



REPUBLIQUE DE GUINEE

Travail-Justice –Solidarité



MINISTERE DE LA SANTE

**DIRECTION REGIONALE DE LA
SANTÉ DE BOKE**

**ANNUAIRE STATISTIQUE
SANITAIRE 2012**

**SANTE EN
CHIFFRE**

Bureau de
stratégie et de
développement
(BSD)

Division SNIS et
Recherche

Section statistique
et information
sanitaire (SSIS)



Edition : Août 2015



PREFACE

Le Ministère de la Santé, pour assurer le suivi des indicateurs de la performance de son système de santé, a mis en place un Système National d'Information Sanitaire (SNIS). Ce dispositif comporte les aspects en rapport avec la capacité du système de santé, les ressources, le processus, les produits, les résultats de santé (couverture des prestations essentielles) et l'impact de la charge de morbidité des principales pathologies.

La présente édition de l'annuaire régional des huit (08) régions sanitaires, montre le portrait de notre système de santé au niveau régional au cours de l'année 2012 à travers les différents indicateurs clés retenus pour le suivi de la Politique Nationale de Santé. Cet annuaire régional est en conformité avec l'annuaire national et donne le niveau des indicateurs par structures sanitaires (centre de santé, hôpitaux, DPS et DRS).

Les résultats montrent des insuffisances à prendre en compte dans la mise en place des réformes sur le plan de l'équité d'accès et les résultats de nos interventions en général.

Je saisis cette occasion pour remercier les partenaires techniques et financiers qui ont contribué de façon substantielle à l'amélioration de l'état de santé de nos populations.

La production de ce rapport a été rendu possible grâce au soutien des partenaires techniques du Ministère de la Santé. Qu'ils trouvent ici ma profonde gratitude !

J'invite tous les acteurs du système de santé et l'ensemble des utilisateurs de faire usage de ce document qui constitue la référence officielle du département en matière de statistiques sanitaires.



**P/Le Ministre/PO
Le Secrétaire Général**

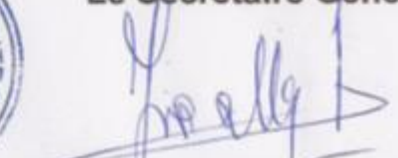

Dr Younoussa BALLO

TABLE DES MATIERES

PREFACE	2
TABLE DES MATIERES	3
LISTE DES TABLEAUX	5
LISTE DES ACRONYMES	9
INTRODUCTION	11
CHAPITRE 1 : NOTE METHODOLOGIQUE	12
1.1 Système National d'Information Sanitaire (SNIS)	12
1.2 Processus d'élaboration de l'annuaire statistique	15
1.2.1 Collecte des données	15
1.2.2 Périodicité de transmission des rapports	15
1.2.3 Traitement et analyse des données	15
1.2.4 Validation des données	15
1.2.5 Diffusion	15
1.3 Explications du mode d'estimation des principaux indicateurs	16
1.4 La présentation des tableaux	19
CHAPITRE 2 : INFORMATIONS GENERALES	20
2.1 Présentation de la Région de Boké	20
2.1.1 Caractéristiques physiques de la région	20
2.1.2 Caractéristiques démographiques	20
2.1.3 Caractéristiques économiques	23
2.2 Système de santé de la république de Guinée	23
2.2.1 Structuration administrative	23
2.2.2 Organisation et fonctionnement des structures de soins	24
2.3 Système de santé	24
2.3.1 Mission et organisation du système de santé	24
CHAPITRE 3 : RESSOURCES SANITAIRES	27
3.1 Ressources en infrastructure	27
3.2 Ressources humaines	28
3.3 Ressources financières	29
CHAPITRE 4 : UTILISATION DES SERVICES DE SANTE	30
4.1 Consultation curative	30
4.2 Consultation prénatale	32
4.3 Prise en charge sanitaire et Prévention des IST/VIH/SIDA	33
4.3.1 Prévention de la transmission Mère-enfant (PTME)	33
4.3.2 Conseil et Dépistage du VIH	35
4.3.3 Prise en charge des IST	37
4.4 Prévention et prise en charge du paludisme	38
4.5 Accouchement	43
4.6 Activité de maternité dans les hôpitaux	46
4.7 Consultations post-natales	47
4.8 Planification familiale	50
4.9 Détection et prise en charge des complications de grossesses et obstétricales	56
4.9.1 Complications de grossesses et obstétricales dans les centres de santé	56
4.9.2 Complications de grossesses et obstétricales dans les CMC et les hôpitaux	59
4.10 Vaccination	63
4.10.1 Vaccination des enfants de 0-11 mois	63
4.10.2 Vaccination des femmes en âge de procréer	66
4.11 Lutte contre la tuberculose	72
4.12 Lutte contre la lèpre	74
4.13 Activités hospitalières et de plateaux techniques	76
4.13.1 Activités d'hospitalisation	76
4.13.2 Activités de radiologie	77
4.13.3 Activités de la banque sanguine	77

4.13.4	Activités de cabinet dentaire.....	77
4.13.5	Activités de bloc opératoire.....	78
4.13.6	Actes de laboratoire	80
CHAPITRE 5 : SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE		82
5.1	MORBIDITE GENERALE.....	82
5.2	Notification des maladies a potentiel épidémique par le système d'alerte précoce.....	99
Personnel de production de l'annuaire 2012		100

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 : Périodicité et délai de transmission des rapports mensuels	12
Tableau 2 : Complétude des rapports mensuels des formations sanitaires en 2012	14
Tableau 3 : Taux de natalité et taux global de fécondité générale selon les régions	16
Tableau 4 : Les taux d'accroissement des populations par préfecture	18
Tableau 5 : Structure de la population de 2012 par tranche d'âges	21
Tableau 6 : Structure de la population de 2012 par tranche d'âges	21
Tableau 7 : Effectifs des populations cibles spécifiques des programmes de santé par préfecture en 2012	23
Tableau 8 : Evolution des principaux indicateurs macro-économiques	23
Tableau 9 : Organisation de la pyramide sanitaire	24
Tableau 10 : Instance de coordination et organes consultatifs	25
Tableau 11 : Répartition des infrastructures sanitaires publiques par préfecture en 2012	27
Tableau 12 : Répartition des infrastructures médico-techniques privées par préfecture en 2012	27
Tableau 13 : Répartition des infrastructures pharmaceutiques privées par préfecture en 2012	27
Tableau 14 : Répartition des ressources humaines du Ministère de la santé par catégorie professionnelle dans la région de Boké en 2012	28
Tableau 15 : Evolution du Budget de l'Etat et du Ministère de la santé de 2008 à 2012 (millier GNF)	29
Tableau 16 : Consultation curative dans les centres de santé par Préfecture en 2012	30
Tableau 17 : Consultation curative dans les centres de santé en 2012	30
Tableau 18 : Consultation curative dans les CMC/Hôpitaux selon la prévenance des patients en 2012	31
Tableau 19 : Consultation curative dans les hôpitaux et CMC selon le lieu de provenance en 2012	31
Tableau 20 : Taux d'utilisation et de couverture en Consultation Périnatale par Préfecture sanitaire en 2012	32
Tableau 21 : Taux d'utilisation et de couverture en Consultation Périnatale par entre de santé en 2012	32
Tableau 22 : Principaux indicateurs de la PTME par préfecture en 2012	33
Tableau 23 : Principaux indicateurs de la PTME par Sous-préfecture en 2012	34
Tableau 24 : Principaux indicateurs de CDV dans les Centres de santé par Préfecture en 2012	35
Tableau 25 : Principaux indicateurs de CDV dans les Hôpitaux par Préfecture en 2012	35
Tableau 26 : Prise en charge des personnes vivantes avec le VIH dans les centres de santé par préfecture en 2012	36
Tableau 27 : Prise en charge de personnes vivantes avec le VIH dans les hôpitaux par préfecture en 2012	36
Tableau 28 : Symptômes d'IST pris en charge chez les hommes dans les établissements sanitaires publics de BOKE en 2012	37
Tableau 29 : Symptômes d'IST pris en charge chez les femmes dans les établissements sanitaires publics de Boké en 2012	37
Tableau 30 : Taux de couverture des femmes en enceintes sous Sulfadoxine Pérémétanine (SP) par préfecture en 2012	38
Tableau 31 : Taux de couverture des femmes en enceintes sous Sulfadoxine Pérémétanine (SP) par Centre de santé en 2012	38
Tableau 32 : Nombre de doses de CTA distribuées par préfecture sanitaire	39
Tableau 33 : Nombre de doses de CTA distribuées par Sous-préfecture sanitaire	40
Tableau 34 : Nombre de Moustiquaires Imprégnées d'insecticides distribuées aux enfants de moins de 5 ans et aux femmes enceintes par préfecture sanitaire	41

