouchements à domicile vus	Accouchements assistés par un personnel qualifié avec partogramme	Accouchements assistés par un personnel qualifié sous GATPA	Accouchements au niveau de la structure	Accouchements césarienne	Accouchements effectués par du personnel qualifié	Accouchements forceps	Accouchements ventouse
EPS 1 de Sédhiou	31	438	646	1332	547	1328	0	44
EPS 1 de Kaffrine	32	870	1151	2674	1211	2674	0	171
EPS 1 Mame Abdoul Aziz Sy de Tivaouane	248	2047	1784	2810	1040	2792	8	23
EPS1 Magatte Lo de Linguère	29	787	616	1000	566	1584	0	154
EPS 1 Ndamatou de Touba	111	3615	6063	6890	1466	6779	0	182
EPS 1 De Richard Toll	12	1032	1039	1736	771	1736	0	13
EPS 1 Roi Baudoin de Guediawaye	66	1712	2503	3065	620	3428	0	25
EPS 1 Youssou Mbargane Diop de Rufisque	17	1428	2720	3715	1075	3793	0	0
PRIVE								
Hôpital Barthimee de Thiès	0	137	137	229	93	229	0	0
Hôpital Saint Jeans de Dieu de Thiès								
TOTAL GENERAL	654	32535	47598	71905	24734	65858	127	1776

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.76. Répartition du nombre des nouveaux -nés selon leur poids à la naissance et leur prise en charge dans les EPS

EPS	Nouveaux nés vivants									
	Total Nouveaux nés vivants	Avec un poids < 2500 g	Ayant bénéficié du paquet de soins immédiats (5 éléments) à la naissance	De faible poids ayant bénéficié de soins kangourou	Infectés	Infectés ayant reçu un traitement antibiotique	Malades référés	N'ayant pas crié à la naissance	N'ayant pas crié à la naissance qui sont réanimés	Poids > 4000 g
EPS 3										
CH Abass Ndao		230	0	0	0	0	0	0	0	49
CHN De Pikine		844	979	844	396	396	48	0	97	221
HOGIP		231	0	0	0	0	0	0	0	59
CHN Matlaboul Fawzeini De Touba		1 080	4 053	0	501	501	1 221	320	320	103
CHN Aristide Le Dantec										
Hôpital Principal De Dakar										
CHN Dalal Jamm										
CHN D'enfants Albert Royer										
CHN D'enfants De Diamniadio										
CHN Fann										
CHN Psychiatrique De Thiaroye										
EPS 2										
CHR Amadou Sakhir Dieguene De Thiès		775	0	744	133	32	0	0	208	196
CH La Paix De Ziguinchor		160	942	8	31	12	60	54	54	43
CHR De Ndium		612	1 895	88	84	84	89	84	84	68
CHR De Fatick		0	0	0	0	0	4	0	0	40
CHR De Matam										
CHR De Ziguinchor		403	1 222	0	687	687	747	450	450	88
CHR Amadou Sakhir Mbaye De Louga		1 822	0	561	178	178	139	335	335	400

EPS	Nouveaux nés vivants									
	Total Nouveaux nés vivants	Avec un poids < 2500 g	Ayant bénéficié du paquet de soins immédiats (5 éléments) à la naissance	De faible poids ayant bénéficié de soins kangourou	Infectés	Infectés ayant reçu un traitement antibiotique	Malades référés	N'ayant pas crié à la naissance	N'ayant pas crié à la naissance qui sont réanimés	Poids > 4000 g
CHR LtC Mamadou Diouf De Saint Louis		1 129	0	0	46	0	0	473	0	142
CHR Tambacounda		655	1 953	174	402	402	508	370	359	50
CHR EL Hadji Ibrahima Niass De Kaolack		877	4 166	267	0	628	3 556	647	825	90
CHR Heinrich Lubke De Diourbel		737	2 982	195	188	164	20	163	163	154
CHR De Ourosogui										
CHR De Kolda										
HOPITAL Militaire Ouakam										
EPS 1										
IHS		628	2 240	192	251	251	46	229	210	99
EPS 1 De Mbour		449	2 100	241	434	431	323	635	635	169
EPS 1 De Sédhiou		261	1 164	67	303	303	5	158	153	47
EPS 1 De Kaffrine		592	2 325	52	315	315	344	343	343	68
EPS 1 Magatte Lo De Linguère		269	0	5	0	0	178	36	305	76
EPS 1 Ndamatou De Touba		1 246	6 518	151	94	59	38	712	712	161
EPS1 De Richard Toll		270	1 641	199	19	21	402	129	53	35
EPS 1 Roi Baudoin De Guédiawaye		216	0	0	148	148	3	209	88	47
EPS 1 Youssou Mbargane Diop De Rufisque		636	0	33	304	235	738	408	264	156
EPS 1 Mame Abdoul Aziz Sy Dabakh De Tivaouane		527	2 262	303		816		434	247	155
PRIVE										
Hôpital Barthimee De Thiès		25	234	22	46	47	0	1	1	5
Hôpital Saint-Jean De Dieu De Thiès										
TOTAL GENERAL		14 674	36 676	4 146	4 560	5 710	8 469	6 190	5 906	2 721

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.77. Dépistage du VIH chez la femme enceinte selon les EPS

EPS	Nombre de conjoints dépistés	Nombre de conjoints VIH +	Nombre de couples sérodiscordants	Nombre de femmes ayant accepté de faire le test VIH	Nombre de femmes ayant effectué le test VIH	Nombre de femmes sous prophylaxie ARV	Nombre de femmes testées positives du test VIH/SIDA à CPN	Nombre de nourrissons séropositifs à 18 mois	Nombre de nouveaux nés sous prophylaxie ARV	Nombre de premier contact Ados/jeunes	Nombre de premier contact	Nombre de proposition de dépistage du test VIH/SIDA à CPN
EPS 3												
CH Abass Ndao	0	0	0	135	135	0	0	0	0	0	0	135
CHN De Pikine	0	0	0	498	498	10	6	0	17	0	0	498
HOGIP												
CHN Matlaboul Fawzeini De Touba	0	0	0	712	712	0	0	0	0	267	712	712
CHN Aristide Le Dantec												
Hôpital Principal De Dakar												
CHN Dalal Jamm												
CHN D'enfants Albert Royer												
CHN D'enfants De Diamniadio												
CHN Fann												
CHN Psychiatrique De Thiaroye												
EPS 2												
CHR De Matam	0	0	0	124	124	0	0	0	0	0	193	193
CHR Amadou Sakhir Dieguene De Thiès	0	0	0	240	240	0	0	0	0	0	288	240
CH La Paix De Ziguinchor	0	0	0	214	214	0	0	0	0	214	214	214
CHR Ndioum	0	0	0	189	189	2	0	1	1	55	189	189
CHR De Fatick												
CHR De Ziguinchor	0	0	0	490	490	3	0	3	6	109	522	507

EPS	Nombre de conjoints dépistés	Nombre de conjoints VIH +	Nombre de couples sérodiscordants	Nombre de femmes ayant accepté de faire le test VIH	Nombre de femmes ayant effectué le test VIH	Nombre de femmes sous prophylaxie ARV	Nombre de femmes testées positives du test VIH/SIDA à CPN	Nombre de nourrissons séropositifs à 18 mois	Nombre de nouveaux nés sous prophylaxie ARV	Nombre de premier contact Ados/jeunes	Nombre de premier contact	Nombre de proposition de dépistage du test VIH/SIDA à CPN
CHR Amadou Sakhir Mbaye De Louga												
CHR LtC Mamadou Diouf De Saint Louis	1	0	0	442	440	8	39	0	0	35	461	419
CHR Tambacounda	0	0	0	238	238	4	0	3	0	0	238	238
CHR El Hadji Ibrahima Niass De Kaolack	0	0	0	1181	1181	0	0	0	0	0	0	1265
CHR Heinrich Lubke De Diourbel	0	0	0	453	453	1	0	0	2	84	458	458
CHR De Ourossogui												
CHR De Kolda												
Hôpital Militaire Ouakam												
EPS 1												
IHS	0	0	0	466	569	1	1	0	3	166	467	467
EPS 1 De Mbour												
EPS 1 De Sédhiou	0	0	0	211	211	6	2	0	5	35	199	211
EPS 1 De Kaffrine	0	0	0	260	260	0	0	0	0	0	260	260
EPS 1 Magatte Lo De Linguère	0	0	0	223	223	5	2	0	8	2	227	84
EPS1 Ndamatou De Touba	0	0	0	1321	1321	610	3	0	0	242	1436	1409
EPS 1 De Richard Toll	0	0	0	81	81	0	0	0	0	11	81	81
EPS 1 Roi Baudouin De Guediawaye	0	0	0	594	594	0	0	0	0	0	663	594
EPS1 Youssou Mbargane Diop De Rufisque	0	1	0	787	774	4	3	5	17	43	787	787

EPS	Nombre de conjoints dépistés	Nombre de conjoints VIH +	Nombre de couples sérodiscordants	Nombre de femmes ayant accepté de faire le test VIH	Nombre de femmes ayant effectué le test VIH	Nombre de femmes sous prophylaxie ARV	Nombre de femmes testées positives du test VIH/SIDA à CPN	Nombre de nourrissons séropositifs à 18 mois	Nombre de nouveaux nés sous prophylaxie ARV	Nombre de premier contact Ados/jeunes	Nombre de premier contact	Nombre de proposition de dépistage du test VIH/SIDA à CPN
EPS 1 Mame Abdoul Aziz Sy Dabakh De Tivaouane	0	0	0	423	423	0	0	0	0	111	423	423
PRIVE												
Hôpital Barthimee De Thies	0	0	0	210	210	0	0	0	0	66	223	223
Hôpital Saint-Jean De Dieu De Thiès												
TOTAL GENERAL	1	1	0	9492	9580	654	56	12	59	1440	8041	9607

Source : Rapport DGES 2020

IV.1.1.8. Les activités des établissements publics de santé non hospitaliers

i. Les activités du centre national d'appareillage orthopédique (CNAO)

Tableau.78. Nombre de consultations et consultants

Nombre	
Consultants	4730
Consultations	4730

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.79. Nombre actes du service de Kinésithérapie

Actes									
Neurologie	Rhumatologie	Cardio	Pneumologie	Traumatologie	Amputation	Orthopédie	Urogynécologie	Autres	Total
8070	4650	60	840	1867	70	340	720	60	16767

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.80. Nombre de confection au niveau du service d'appareillage

	Prothèse membres supérieures	Prothèse membres inférieures	Orthèse membres supérieurs	Orthèse membres supérieures	Aides techniques	Autres Orthèses	Autres	TOTAL
TOTAL	142	21	270	716	1068	164	116	2467

Source : Rapport DGES 2020

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

Tableau.81. Nombre de dons de sang collectés en 2022

Dons	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	TOTAL TRIM
Nombre de dons en Cabine fixe	3236	6807	5137	5506	20686
Nombre de dons en Equipe mobile	5610	1463	3495	5153	15721
Nombre de dons dans les Centres de collecte secondaire	207	571	201	330	1309
Nombre collecte	9053	8841	8833	10989	37716

Source : Rapport CNTS 2020

Tableau.82. Donneurs par tranche d'âge

DONNEURS	Anciens donneurs		Donneurs connus		TOTAL GENRE		TOTAL
	Masculins	Féminin	Masculins	Féminin	Masculins	Féminin	
Tranche d'âge 18-20	643	480	0	0	1123	480	1603
Tranche d'âge 20-30	15297	4173	0	0	19470	4173	23643
Tranche d'âge 30-40	7437	1899	0	0	9336	1899	11235
Tranche d'âge 40-50	3741	1207	0	0	4948	1207	6155
Tranche d'âge 50-60	1847	756	0	0	2603	756	3359
TOTAL	28965	8515	0	0	37480	8515	45995

Source : Rapport CNTS 2020

Tableau.83. Type de donneurs

TYPE DONNEURS	TOTAL
Dons bénévoles	29634
Dons familiaux	8082
TOTAL	37716

Source : Rapport CNTS 2020

Tableau.84. Types de produits sanguins préparés

DESIGNATION	Trimestre1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	TOTAL TRIM
Sang total	0	0	0	0	0
Taux de séparation	0		0	0	0
CGR	7423	7550	4772	8922	28667
CGR pédiatriques	298	160	590	554	1602
PFC	3523	1943	1308	2220	8994
Plaquettes	489	431	356	412	1688
	11733	10084	7026	12108	40951

Source : Rapport CNTS 2020

Tableau.85. Sérologie positive des donneurs

Désignation	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	TOTAL TRIM
Recherche anticorps AgHbs	9180	8904	9058	11183	38325
Recherche anticorps HCV	9178	8930	8999	11108	38215
rRecherche anticorps anti HIV	9191	8943	8957	11081	38172
RPR	9087	8860	8869	11011	37827
TPHA	4	9	13	9	35
Groupe sanguin rhesus	9087	8860	8869	11011	37827
Test de confirmation sd HIV 1/2 3,0	0	0	0	0	0
Determine hiv/1/2	12	15	19	21	67
Multi sure HIV test rapid	12	15	19	21	67
Recherche antigene du faible	576	498	505	628	2207
	46327	45034	45308	56073	192742

Source : Rapport CNTS 2020

Tableau.86. Produits sanguins distribués

Désignation	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	TOTAL TRIM
Sang total	31	26	88	0	145
CGR	7745	6194	8101	7964	30004
CGR pédiatrique	264	122	479	552	1417
PFC	1092	824	1064	1245	4225
Plaquettes	337	302	245	317	1201
Nombre de poches distribuées	9469	7468	9977	10078	36992
Nombre de poches demandées	0	0	0		0
Taux de satisfaction	0	0	0		0

Source : Rapport CNTS 2020

Tableau.87. Produits détruits

Désignation	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	TOTAL
Poches Périmées	169	44	111	55	379
Poches mal prélevées	249	402	431	627	1709
Sérologies positives	712	475	786	1099	3072
Plasma issu de la décantation du sang total	1130	921	1328	1781	5160
	1130	921	1328	1781	5160

Source : Rapport CNTS 2020

Tableau.88. Activités de promotion effectuées

Désignation	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	TOTAL
T-shirts	1600	1930	1910	2200	7640
Affiches	405	220	305	270	1200
Prospectus & dépliant	690	520	510	490	2210
Affiches	0	0	0	0	0
Porte clés		0	0		0
Sacs	0	0	0		0
Casquettes	0	0	0		0
Banderoles	0	0	0		0
Spot publicitaire	0	0	0		0
Émissions radio sur le don de sang	0	0	0		0

Désignation	Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3	Trimestre 4	TOTAL
Émissions télé sur le don de sang	0	0	0		0
Article de presse écrite sur le don de sang	0	0	0		0
	2695	2670	2725	2960	8090

iii. Les activités du Service d'Assistance Médicale d'Urgence (SAMU)

Tableau.89. Consultations

Lieu d'intervention	Nouveau-Né (1j-1 mois)		Nourrisson (>1mois-2ans)		Enfants 3 - 15 ans		Adultes 16- 65 ans		>65 ans		TOTAL		TOTAL
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Domicile	2	2	4	10	21	27	462	608	343	355	832	1002	1834
Lieu de Travail	0	0	0	1	1	2	57	37	9	2	67	42	109
Autres (Lieu public/voie publique)	0	0	2	0	12	4	186	70	4	5	204	79	283
Total	2	2	6	11	34	33	705	715	356	362	1103	1123	2226

Rapport SAMU 2020

Tableau.90. Nombre d'Appels reçus

Nature	Nombre
Appels entrants	3 327 780
Appels Traités	2 354 386
Appels à caractère Médical	1 210 228

Source : Rapport d'activités DEPS/DGES 2020

Tableau.91. Répartition des types interventions

Nature	Nombre
Primaire	2 730
Secondaire	1 737
TOTAL	4 467

Source : Rapport d'activités DEPS/DGES 2020

Tableau.92. Répartition des interventions selon les moyens de transport

Nature	Nombre
Médicalisé (Médecin urgentiste et/ou anesthésiste + inf+ambul)	3718
Non Médicalisé (infirmier ambulancier)	749
TOTAL	4467

Source : Rapport d'activités DEPS/DGES 2020

Tableau.93. Répartition selon le lieu d'intervention

Nature	Nombre
Transport régulé et effectué par SAMU	4467
Transfert inter hospitalier	0
Transfert intra hospitalier	0
Autres (A préciser)	0
TOTAL	4467

Source : Rapport d'activités DEPS/DGES 2020

Tableau.94. Nombre Motifs d'intervention

Motifs d'intervention	Nombre
AVP	46
Accident de travail	19
Consultation a domicile	1552
Consultation et evasan	83
Consultation siege	166
Evasan	268
Recherche de place	770
Recherche de place et evasan	276
Transport pour bilan	347
Transport pour consultation	80
Transport pour dialyse	52
Transport pour hospitalisation	356
Transport pour retour a domicile	73
Transport cas coronavirus	379
TOTAL	4467

Source : Rapport d'activités DEPS/DGES 2020

IV.2. Activités préventives

IV.2.1. Surveillance nutritionnelle

Tableau.95. Répartition du nombre d'enfants sains ayant bénéficié d'un suivi promotion de la croissance par tranche d'âge selon la région en 2020

Régions	Enfants sains suivis					TOTAL
	0-5 mois	6-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	
Dakar	92 127	21 377	17 613	10 332	10 360	151 809
Diourbel	45 150	12 490	10 126	5 362	5 368	78 496
Fatick	21 222	8 944	7 706	4 170	15 728	57 770
Kaffrine	23 017	5 373	4 300	2 365	2 834	37 889
Kaolack	30 695	15 550	8 312	6 435	6 398	67 390
Kédougou	4 952	2 619	2 971	1 905	9 232	21 679
Kolda	12 351	6 046	8 658	2 640	2 777	32 472
Louga	23 496	11 271	11 891	7 176	8 139	61 973
Matam	5 984	5 635	6 009	4 369	10 916	32 913
Saint-Louis	28 650	10 784	10 474	5 675	6 617	62 200
Sédhiou	12 169	5 509	5 350	3 709	4 136	30 873
Tambacounda	9 985	6 958	6 100	3 959	10 753	37 755
Thiès	73 194	32 592	28 810	14 947	16 386	165 929
Ziguinchor	13 576	3 260	2 861	1 327	1 492	22 516
SENEGAL	396 568	148 408	131 181	74 371	111 136	861 664

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.96. Répartition du nombre d'enfants suivis et référés par tranche d'âge selon la région 2020

Régions	Enfants suivis et référés					TOTAL
	0 -5 mois	6-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	
Dakar	1 328	464	602	299	178	2 871
Diourbel	389	200	184	44	44	861
Fatick	409	104	120	67	70	770
Kaffrine	952	139	229	68	9	1 397
Kaolack	386	92	56	42	26	602
Kédougou	92	4	10	8	9	123
Kolda	179	45	5	20	0	249
Louga	573	127	117	61	81	959
Matam	194	86	27	34	34	375
Saint-Louis	585	507	297	35	28	1 452
Sédhiou	571	196	210	147	195	1 319
Tambacounda	85	44	36	15	28	208
Thiès	731	789	419	514	334	2 787
Ziguinchor	256	55	80	43	47	481
SENEGAL	6 730	2 852	2 392	1 397	1 083	14 454

Source DSISS/DHIS2/2020

Tableau.97. Répartition des résultats de la surveillance pondérale (Suivi promotion de la croissance) des enfants 0-59 mois selon la région en 2020

Régions	Pas d'insuffisance pondérale					TOTAL
	0-5 mois	6-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	
Dakar	12 122	6 161	6 139	2 682	2 568	29 672
Diourbel	392	926	1 620	219	192	3 349
Fatick	2 597	1 998	2 163	1 280	1 297	9 335
Kaffrine	1 386	1 560	1 850	345	297	5 438
Kaolack	1 872	2 338	2 759	1 588	1 251	9 808
Kédougou	844	461	672	92	115	2 184
Kolda	1 151	2 114	3 645	471	426	7 807
Louga	2 974	1 598	2 264	681	937	8 454
Matam	238	218	263	192	297	1 208
Saint-Louis	1 859	2 066	2 219	1 199	1 715	9 058
Sédhiou	662	786	811	606	673	3 538

Régions	Pas d'insuffisance pondérale					TOTAL
	0-5 mois	6-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	
Tambacounda	1 203	1 441	2 846	423	387	6 300
Thiès	7 547	6 372	9 323	2 922	3 367	29 531
Ziguinchor	2 649	2 266	2 416	1 015	917	9 263
SENEGAL	37 496	30 305	38 990	13 715	14 439	134 945

Source DSISS/DHIS2/2020

Tableau.98. Répartition des résultats de la surveillance pondérale (Suivi promotion de la croissance) des enfants 0-59 mois avec Insuffisance pondérale sévère selon la région en 2020

Régions	Insuffisance pondérale sévère					TOTAL
	0-5 mois	6-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	
Dakar	380	254	382	219	114	1 349
Diourbel	50	423	433	96	43	1 045
Fatick	38	101	112	36	18	305
Kaffrine	16	161	179	39	11	406
Kaolack	22	95	165	81	26	389
Kédougou	10	15	28	3	1	57
Kolda	66	178	364	49	34	691
Louga	46	380	441	177	186	1 230
Matam	45	192	317	111	96	761
Saint-Louis	97	180	306	79	54	716
Sédhiou	20	112	178	42	57	409
Tambacounda	63	112	182	66	30	453
Thiès	966	946	1 053	705	597	4 267
Ziguinchor	170	138	164	57	72	601
SENEGAL	1 989	3 287	4 304	1 760	1 339	12 679

Tableau.99. Répartition des résultats de la surveillance pondérale (Suivi promotion de la croissance) des enfants 0-59 mois avec Insuffisance pondérale modérée selon la région en 2020

Régions	Insuffisance pondérale modérée					TOTAL
	0-5 mois	6-11 mois	12-23 mois	24-35 mois	36-59 mois	
Dakar	899	1 050	1 552	830	571	4 902
Diourbel	121	666	892	226	177	2 082
Fatick	278	448	604	196	132	1 658
Kaffrine	173	576	637	160	121	1 667
Kaolack	111	531	605	276	198	1 721
Kédougou	24	54	116	23	26	243
Kolda	68	828	1 470	272	238	2 876
Louga	138	819	1 292	555	571	3 375
Matam	102	318	565	247	251	1 483
Saint-Louis	256	606	1 003	350	386	2 601
Sédhiou	32	234	448	221	130	1 065
Tambacounda	169	315	489	167	124	1 264
Thiès	1 302	3 808	3 272	3 480	1 851	13 713
Ziguinchor	734	819	1 353	443	388	3 737
SENEGAL	4 407	11 072	14 298	7 446	5 164	42 387

Tableau.100. Répartition des résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 0 - 59 mois selon la région en 2020

Régions	Pas de malnutrition Aiguë Surveillance Nutritionnelle (P/T)										TOTAL
	0-5 mois		6-11 mois		12-23 mois		24-35 mois		36-59 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Dakar	50 028	47 761	43 161	41 206	46 280	42 736	26 988	25 151	27 811	25 887	377 009
Diourbel	4 836	4 991	7 253	7 221	9 172	8 811	5 123	4 213	4 681	4 426	60 727
Fatick	10 839	10 020	11 999	11 466	14 749	13 856	9 324	8 863	10 184	9 099	110 399
Kaffrine	8 538	7 998	10 694	10 155	12 908	12 149	7 662	6 836	7 979	7 267	92 186
Kaolack	10 848	10 081	11 601	10 862	11 980	10 820	7 990	7 089	7 586	6 745	95 602
Kédougou	4 106	3 806	3 363	3 097	4 826	4 402	3 083	2 693	3 578	3 914	36 868
Kolda	5 886	5 795	9 810	9 504	13 114	12 706	8 489	8 559	8 150	8 511	90 524
Louga	9 359	9 152	9 080	8 585	10 608	9 636	6 237	5 793	7 449	7 080	82 979
Matam	2 378	2 155	2 994	2 832	4 211	3 763	2 738	2 424	2 936	2 757	29 188
Saint-Louis	16 460	16 317	13 309	12 802	15 953	15 000	10 471	9 444	12 907	13 157	135 820
Sédhiou	4 713	4 243	4 905	4 703	5 538	5 054	4 045	4 040	4 447	4 076	45 764

Régions	Pas de malnutrition Aiguë Surveillance Nutritionnelle (P/T)										TOTAL
	0-5 mois		6-11 mois		12-23 mois		24-35 mois		36-59 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Tambacounda	7 961	7 776	8 123	7 618	9 743	11 085	5 355	4 768	5 874	5 015	73 318
Thiès	39 562	38 729	35 279	33 091	38 202	35 751	22 870	20 073	21 821	19 739	305 117
Ziguinchor	12 189	11 746	11 100	10 641	13 761	13 361	6 634	6 552	7 147	6 611	99 742
SENEGAL	187 703	180 570	182 671	173 783	211 045	199 130	127 009	116 498	132 550	124 284	1 635 243

Source : DSIS/DHIS2 2020

Tableau.101. Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 0 - 59 mois par région (suite)

Régions	Malnutrition Aigüe Modérée										TOTAL
	0-5 mois		6-11 mois		12-23 mois		24-35 mois		36-59 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Dakar	168	184	696	1 021	1 582	1 903	760	969	687	935	8 905
Diourbel	149	192	712	914	1 226	1 287	520	613	312	404	6 329
Fatick	112	134	484	581	784	970	376	440	360	432	4 673
Kaffrine	135	141	693	783	941	999	355	346	238	276	4 907
Kaolack	85	108	476	577	761	676	315	292	232	271	3 793
Kédougou	26	26	128	155	209	258	91	95	105	126	1 219
Kolda	48	47	443	611	936	1 090	395	420	316	411	4 717
Louga	105	148	746	844	1 078	1 253	556	624	511	573	6 438
Matam	132	166	613	705	884	944	430	445	424	431	5 174
Saint-Louis	185	194	654	803	1 098	1 263	530	614	562	654	6 557
Sédhiou	31	47	208	253	413	430	172	192	102	135	1 983
Tambacounda	133	145	427	533	740	759	283	283	266	297	3 866
Thiès	351	340	1 103	1 195	1 675	1 565	832	750	647	658	9 116
Ziguinchor	54	69	173	265	338	469	195	265	220	263	2 311
SENEGAL	1 714	1 941	7 556	9 240	12 665	13 866	5 810	6 348	4 982	5 866	69 988

Source : DSIS/DHIS2 2020

Tableau.102. Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 0 - 59 mois avec Malnutrition aiguë sévère par région