Tableau 35 : Répartition des cas de paludismes des enfants et des femmes enceintes traités par CTA dans les Centre de santé dans la région de Boké en 2012	42
Tableau 36 : Répartition des cas de paludismes des enfants et des femmes enceintes traités par CTA dans les Hôpitaux dans la région de Boké en 2012	42
Tableau 37 : Proportion des accouchements assistés par un professionnel de santé qualifié par préfecture en 2012	43
Tableau 38 : Proportion des accouchements assistés par un professionnel de santé qualifié par centre de santé en 2012	43
Tableau 39 : Prévalence des faibles poids de naissance par préfecture	44
Tableau 40 : Taux de mortalité par préfecture	44
Tableau 41: Nombre de décès maternels enregistrés dans les établissements sanitaires publics par préfecture en 2012	45
Tableau 42 A : Femmes admises dans les hôpitaux pour accouchement par préfecture en 2012	46
Tableau 43 B : Femmes admises dans les hôpitaux pour accouchement par préfecture en 2012(suite)	46
Tableau 44: Taux de consultation postnatale des accouchées et supplémentation en vitamine A en post partum	47
Tableau 45: Taux de consultation postnatale des accouchées et supplémentation en vitamine A en post partum par centre de santé en 2012	47
Tableau 46: Nombre d'enfants suivi en consultation post-natale par préfecture	48
Tableau 47: Nombre d'enfants suivi en consultation post-natale par centre de santé en 2012	49
Tableau 48 : Taux d'utilisation des méthodes contraceptives par les femmes par préfecture en 2012	50
Tableau 49 : Taux d'utilisation des méthodes contraceptives par les femmes par centre de santé en 2012	50
Tableau 50 : Répartition par préfecture des nouvelles utilisatrices selon la méthode contraceptive dans centre de santé en 2012	51
Tableau 51 : Répartition des nouvelles utilisatrices selon la méthode contraceptive dans centre de santé en 2012	52
Tableau 52 : Répartition de la quantité de produits/méthodes vendue dans les centres de santé en 2012	53
Tableau 53 : Répartition de la quantité de produits/méthodes vendue dans les centres de santé en 2012	53
Tableau 54 : Répartition par préfecture des effets secondaires selon le Produits/méthodes utilisés dans les centres de santé en 2012	54
Tableau 55 : Répartition des utilisatrices régulières selon le Produits/méthodes utilisés dans les centres de santé en 2012	54
Tableau 56 : Répartition des utilisatrices régulières selon le Produits/méthodes utilisés dans les centres de santé en 2012	55
Tableau 57 : Répartition par préfecture des grossesses à risques et parturientes référées en 2012	56
Tableau 58 : Répartition des grossesses à risques et parturientes référées par centre de santé en 2012	56
Tableau 59: Répartition par types de complication de grossesses dans les centres de santé dans la région de Boké en 2012	57
Tableau 60 : Proportion des femmes traitées, référées et décédées par types de complication dans la région de Boké en 2012	57
Tableau 61 : Proportion par types de complications selon le mode de prise en charge dans la région de Boké en 2012	57
Tableau 62 : Répartition par préfecture des types de complications de la grossesse reçues dans les centres de santé de Boké en 2012	58
Tableau 63 : Répartition par préfecture des complications de la grossesse traitées dans les centres de santé en 2012	58
Tableau 64 : Répartition par préfecture des complications de la grossesse référées par le centre de santé en 2012	58

Tableau 65 : Répartition par préfecture des femmes décédées selon le type de complications dans les centres de santé en 2012	58
Tableau 66 : Disponibilité de fonctions de soins d'obstétricaux d'urgence complet dans les hôpitaux et CMC en 2012	59
Tableau 67 : Répartition des fonctions de Soins Obstétricaux Complètes selon les Hôpitaux, CMC et CSA	60
Tableau 68 : Répartition par types de complication de grossesses dans les hôpitaux/CMC de Boké en 2012	61
Tableau 69 : Répartition par préfecture des types de complications de la grossesse reçues dans les hôpitaux/CMC en 2012	61
Tableau 70 : Répartition par préfecture des complications de la grossesse traitées dans les hôpitaux/CMC en 2012	61
Tableau 71 : Répartition par préfecture des complications de la grossesse référées dans les hôpitaux/CMC en 2012	61
Tableau 72 : Répartition par préfecture des femmes décédées selon le type de complications dans les hôpitaux/CMC en 2012	62
Tableau 73 : Répartition des complications de la grossesse reçues par districts dans les hôpitaux/CMC en 2012	62
Tableau 74 : Répartition des complications des grossesses traitées par préfecture dans les hôpitaux/CMC en 2012	62
Tableau 75 : Répartition des complications des grossesses référées par préfecture dans les hôpitaux/CMC en 2012	62
Tableau 76 : Répartition des complications des grossesses décédées par préfecture dans les hôpitaux/CMC en 2012	63
Tableau 77: Couverture vaccinale des enfants de 0-11 mois par antigène en 2012	63
Tableau 78 : Nombre de doses de vaccins administrées aux enfants de 0-11 mois par antigène	64
Tableau 79 : Nombre de doses de vaccins administrées aux enfants de 0-11 mois par antigène	64
Tableau 80 : Couverture vaccinale des femmes en âge de procréer et des femmes enceintes en VAT	66
Tableau 81 : Répartition par district des femmes en âge de procréer vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012	66
Tableau 82 : Répartition par centre de santé des femmes en âge de procréer vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012	66
Tableau 83 : Répartition par district des femmes enceintes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012	67
Tableau 84 : Répartition par centre de santé des femmes enceintes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012	67
Tableau 85 : Répartition par district des femmes non enceintes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012	68
Tableau 86 : Répartition par centre de santé des femmes non enceintes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012	69
Tableau 87: Répartition par district de toutes les femmes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012	70
Tableau 88: Répartition par centre de santé de toutes les femmes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012	70
Tableau 89 : Détection des cas de tuberculoses, 2012	72
Tableau 90 : Répartition des NCTPM+ Selon l'Age et le Sexe, en 2012	72
Tableau 91 : Résultats du traitement des nouveaux cas TPM+ (cohorte 2010) en 2012	73
Tableau 92 : Situation du traitement de la lèpre, en 2012	74
Tableau 93 : Situation des complications chez les malades suivis, en 2012	74
Tableau 94 : Détection et suivi des malades de la lèpre, 2012	75

Tableau 95 : Situation des médicaments et matériels, 2012	75
Tableau 96: Répartition des cas d'hospitalisation par hôpital /CMC et par tranche d'âge en 2012	76
Tableau 97 : Répartition des cas de décès par Hôpital et par tranche d'âge en 2012	76
Tableau 98 : Répartition des activités de radiologie par hôpital/CMC en 2012	77
Tableau 99 : Situation des activités de la banque sanguine par hôpital/CMC en 2012	77
Tableau 100 : Répartition des activités du cabinet dentaires par hôpital/CMC en 2012	77
Tableau 101: Répartition des activités du cabinet dentaires par DPS/DCS dans les hôpitaux en 2012	77
Tableau 102 : Répartition des activités de chirurgie Général par hôpital/CMC en 2012	78
Tableau 103 : Répartition des activités de chirurgie Gynéco-obstétrique par hôpital/CMC en 2012	78
Tableau 104 : Répartition des activités d'ophtalmologie par hôpital/CMC en 2012	78
Tableau 105 : Répartition des activités d'ORL par hôpital/CMC en 2012	78
Tableau 106: Répartition des activités de Stomatologie par hôpital/CMC en 2012	79
Tableau 107 : Répartition des actes de laboratoires par hôpital/CMC en 2012	80
Tableau 108 : Répartition des actes de laboratoires par hôpital/CMC en 2012	80
Tableau 109 : Répartition des actes de laboratoires positifs par hôpital/CMC en 2012	80
Tableau 110 : Répartition des actes de laboratoire positif par hôpitaux /CMC en 2012	81
Tableau 111 : Taux d'incidence des principales maladies dans la région de Boké en 2012	82
Tableau 112 : Taux d'incidence des principales maladies des enfants de moins de 5 ans dans la région de Boké en 2012	83
Tableau 113 : Nombre de cas d'IST notifiés par sexe et âge par les CMC et Hôpitaux Préfectoraux et Régionaux	84
Tableau 114 : Relevé des morbidités selon les tranches d'âge dans les centres de santé de Boké en 2012	85
Tableau 115 : Répartition des Dix causes de consultation (nouveaux cas) au niveau des centres de santé par préfecture en 2012	87
Tableau 116 : Répartition des nouveaux cas des pathologies en consultation par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC de Boké en 2012	87
Tableau 117 : Répartition des nouveaux cas des maladies à déclaration obligatoire en consultation par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC de Boké pour en 2012	90
Tableau 118 : Répartition des nouveaux cas des maladies courantes en hospitalisation par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC en 2012	91
Tableau 119 : Répartition des nouveaux cas des maladies à déclaration obligatoire en hospitalisation par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC en 2012	93
Tableau 120: Répartition des cas de décès par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC en 2012	94
Tableau 121 : Répartition des cas de décès des maladies à déclaration obligatoire par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC en 2012	96
Tableau 122 : Répartition par tranche d'âge les dix premières causes de consultation dans les hôpitaux /CMC de Boké en 2012	97
Tableau 123 : Répartition par tranche d'âge les dix premières causes d'hospitalisation dans les hôpitaux /CMC en 2012	97
Tableau 124 : Répartition par tranche d'âge les dix premières causes de décès dans les hôpitaux /CMC en 2012	98
Tableau 125 : Cas notifiés par le système hebdomadaire d'alerte précoce	99

LISTE DES ACRONYMES

SIGLES	ABREVIATIONS
ARV	Anti rétroviral
AS	Aide Santé
ATS	Agent technique de Santé
AV	Accoucheuse Villageoise
BCG	Bacille Calmette et Guérin
BSD	Bureau de Stratégie & Développement
CMC	Centre Médical Communal
CPC	Consultation Primaire Curative
CPN	Consultation Périnatale
CS	Centre de Santé
CSU/CSR	Centre de Santé Urbain/ Centre de Santé Rural
CTC	Comité Technique de Coordination
CTPS	Comité Technique Préfectoral de la Santé
CTRS	Comité Technique Régional de la Santé
CHU	Centre Hospitalier Universitaire
DAF	Division des Affaires Financières
DCS	Direction Communale de la Santé
DH	Directeur de l'Hôpital
DMS	Durée Moyenne de Séjour
DNEHS	Direction Nationale des Etablissements Hospitaliers et de Soins
DNHP	Direction Nationale Hygiène Publique
DNPL	Direction Nationale de la Pharmacie et des Laboratoires
DNPSC	Direction Nationale de la Prévention et Santé Communautaire
DNSFN	Direction Nationale Santé Familiale et Nutrition
DPS	Direction Préfectorale de la Santé
DRS	Direction Régionale de la Santé
DTC	Vaccin Anti Diphtérie Tétanos Coqueluche
EDSG	Enquête Démographique et de Santé en Guinée
EPA	Etablissement Public Autonome
FAG	Femme en âge de procréer
FG	Franc Guinéen
Hbts	Habitants
HP/HR	Hôpital Préfectoral/ Hôpital Régional
HN	Hôpital National
IGS	Inspection Générale de la Santé
INSE	Institut National Santé de l'Enfant
INSP	Institut National Santé Publique
IO	Infections Opportunistes
IRA	Infections Respiratoires Aiguë
IST/VIH/SIDA	Infection Sexuellement Transmissible/ Virus de l'Immuno-déficience Humaine/ Syndrome de l'Immuno-déficience Acquise
MB	Multi Bacillaire
MS	Ministère de la Santé
Nbre	Nombre
NCTPM+	Nouveau Cas de Tuberculose Pulmonaire à Microscopie Positive
OMS	Organisation Mondiale de la Santé
PB	Pauci Bacillaire
PCG	Pharmacie Centrale de Guinée
PEC	Prise En Charge
PEV/SSP	Programme Elargi de Vaccination/ Soins de Santé Primaires
PNDS	Plan National de Développement Sanitaire

PP	Préparateur en Pharmacie
PP	Produits Pharmaceutiques
PS	Poste de Santé
PTME	Prévention Transmission Mère Enfant
PV VIH	Personnes Vivant avec le Virus de l'Immunodéficience Humaine
RGPH	Recensement Général de la Population et de l'Habitat
RH	Ressources Humaines
SNIS	Système National d'Information Sanitaire
SNIGS	Système National d'Information et de Gestion Sanitaire
SP	Sulfadoxine Pyrimétanine
TIDC	Traitement à l'Ivermectine sous Directive Communautaire
TL	Technicien de Laboratoire
TR	Technicien de Radiologie
TSP	Technicien de Santé Publique
TOM	Taux d'Occupation Moyenne
UNFPA	Fonds des Nations Unies pour la Population
UNICEF	Fonds des Nations Unies pour l'Enfance
VAA	Vaccin Anti Amaril
VAR	Vaccin Anti Rougeoleux
VAT	Vaccin Anti Tétanique
VAT2+	Vaccin Anti Tétanique deux doses et rappels

INTRODUCTION

Dans le cadre de ses efforts visant à développer les outils d'évaluation des performances des actions de santé et d'aide à la décision, le Ministère de la Santé à travers son Bureau de Stratégie et Développement (BSD), réalise depuis des décennies une publication annuelle des statistiques sanitaires.

Le document « *Annuaire Statistique Sanitaire 2012* », constitue une référence statistique parmi celles du système national d'information sanitaire.

Le contenu de ce document a connu une amélioration notable en vue d'une meilleure satisfaction des besoins des utilisateurs.

A l'instar des publications précédentes, nous avons jugé utile de subdiviser ce document en cinq (05) chapitres ci-après :

- Chapitre I : Note Méthodologique
- Chapitre II : Informations Générales
- Chapitre III : Ressources sanitaires
- Chapitre IV : Activités Sanitaires et Utilisation des services de santé
- Chapitre V : Situation Epidémiologique

Le BSD tient à remercier les Délégués du Ministère de la Santé, les Partenaires techniques et financiers de leur collaboration dont l'apport a été d'une grande importance pour la préparation de cet annuaire.

Il sera aussi heureux de recevoir toutes les remarques et suggestions susceptibles de contribuer positivement à l'amélioration des prochaines éditions de ce document.

Pour tout renseignement, prière s'adresser au : Ministère de la Santé, Boulevard du Commerce, Conakry, Guinée, BP : 585-Tél +224 622 92 76 17 ou Institut National de la Statistique : +224 628 43 82 57,

Site Web : www.stat-guinee.org

CHAPITRE 1 : NOTE METHODOLOGIQUE

La note méthodologique vise à présenter les principales étapes du processus d'élaboration de l'annuaire statistique, les changements importants intervenus dans la production et le mode de calcul des principaux indicateurs.

1.1 Système National d'Information Sanitaire (SNIS)

Le Système National d'Information Sanitaire (SNIS) est un sous-système du système de soins de santé. C'est un ensemble organisé, composé de personnes avec des procédures, de matériels et de structures dont le but est de fournir, en temps opportun et sous la forme appropriée, les informations nécessaires à la prise de décision, à la planification, à la gestion et à l'évaluation des programmes sanitaires nationaux à tous les niveaux ainsi que pour les échanges internationaux.

Son fonctionnement consiste essentiellement dans la collecte, le traitement et l'analyse des données sur la population, sur les problèmes de santé présents dans la population, les activités de soins et les ressources du système de santé.

La Section Statistiques et Information Sanitaire (SSIS) du Bureau de Stratégie et de Développement (BSD) est la structure technique chargée de:

- coordonner, centraliser, analyser, actualiser, conserver et diffuser l'information sanitaire ;
- concevoir des procédures et des mécanismes uniformes de notification des données, d'enregistrement et d'utilisation ;
- concourir à l'accomplissement des obligations tant nationales qu'internationales en matière d'information sanitaire.

A cet effet, le circuit de l'information est fonction de la position de chaque structure au sein de la pyramide sanitaire du pays est organisé comme suit :

Tableau 1 : Périodicité et délai de transmission des rapports mensuels

ENTRE STRUCTURES	PERIODICITE	DELAI
PS-CS	Mensuelle	3 du Mois
CS-DPS	Mensuelle	5 du Mois
HP – DPS	Mensuelle	5 du Mois
DPS – DRS	Mensuelle	10 du Mois
HR – DRS	Mensuelle	10 du Mois
DRS – SSIS	Mensuelle	15 du Mois
HN/PROGRAMMES-SSIS	Trimestrielle	15 du Mois
DPS/DRS-PROGRAMMES	Trimestrielle	Non spécifié

Source : SSIS/ BSD

La complétude des rapports s'est améliorée dans le temps. Ainsi en 2012, la complétude des rapports mensuels est de 100% pour les CS / DPS/DCS et 100% pour les hôpitaux/CMC.