Régions	Malnutrition aiguë sévère										TOTAL
	0-5 mois		6-11 mois		12-23 mois		24-35 mois		36-59 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Dakar	641	52	181	238	370	499	127	180	76	153	2 517
Diourbel	86	124	566	720	757	844	349	399	135	199	4 179
Fatick	30	34	206	281	340	449	113	126	47	85	1 711
Kaffrine	57	58	337	484	423	470	104	128	46	72	2 179
Kaolack	36	27	204	284	394	426	174	165	81	86	1 877
Kédougou	6	8	63	81	144	174	42	46	18	31	613
Kolda	3	27	170	225	266	303	74	95	37	71	1 281
Louga	33	60	315	491	493	601	205	215	161	236	2 810
Matam	2	91	394	425	507	593	191	222	123	145	2 763
Saint-Louis	16	117	235	303	400	524	179	265	113	178	2 430
Sédhiou	16	17	111	179	209	210	55	64	33	46	940
Tambacounda	49	92	272	315	424	455	147	169	66	129	2 118
Thiès	36	144	355	402	535	537	227	235	158	166	2 895
Ziguinchor	35	24	53	86	99	110	39	63	61	65	635
SENEGAL	1 046	875	3 462	4 514	5 361	6 195	2 026	2 372	1 155	1 662	28 948

Source : DSIS/DHIS2 2020

Tableau.103. Résultats du dépistage de la malnutrition chez les enfants 0 - 59 mois avec Surpoids par région

Régions	Surpoids										TOTAL
	0-5 mois		6-11 mois		12-23 mois		24-35 mois		36-59 mois		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Dakar	1 022	826	747	628	654	582	423	364	478	392	5 094
Diourbel	319	213	215	173	295	226	155	127	141	181	1 726
Fatick	117	53	115	81	117	110	72	67	85	67	767
Kaffrine	192	141	203	131	144	90	80	70	78	60	997
Kaolack	54	64	55	47	89	38	35	40	32	27	427
Kédougou	1	10	1		1	1	1	9	2	3	28
Kolda	16	16	29	25	22	15	12	8	10	7	144
Louga	195	157	251	170	203	128	76	63	79	57	1 184
Matam	14	11	39	19	49	34	29	15	25	15	236
Saint-Louis	773	632	555	535	685	503	415	277	365	400	4 367
Sédhiou	8	7	19	18	55	45	22	17	1	1	185

Régions	Surpoids										TOTAL
	0-5 mois		6-11 mois		12-23 mois		24-35 mois		36-59 mois		
Tambacounda	84	76	65	42	31	32	10	3	2	2	263
Thiès	512	440	410	389	405	336	231	190	269	181	2 851
Ziguinchor	236	152	241	166	288	165	159	111	170	175	1 627
SENEGAL	3 543	2 798	2 945	2 424	3 038	2 305	1 720	1 361	1 737	1 568	19 896

Source : DSISS/DHIS2 2020

IV.2.2. Vaccination

Tableau.104. Répartition du nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés par antigène par sexe selon la région dans le cadre du PEV en 2020

Régions	BCG		Hépatite B administré <=24 heures		Hépatite B administré >24 heures		Polio 0	
	0-11 mois		0-11 mois		0-11 mois		0-11 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	61 722	60 401	50 364	49 257	2 610	2 468	51 656	50 178
Diourbel	39 244	39 058	31 658	30 045	2 917	3 048	33 849	32 744
Fatick	14 598	14 070	13 441	12 993	730	700	13 904	13 276
Kaffrine	14 735	14 421	14 294	14 386	998	937	14 229	13 806
Kaolack	22 708	21 671	19 503	18 112	2 672	2 658	17 688	16 530
Kédougou	4 279	4 009	3 564	3 325	779	713	3 842	3 609
Kolda	14 950	14 415	10 795	10 422	2 438	2 511	12 009	11 661
Louga	19 141	18 944	14 734	14 182	2 802	2 755	16 232	15 595
Matam	11 976	11 463	8 968	8 803	2 123	1 931	9 757	9 371
Saint-Louis	18 477	17 923	14 700	14 346	1 850	1 800	13 593	13 279
Sédhiou	8 983	8 752	6 617	6 403	1 988	1 842	7 341	7 082
Tambacounda	16 283	16 211	11 973	11 995	3 875	3 966	13 339	13 099
Thiès	39 204	38 563	35 381	34 849	1 518	1 741	31 796	31 238
Ziguinchor	7 868	7 483	6 848	6 380	746	793	6 926	6 658
SENEGAL	294 168	287 384	242 840	235 498	28 046	27 863	246 161	238 126

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.105. Répartition du nombre d'enfants de 0 à 23 mois vaccinés au PENTA par sexe selon la région dans le cadre du PEV en 2020

Régions	PENTA 1				PENTA 2				PENTA 3			
	0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	56 913	53 275	49	41	54 483	52 019	68	74	56 028	54 378	82	67
Diourbel	37 813	35 881	262	39	35 377	34 548	123	34	33 909	33 019	171	55
Fatick	15 602	14 904	18	15	15 227	14 732	19	20	15 270	14 982	22	22
Kaffrine	15 710	14 752	13	10	14 918	14 768	6	6	15 128	14 792	46	45
Kaolack	23 468	22 772	8	10	22 525	21 735	16	15	22 639	21 844	33	37
Kédougou	4 420	4 122	30	28	3 880	3 691	17	12	3 840	3 676	17	22
Kolda	15 900	14 918		12	15 077	14 522	1	1	15 157	14 662	1	11
Louga	19 952	18 992	15	21	18 829	18 268	59	31	18 552	17 921	79	71
Matam	13 001	12 545	135	123	12 519	12 029	156	122	12 245	11 724	179	165
Saint-Louis	19 167	18 462	44	54	18 292	18 256	73	49	18 234	18 064	90	71
Sédhiou	9 814	9 131	18	27	9 107	9 030	14	11	9 021	8 791	40	8
Tambacounda	17 732	16 750	27	13	16 442	15 734	35	40	16 125	15 623	74	70
Thiès	39 682	37 386	10	16	37 682	36 810	9	10	37 894	36 785	47	125
Ziguinchor	8 011	7 434	3	5	7 700	7 420	10	5	7 679	7 389	8	10
SENEGAL	297 185	281 324	632	414	282 058	273 562	606	430	281 721	273 650	889	779

Source : DSISS/DHIS2 2020

Régions	Pneumo 1				Pneumo 2				Pneumo 3			
	0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	56 848	53 272	60	24	54 012	51 976	73	75	55 967	54 273	67	55
Diourbel	37 811	38 033	177	78	35 436	34 733	142	35	33 988	33 111	149	36
Fatick	15 677	14 889	27	17	15 191	14 692	25	21	15 220	14 926	26	17
Kaffrine	15 668	14 753	3	7	14 914	14 744	6	4	15 089	14 769	60	22
Kaolack	23 443	22 179	11	19	22 529	21 723	27	42	22 627	21 827	35	42
Kédougou	4 417	4 115	16	17	3 887	3 704	14	12	3 817	3 674	19	22
Kolda	15 893	14 944	0	3	15 066	14 480	2	1	15 086	14 639	19	2
Louga	19 934	18 976	34	16	18 734	18 229	65	37	19 230	17 920	80	74
Matam	12 950	12 554	149	123	12 517	11 988	156	132	12 324	11 666	224	200
Saint-Louis	19 174	18 748	41	53	18 593	18 214	68	39	18 226	17 983	92	71
Sédhiou	9 816	9 222	13	22	9 102	9 053	10	12	9 035	8 805	40	17
Tambacounda	17 790	16 744	45	30	16 425	15 700	56	37	16 125	15 618	72	77

Régions	Pneumo 1				Pneumo 2				Pneumo 3			
	0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Thiès	39 574	37 189	3	12	37 829	36 599	36	19	38 212	36 923	112	58
Ziguinchor	8 010	7 710	2	3	7 705	7 423	7	16	7 629	7 396	8	10
SENEGAL	297 005	283 328	581	424	281 940	273 258	687	482	282 575	273 530	1 003	703

Source : DSISS/DHIS2 2020

Régions	Polio 1				Polio 2				Polio 3				VPI			
	0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	56 623	52 973	68	49	54 275	52 141	46	66	55 765	54 206	73	64	56 167	54 462	66	77
Diourbel	37 523	35 610	137	66	35 064	34 154	122	35	33 597	32 625	149	45	33 769	32 965	158	42
Fatick	15 597	14 893	18	17	15 245	14 739	17	21	15 261	14 972	22	19	15 276	15 311	19	18
Kaffrine	15 710	14 787	20	33	14 915	14 749	5	5	15 138	14 811	19	20	15 111	14 804	21	21
Kaolack	23 430	22 109	8	30	22 515	21 725	7	10	22 656	21 850	36	37	22 634	21 825	38	28
Kédougou	4 340	4 028	22	28	3 800	3 643	16	15	3 763	3 615	17	21	3 783	3 635	18	20
Kolda	15 855	14 898		12	15 061	14 459	10	10	15 042	14 553	10	12	15 106	14 592	1	3
Louga	19 990	19 005	12	13	18 763	18 246	45	27	18 569	17 916	101	71	18 479	17 735	95	81
Matam	12 942	12 507	127	131	12 480	12 003	146	127	12 155	11 698	199	173	12 312	11 816	224	190
Saint-Louis	19 177	18 431	43	52	18 313	18 231	70	40	18 124	17 902	90	72	18 342	18 065	81	66
Sédhiou	9 815	9 143	9	10	9 094	8 993	13	19	9 034	8 792	25	8	9 038	8 763	25	7
Tambacounda	17 583	16 633	35	30	16 376	15 624	38	37	15 995	15 469	52	58	15 999	15 491	60	55
Thiès	39 579	37 404	5	7	37 530	36 716	13	13	37 311	36 334	58	36	38 196	36 860	50	31
Ziguinchor	8 004	7 431	3	3	7 703	7 419	9	5	7 622	7 397	9	10	7 511	7 317	9	9
SENEGAL	296 168	279 852	507	481	281 134	272 842	557	430	280 032	272 140	860	646	281 723	273 641	865	648

Source : DSISS/DHIS2 2020

Régions	Rota 1		Rota 2		Rougeole Rubéole (RR) 1				Fièvre Jaune				Rougeole Rubéole (RR) 2					
	0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois		12-23 mois					
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F				
Dakar	56 920	53 241	49	36	54 099	52 104	92	89	57 616	55 348	891	579	57 044	54 604	780	1 359	45 884	44 198
Diourbel	37 690	35 751	147	47	35 215	35 288	143	62	32 723	31 364	393	139	32 613	31 420	626	345	26 524	22 830
Fatick	15 543	14 846	9	7	15 179	14 667	33	34	15 082	14 573	133	119	15 058	14 435	248	243	12 714	12 113
Kaffrine	15 650	14 735	11	14	15 362	14 690	14	32	14 906	14 260	171	158	14 892	14 237	271	232	12 712	11 826
Kaolack	23 391	22 117	24	18	22 518	21 724	15	15	22 545	21 621	169	112	21 918	21 197	393	346	18 408	17 644
Kédougou	4 406	4 078	16	20	3 866	3 697	14	14	3 419	3 342	127	114	3 226	3 152	217	198	2 813	2 633
Kolda	15 664	14 570	0	3	14 733	14 181	9	16	14 366	13 846	282	236	14 098	13 491	389	394	12 331	11 594
Louga	23 302	18 858	22	22	18 760	18 202	63	26	18 265	17 361	454	355	18 326	17 210	706	607	14 584	13 764
Matam	12 978	12 540	137	139	12 509	11 943	183	155	12 025	11 680	666	549	11 828	11 271	695	633	9 570	9 420
Saint-Louis	19 184	18 433	52	53	18 300	18 195	121	85	18 551	17 777	303	289	18 855	18 036	490	463	15 458	14 544
Sédhiou	9 815	9 145	10	25	9 090	9 023	15	34	9 300	8 798	392	119	9 211	9 104	247	205	8 329	7 439
Tambacounda	17 479	16 501	54	23	16 170	15 456	75	43	15 587	14 661	468	420	14 602	14 259	569	489	12 774	12 052
Thiès	39 707	37 182	6	6	37 521	36 680	9	8	38 907	37 374	406	344	40 397	38 770	737	708	30 398	28 926
Ziguinchor	8 012	7 423	2	3	7 693	7 422	7	5	7 607	7 242	123	97	7 688	7 312	177	132	6 389	6 207
SENEGAL	299 741	279 420	539	416	281 015	273 272	793	618	280 899	269 247	4 978	3 630	279 756	268 498	6 545	6 354	228 888	215 190

Source : DSIS/DHIS2 2020

Tableau.106. Répartition du nombre d'enfants de 0 à 23 mois vaccinés par sexe selon la région dans le cadre du PEV en 2020

Régions	Enfants Vaccinés (NEV)				Enfants Complètement Vaccinés (ECV)			
	0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	240 017	229 811	26 696	23 512	61 139	55 770	18 468	18 033
Diourbel	135 024	129 990	9 791	8 560	28 088	27 174	11 059	10 225
Fatick	65 035	62 724	8 682	8 548	12 811	12 456	7 949	8 390
Kaffrine	75 932	73 447	10 131	9 454	16 458	15 590	1 404	1 271
Kaolack	101 130	96 802	13 131	12 307	23 976	23 062	7 985	7 483
Kédougou	18 883	17 956	2 451	2 327	3 373	3 293	1 027	991
Kolda	66 071	63 693	8 129	7 668	15 688	15 291	2 888	2 663
Louga	81 585	78 383	10 127	9 484	18 218	17 075	8 815	8 678
Matam	42 813	40 741	5 729	5 253	11 432	9 851	2 541	2 425
Saint-Louis	84 649	82 918	12 016	11 217	18 505	17 250	9 154	8 806

Régions	Enfants Vaccinés (NEV)				Enfants Complètement Vaccinés (ECV)			
	0-11 mois		12-23 mois		0-11 mois		12-23 mois	
	M	F	M	F	M	F	M	F
Sédhiou	46 630	44 997	7 078	6 594	9 144	8 723	1 557	1 415
Tambacounda	61 092	58 757	8 472	7 974	13 693	12 989	3 251	3 605
Thiès	149 807	144 425	17 304	16 468	43 323	41 771	13 415	12 685
Ziguinchor	38 591	36 765	5 402	5 008	7 109	6 620	2 127	1 977
SENEGAL	1 207 259	1 161 409	145 139	134 374	282 957	266 915	91 640	88 647

Source : DSISS/DHIS2 2020

IV.2.3. Supplémentation en vitamine A

Tableau.107. Répartition du nombre d'enfants de 6 à 59 mois supplémentés en vitamine A par sexe selon la région en 2020

Régions	Enfants 6-11 mois				Enfants 12-59 mois			
	Préventive		Curative		Préventive		Curative	
	Masculin	Féminin	Masculin	Féminin	Masculin	Féminin	Masculin	Féminin
Dakar	58 408	57 761	238 171	248 497	3 178	3 138	7 578	8 627
Diourbel	20 184	20 399	35 774	37 044	3 128	2 933	5 629	5 697
Fatick	11 213	11 207	21 076	21 679	2 377	2 498	4 896	4 765
Kaffrine	16 723	17 001	55 587	59 762	2 206	2 141	5 012	5 078
Kaolack	23 300	23 455	68 659	71 442	2 461	2 487	5 889	5 693
Kédougou	3 268	3 293	8 773	8 798	194	205	427	410
Kolda	16 271	16 356	41 691	43 426	946	1 032	2 455	2 578
Louga	13 910	14 185	27 552	27 878	2 002	2 193	6 195	6 074
Matam	13 152	12 854	33 143	33 038	970	925	2 368	2 519
Saint-Louis	23 814	23 645	75 876	81 690	1 600	1 595	5 637	6 055
Sédhiou	7 724	7 754	18 216	18 240	929	987	2 078	2 213
Tambacounda	9 218	8 933	17 449	17 190	943	981	2 670	2 484
Thiès	46 509	48 901	174 218	187 157	1 549	1 565	5 222	5 679
Ziguinchor	7 615	7 823	21 471	22 484	568	599	2 324	2 131
SENEGAL	271 309	273 567	837 656	878 325	23 051	23 279	58 380	60 003

Source : DSISS/DHIS2 2020

IV.2.4. Activités du Service National de l'Hygiène

Tableau.108. Répartition des activités effectuées par le SNH selon la région en 2020

Indicateurs	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	383502	101246	80478	77741	71651	74997	59784	60804	184
Diourbel	206611	12565	13257	12200	7496	11537	7181	6529	30
Fatick	55198	8124	8707	8017	6995	7570	6696	7231	4
Kaffrine	72895	11752	12012	10238	9505	9450	4628	8052	0
Kaolack	43904	12079	8951	11255	10265	10711	7758	9700	321
Kédougou	23065	8265	7797	6794	5741	6191	5225	5064	108
Kolda	54800	18484	20470	11452	8638	12152	11261	8175	93
Louga	53093	7543	8067	7873	4460	5415	4076	3566	31
Matam	65434	16217	17536	13493	13925	11957	13450	12287	32
Saint louis	68796	29231	29380	46020	17555	24394	20337	21920	169
Sédhiou	48605	6027	3520	2487	2037	2285	2297	2241	44
Tambacounda	41853	8692	4046	5428	5421	7615	0	7675	39
Thiès	233967	29187	29863	27770	13876	26718	11392	15449	100
Ziguinchor	66218	9754	9754	10013	4683	4798	3428	4827	0
SENEGAL	1417941	279166	253838	250781	182248	215790	157513	173520	1155

Source : Rapport d'activités SNH 2020

Indicateurs	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	36	36	8355	7763	54860	27332	29517	16672	24798	0	0	41
Diourbel	5	4	822	705	34587	2887	3146	1103	2867	0	0	66
Fatick	3	3	495	493	15073	2287	2362	1722	2442	0	0	26
Kaffrine	0	0	931	921	10483	4687	4748	1863	3460	0	0	46
Kaolack	200	200	740	740	40318	2018	1302	1349	3451	0	0	246
Kédougou	19	16	111	110	1650	1460	1542	1002	1750	0	0	1
Kolda	0	0	2482	2435	153865	4253	4478	947	8336	41990	33215	19
Louga	16	16	421	421	12672	886	907	401	2618	0	0	120
Matam	7	7	436	395	9437	2864	3355	2175	2310	5007	1171	4
Saint louis	100	99	1702	1692	16352	5184	4890	3192	4686	6014	5415	37
Sédhiou	2	2	31	28	293	1486	1481	465	1150	0	0	30
Tambacounda	24	3	188	171	1435	2487	3810	2155	2360	0	0	55
Thiès	12	12	1041	1004	41851	7715	7788	4683	6432	0	0	21
Ziguinchor	0	0	501	501	38208	6788	6080	2545	6428	0	0	7
SENEGAL	424	398	18256	17379	431084	72334	75406	40274	73088	53011	39801	719

Source : Rapport d'activités SNH 2020

Tableau.109. Répartition des activités promotionnelle d'hygiène selon la région en 2020

Indicateurs	Populations sensibilisées sur les BPH (Bonnes Pratiques d'Hygiène)	ATPC	GHM/ nombre de kits de dignité distribués	Nb kits d'hygiène (WASH Nut) pour MAS reçus	Nb kits d'hygiène (WASH Nut) prépositionnés dans les PPS Nutrition	nombre de MAS touchés par wash/nut
Dakar	445884	0	0	15	15	540
Diourbel	269315	60	70	0	0	1379
Fatick	69862	20	70	50	50	76
Kaffrine	110019	40	70	300	200	745
Kaolack	234753	0	70	752	701	478
Kédougou	59035	0	70	169	163	144
Kolda	312139	20	70	0	0	380
Louga	45949	65	375	0	0	1175
Matam	148755	66	70	150	120	580
Saint louis	289799	40	375	450	362	1340
Sédhiou	35975	51	70	0	0	872
Tambacounda	74363	44	70	525	525	0
Thiès	200847	80	70	748	640	130
Ziguinchor	40508	20	70	195	145	0
SENEGAL	2337203	506	1520	3354	2921	7839

Source : Rapport d'activités SNH 2020

IV.2.5. Activité de communication du Service National de l'Éducation et de l'Information pour la Santé (SNEIPS)

Tableau.110. Synthèse des Activités de promotion menées par le SNEIPS

Indicateurs	Thèmes	Nombre de personnes touchées		Distributions de support de Communication	Émissions radios communautaires	Diffusions Spots
		Causeries	VADI			
SENEGAL	Paludisme	399 650	519 881	8 288	1 004	2 055
	VIH	59 781	6 311	1 536		
	TB	76 605	88 214	4 509	236	115
	Santé de la mère et de l'enfant			14 030		
	PEV/Vaccination	233 329	55 768	3 939		

Source : SNEIPS 2020

IV.2.6. Surveillance épidémiologique

Tableau.111. Répartition des résultats de la surveillance épidémiologique selon la région en 2020

Régions	Méningite		PFA		Rougeole		Fièvre jaune		Coqueluche		Diarrhée			MAPI
	Suspect	Confirmé	Suspect	Confirmé	Suspect	Confirmé	Suspect	Confirmé	Suspect	Confirmé	Diarrhée sanglante		Diarrhée+DH2O enfant <5ans cas	
											Suspect	Confirmé		
Dakar	485	41	27	0	182	22	46	0	0	0	166	22	1 261	119
Diourbel	179	38	9	0	56	8	30	1	0	0	156	15	1 751	125
Fatick	8	1	12	0	28	0	13	0	0	0	431	7	179	46
Kaffrine	17	0	11		32	0	12	0	0	0	1 185	9	571	29
Kaolack	20	1	9	0	28	2	15	0	0	0	67	7	2 672	29
Kédougou	1	0	5		11	0	21	2	0	0	154	4	36	31
Kolda	7	1	7		44	0	3	0	0	0	174	27	493	8
Louga	8	0	15	0	21	0	14	0	1	1	759	18	158	30
Matam	9	14	5	0	117	2	26	1	0	0	523	5	1 021	29
Saint-Louis	19	3	10	0	28	0	8	0	0	0	1 090	99	943	21
Sédhiou	4	0	4	0	6	0	9	0	0	0	486	43	64	27
Tambacounda	13	15	15		67	4	38	4	0	0	674	40	178	76
Thiès	62	11	19	0	72	3	24	0	0	0	1 248	136	611	124
Ziguinchor	6	2	7	0	22	1	19	0	0	0	33	3	84	50
SENEGAL	838	127	155	0	714	42	278	8	1	1	7 146	435	10 022	744

Source : DSISS/DHIS2 2020

Régions	Cholera		Dengue		Tétanos Néonatal		Ver de Guinée		Ébola		Autres Fièvres Hémorragiques Virales	
	Suspect	Confirmé	Suspects	Confirme	Suspects	Confirme	Suspect	Probable	Suspect	Confirmé	Suspect	Confirmé
Dakar	1	0	100	6	2	0	0	0	0	0	31	3
Diourbel	0	0	3	0	4	0	0	0	0	0	4	0
Fatick	0	0	90	0	0	0	0	0	0	0	5	0
Kaffrine	0	0	18	2	0		0	0	0	0	0	0
Kaolack	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Kédougou	0	0	13	2	0		0	0	0	0	0	0
Kolda	0	0	9	0	2		0	0	0	0	0	0
Louga	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
Matam	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
Saint-Louis	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2
Sédhiou	0	0	0	0	3		0	0	0	0	0	0
Tambacounda	0	0	46	0	1		0	0	0	0	0	0
Thiès	0	0	44	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Ziguinchor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SENEGAL	1	18	324	11	14	0	0	0	0	0	43	5

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.112. Répartition du nombre de cas de morsures et piqures d'animaux selon la région en 2020

Régions	Morsures							Piqures	
	Âne	Chat	Cheval	Chien	Serpent	Singe	Autre	Abeilles	Scorpion
Dakar	20	25	29	310	8	2	20	5	1
Diourbel	60	13	81	108	62	1	38	26	24
Fatick	93	23	124	246	105	13	43	44	41
Kaffrine	75	6	43	125	94	1	7	17	26
Kaolack	84	18	42	154	62	16	63	37	25
Kédougou	1	1	0	65	79	2	6	3	11
Kolda	71	3	14	269	56	12	8	62	105
Louga	72	3	65	127	31	1	14	19	336
Matam	45	2	33	70	44	0	13	59	340
Saint-Louis	50	9	18	146	19	11	4	83	81
Sédhiou	10	4	3	96	47	0	7	27	193

Régions	Morsures							Piqures	
	Âne	Chat	Cheval	Chien	Serpent	Singe	Autre	Abeilles	Scorpion
Tambacounda	60	3	24	171	78	2	19	13	77
Thiès	130	20	122	339	63	14	459	40	77
Ziguinchor	13	2	1	116	126	18	25	24	192
SENEGAL	784	132	599	2 342	874	93	726	459	1 529

Source: DSISS/DHIS2 2020

Tableau.113. La situation de la Covid 19 par mois au Sénégal en 2020

Mois	Nombre de prélèvements	Nombre de tests réalisés	Nombre de tests positif	Nombre de cas graves
Janvier	0	0	0	0
Fevrier	2	2	0	0
Mars	1 620	1 620	190	3
Avril	10 831	10 831	834	7
Mai	30 457	30 457	2 715	33
Juin	28 451	28 451	3 186	61
Juillet	18 805	18 805	3 359	83
Août	13 476	13 476	3 371	70
Septembre	7 312	7 312	1 364	30
Octobre	3 566	3 566	611	15
Novembre	1 639	1 639	477	21
Décembre	7 912	7 912	3 257	54
Sénégal	124 071	279 552	19 364	377

Source : DEPS 2020

Régions	Nombre de prélèvements	Nombre de tests réalisés	Nombre de tests positif	Nombre de décès
Dakar	98 004	98 004	13 056	239
Thiès	329	329	2 199	54
St Louis	2 494	2 494	571	13
Louga	3 186	3 186	227	9
Matam	811	811	186	8
Sédhiou	2 006	2 006	151	2
Kolda	1 497	1 497	219	3
Ziguinchor	4 728	4 728	571	7
Kaolack	1 934	1 934	441	19
Kaffrine	418	418	28	1
Fatick	1 293	1 293	418	1
Diourbel	4 932	4 932	950	51
Tambacounda	1 413	1 413	126	1
Kédougou	1 026	1 026	221	2
Sénégal	124 071	124 071	19 364	410

Source : DEPS 2020

Tableau.114. La situation de la prise en charge des cas Covid-19 dans les CTE au Sénégal de mars à novembre 2020 (première vague)

Région	CTE	Nombre de cas traités	Nombre de cas guéris	Nombre de décès
Dakar	Centre Hospitalier National Universitaire de Fann	691	669	22
	Centre Hospitalier National Aristide le Dantec	378	349	29
	Hôpital Général Idrissa POUYE de Grand Yoff	309	270	37
	Centre Hospitalier Abass Ndao	-	-	-
	Centre Hospitalier National Dalal Jaam de Guédiawaye	1860	1784	76
	Centre Hospitalier National de Pikine	-	-	-
	Centre Hospitalier National pour enfants de Diamniadio	766	761	5
	Site Extra Hospitalier du Hangar des pèlerins	-	-	-
	Hôpital Principal de Dakar	447	402	45
	Hôpital Institut d'Hygiène Social ex Polyclinique de la Médina	107	102	0
Total Dakar		4 558	4 337	214