CIRCUIT DE L'INFORMATION

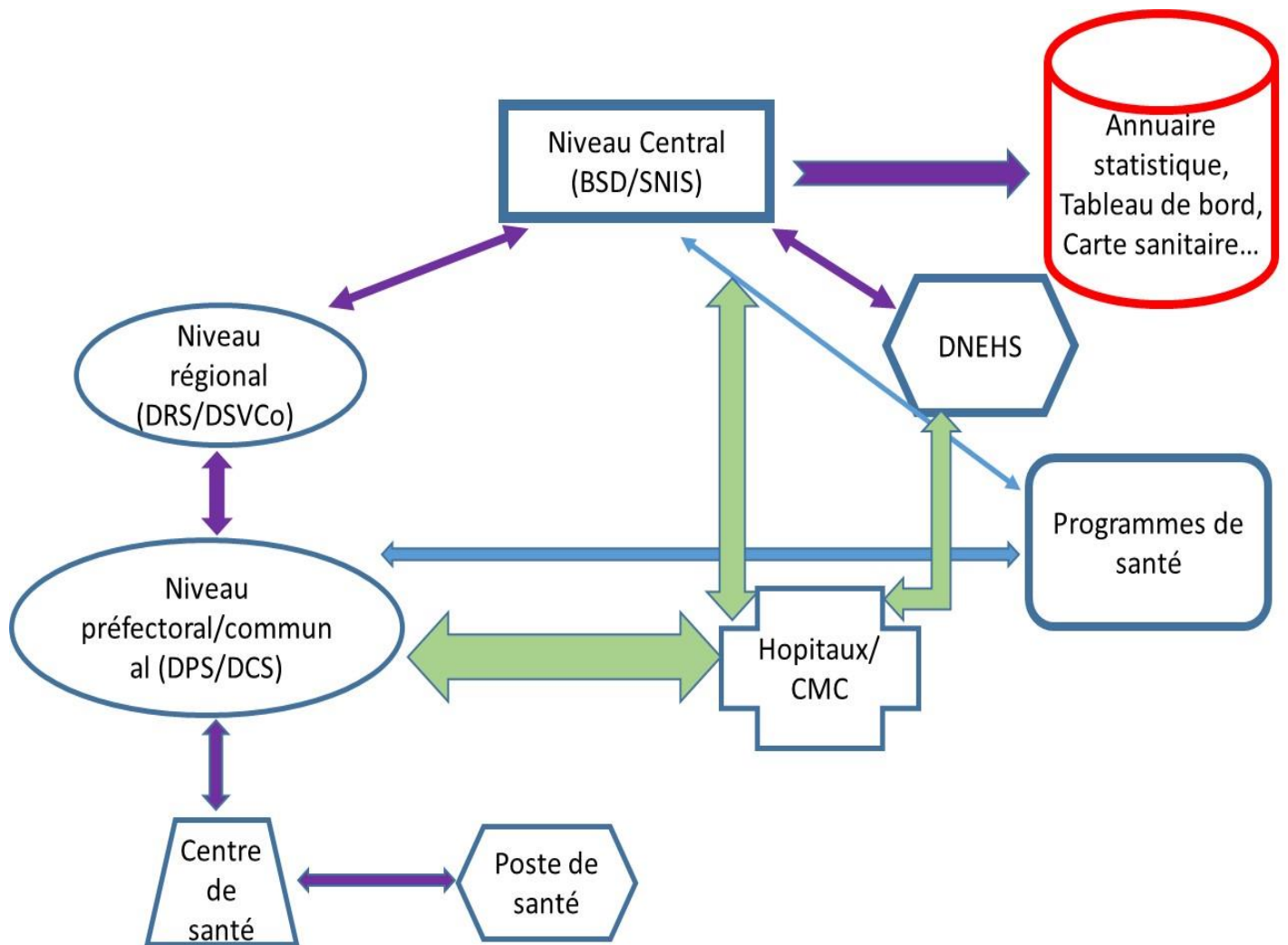


Tableau 2 : Complétude des rapports mensuels des formations sanitaires en 2012

Districts	CS			DPS/DCS			Hôpitaux/CMC			Total		
	Rapports attendus	Rapports reçus	Complétude (%)	Rapports attendus	Rapports reçus	Complétude (%)	Rapports attendus	Rapports reçus	Complétude (%)	Rapports attendus	Rapports reçus	Complétude (%)
BOFFA	96	96	100	12	12	100	12	12	100	120	120	100
BOKE	156	156	100	12	12	100	12	12	100	180	180	100
FRIA	72	72	100	12	12	100	12	12	100	96	96	100
GAOUAL	96	96	100	12	12	100	12	12	100	120	120	100
KOUNDARA	84	84	100	12	12	100	12	12	100	108	108	100
REGION BOKE	504	504	100	60	60	100	60	60	100	624	624	100

Source : SSIS/ BSD

1.2 Processus d'élaboration de l'annuaire statistique

1.2.1 Collecte des données

La collecte des données est faite à partir des informations contenues dans les registres de consultations de l'ensemble des formations sanitaires (publiques). Ces informations de base des formations sanitaires de premier échelon (CS et PS, CSA) et de deuxième échelon (hôpitaux préfectoraux, régionaux, Centres médicaux communaux et hôpitaux nationaux) sont synthétisées sous forme de rapports mensuels. Ces rapports mensuels sont transmis au niveau des districts sanitaires pour l'élaboration des rapports mensuels et ou trimestriels qui sont transmis avec ceux des formations sanitaires de deuxième niveau (Hôpitaux, Régionaux et Nationaux) à la section statistique et information sanitaire de la division Information sanitaire et recherche de la Direction nationale du Bureau de stratégie et de Développement via la Direction Régionale de la santé (DRS). Les rapports trimestriels des formations sanitaires et les données des programmes et autres directions centrales sont également transmis au SNIS pour compilation.

1.2.2 Périodicité de transmission des rapports

- Les rapports du mois des formations sanitaires du premier niveau sont transmis aux préfectures sanitaires au plus tard le 5 du mois suivant.
- Les rapports mensuels des districts sanitaires sont transmis aux Directions régionales au plus tard le 15 du mois qui suit le mois objet du rapport, y compris les rapports trimestriels.
- Une copie des rapports mensuels des districts /trimestriels sont transmis au niveau central via la régional au plus tard le 25 du premier mois. Il en est de même des rapports trimestriels des hôpitaux nationaux.

1.2.3 Traitement et analyse des données

Les informations compilées de l'ensemble du système de santé ont été traitées lors de l'atelier d'élaboration de l'annuaire statistique de l'année n-1, avec le concours des différents services et Directions concernés. Cette phase permet d'assembler l'information sanitaire et de disposer du projet de l'annuaire statistique du Ministère de la Santé.

1.2.4 Validation des données

Dans le souci de disposer à temps d'un annuaire statistique de qualité contenant des données fiables, complètes et exploitables par les différents utilisateurs, le projet de l'annuaire statistique doit être envoyé par email au moins un (01) mois plus tôt à toutes les structures qui participent à l'atelier de validation (DPS, DRS, Hôpitaux/CMC et niveau central).

Tous les responsables statistiques des DPS, des Hôpitaux/CMC, des Directions centrales et de l'Institut national de la statistique ainsi que les autres partenaires techniques y sont représentés. L'atelier a permis de :

- vérifier la complétude des données;
- vérifier la fiabilité des données ;
- examiner les résultats ;
- examiner le niveau des indicateurs ;
- expliquer les écarts extrêmes ;
- corriger les données aberrantes ;
- valider les données.

1.2.5 Diffusion

De façon générale, l'annuaire statistique de l'année n-1 doit être disponible au plus tard au mois de juin de l'année n (l'annuaire 2012 n'a été produit qu'en 2013 et diffusé en 2015). Il est diffusé principalement sous formats papier et électronique.

Les différents supports sont disponibles d'une part au niveau des différentes Directions centrales, régionales et les formations sanitaires et d'autre part sur le site web de l'Institut National de la Statistique (www.stat-guinee.org)

1.3 Explications du mode d'estimation des principaux indicateurs

A l'instar de l'annuaire statistique des précédentes années, la méthode d'estimation de certains indicateurs ne doit pas varier pour l'annuaire en voie d'élaboration. Ces indicateurs sont :

- le taux d'accouchements dans les structures sanitaires ;
- les couvertures prénatales ; et
- le taux d'utilisation des méthodes contraceptives.

a) Le taux d'accouchements assistés

Le taux d'accouchements dans les structures sanitaires est obtenu en rapportant le nombre d'accouchements dans les structures sanitaires au nombre d'accouchements attendus.

❖ Estimation des accouchements attendus

Depuis le RGPH 1996, un consensus a été trouvé entre le Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique et l'Institut National des Statistiques sur la méthode d'estimation des accouchements attendus en tenant compte des spécificités régionales afin d'améliorer la qualité de ces estimations.

L'estimation de ces deux populations cibles se fait sur la base d'une pondération entre les femmes en âge de procréer (15-49 ans) et le taux global de fécondité générale corrigé. Ce dernier devrait exister par région (tableau ci-dessous).