Région	CTE	Nombre de cas traités	Nombre de cas guéris	Nombre de décès
Diourbel	Centre Hospitalier Régional Heinrich LUBKE de Diourbel	14	9	5
	Centre Hospitalier National Matlaboul Fawzeyni de Touba	304	200	104
	Centre de Santé de Toscana Touba	0	0	0
	Hôpital de niveau 1 Ndamatou de Touba	98	98	0
Total Diourbel		416	307	109
Fatick	Centre Hospitalier Régional de Fatick	93	93	0
Kaffrine	Hôpital Régional de Kaffrine (Niveau 1)	18	17	0
Kaolack	Centre Hospitalier Régional El hadji Ibrahima Niassé de Kaolack	168	153	14
Kédougou	Centre de Santé de Kédougou	196	170	5
Kolda	Centre Hospitalier Régional de Kolda	156	150	6
Louga	Centre Hospitalier Amadou Sakhir MBAYE de Louga	27	27	0
	Centre Hospitalier de niveau 1 Magatte LO de Linguère	0	6	0
Total Louga		27	33	0
Matam	Centre Hospitalier Régional de Matam	39	38	1
	Centre Hospitalier Régional de Ourosogui	03	2	1
Total Matam		39	40	2
Saint-Louis	Centre Hospitalier Régional Lt-Colonel Mamadou Diouf de Saint-Louis	257	257	0
	Centre Hospitalier Régional de Ndioum	0	0	0
	Centre Hospitalier de Richard Toll	14	14	0
Total Saint-Louis		271	271	0
Sédhiou	Hôpital niveau 1 de Sédhiou	110	4	0
Tambacounda	Centre Hospitalier Régional de Tambacounda	118	105	7
Thiès	Centre Hospitalier Régional Amadou Sakhir Ndiéguène de Thiès	239	209	22
	Hôpital Barthimé	0	0	0
	Hôpital Saint-Jean de DIEU	27	18	6
	Centre Hospitalier Mame Abdou Aziz SY de Tivaouane	-	-	-
	Centre Hospitalier Thierno Mansour BARRO de Mbour	-	-	-
Total Thiès		266	227	28
Ziguinchor	Centre Hospitalier Régional de Ziguinchor	276	253	21
Sénégal		6 712	6 160	406

Source : DEPS 2020

IV.2.7. Activités préventives liées à la santé de la mère et du nouveau-né dans les postes et centres de santé

Tableau.115. Répartition du nombre de consultations prénatales par rang selon la région en 2020

Régions	Premier contact en CPN	CPN1	CPN2	CPN3	CPN4	Femmes enceintes ayant effectué complètement 4 CPN	Nombre de femme ayant effectué 4 CPN selon les normes
Dakar	109 254	75 495	86 290	79 883	69 274	55 957	49 960
Diourbel	68 218	35 549	56 163	52 381	44 326	25 997	20 779
Fatick	26 908	15 176	23 778	23 049	19 185	13 674	12 571
Kaffrine	31 118	16 959	27 333	24 866	19 859	12 578	11 905
Kaolack	44 247	24 867	38 498	36 277	29 423	19 715	18 015
Kédougou	9 865	5 938	7 959	6 212	4 443	2 882	2 760
Kolda	30 492	16 739	25 241	21 828	15 864	9 950	9 202
Louga	36 244	18 173	30 319	29 320	24 493	15 119	13 716
Matam	26 153	13 834	21 620	18 929	13 820	8 864	7 204
Saint-Louis	35 339	22 761	30 145	27 583	23 404	16 722	15 178
Sédhiou	17 221	9 830	14 223	12 832	9 791	6 176	5 812
Tambacounda	34 615	20 188	28 491	25 062	19 201	13 013	11 110
Thiès	69 840	46 838	59 548	57 028	46 335	34 857	31 849
Ziguinchor	16 228	10 057	13 038	12 646	12 024	8 293	7 460
SENEGAL	555 742	332 404	462 646	427 896	351 442	243 797	217 521

Source DSISS/DHIS2 2020

Tableau.116. Répartition du nombre de VAT administré aux femmes enceintes par dose selon la région en 2020

Régions	VAT1	VAT2	VAT3	VAT4	VAT5	Femmes enceintes ayant reçu au moins 2 doses de VAT
Dakar	43 037	34 339	28 094	16 160	11 154	78 628
Diourbel	16 005	13 308	13 019	10 309	13 859	41 248
Fatick	5 633	4 843	5 841	4 860	6 419	19 839
Kaffrine	7 579	6 060	6 446	5 734	8 661	25 839
Kaolack	14 794	13 324	12 606	8 657	8 108	37 116
Kédougou	3 018	2 432	2 304	1 549	1 490	7 196

Régions	VAT1	VAT2	VAT3	VAT4	VAT5	Femmes enceintes ayant reçu au moins 2 doses de VAT
Kolda	7 320	5 655	6 473	5 334	8 117	23 734
Louga	9 044	7 613	7 350	6 214	6 019	24 616
Matam	6 632	5 274	5 084	4 100	4 032	16 106
Saint-Louis	9 711	7 520	7 825	6 241	5 810	25 554
Sédhiou	4 078	3 307	3 491	3 060	5 048	14 105
Tambacounda	9 253	7 252	7 649	5 572	6 038	23 787
Thiès	19 401	15 962	15 959	56 872	12 166	47 919
Ziguinchor	5 538	4 432	3 771	2 523	1 794	12 167
SENEGAL	161 043	131 321	125 912	137 185	98 715	397 854

Source DSISS/DHIS2 2020

Tableau.117. Répartition du nombre de doses de SP administrées aux femmes enceintes dans le cadre du TPI selon la région en 2020

Régions	Femmes enceintes					
	TPI1/SP1	TPI2/SP2	TPI3/SP3	TPI4/SP4 ou plus	Femmes enceintes ayant reçu au moins un TPI	TPI sous TDO
Dakar	82 633	77 076	65 402	28 100	233 243	219 601
Diourbel	52 376	48 743	41 650	17 180	132 036	111 288
Fatick	23 240	23 043	20 868	6 641	70 845	67 776
Kaffrine	26 953	27 510	24 088	5 250	79 709	77 651
Kaolack	45 081	35 248	31 657	12 796	107 532	104 603
Kédougou	7 740	6 257	4 748	1 689	19 371	18 232
Kolda	25 835	21 656	16 085	3 783	66 429	64 696
Louga	31 016	28 575	24 282	8 587	88 892	87 431
Matam	22 036	18 816	14 069	4 654	54 630	50 955
Saint-Louis	30 472	26 816	21 521	6 528	79 564	76 722
Sédhiou	14 785	13 226	10 707	3 558	41 767	41 429
Tambacounda	29 334	24 909	20 358	6 090	74 916	71 957
Thiès	58 227	54 493	43 564	9 977	146 840	133 567
Ziguinchor	13 205	12 616	10 950	3 280	40 209	39 304
SENEGAL	462 933	418 984	349 949	118 113	1 235 983	1 165 212

Source DSISS/DHIS2 2020

Tableau.118. Répartition du nombre de cas de malnutrition et d'anémie chez les femmes enceintes selon la région en 2020

Régions	Femmes enceintes		
	MAS	MAM	Anémie
Dakar	888	425	10 257
Diourbel	2 823	3 964	6 597
Fatick	113	175	2 332
Kaffrine	272	822	1 997
Kaolack	138	457	2 773
Kédougou	85	310	589
Kolda	375	2 395	1 200
Louga	960	2 244	3 176
Matam	1 004	1 560	2 705
Saint-Louis	923	1 861	5 253
Sédhiou	209	314	515
Tambacounda	645	1 560	3 178
Thiès	241	995	7 823
Ziguinchor	81	100	987
SENEGAL	8 757	17 182	49 382

Source DSISS/DHIS2 2020

Tableau.119. Répartition du nombre de femmes enceintes ayant bénéficié de prévention de l'anémie, du paludisme et du dépistage du VIH selon la région en 2020

Régions	Premier contact en CPN	Femmes enceintes					
		Prescription de fer/acide folique	Prescription de MILDA	Proposition du test VIH/SIDA à CPN	Accepté 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	109 254	248 877	90 646	108 165	107 552	100 829	98 353
Diourbel	68 218	164 264	59 244	62 462	56 585	42 023	40 744
Fatick	26 908	78 270	21 993	26 581	26 393	25 209	25 162
Kaffrine	31 126	78 384	27 779	31 083	31 045	29 695	29 640
Kaolack	44 247	79 378	37 394	44 057	43 845	42 210	42 220
Kédougou	9 865	22 412	8 218	9 838	9 837	9 816	9 816
Kolda	30 492	49 698	28 551	30 241	30 030	27 740	27 737
Louga	36 280	96 452	29 475	36 210	35 999	34 560	34 564
Matam	26 164	39 772	24 272	26 088	25 558	24 693	24 645
Saint-Louis	35 339	81 977	34 489	35 320	35 231	34 522	34 523
Sédhiou	17 221	42 359	12 772	17 250	17 244	16 338	16 328

Régions	Premier contact en CPN	Femmes enceintes					
		Prescription de fer/acide folique	Prescription de MILDA	Proposition du test VIH/SIDA à CPN	Accepté de faire le test VIH/SIDA à CPN	Fait le test VIH/SIDA à CPN	Retiré les résultats du test VIH/SIDA à CPN
Tambacounda	34 615	84 579	28 537	34 331	34 105	32 587	32 670
Thiès	69 848	98 184	61 712	69 417	68 624	64 516	64 312
Ziguinchor	16 228	16 977	16 019	16 227	16 204	15 891	15 890
SENEGAL	555 805	1 181 583	481 101	547 270	538 252	500 629	496 604

Source DSISS/DHIS2 2020

Tableau.120. Répartition du nombre de consultations post-natales (CPON) par rang selon la région en 2020

Régions	CPON 1		CPON 2 (9-15 jours)	CPON 3		Ayant effectué 3 consultations post natales	Ayant effectué au moins une consultation post natale
	1-8 jours	Dont 1-3jours		16-42 jours	Dont 42ème jours		
Dakar	91 331	82 879	64 473	32 585	25 316	31 292	96 334
Diourbel	50 328	47 911	42 302	25 407	14 791	24 502	56 771
Fatick	24 997	25 527	23 679	16 452	11 754	16 175	30 139
Kaffrine	28 128	28 574	25 235	16 601	13 481	16 426	32 651
Kaolack	37 790	36 891	33 416	21 073	16 829	19 626	43 196
Kédougou	6 439	6 230	4 628	2 132	1 021	1 956	7 460
Kolda	22 809	21 919	18 091	9 756	6 118	9 007	27 973
Louga	26 621	24 955	22 918	12 537	10 393	10 852	34 887
Matam	14 692	15 301	13 977	8 482	4 126	7 589	17 360
Saint-Louis	29 116	28 849	24 860	12 864	8 924	11 567	33 778
Sédhiou	14 185	12 597	11 415	6 761	4 896	6 176	15 452
Tambacounda	23 287	23 377	24 752	12 259	7 521	11 107	27 630
Thiès	66 564	66 291	54 180	29 882	26 722	30 535	75 444
Ziguinchor	14 598	13 097	11 780	8 994	5 123	7 856	17 648
SENEGAL	440 767	444 516	375 706	213 641	159 159	204 666	516 723

Source DSISS/DHIS2 2020

IV.2.8. Activités de planification familiale

Tableau.121. Répartition du nombre d'utilisatrices de planification familiale toutes méthodes selon la région en 2020

Régions	Nouvelle utilisatrice dans le programme	Actives	Inactives	Abandon
Dakar	66 260	165 667	60 549	44 971
Diourbel	32 609	46 191	22 379	16 588
Fatick	13 988	30 375	8 295	5 787
Kaffrine	17 516	37 367	9 448	6 015
Kaolack	30 218	46 768	12 687	4 853
Kédougou	5 174	9 294	3 680	2 908
Kolda	18 955	40 726	13 810	10 061
Louga	16 686	28 866	14 602	11 677
Matam	10 408	12 293	6 177	5 584
Saint-Louis	15 127	53 413	15 743	13 407
Sédhiou	11 479	21 003	7 442	5 184
Tambacounda	17 840	28 601	10 035	7 269
Thiès	38 306	87 337	33 489	27 055
Ziguinchor	11 851	32 366	8 288	6 476
SENEGAL	306 417	640 267	226 624	167 835

Source DSIS/DHIS 2020

Tableau.122. Répartition du nombre d'adolescentes et jeunes femmes utilisant une méthode de planification familiale selon la région en 2020

Régions	Adolescentes et jeunes femmes		
	10-14 ans	15-19 ans	20-24 ans
Dakar	77	7 214	21 612
Diourbel	205	4 678	10 310
Fatick	39	1 597	4 272
Kaffrine	57	3 706	4 986
Kaolack	40	4 577	9 159
Kédougou	61	1 055	1 761
Kolda	213	3 855	5 319
Louga	38	2 961	5 324
Matam	37	1 646	3 214
Saint-Louis	21	2 622	5 323
Sédhiou	90	1 949	2 758
Tambacounda	75	3 099	6 017
Thiès	100	3 882	12 214

Régions	Adolescentes et jeunes femmes		
	10-14 ans	15-19 ans	20-24 ans
Ziguinchor	109	2 051	3 644
SENEGAL	1 162	44 892	95 913

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.123. Répartition du nombre d'utilisatrices de planification familiale (PF) par méthode selon la région en 2020

Région	Préservatifs		Pilules	Injection			DIU	Implants		Méthodes naturelles
	Féminin	Masculin		Sous-cutané		IM		1 capsule	2 capsules	MAM
				Auto injection par cliente	Offre par Prestataire					
Dakar	350	2	22400	263	32121	18937	21907	25019	43347	907
Diourbel	677	35	3855	344	7147	8215	6630	6929	11065	1282
Fatick	54	12	2113	143	5431	4681	3339	5565	8959	38
Kaffrine	123		882	5	3476	4265	4006	8988	15614	
Kaolack	53	2	2714	145	4818	7090	5371	10660	15656	254
Kédougou			94	5	719	1885	409	3138	3040	1
Kolda	183		451	8	3060	4371	5256	12086	15118	192
Louga	20		3979	68	4020	7433	2474	3760	6935	176
Matam	34	2	1262	11	2446	2946	408	1318	3750	116
Saint-Louis	185		7808	24	8269	7792	4680	4779	19779	82
Sédhiou	116		133	14	394	1768	1839	5691	11024	24
Tambacounda	42	1	852	93	1772	4184	1508	7581	12530	53
Thiès	133		9768	442	19718	12597	8533	16674	19684	74
Ziguinchor	1	1	908	50	1828	3073	2960	7315	16221	6
SENEGAL	1 971	55	57219	1615	95219	89237	69320	119503	202722	3205

Source DSISS/DHIS2 2020

IV.2.9. Activités préventives liées à la santé de la mère et du nouveau-né dans les établissements de santé hospitaliers

Tableau.124. Répartition des consultations prénatales dans les établissements de santé hospitaliers

EPS	Premier contact en CPN	CPN1	CPN2	CPN3	CPN4	Femmes enceintes ayant effectué complètement 4 CPN	Nombre de femme ayant effectué 4 CPN selon les normes
EPS3							
CH ABASS NDAO	198	182	208	194	145	43	43
CHN DE PIKINE	1022	488	645	571	505	269	505
HOGIP	299	154	255	224	166	0	0
CHN MATLABOUL FAWZEINI DE TOUBA	712	146	626	615	749	430	430
HOPITAL PRINCIPAL DE DAKAR							
CHN ARISTIDE LE DANTEC							
CHN D'ENFANTS ALBERT ROYER							
CHN DE FANN							
CHN PSYCHIATRIQUE DE THIAROYE							
CHN D'ENFANTS DE DIAMNIADIO							
CHN DALAL JAMM							
EPS2							
CHR AMADOU SAKHIR DIEGUENE DE THIES	288	244	318	266	134	0	94
CH LA PAIX DE ZIGUINCHOR	215	158	171	198	132	99	99
CHR DE NDIUUM	208	130	157	173	117	56	56
CHR DE FATICK	156	103	151	152	198	198	127
CHR DE MATAM	193	173	249	289	186	87	0
CHR DE ZIGUINCHOR	525	147	196	236	519	472	472
CHR AMADOU SAKHIR MBAYE DE LOUGA	709	460	444	453	455	292	280
CHR Lc MAMADOU DIOUF DE SAINT LOUIS	500	390	645	576	429	0	167
CHR DE TAMBACOUNDA	25	150	192	206	222	51	10
CHR EL HADJI IBRAHIMA NIASS DE KAOLACK	1267	657	616	659	603	487	487
CHR DE KOLDA							
CHR DE OUROSSOGUI							

EPS	Premier contact en CPN	CPN1	CPN2	CPN3	CPN4	Femmes enceintes ayant effectué complètement 4 CPN	Nombre de femme ayant effectué 4 CPN selon les normes
CHR HEINRICH LUBKE DE DIOURBEL	352	456	421	313	328	235	202
HOPITAL MILITAIRE DE OUAKAM							
EPS 1							
IHS	467	317	409	433	311	193	176
EPS 1 DE MBOUR	663	491	415	503	514	321	321
EPS 1 DE SEDHIOU	212	117	188	162	117	80	73
EPS 1 DE KAFFRINE	260	170	183	170	117	74	71
EPS 1 MAME ABDOUL AZIZ SY DE TIVAOUANE	423	249	300	294	214	360	142
EPS 1 MAGATTE LO DE LINGUÈRE	227	119	271	309	370	83	83
EPS 1 NDAMATOU DE TOUBA	1436	851	1278	1502	1536	505	548
EPS 1 DE RICHARD TOLL	81	57	99	91	64	85	36
EPS1 ROI BAUDOIN DE GUEDEAWAYE	671	459	424	435	367	390	333
EPS1 YOUSOU MBARGANE DIOP DE RUFISQUE	818	493	680	653	639	551	331
PRIVE							
HOPITAL BARTHIMEE DE THIES	228	142	170	131	154	154	154
HOPITAL SAINT JEANS DE DIEU DE THIES							
TOTAL GENERAL	11944	7371	9599	9676	9194	5235	5171

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.125. Répartition du nombre de VAT administré aux femmes enceintes selon la dose des EPS

EPS	Femmes enceintes ayant reçu au moins 2 doses de VAT	VAT1	VAT2	VAT3	VAT4	VAT5
EPS 3						
CH ABASS NDAO	333	191	142	60	23	6
CHN DE PIKINE	258	745	385	146	76	31
HOGIP						
CHN MATLABOUL FAWZEINI DE TOUBA	130	258	238	140	115	32
CHN ARISTIDE LE DANTEC						
HOPITAL PRINCIPAL DE DAKAR						
CHN DALAL JAMM						
CHN D'ENFANTS ALBERT ROYER						
CHN D'ENFANTS DE DIAMNIADIO						
CHN FANN						
CHN PSYCHIATRIQUE DE THIAROYE						
EPS 2						
CHR DE MATAM	0	60	22	35	14	6
CHR AMADOU SAKHIR DIEGUENE DE THIES	197	155	105	82	44	63
CH LA PAIX DE ZIGUINCHOR	138	242	195	105	55	37
CHR NDIOUM	202	62	14	46	74	25
CHR DE FATICK						
CHR DE ZIGUINCHOR	247	176	92	70	43	29
CHR AMADOU SAKHIR MBAYE DE LOUGA	21	364	333	285	176	62
CHR LtC MAMADOU DIOUF DE SAINT LOUIS	0	389	285	203	93	40
CHR TAMBACOUNDA	131	88	58	89	33	116
CHR EL HADJI IBRAHIMA NIASS DE KAOLACK	0	249	282	318	208	161
CHR HEINRICH LUBKE DE DIOURBEL	214	249	231	87	18	22
CHR DE OUROSSOGUI						
CHR DE KOLDA						
HOPITAL MILITAIRE OUKAM						
EPS 1						
IHS	339	421	309	14	9	7
EPS 1 DE MBOUR	457	217	171	139	90	63

EPS	Femmes enceintes ayant reçu au moins 2 doses de VAT	VAT1	VAT2	VAT3	VAT4	VAT5
EPS 1 DE SEDHIOU	133	37	19	46	30	36
EPS 1 DE KAFFRINE	219	159	104	56	39	21
EPS 1 MAGATTE LO DE LINGUÈRE	0	282	267	215	53	2
EPS1 NDAMATOU DE TOUBA	0	387	179	218	161	154
EPS 1 DE RICHARD TOLL	115	62	48	50	12	5
EPS 1 ROI BAUDOIN DE GUEDEAWAYE	469	393	337	175	57	41
EPS1 YOUSOU MBARGANE DIOP DE RUFISQUE	601	318	284	135	102	80
EPS 1 MAME ABDOUL AZIZ SY DABAKH DE TIVAOUANE	100	140	134	69	63	41
PRIVE						
HOPITAL BARTHIMEE DE THIES	98	84	57	25	20	21
HOPITAL SAINT-JEAN DE DIEU DE THIES						
TOTAL GENERAL	4402	5728	4291	2808	1608	1101

Source : Rapport DGES 2020

Tableau.126. Répartition du nombre de doses de SP pour le TPI et la prescription de MILDA chez les femmes enceintes dans les EPS

EPS	Nombre de Femmes enceintes ayant reçu une prescription de MILDA	Nombre de TPI1/SP1 administrés	Nombre de TPI2/SP2 administrés	Nombre de TPI3/SP3 administrés	Nombre de TPI4/SP4 ou plus administrés	TPI sous TDO
EPS 3						
CH ABASS NDAO	135	85	129	105	107	430
CHN DE PIKINE	14	452	418	243	66	379
HOGIP						
CHN MATLABOUL FAWZEINI DE TOUBA	712	469	509	402	205	1590
CHN ARISTIDE LE DANTEC						
HOPITAL PRINCIPAL DE DAKAR						
CHN DALAL JAMM						
CHN D'ENFANTS ALBERT ROYER						
CHN D'ENFANTS DE DIAMNIADIO						
CHN FANN						
CHN PSYCHIATRIQUE DE THIAROYE						

EPS	Nombre de Femmes enceintes ayant reçu une prescription de MILDA	Nombre de TPI1/SP1 administrés	Nombre de TPI2/SP2 administrés	Nombre de TPI3/SP3 administrés	Nombre de TPI4/SP4 ou plus administrés	TPI sous TDO
EPS 2						
CHR DE MATAM	166	124	106	65	11	0
CHR AMADOU SAKHIR DIEGUENE DE THIES	286	315	288	141	0	0
CH LA PAIX DE ZIGUINCHOR	217	234	224	177	31	564
CHR NDIUM	27	163	186	125	50	524
CHR DE FATICK						
CHR DE ZIGUINCHOR	659	238	225	240	19	274
CHR AMADOU SAKHIR MBAYE DE LOUGA	571	406	403	304	181	0
CHR LtC MAMADOU DIOUF DE SAINT LOUIS	500	439	378	296	97	948
CHR TAMBACOUNDA	240	171	150	107	8	435
CHR EL HADJI IBRAHIMA NIASS DE KAOLACK	0	368	360	472	252	1664
CHR HEINRICH LUBKE DE DIOURBEL	395	245	222	166	170	560
CHR DE OUROSSOGUI						
CHR DE KOLDA						
HOPITAL MILITAIRE OUKAM						
EPS 1						
IHS	481	395	435	312	100	1033
EPS 1 DE MBOUR	550	324	333	264	129	847
EPS 1 DE SEDHIOU	45	173	149	124	37	484
EPS 1 DE KAFFRINE	260	230	202	203	122	757
EPS 1 MAGATTE LO DE LINGUÈRE	0	282	267	215	53	0
EPS1 NDAMATOU DE TOUBA	1417	965	986	683	285	2742
EPS 1 DE RICHARD TOLL	74	105	97	61	1	264
EPS 1 ROI BAUDOIN DE GUEDEAWAYE	622	443	482	403	92	1233
EPS1 YOUSSEU MBARGANE DIOP DE RUFISQUE	116	533	486	379	167	1579
EPS 1 MAME ABDOUL AZIZ SY DABAKH DE TIVAOUANE	430	327	278	225	74	614

EPS	Nombre de Femmes enceintes ayant reçu une prescription de MILDA	Nombre de TPI1/SP1 administrés	Nombre de TPI2/SP2 administrés	Nombre de TPI3/SP3 administrés	Nombre de TPI4/SP4 ou plus administrés	TPI sous TDO
PRIVE						
HOPITAL BARTHIMEE DE THIES	179	178	171	101	23	467
HOPITAL SAINT-JEAN DE DIEU DE THIES						
TOTAL GENERAL	8096	7664	7484	5813	2280	17388

Source : Rapport DGES 2020

V. MORBIDITE

V.1. La morbidité au niveau des centres de santé (CS) et des postes de santé (PS)

Tableau.127. Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies buccodentaires par sexe selon la région en 2020

Région	Nombre							
	Cas de Noma	Cas de gingivite	Cas de traumatisme	Cas d'ulcération buccale	Cas de tumeur oro-faciale	Cas de tuméfaction infectieuse oro-faciale	Personnes avec au moins 1 dent cariée	Personnes présentant du tartre
Dakar	6	3 538	446	155	39	2 097	17 977	7 177
Diourbel	3	1 389	425	151	38	1 551	10 394	2 159
Fatick	1	380	167	7	6	348	4 473	2 887
Kaffrine	0	268	2	2	0	39	370	280
Kaolack	0	335	227	12	33	539	3 815	504
Kédougou	0	22	84	2	25	548	1 919	1 375
Kolda	0	761	152	32	4	682	4 953	1 690
Louga	1	757	157	66	24	530	6 383	1 304
Matam	0	62	48	6	5	293	1 549	148
Saint-Louis	0	1 278	125	16	72	975	17 141	3 732
Sédhiou	0	70	77	2	2	51	1 378	267
Tambacounda	0	16	45	18	4	141	2 367	1 276
Thiès	0	2 696	581	141	161	2 019	29 189	6 785
Ziguinchor	0	602	83	3	13	162	2 305	886
SENEGAL	11	12 174	2 619	613	426	9 975	104 213	30 470

Source : DSISS/DHIS2 2020

Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies parasitaires selon région en 2020

Régions	Paludisme	Bilharziose	Hépatites	Helminthiases	Leishmaniose
Dakar	3206	139	240	36591	23
Diourbel	1719	373	39	8255	6
Fatick	90	83	39	5937	14
Kaffrine	732	138	11	7768	2
Kaolack	477	73	79	9057	119
Kédougou	12082	318	19	769	
Kolda	14328	15	0	4540	36
Louga	432	223	19	5079	22
Matam	724	1876	1	5936	45
Saint-Louis	189	8073	13	10812	16
Sédhiou	1110	27	4	1738	1244
Tambacounda	13331	249	4	5507	29
Thiès	547	191	39	14873	50
Ziguinchor	453	21	1	2930	6
TOTAL	49420	11799	508	119792	1612

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.128. Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies oculaires par sexe selon la région en 2020