Ainsi :

- ❖ Accouchements attendus = Taux global de fécondité générale (TGFG) corrigé X femmes en âge de procréer (15-49 ans) ou
- ❖ Accouchements attendus = Taux brut de natalité (TBN) X population totale

Tableau 3 : Taux de natalité et taux global de fécondité générale selon les régions

Région	Taux de natalité	Taux Global de Fécondité Générale (TGFG)
Boké	38,3	143,5
Conakry	28,5	97,1
Faranah	44,2	167,2
Kankan	46,3	179,2
Kindia	43,7	165,4
Labé	42,2	155,8
Mamou	41,1	164,4
N'Nzérékoré	37,9	138,4
Guinée Ensemble	39,7	154,4

Source : INS/MP, 1996

b) La couverture prénatale

La couverture prénatale est obtenue en rapportant le nombre de femmes enregistrées en consultations prénatales au nombre de grossesses attendues. Ainsi, la CPN 1 est obtenue en rapportant le nombre de femmes inscrites en CPN1 au nombre de grossesses attendues.

c) Les grossesses attendues

L'estimation des grossesses attendues peut se faire selon deux méthodes :

- La méthode proposée par Dr Gilda Sedgh

L'estimation des grossesses attendues est faite selon les résultats de l'étude menée par Dr Gilda Sedgh (Gutmacher Institute, New York) et Iqbal Shah (Organisation mondiale de la Santé) et publiés dans *The Lancet* : « 20% des grossesses se terminent par un avortement ». Ainsi, les

grossesses attendues sont obtenues en pondérant les accouchements attendus par le coefficient 1,20. Ceci n'est qu'une proposition car ce mode de calcul peut provenir aussi de l'Institut National des Statistiques de Guinée.

Grossesses attendues = Accouchements attendus x 1,20

- La méthode basée sur la proportion des grossesses attendues

Elle consiste à estimer la proportion des femmes pouvant concevoir une grossesse au cours d'une année et de le multiplier par la population pour avoir le nombre de grossesses attendues. Ainsi, soit PGA, la proportion des femmes pouvant tomber enceinte au cours d'une année, alors :

Grossesses attendues = PGA x population totale.

C'est cette dernière méthode qui est utilisée dans cet annuaire :

d) La prévalence contraceptive

Selon l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS), c'est le rapport du nombre d'utilisatrices de méthodes contraceptives au nombre de femmes en âge de procréer.

e) Formulation de quelques indicateurs

- % d'accouchements dystociques : Nombre d'accouchements dystociques X 100 / Nombre d'accouchements assistés
- % de femmes vues au premier trimestre de la grossesse: Nombre de femmes vues au premier trimestre de la grossesse X 100/ Nombre de femmes vues en CPN1
- % de naissances dont le poids est inférieur à 2500g: Nombre de naissance dont le poids est inférieur à 2500g X 100 /Nombre de naissances en maternité
- Accouchements attendus (estimé) : Femmes en âge de procréer X taux global de fécondité générale corrigé
- Avortements pour 1000 grossesses attendues: Nombre d'avortements X 1000 / Nombre de grossesses attendues
- Couverture en BCG (%) : Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin BCG X 100 / Nombre de naissances vivantes (estimé par les accouchements attendus)
- Couverture en consultation postnatale: Nombre de consultations post-natale X 100 / Nombre d'accouchements assistés
- Couverture en CPN1 : Femmes vues en CPN1 X 100 / Nombre de grossesses attendues
- Couverture en VAA (%) : Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin VAA X 100 / Nombre d'enfants de moins d'un an
- Couverture en VAR (%) : Nombre d'enfants ayant reçu le vaccin VAR X 100 / Nombre d'enfants de moins d'un an
- Couverture en VAT2+ (%) : Nombre de femmes enceintes ayant reçu le vaccin antitétanique 2ème, 3ème, 4ème ou 5ème dose X 100 / Femmes enceintes
- Femmes en âge de procréer : Effectif femmes de 15-49 ans. Population en milieu de période (Estimation INS)
- Effectif moins d'un an : Population en milieu de période (Estimation INS)
- Femmes enceintes : Estimé par les grossesses attendues
- Population totale : Population en milieu de période (Estimation INS)
- Taux d'utilisation des méthodes contraceptives: Total des utilisatrices de méthodes contraceptives X 100 / Effectif des femmes en âge de procréer
- Taux d'accouchements dans les structures sanitaires (%) : Nombre d'accouchements dans les structures sanitaires X 100 / Nombre d'accouchements attendus
- Taux de fréquentation (%) : Nombre de consultants X 100 / Population

- Nombre de nouveaux contact/habitant/an: Nombre de consultants/Population
 - Taux d'occupation des lits d'hôpitaux (TOM) : Nombre de journées d'hospitalisation/nombre de lits x 365 jours
- f) Les effectifs de populations utilisés

Les effectifs de populations utilisés pour le calcul des indicateurs de cet annuaire sont ceux issus des rétroprojections du RGPH 2014. En effet, l'Institut National de la Statistique a réalisé en 2014 le troisième Recensement Général de la Population et de l'Habitation (RGPH-3). Selon les résultats provisoires du RGPH3 la population résidente en Guinée est de 10 628 972 entre le 01 mars et 02 avril 2014. L'INS a utilisé les données des Recensements Généraux de la Population et de l'Habitat de 1996 (RGPH-2) et de 2014 (RGPH-3) pour calculer les taux d'accroissement des populations par préfecture afin de corriger ceux utilisés dans l'annuaire 2011.

Rappelons que le taux projection utilisé dans l'annuaire 2011 a été calculé sur la base des données du premier Recensement en 1983 (RGPH-1) et celui du deuxième Recensement réalisé en 1996(RGPH-2) avec un taux de croissance démographique de 3,1%par an. Pour les besoins de planification, l'INS a utilisé ce taux de croissance pour projeter la population résidente en Guinée de 1996 à 2010. Ces projections ont été faites sur la base des hypothèses de natalité, de mortalité et surtout de migration. L'hypothèse retenue pour la migration est que le solde migratoire est nul entre 1996 et 2010, ce qui est difficilement soutenable. Pour corriger les limites de ces projections, l'INS s'est basé sur les données du recensement de 1996 et de 2014 pour calculer les nouveaux taux de croissance démographique par préfecture et le niveau national (tableau 4). Ce sont ces taux d'accroissement que nous allons utiliser dans cet annuaire 2012 pour calculer les populations. Au niveau national, le taux de croissance trouvé est de 2,2% par an contre 3,1% utilisé dans l'annuaire 2011.

Tableau 4 : Les taux d'accroissement des populations par préfecture

PREFECTURES	pop 1996	Pop 2014	Taux d'accroissement
BOFFA	156 558	211 063	1,70%
BOKE	293 917	449 405	2,40%
FRIA	81 790	96 527	0,90%
GAOUAL	137 624	194 245	1,90%
KOUNDARA	90 230	130 205	2,00%
CONAKRY	1 092 936	1 667 864	2,30%
DABOLA	111 363	182 951	2,80%
DINGUIRAYE	137 380	195 662	2,00%
FARANAH	147 347	280 511	3,60%
KISSIDOUGOU	206 755	283 609	1,80%
KANKAN	262 350	472 112	3,30%
KEROUANE	154 861	211 017	1,70%
KOUROUSSA	150 059	268 224	3,20%
MANDIANA	173 150	339 527	3,70%
SIGUIRI	271 224	695 449	5,20%
COYAH	85 148	264 164	6,30%
DUBREKA	131 337	328 418	5,10%
FORECARIAH	195 836	244 649	1,20%
KINDIA	287 611	438 315	2,30%
TELIMELE	228 380	283 639	1,20%
KOUBIA	91 882	101 171	0,50%
LABE	251 702	318 633	1,30%
LELOUMA	137 273	162 634	0,90%
MALI	204 041	290 320	2,00%
TOUGUE	114 647	122 959	0,40%
DALABA	136 656	136 320	0,00%

PREFECTURES	pop 1996	Pop 2014	Taux d'accroissement
MAMOU	236 326	318 738	1,70%
PITA	239 236	277 059	0,80%
BEYLA	169 730	325 482	3,60%
GUECKEDOU	347 541	291 823	-1,00%
LOLA	134 326	175 213	1,50%
MACENTA	278 789	298 282	0,40%
NZEREKORE	283 413	396 118	1,90%
YOMOU	134 988	176 664	1,50%
Total Guinée	7 156 406	10 628 972	2,20%

Source: MP/INS

Dans cet annuaire, on utilisera les effectifs obtenus par le processus qu'on vient de décrire. Ainsi les indicateurs calculés dans cet annuaire peuvent être différents de ceux déjà publiés par certains programmes (PEV, PNLT, etc.). En outre le fait qu'on utilise les paramètres uniques de la population globale (Guinée) pour estimer les populations cibles par préfectures (Naissances attendues, Nombre d'enfants de moins d'un an, etc.), il peut y avoir des taux supérieurs à 100% (atteignant même à 200%). Dans ce cas les estimations des taux ne peuvent être appréciées statistiquement qu'au niveau national. L'accent est mis sur les effectifs des activités de routine par préfecture que sur les taux. Par exemple, il sera préférable d'apprécier le nombre d'enfants vaccinés par antigène et par préfecture plutôt que d'apprécier le taux de couverture préfectoral par antigène.