	Conjonctivites allergiques		Traumatismes oculaires		Cataracte		Conjonctivites virales		Trachome		Conjonctivites néonatales		Trichiasis		Ophthalmie du nouveau-né		Glaucome		Presbytie		Myopie		Rétinopathie diabétique		Rétinopathie hypertensive		Autres maladies de l'oeil/ annexes	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	1192	1764	383	278	631	872	253	257	205	260	100	70	35	21	52	70	322	443	361	504	155	281	15	16	9	18	2255	2887
Diourbel	939	1116	297	274	725	991	352	283	67	75	22	18	130	270	43	36	204	240	168	138	56	124					352	335
Fatick	712	1076	307	225	650	821	93	88	10	31	21	17	9	14	24	17	218	216	59	65	174	295					213	241
Kaffrine	757	940	236	148	1305	1599	72	112	83	86	23	21	3	7	4	3	52	98	147	127	128	140					121	143
Kaolack	193	227	192	115	325	373	76	94	57	47	18	11	6	7	19	23	84	98	81	79	86	84					67	72
Kédougou	17	22	58	30	55	38	24	19	135	98	3	8	1	1	6	4	14	7	21	11	22	24					20	25
Kolda	306	400	112	79	270	277	26	20			9	0			2	1	62	32	34	31	47	67					20	14
Louga	1292	1745	361	300	1001	1249	41	40	9	15	13	20	3	4	8	10	356	364	194	173	89	108			1		141	116
Matam			136	110	0	0	86	19	12	18	22	29	9		2	3	0	0									57	45
Saint-Louis	650	821	190	145	436	738	68	80	6	9	52	40			6	10	207	327	173	188	98	157					130	162
Sédhiou	110	128	94	83	153	169	25	19	3	2	5	4	1	3	8	2	58	37	15	12	15	10		2			6	7

	Conjonctivites allergiques		Traumatismes oculaires		Cataracte		Conjonctivites virales		Trachome		Conjonctivites néonatales		Trichiasis		Ophtalmie du nouveau-né		Glaucome		Presbytie		Myopie		Rétinopathie diabétique		Rétinopathie hypertensive		Autres maladies de l'œil/ annexes		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Tambacounda	420	492	134	110	339	324	49	60	47	61	18	19		1	4	3	184	109	91	96	62	107						47	43
Thiès	1497	1851	489	389	445	442	215	217	194	141	80	71	3	8	54	71	200	236	466	458	107	160	1				1896	2661	
Ziguinchor	562	634	350	219	588	678	106	117	42	40	17	6		3	1	1	395	383	229	227	91	123					70	62	
TOTAL	8647	11216	3339	2505	6923	8571	1486	1425	870	883	403	334	200	339	233	254	2356	2590	2039	2109	1130	1680	16	18	10	18	5395	6813	

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.129. Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies chroniques par sexe selon la région en 2020

	Hypertension Artérielle (HTA)		Hypotension artérielle		Crise d'Asthme		Asthme aigu grave		Diabète type 1		Diabète type 2		Epilepsie		Rhumatisme		Drépanocytose AS		Drépanocytose SS		Hypercholestérolémie		Cancer de la prostate		Cancer du foie		Cirrhose		Cancer du col de l'utérus		Cancer du sein		Maladie rénale Chronique		Bronchopneumopathies Chroniques Obstructives	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F		
Dakar	14 505	25 901	4 812	9 355	11 696	11 758	3 560	3 672	1 431	1 959	2 532	4 374	258	377	788	1 369	216	358	30	38	50	81	19		7	0	25	9		11		14	1		21	16
Diourbel	14 850	27 372	4 209	8 110	1 593	1 476	863	788	535	698	898	1 290	196	209	294	383	99	136	5	5		2	0		13	4	10	2		0		4	2		1	1
Fatick	7 748	17 955	1 091	2 880	756	881	409	486	153	255	580	1 112	353	391	57	94	12	15	5	15	11	27	32		12	6	6	4		10		9	4	1	9	10
Kaffrine	8 777	19 115	1 035	2 765	655	767	311	366	136	162	731	1 050	88	123	35	46	9	13	2	3	10	5	1		2	4	1	3		0		1	10	6	0	0
Kaolack	7 956	15 699	1 251	3 232	879	863	496	465	245	313	426	597	250	302	104	181	21	57	4	8	27	11	0		2	1	0	1		0		1	7	4	0	2
Kédougou	756	1 130	123	223	62	41	49	36	24	13	28	25	28	20			7	16	3	1			1		6	0	1	0		0					0	0
Kolda	4 440	8 857	720	1 405	282	275	91	111	32	113	22	75	50	63	26	36	2	3	0	0			0		0	1	0	0		0					0	0
Louga	8 615	21 348	1 616	4 219	1 063	1 112	366	414	177	218	294	595	62	84	49	45	10	15	6	3	5	17	13		9	1	3	1		0					0	0
Matam	5 410	13 675	1 446	3 588	510	660	321	336	137	229	177	448	82	112	10	18	0	4	0	0			1		0	0	1	0		0		1	3	2	0	1
Saint-Louis	7 848	14 542	1 551	3 605	2 264	2 555	454	517	256	412	845	1 685	279	374	245	272	10	20	2	2	80		10		0	1	0	0		3		2	4	1	19	10
Sédhiou	2 751	4 621	295	631	210	235	76	92	47	60	137	174	38	43	3	4	1	2	2	2	1	1	0		0	0	1	0		0					0	0
Tambacounda	7 233	15 651	1 200	2 125	611	685	347	436	191	321	283	555	127	206		4	5	7	0	0			0		1	1	2	2		0		1	3	2	1	0
Thiès	15 570	36 365	2 667	7 351	3 969	3 861	1 091	1 092	573	1 109	1 158	2 724	232	378	65	123	54	95	14	17			3		5	4	1	1		12		1	7	1	2	3
Ziguinchor	3 165	16 410	451	1 156	476	572	201	303	184	231	215	398	61	90	120	152	1	1	0	0			0		1	0	1	0		0					8	3
Sénégal	109 624	238 641	22 467	50 645	25 026	25 741	8 635	9 114	4 121	6 093	8 326	15 102	2 104	2 772	1 796	2 727	447	742	73	94	184	144	80		58	23	52	23		36		34	41	17	61	46

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.130. Répartition du nombre des nouveaux cas des infections sexuellement transmissibles par sexe selon la région en 2020

	IST avec Écoulement		IST avec ulcération		VIH Sida		Syphilis		Hépatites B		Infection Génitale clamydia trachomatis	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	2 174	19 728	247	1 486	624	742	5	144	67	132	16	51
Diourbel	488	4 850	57	345	50	82		4	21	14	1	27
Fatick	427	5 220	80	541	54	76		72	20	15		4
Kaffrine	649	4 757	216	510	62	129	43	94	3	8	12	19
Kaolack	608	4 772	81	355	112	133	1	124	24	29	2	2
Kédougou	669	1 582	161	88	10	33		1	3	16		2
Kolda	1 574	4 864	142	560	171	495	1	3				
Louga	370	3 990	70	439	62	104	13	21	4	9	1	3
Matam	674	3 438	274	440	64	125	2	23	1		3	17
Saint-Louis	974	7 002	282	1 001	98	271	11	133	1	1		9
Sédhiou	404	1 885	85	273	85	182	86	336	2		3	1
Tambacounda	1 317	6 126	276	727	88	185	12	27	3	1		1
Thiès	1 936	19 339	232	1 364	175	203	6	9	13	14		
Ziguinchor	1 055	4 082	135	593	190	359		5		1		
Sénégal	13 319	91 635	2 338	8 722	1 845	3 119	180	996	162	240	38	136

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.131. Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies pulmonaires par sexe selon la région en 2020

	Toux / Rhume		Grippe		Pneumonie		Bronchite		Pneumopathie		Asphyxie modérée		Asphyxie sévère		Bronchopneumopathies Chroniques Obstructives (Suspect)		BPCO avec complication aiguë	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	89 636	89 555	49 437	57 235	5 755	5 794	16 934	13 852	2 884	2 839	86	131	37	28	218	187	114	116
Diourbel	26 685	26 456	14 049	16 967	3 225	3 007	6 103	5 714	1 250	1 210	52	71	6	2	56	40	51	43
Fatick	21 563	24 173	8 794	12 088	3 632	3 329	1 421	1 629	1 426	1 779	32	57	4	9	68	53	3	3
Kaffrine	22 749	24 153	4 232	6 008	6 865	6 770	2 176	2 926	2 001	2 412	13	18	1	3	14	7	0	1
Kaolack	29 978	30 610	7 604	9 666	4 373	4 354	3 024	3 054	1 568	1 836	41	70	11	14	24	18	0	0
Kédougou	6 832	6 347	2 463	2 356	1 424	1 275	389	251	367	227	12	9	2	1	0	0	35	10
Kolda	17 260	17 595	5 058	6 824	9 550	9 458	799	798	459	453	5	5	0	0	0	0	0	0
Louga	15 375	16 703	8 952	12 146	1 350	1 244	1 776	1 925	531	722	17	13	6	6	16	18	1	4
Matam	14 151	15 974	7 138	9 771	874	905	1 510	1 807	1 301	1 722	53	69	2	3	18	19	1	1
Saint-Louis	25 637	27 397	8 521	11 573	6 048	6 191	1 905	2 292	1 836	2 647	63	98	4	15	23	16	0	0

	Toux / Rhume		Grippe		Pneumonie		Bronchite		Pneumopathie		Asphyxie modérée		Asphyxie sévère		Bronchopneumopathies Chroniques Obstructives (Suspect)		BPCO avec complication aigüe	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Sédhiou	10 511	10 808	2 929	3 692	1 990	1 874	1 227	1 519	241	305	12	25	16	46	13	14	0	1
Tambacounda	25 107	26 530	7 845	9 650	6 330	6 650	1 335	1 487	2 729	3 457	41	52	1	2	4	7	10	11
Thiès	55 297	57 584	22 091	29 165	8 396	8 088	4 875	5 038	3 045	3 322	82	131	31	26	34	34	3	7
Ziguinchor	26 311	28 829	8 856	10 437	1 713	1 575	1 170	1 316	1 275	1 242	64	110	2	2	27	28	0	0
TOTAL	387 092	402 714	157 969	197 578	61 525	60 514	44 644	43 608	20 913	24 173	573	859	123	157	515	441	218	197

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.132. Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies de la peau par sexe selon la région en 2020

	Eczéma		Candidoses cutanées		Gale		Leishmaniose cutanée		Mycétome		Varicelle		Lèpre		Autres maladies de la Peau	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	3 094	3 693	2 000	2 381	4 388	3 253	6	17	0	0	2 931	2 667	4	1	43 398	46 987
Diourbel	457	599	1 109	1 263	62	79	4	2	3	0	1 163	1 045	11	13	13 577	14 936
Fatick	431	585	169	157	42	35	4	10	0	0	722	682		3	9 386	10 382
Kaffrine	550	915	761	976	42	25	1	1	0	0	619	655		6	7 892	10 360
Kaolack	433	441	1 031	1 126	112	100	50	69	0	19	613	533		2	15 415	17 025
Kédougou	7	6	67	76	24	12			0	0	181	179	8		2 098	1 927
Kolda	140	146	25	26	187	176	17	19	0	0	110	120	1		3 593	4 055
Louga	426	556	177	315	69	29	8	14	0	1	254	235	4	6	8 028	9 849
Matam	471	737	251	348	110	79	6	39	2	0	90	103	1	3	5 307	7 712
Saint-Louis	577	750	210	281	152	288	7	9	5	1	708	648		1	11 154	13 532
Sédhiou	74	75	133	119	32	20	6	1 238	0	0	106	102			2 711	2 916
Tambacounda	607	885	196	197	104	56	14	15	1	0	374	347	1	3	10 538	12 395
Thiès	3 837	4 201	2 336	2 863	557	382	6	44	0	0	1 719	2 328	3	1	26 199	30 009
Ziguinchor	216	232	456	624	89	63	4	2	0	0	284	304	1		7 975	8 743
TOTAL	11 320	13 821	8 921	10 752	5 970	4 597	133	1 479	11	21	9 874	9 948	34	39	166 849	190 408

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.133. Répartition du nombre des nouveaux cas des maladies ORL par sexe selon la région en 2020

	Otites purulentes		Autres maladie ORL		Oreillons		Infection aigue de l'oreille		Goitre		Angine	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	7 306	8 824	8 491	9 272	1 456	1 371	267	236	181	298	15 418	28 497
Diourbel	2 405	2 644	1 023	1 094	253	205	175	168	72	111	2 586	3 816
Fatick	1 631	2 021	447	568	209	165	17	24	152	165	1 475	3 412
Kafrine	1 023	1 272	297	432	150	145	6	11	17	51	1 263	2 566
Kaolack	1 566	1 870	823	878	233	253	10	18	154	195	1 972	3 668
Kédougou	391	287	41	39	52	37	56	29	0	6	480	530
Kolda	444	590	90	137	63	86	37	38	26	24	1 217	2 012
Louga	1 266	1 698	506	612	137	138	89	110	8	66	1 403	2 900
Matam	997	1 331	411	497	183	220	5	2	12	44	1 896	3 866
Saint-Louis	2 019	2 650	940	1 257	434	428	103	122	65	133	2 819	5 391
Sédhiou	469	583	167	188	48	42	14	17	17	22	641	1 134
Tambacounda	1 549	2 039	739	1 026	209	190	23	27	40	76	1 536	2 904
Thiès	5 086	6 123	2 179	2 469	690	591	279	319	164	328	6 289	11 789
Ziguinchor	1 209	1 266	420	624	197	169	36	25	17	27	2 417	3 926
TOTAL	27 361	33 198	16 574	19 093	4 314	4 040	1 117	1 146	925	1 546	41 412	76 411

Source : DSISS/DHIS2 2020

VI. MORTALITE

VI.1. Mortalité dans les postes et centres de santé

Tableau.134. Répartition de la mortalité au niveau des postes de santé par sexe et tranche d'âge selon la région en 2020

Tranche d'âges	POSTE DE SANTÉ																			
	0-11 mois		12-59 mois		5-9 ans		5-14 ans		15 -19 ans		20-25 ans		26-49 ans		50-59 ans		>= 60 ans		Âge ND	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	12	17	14	23	10	5	3	9	4	1	3	4	8	22	1	6	9	7		7
Diourbel	12	6	9	9	8	7	2	8	6	13	13	25	20	34	18	28	38	52	9	6
Fatick	4	10	19	11	1	3	1	3	2	4	2	2	9	15	5	11	12	15	6	
Kafrine	2		1	4		3		1		1		2	1	4	3	15	3	4		9
Kaolack	7	10	21	17	2	6	3	4	1	7	1	12	6	26	8	12	16	18		
Kédougou	1	1	3	4	5	5	4				10	9	10	9	10	9	10	9	9	

Tranche d'âges	POSTE DE SANTÉ																			
	0-11 mois		12-59 mois		5-9 ans		5-14 ans		15-19 ans		20-25 ans		26-49 ans		50-59 ans		>= 60 ans		Âge ND	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Kolda	1	3	5	7	2	2	2	1	3	4	2	9	4	23	4	17	6	14	90	1
Louga	4	2	2				4	1	4	2	4	9	1	16	10	14	3	6		
Matam	3	3	9	10	7	7	12	6	2	12	1	13	19	77	14	49	13	51		9
Saint-Louis	5		3	3	2	8	27	10	3	42	13	10	7	26	6	27	6	20		1
Sédhiou			1	1		1	1	1	1	5	1		3	11		3	6	8		
Tambacounda	1	3	2	4	9	6	4	3	2	9	4	8	4	14	1	2	2	6		
Thiès	29	26	48	47	9	9	4	2	11	21	2	21	24	71	26	22	43	37		
Ziguinchor	14	30	48	46	257	30	20	19	14	28	15	39	24	54	12	10	14	22	3	2
TOTAL	95	111	185	186	312	92	87	68	53	149	71	163	140	402	118	225	181	269	117	35

Source : DSISS/DHIS2 2020

Tableau.135. Répartition de la mortalité au niveau des Centres de santé par sexe et tranche d'âge selon la région en 2020

Tranche d'âges	CENTRES DE SANTÉ																			
	0-11 mois		12-59 mois		5-9 ans		5-14 ans		15-19 ans		20-25 ans		26-49 ans		50-59 ans		>= 60 ans		Âge ND	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Dakar	2	0	1	1	0	0	0	1	2	2	1	5	15	41	20	24	35	39	4	0
Diourbel	0	2	4	5	0	0	1	0	0	0	1	4	9	8	6	4	26	18	0	0
Fatick	3	2	11	6	3	1	1	1	4	3	4	2	15	18	20	21	54	46	4	0
Kaffrine	3	0	4	4	1	0	3	1	2	1	0	2	6	4	2	5	14	4	0	0
Kaolack	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	3	7	9	7	5	5	4	2	0
Kédougou	35	23	24	19	4	10	2	4	3	2	3	7	32	30	8	6	21	15	0	1
Kolda	2	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	3	4	3	0	0
Louga	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3	0	1	3	0	3	6	6	4	5
Matam	11	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	0
Saint-Louis	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	5	15	3	0	0
Sédhiou	0	0	1	4	0	1	0	1	1	1	3	1	14	5	6	0	10	10	0	1
Tambacounda	6	10	6	10	3	1	5	6	0	2	3	3	10	10	9	6	21	13	2	1
Thiès	22	7	1	3	2	2	4	1	4	2	7	1	23	22	31	20	105	64	13	4
Ziguinchor	1	1	0	3	2	1	3	1	3	1	2	4	28	23	16	10	44	39	6	3
TOTAL	86	46	56	59	16	16	20	17	19	15	28	33	166	176	129	112	360	264	36	15

Source : DSISS/DHIS2 2020

VI.2. Mortalité dans les établissements hospitaliers

Tableau.136. La Mortalité dans les établissements hospitaliers

Structures/ Période	Nombre de décès												Total
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
CS Kedougou	50	44	49	97	95	73	52	59	53	67	49	42	730
EPS 1 Institut Hygiene Sociale	12	8	3	4	7	9	10	20	25	15	3	8	124
EPS 1 Kaffrine	36	31	47	40	29	38	43	61	48	46	51	43	513
EPS 1 Richard Toll	5	9	8	6	14	20	17	16	8	24	19	13	159
EPS 2 Hôpital Militaire de Ouakam (Hmo)	10	8	8		12	2	5	11	5	7	12	10	90
EPS 3 Dalal Jamm	2	6	3		5	18	37	14	24	12	10	41	172
EPS 3 Hoggy	130	104	109	87	126	155	134	149	126	136	127	156	1 539
EPS 3 Hopital Abass Ndao	24	18	20	28	21	22	30	32	24	35	38	29	321
EPS 3 Hopital Albert Royer	28	39	24	23	26	29	27	26	37	44	36	30	369
EPS 3 Hopital Aristide le Dantec	125	155	190	135	213	227	224	255	219	271	249	133	2 396
EPS 3 Hopital de Fann	229	184	208	145	145	203	206	202	182	235	196	189	2 324
EPS 3 Hopital Principal	87	68	80	40	22	71	82	72	89	70	77	79	837
EPS1 Roi Baudoin	10	4	6	5	3	6	9	29	37	54	30	30	223
EPS1 ABDOU AZIZ SY	22	17	18	27	17	18	20	22	30	28	22	19	260
EPS1 Linguere	13	11	7	24	16	19	19	11	41	16	11	25	213
EPS1 Mbour	57	37	44	44	58	47	64	89	104	96	88	59	787
EPS1 Ndamatou	62	52	39	41	54	45	50	32	52	95	50	62	634
EPS1 Sedhiou	19	29	18	21	19	21	23	29	25	27	33	25	289
EPS1 Youssou Mbargane Diop	21	25	20	28	26	10	15	16	25	43	38	34	301
EPS2 de Ouroussogui	45	31	36	31	42	34	51	47	57	56	46	62	538
EPS2 Kolda	46	58	68	36	60	37	47	60	56	68	77	79	692
EPS2 Régional de Matam	16	5	16	17	27	19	16	17	29	23	14	20	219
EPS2 Amadou S Dieuguene	62	70	79	47	46	36	99	92	89	116	95	77	908

Nombre de décès													
Structures/ Période	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Total
EPS2 Amadou Sakhir Mbaye de Louga	103	91	89	76	83	75	85	60	96	65	44	66	933
EPS2 Barthimée Confessionnel	4	3	8	1		4	4	7	6	5	8	5	55
EPS2 CHR ZIGUINCHOR	43	44	30	21	35	29	36	71	51	91	66	38	555
EPS2 de Fatick	16	15	12	16	14	21	25	24	23	20	19	29	234
EPS2 de NDioum	25	20	21	24	31	23	23	31	22	34	34	32	320
EPS2 de Saint Louis	71	55	45	33	36	39	48	131	56	85	69	76	744
EPS2 Hôpital de la Paix	32	32	30	25	16	18	36	61	42	40	40	17	389
EPS2 Saint Jean de Dieu de Thiès	28	28	33	17	8	7	12	41	33	76	46	39	368
EPS2 Tambacounda	88	63	88	54	73	77	76	102	143	123	97	80	1 064
EPS3 Matlaboul Fawzayni	64	52	33	44	59	63	77	115	63	83	54	115	822
EPS3 Pikine	31	47	49	59	50	57	61	45	52	79	42	60	632
EPS3 Psychiatrique de Thiaroye	2		1		1	2	1	2	1	3	2	1	16
Hopital El hadji Ibrahima NIASS de Kaolack	121	135	169	93	115	123	139	129	140	154	118	132	1 568
Hopital Lubke de Diourbel	72	69	61	49	67	60	71	67	66	62	57	61	762
Hôpital d'Enfant Diamniadio	27	29	16	22	15	18	23	27	17	35	33	28	290
Sénégal	1 838	1 696	1 785	1 460	1 686	1 775	1 997	2 274	2 196	2 539	2 100	2 044	14 499

VI.3. Mortalité maternelle, mortalité et les décès néonatales

VI.3.1. Décès maternels

Tableau.137. Répartition du nombre de décès maternels par cause selon la région en 2020

	Nombre total de décès maternels	Décès maternel suite grossesse	Décès maternel suite accouchement	Décès maternel suite de couche
Dakar	99	17	52	30
Diourbel	35	8	14	13
Fatick	22	2	6	14
Kaffrine	32	12	7	13
Kaolack	61	11	40	10
Kédougou	31	8	1	22
Kolda	43	17	6	20
Louga	48	9	24	15
Matam	54	6	14	34
Saint-Louis	53	9	7	37
Sédhiou	38	5	7	26
Tambacounda	101	20	26	55
Thiès	91	9	36	46
Ziguinchor	29	4	4	21
TOTAL	737	137	244	356

Source : DSIS/DHIS2 2020

	GEU	HPP	HRP	RU	Pré éclampsie/ éclampsie	Dystocie	Infections	Avortement	Anémie	Paludisme	Autres complications obstétricales indirectes
Dakar		29	12	14	16		1	9	4		13
Diourbel	2	21	48	2	59	46	3	26	17		2
Fatick		5	4		3	1	2	2	1		4
Kaffrine		4	15	1	8	22	1		16		
Kaolack		20	13	4	9		1	1	1		12
Kédougou		5	15	2	3	1			7		1
Kolda	1	7	7	12	5		1	20	9	3	1
Louga	1	23	7	3	4	11	1	11	13		29

	GEU	HPP	HRP	RU	Pré éclampsie/ éclampsie	Dystocie	Infections	Avortement	Anémie	Paludisme	Autres complications obstétricales indirectes
Matam	10	15	20	2	13		2		17		13
Saint-Louis		23	16	1	10		1	1	5		10
Sédhiou	10	5	10	2	6						16
Tambacounda		12	10	4	22	1	14		16	2	6
Thies	3	39	30	7	20	2	64	4	7		13
Ziguinchor		5	7		11		1				7
TOTAL	27	213	214	54	189	84	92	74	113	215	127

Source : DSISS/DHIS2 2020

VI.3.2. La mortalité et décès néonataux

Tableau.138. Répartition du nombre de décès de nouveaux nés 0-28 jours selon la région en 2020

	Nombre						
	Total de mort-nés	Mort-nés frais	Mort-nés macérés	Total de décès de nouveau-nés	Total de décès de nouveau-nés audités	Décès de nouveau-nés après 0-7 jours	Décès de nouveau-nés après 8-28 jours
Dakar	2 439	843	1 296	282	126	256	26
Diourbel	838	302	453	162	23	120	42
Fatick	552	274	263	63	46	47	16
Kaffrine	818	436	329	97	31	84	13
Kaolack	920	484	429	50	35	46	4
Kédougou	250	139	100	99	13	81	18
Kolda	539	267	308	104	31	78	26
Louga	726	320	433	144	33	141	3
Matam	449	250	207	83	38	67	16
Saint-Louis	812	376	425	106	60	97	9
Sédhiou	294	188	132	212	53	190	22
Tambacounda	960	519	598	354	72	292	62
Thiès	1 497	684	911	273	82	253	20
Ziguinchor	397	201	228	96	47	82	14
TOTAL	11 491	5 283	6 112	2 125	690	1 834	291

Source : DSISS/DHIS2 2020

VII. DONNÉES DE L'ACTION SOCIALE

Tableau.139. Données de l'action sociale du Sénégal

Indicateurs	Réalisations	Cible 2020
	2020	
Nombre de personnes handicapées détentrices de carte d'égalité des chances	67 142	80 000
Nombre de personnes handicapées bénéficiaires d'appareillage	397	414
Nombre de services effectifs offerts par la carte d'égalité des chances	3	7

Source : DGAS 2020

CONCLUSION

Le présent annuaire a permis de faire l'économie de « l'organisation et le fonctionnement du système de santé » à travers son organisation administrative, les prestations de soins et les services de santé de l'action sociale mais également des indicateurs phares suivis par le système de santé et d'action sociale.

Concernant les « ressources du système », l'annuaire a décrit la population par région et par sexe et celles cibles pour la santé maternelle, la santé infanto-juvénile et les programmes. Pour les ressources humaines, il a été procédé à une répartition par catégorie socioprofessionnelle et pour celles financières, le budget du MSAS et les recettes des structures sanitaires publiques ont été fournis. De même, dans cette partie, l'annuaire fait aussi référence aux médicaments, aux infrastructures et à la logistique.

Les « activités des services », réparties en préventives et curatives ont été également décrites pour chaque région.

En ce qui concerne les programmes de santé l'annuaire a décliné les données et les performances liées à la lutte contre le paludisme, la tuberculose, le VIH/SIDA et la lèpre, les maladies tropicales négligées, du programme élargi de la vaccination, de la surveillance épidémiologique y compris la Covid 19, de la SRMNIA/PF/ de la Nutrition mais aussi les activités du Service National de l'Hygiène (SNH) et les indicateurs de performance de la Direction Générale de l'Action Sociale.

Les limites identifiées lors de l'élaboration de cet annuaire devraient faire l'objet d'un plan d'action en vue d'améliorer les prochaines éditions.

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**