1.4 La présentation des tableaux

Dans l'annuaire statistique, les différents tableaux relatifs aux préfectures sanitaires sont présentés selon l'ordre alphabétique des régions. A l'intérieur de chaque région les préfectures sont présentées par ordre alphabétiques. Les données concernant les hôpitaux nationaux ne sont pas pris en compte pour la région de Conakry mais sont intégrées au total de la Guinée parce qu'ils ont une couverture nationale.

Au niveau des activités hospitalières, les différents tableaux sont souvent détaillés par hôpital et CMC. Pour certains indicateurs de couverture les données des centres de santé et celles des hôpitaux ont été rapprochées et présentées dans un même tableau afin d'avoir la situation au niveau national.

Quant aux données épidémiologiques, les tableaux sont présentés sous un format par hôpital/CMC préfecture et région.

CHAPITRE 2 : INFORMATIONS GENERALES

2.1 Présentation de la Région de Boké

2.1.1 Caractéristiques physiques de la région

La région administrative de Boké est l'une des huit (8) régions que compte la Guinée. Elle est située au Nord- Ouest du pays et compte 5 préfectures qui sont Boffa, Boké, Fria, Gaoual et Koundara. Elle est limitée à l'Est par la région administrative de Labé, à l'Ouest par la Guinée Bissau et l'Océan Atlantique, au Nord par la République du Sénégal et la Guinée Bissau, au Sud par la Région Administrative de Kindia.

La région de Boké a une superficie de 35.717 km². La préfecture la plus vaste est Gaoual avec une superficie de 11 350 Km², et la plus petite est Fria avec une superficie de 1 811 Km².

Il est du type tropical maritime dans la partie côtière sous l'influence des masses d'eau humides et tièdes de l'océan Atlantique (Boffa, une partie de Boké et Fria) et du type tropical Foutanien sur le reste de la région. Il est caractérisé par l'alternance de 2 saisons : une saison pluvieuse et une saison sèche.

Un important réseau hydrographique draine la région avec 3 principaux bassins : le Bassin de la Koliba à Gaoual, le Bassin de la Koulountoun à Koundara et le Bassin Côtier qui arrose les préfectures de Boké, Boffa et Fria.

2.1.2 Caractéristiques démographiques

La Région Administrative de Boké compte en 2012, **1039586** habitants (données du recensement de 1996 et celui de 2014 réactualisées au taux d'accroissement de 2,2%). La population de la région représente environ 10% de la population nationale. Cette population est inégalement répartie entre les 5 préfectures : 41% à Boké à 9% à Fria.

Tableau 5 : Structure de la population de 2012 par tranche d'âges

Préfecture	0 -11 mois	1 - 4 ans	5-9 ans	10-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Total
Boffa	7759	26542	27155	22867	23276	21030	51451	11230	12862	204172
Boké	16290	55730	57016	48014	48871	44156	108031	23578	27008	428694
Fria	3601	12320	12604	10614	10803	9761	23881	5212	5970	94766
Gaoual	7104	24303	24864	20938	21312	19255	47111	10282	11779	186948
Koundara	4750	16251	16626	14000	14250	12875	31501	6875	7878	125006
Région Boké	39504	135146	138265	116433	118512	107077	261975	57177	65497	1039586

Source : INS, Perspectives démographiques

Tableau 6 : Structure de la population de 2012 par tranche d'âges et par centre de santé et préfecture

Centres de Santé	0 -11 mois	1 - 4 ans	5-9 ans	10-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Total
Boffa-Centre	994	3 401	3 480	2 930	2 983	2 695	6 593	1 439	1 648	26 164
Colia	1 315	4 498	4 602	3 875	3 944	3 564	8 719	1 903	2 180	34 600
Douprou	774	2 647	2 708	2 280	2 321	2 097	5 130	1 120	1 283	20 358
Koba (B)	1 862	6 369	6 516	5 487	5 585	5 046	12 346	2 695	3 087	48 991
Lisso	436	1 492	1 526	1 285	1 308	1 182	2 891	631	723	11 474
Mankountan	634	2 169	2 219	1 869	1 902	1 719	4 205	918	1 051	16 687
Tamita	531	1 816	1 858	1 565	1 593	1 439	3 521	768	880	13 971
Tougnifili	1 213	4 150	4 246	3 576	3 640	3 289	8 046	1 756	2 011	31 927
Préfecture Boffa	7 759	26 542	27 155	22 867	23 276	21 030	51 451	11 230	12 862	204 172
Bintimodia	927	3 173	3 246	2 733	2 782	2 514	6 150	1 342	1 538	24 406
Correra	557	1 905	1 949	1 641	1 671	1 509	3 693	806	923	14 654
Dibia	557	1 905	1 949	1 641	1 671	1 509	3 693	806	923	14 654
Kassopo	557	1 905	1 949	1 641	1 671	1 509	3 693	806	923	14 654
Koulifanya	557	1 905	1 949	1 641	1 671	1 509	3 693	806	923	14 654
Dabiss	1 093	3 738	3 824	3 220	3 278	2 961	7 245	1 581	1 811	28 751
Kayenguissa	4 100	14 026	14 350	12 084	12 300	11 113	27 189	5 934	6 798	107 895
Kanfarandé	1 067	3 651	3 735	3 145	3 202	2 893	7 077	1 545	1 769	28 083
Kolaboui	2 075	7 100	7 263	6 117	6 226	5 625	13 762	3 004	3 441	54 613
Malapouyah	368	1 259	1 288	1 084	1 104	997	2 440	533	610	9 683
Sangarédi	2 774	9 491	9 710	8 177	8 323	7 520	18 399	4 016	4 600	73 011
Sansalé	432	1 478	1 512	1 273	1 296	1 171	2 865	625	716	11 370
Tanéné (B)	1 226	4 194	4 291	3 614	3 678	3 323	8 131	1 775	2 033	32 265

Centres de Santé	0 -11 mois	1 - 4 ans	5-9 ans	10-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Total
Préfecture Boké	16 290	55 730	57 016	48 013	48 872	44 156	108 030	23 578	27 008	428 694
Baguinet	516	1 766	1 807	1 522	1 549	1 399	3 424	747	856	13 587
Banguigny	324	1 108	1 134	955	972	878	2 149	469	537	8 526
Aviation	767	2 625	2 685	2 261	2 302	2 080	5 088	1 110	1 272	20 189
Sabende	767	2 625	2 685	2 261	2 302	2 080	5 088	1 110	1 272	20 189
Tabossy	767	2 625	2 685	2 261	2 302	2 080	5 088	1 110	1 272	20 189
Tormélin	459	1 571	1 608	1 354	1 378	1 245	3 046	665	762	12 088
Préfecture Fria	3 601	12 320	12 604	10 614	10 804	9 761	23 881	5 212	5 968	94 766
Foulamory	373	1 277	1 307	1 100	1 120	1 012	2 476	540	619	9 824
Gaoual-Centre	753	2 575	2 635	2 219	2 258	2 040	4 992	1 090	1 248	19 809
Kakony	1 214	4 154	4 250	3 579	3 643	3 292	8 053	1 758	2 013	31 957
Koumbia	1 681	5 752	5 884	4 955	5 044	4 557	11 149	2 433	2 787	44 243
Kounsiel	679	2 324	2 377	2 002	2 038	1 841	4 504	983	1 126	17 874
Malanta	523	1 789	1 830	1 541	1 569	1 418	3 468	757	867	13 763
Touba (G)	960	3 286	3 361	2 831	2 881	2 603	6 369	1 390	1 592	25 274
Wendou Mbour	920	3 147	3 219	2 711	2 759	2 493	6 100	1 331	1 525	24 205
Préfecture Gaoual	7 104	24 303	24 864	20 938	21 313	19 256	47 111	10 282	11 777	186 948
Guinguan	523	1 791	1 832	1 543	1 570	1 419	3 471	758	868	13 774
Kamabi	590	2 019	2 066	1 740	1 771	1 600	3 914	854	979	15 532
Koundara-Centre	1 001	3 424	3 503	2 950	3 003	2 713	6 637	1 449	1 659	26 338
Sambailo	565	1 932	1 976	1 664	1 694	1 531	3 745	817	936	14 861
Saréboïdo	1 229	4 206	4 303	3 624	3 688	3 333	8 153	1 779	2 038	32 354
Termessé	557	1 905	1 949	1 641	1 671	1 509	3 693	806	923	14 655
Youkounkoun	285	974	996	839	854	772	1 888	412	472	7 492
Préfecture Koundara	4 750	16 251	16 626	14 001	14 251	12 876	31 501	6 875	7 876	125 006
Région Boké	39 505	135 146	138 264	116 433	118 515	107 080	261 974	57 178	65 491	1 039 586

Source : INS, Perspectives démographiques

Tableau 7 : Effectifs des populations cibles spécifiques des programmes de santé par préfecture en 2012

prefecture	0 -11 mois	0-59 mois	6-59 mois	15 ans +	FAP	Grossesses Attendues	Naissances attendues
Boffa	7759	37915	33627	119849	47098	10156	9027
Boke	16290	79610	70606	251643	98891	21324	18955
Fria	3601	17598	15608	55628	21861	4714	4190
Gaoual	7104	34717	30791	109738	43125	9299	8266
Koundara	4750	23214	20589	73379	28836	6218	5527
Région Boké	39504	193054	171221	610237	239811	51711	45965

Source : BSD

2.1.3 Caractéristiques économiques

Dans cette partie l'analyse reprend les caractéristiques économique du niveau national car nous ne disposons pas les informations précises des régions d'une part et d'autre part il est fort probable que les régions ne se distinguent les unes des autres par le niveau des agrégats macroéconomique. Depuis 1984, la Guinée s'est engagée dans un processus de transition d'une économie planifiée vers une économie de marché. Son économie est dominée par le secteur rural et le secteur minier qui contribuent respectivement pour 18 % et 19 % au PIB. Le secteur rural assure l'emploi et les moyens de subsistance à la majorité de la population. Le sous-sol renferme d'immenses potentialités minières (bauxite, or, diamant et fer). D'importants efforts ont été réalisés ces dernières années dans le domaine des réformes économiques et de la réduction des déséquilibres internes et externes. Ces réformes ont permis de stabiliser les agrégats macroéconomiques et de répondre à une partie de la demande sociale notamment dans les domaines de l'éducation et de la santé.

Tableau 8 : Evolution des principaux indicateurs macro-économiques

Indicateurs	2009	2010	2011	2012
PIB à prix courants				
PIB à prix courants (milliards GNF)	22 132,60	27 081,60	33 038,10	42642.7
PIB à prix courants (millions USD)	4 636,50	4 522,80	4 904,60	6119.1
Croissance				
PIB	-0,30%	1,90%	4,00%	3.9%
PIB par tête	-3,40%	-1,20%	0,80%	0.7%
PNB/tête (en US\$)	412,6	382,5	390,1	484.9
PIB/tête (en US\$)	436,9	412,9	433,8	524.4

Source : MP/DNP, cadrage Macroéconomiques

2.2 Système de santé de la république de Guinée

Le système de santé en République de Guinée est quasiment basé sur le découpage administratif du pays, en 8 régions, 38 Préfectures sanitaires, 334 communes rurales et 38 Communes urbaines. Ainsi, les préfectures sanitaires sont logées dans les Régions Administratives.

2.2.1 Structuration administrative

Le Ministère de la santé comprend trois niveaux dans sa structuration administrative :

- le niveau central qui comprend les directions et structures centrales organisées autour du Cabinet du Ministre et du Secrétariat général ;
- le niveau intermédiaire qui comprend les directions régionales de la santé (au nombre de 8) ;

- le niveau périphérique qui est représenté par les préfectures sanitaires, entités opérationnelles les plus décentralisées du système national de santé (au nombre de 33 préfectures et 05 communes à Conakry).

2.2.2 Organisation et fonctionnement des structures de soins

Les structures publiques de soins sont organisées en trois niveaux qui assurent des soins primaires, secondaires et tertiaires.

- Le premier niveau est représenté par le District sanitaire. Il comprend échelons :
 - le premier échelon de soins est le Poste et Centre de santé (CS)/CSA qui sont les structures sanitaires de base du système de santé. Leur nombre est de 404 CS et 726 PS en 2012, le deuxième niveau est représenté par l'hôpital préfectoral /CMC et les hôpitaux régionaux qui font office de préfectoral dans les préfectures de situation ; ils servent de référence pour les formations sanitaires de la préfecture et des communes. Il en existe 42 en 2012,
 - Le troisième niveau est constitué par les Hôpitaux nationaux au nombre de 02 Il est le niveau de référence le plus élevé pour les soins spécialisés. Il s'agit des hôpitaux nationaux (de DONKA et Ignace Deen.)

En plus des structures publiques, la Guinée compte un nombre important de structures privées, structures de l'armée et de tradi-thérapeutes avec la reconnaissance de l'importance de la médecine traditionnelle par le Ministère de la santé.

2.3 Système de santé

2.3.1 Mission et organisation du système de santé

Le système de santé est organisé, administré et géré par le Ministère de la Santé.

La mission de celui-ci peut se résumer en quatre points qui sont :

La conception, la formulation, l'élaboration et l'exécution de la politique du Gouvernement en matière de santé.

Ce faisant, il

- coordonne et contrôle l'exécution des activités des services qui sont chargés de la mise en œuvre de cette politique,
- élabore et veille à l'application de la législation et de la réglementation en matière de santé et de pharmacie,
- réglemente la pratique de la profession libérale dans le secteur.

Le Système de santé est organisé de façon pyramidale en 3 niveaux comme présenté dans le tableau suivant :

Tableau 9 : Organisation de la pyramide sanitaire

Niveau	Structures administratives	Structures de soins
Central	- Directions Nationales (DN) - Services d'appui (SA) - Services rattachés (SR) - Etablissements publics (EP)	Hôpitaux Nationaux (HN)
Intermédiaire	Directions Régionales de la Santé (DRS)	Hôpitaux Régionaux (HR)
Périphérique	Direction Préfectorale de la Santé (DPS) / Direction Communale de la santé (DCS)	Hôpitaux Préfectoraux (HP) Centres médico-Communaux (CMC) Centre de Santé Amélioré (CSA) Centres de Santé (CS) Poste de Santé (PS)

Source : Ministère de la santé

A ces structures organiques chargées de la prise de décisions et de la production de soins, le Ministère de la santé a mis en place, dans le cadre du renforcement des capacités institutionnelles, des instances de coordination et des organes consultatifs aux différents niveaux de la pyramide.

Tableau 10 : Instance de coordination et organes consultatifs

Niveau	Instances de coordination	Organes d'orientation
Central	- Comité Technique de Coordination (CTC)	- Conseil National de la Santé - Commissions Nationales - Conseils d'Administration (CA) des Hôpitaux Nationaux
Intermédiaire	- Comité Technique Régional de la Santé (CTRS)	- Comité Régional de Santé - Conseil d'Administration (CA) de l'Hôpital Régional
Périphérique	- Comité Technique Préfectoral de la Santé (CTPS)	- Comité consultatif (CC) de l'Hôpital Préfectoral /CMC Comités de Santé et d'Hygiène (CSH)

Source : Ministère de la santé

➤ Niveau central : en plus du Cabinet ;

Les services d'appui sont:

- l'Inspection Générale de la Santé (IGS),
- la Division des Affaires Financières (DAF),
- le Bureau de Stratégie & Développement (BSD),
- le Secrétariat Central,
- la Division des Ressources Humaines (DRH),
- le Service Stratégique de Formation (SSF),
- le Service National « Promotion de la Santé » (SNPS)
- la Cellule d'Appui à la Gestion des Projets et Programmes (CAGPP)

Les Directions Nationales :

- la Direction Nationale de la Santé Familiale et Nutrition (DNSFN),
- la Direction Nationale des Etablissements Hospitaliers et de Soins (DNEHS),
- la Direction Nationale des Pharmacies et du Laboratoire (DNPL),
- la Direction Nationale de la Prévention et Santé Communautaire (DNPSC)
- la Direction Nationale de l'Hygiène Publique (DNHP)
- la Direction nationale du Bureau de stratégie et de développement (BSD).

Les services rattachés :

- les hôpitaux nationaux; régionaux, préfectoraux et les Centres Médicaux de Commune
- le centre de Recherche et de formation en santé Rurale de Mafèrinyah
- l'Institut de Nutrition et de Santé de l'Enfant
- le Service National de Santé Scolaire et Universitaire
- l'Institut National de Santé Publique
- le Centre National de Transfusion Sanguine
- le Service National de la Médecine du Travail.

Un Etablissement Public Administratif (EPA) à caractère autonome, la Pharmacie Centrale de Guinée (PCG).

Le niveau central compte également 18 Programmes et Projets de santé, majoritairement rattachés à la Direction Nationale de la prévention et santé communautaire dont l'action est principalement dirigée vers la lutte contre des maladies spécifiques.

Niveau intermédiaire :

Ce niveau qui correspond à la Direction Régionale de la Santé (DRS) est situé au chef-lieu de chaque Région Administrative et est chargé de :

- Coordonner et contrôler l'ensemble des activités sanitaires des sous-secteurs public et privé de la région,
- Gérer les ressources humaines, matérielles et financières existant dans sa zone de couverture,
- Assurer la formation, la logistique, l'approvisionnement en médicaments et vaccins essentiels et la maintenance dans l'ensemble des structures sanitaires de la région,
- Assurer une assistance technique au gouverneur de région en matière de santé.
- coordonnent le recueil, l'analyse et la diffusion d'informations sanitaires pour la circonscription de leur ressort.
- L'information est également utilisée à ce niveau pour l'encadrement des équipes cadres de district, et la comparaison de la performance des formations sanitaires,

Niveau périphérique :

Il est l'équivalent du District Sanitaire de l'OMS et correspond à la Direction Préfectorale de la Santé (DPS) dans les préfectures et à la Direction Communale de la Santé (DCS) dans la ville de Conakry.

Son rôle se résume à :

- Assurer la planification, la supervision, le suivi et l'évaluation des activités sanitaires de la Préfecture, en milieu rural, ou de la Commune, en milieu urbain.
- Assurer un appui technique aux collectivités de base et la coordination intra et intersectorielle.
- faire le monitoring des activités du centre de santé dans le temps ;
- fournir une synthèse standardisée des activités du centre de santé à l'intention du superviseur comme information de base pour la supervision
- fournir l'information de base pour des réunions de l'équipe du centre de santé et du comité de santé et d'hygiène

Le fonctionnement de ce niveau est assuré par une équipe de cadres de la préfecture comprenant :

- Le Directeur Préfectoral ou Communal de la Santé (DPS/ DCS),
- Le Directeur de l'Hôpital préfectoral ou communal (DH),
- Le Directeur Préfectoral des microréalisations, représentant le département de l'intérieur et de la Décentralisation,
- Les représentants des autres partenaires de terrain évoluant dans la préfecture.

Le système de soins est composé des sous-secteurs publics et privés.

Les structures publiques de soins comportent essentiellement :

- les centres et postes de santé qui constituent la base de la pyramide sanitaire,
- le centre médical communal et l'hôpital préfectoral et régional qui constituent le premier recours,
- les hôpitaux nationaux, pour les soins spécialisés.
- Les autres services de santé gérés par les autres ministères. Il s'agit des services de santé des armées, les services de santé de CNSS.

Le secteur privé est composé des sous-secteurs médical et pharmaceutique.

Au titre du sous-secteur médical, on compte les cabinets de consultations et de soins, les cliniques médicochirurgicales, les polycliniques, les cabinets dentaires et les cabinets de sages-femmes.

Le secteur pharmaceutique privé comprend les officines, les points de vente, les agences de promotion et les grossistes répartiteurs.

CHAPITRE 3 : RESSOURCES SANITAIRES

3.1 Ressources en infrastructure

Tableau 11 : Répartition des infrastructures sanitaires publiques par préfecture en 2012

Préfecture	Postes de santé	Centres de santé	CMC	Hôpitaux Préfectoraux	Hôpitaux Régionaux	Hôpitaux Nationaux
BOFFA	25	8	0	1	0	0
BOKE	46	13	0	0	1	0
FRIA	14	6	0	1	0	0
GAOUAL	28	8	0	1	0	0
KOUNDARA	6	7	0	1	0	0
REGION Boké	119	42	0	4	1	0

Source : PEV/ DNEHS/ MS

Tableau 12 : Répartition des infrastructures médico-techniques privées par préfecture en 2012

Préfecture/ Région	Cliniques médico chirurgicales	Poly cliniques	Cabinets de consultation soins	Cabinets dentaires	Cabinets sages-femmes	Laboratoires	Radio logies	Total
BOFFA	0	0	4	0	0	0	0	4
BOKE	0	0	8	0	0	0	0	8
FRIA	0	0	2	0	0	0	0	2
GAOUAL	0	0	2	0	0	0	0	2
KOUNDARA	0	0	2	0	0	0	0	2
REGION BOKE	0	0	18	0	0	0	0	18

Source : DNEHS/ MS

Tableau 13 : Répartition des infrastructures pharmaceutiques privées par préfecture en 2012

Préfecture/région	Officines	Points de vente	Laboratoires analyses biomédicales	Agence promotion médicale	Sociétés grossistes répartiteurs
BOFFA	1	1	0	0	0
BOKE	2	0	0	0	0
FRIA	2	0	0	0	0
GAOUAL	1	1	0	0	0
KOUNDARA	1	0	0	0	0
REGION BOKE	7	2	0	0	0

Source : DNPL/ MS

3.2 Ressources humaines

Tableau 14 : Répartition des ressources humaines du Ministère de la santé par catégorie professionnelle dans la région de Boké en 2012

Professionnels de la santé	Nombre
Médecin	70
Dentiste	0
Biologiste	0
Pharmacien	14
Sage femme	14
Aide de santé	74
Technicien Santé P.	4
Technicien de laboratoire	9
Préparateur en pharmacie	0
Technicien en radiologie	0
Agent Technique de Santé	229
Technicien odontologie	0
Sous total	414
Inspecteur fin.comptable	1
Contrôleur S/F Comptable	2
Secrétaire S/F	1
Secrétaire dactylographe	6
Secrétaire	5
Commis	3
Enseignant	0
Ingénieur	2
Aide ingénieur	1
Agent maintenance	6
Manutentionnaire	1
Matrone	40
Garçons/Filles salle	67
Chauffeurs	11
Ouvriers	6
Planton	1
Sous total	153
TOTAL	567

Source : DRH/MS

3.3 Ressources financières

Ici nous reprenons le tableau d'exécution budgétaire présenté dans l'annuaire national. En effet, nous ne disposons pas d'exécution budgétaire par région.

Tableau 15 :Evolution du Budget de l'Etat et du Ministère de la santé de 2008 à 2012 (millier GNF)

Année	Crédit	Engagé	Ordonnancé	Payé	Eng/Credi	Payé/Eng	Payé/Crédit
BUDGET DE L'ETAT							
2008	4 328 349 588	3 712 586 367	2 721 865 713	3 291 711 599	85,8%	88,7%	76,1%
2009	6 223 167 562	5 052 491 689	3 379 054 914	4 479 636 850	81,2%	88,7%	72,0%
2010	8 982 954 309	8 142 581 627	4 853 430 721	7 010 285 711	90,6%	86,1%	78,0%
2011	9 148 859 492	6 872 694 997	4 009 907 173	5 987 918 985	75,1%	87,1%	65,4%
2012	11 117 860 260	9 114 668 989	8 675 351 475	8 858 415 835	82,0%	97,2%	79,7%
BUDGET DU MINISTERE DE LA SANTE ET DE L'HYGIENE PUBLIQUE							
2008	97 484 583	90 647 437	77 539 430	76 194 869	93,0%	84,1%	78,2%
2009	87 594 078	81 845 212	60 312 441	66 462 227	93,4%	81,2%	75,9%
2010	139 790 524	126 144 935	113 931 044	116 751 025	90,2%	92,6%	83,5%
2011	231 748 161	155 833 836	135 187 228	101 648 453	67,2%	65,2%	43,9%
2012	185 715 242	179 679 723	166 830 685	169 933 141	96,8%	94,6%	91,5%
PART DU BUDGET DU MINISTERE DE LA SANTE ET DE L'HYGIENE PUBLIQUE DANS LE BUDGET DE L'ETAT							
2008	2,3%	2,4%	2,8%	2,3%	108,4%	94,8%	102,8%
2009	1,4%	1,6%	1,8%	1,5%	115,1%	91,6%	105,4%
2010	1,6%	1,5%	2,3%	1,7%	99,6%	107,5%	107,0%
2011	2,5%	2,3%	3,4%	1,7%	89,5%	74,9%	67,0%
2012	1,7%	2,0%	2,0%	2,0%	2,0%	2,0%	2,0%

Source : MEF/Direction Nationale de l'Informatique /Chaine des Dépenses

CHAPITRE 4 : UTILISATION DES SERVICES DE SANTE

4.1 Consultation curative

Tableau 16 : Consultation curative dans les centres de santé par Préfecture en 2012

préfecture	Population totale en 2012	Premier contact	Contact ultérieur	Contact Traitement	Totale prestation	Malades référés	Taux de fréquentation
Boffa	204172	80035	968	19140	100143	823	49%
Boké	428694	112229	1249	16560	130038	3381	30%
Fria	94766	40440	1090	10292	51822	1515	55%
Gaoual	186948	47334	1938	32012	81284	512	43%
Koundara	125006	66601	633	22057	89291	690	71%
Région Boké	1039586	346639	5878	100061	452578	6921	44%

Source : SSIS/BSD

Tableau 17 : Consultation curative dans les centres de santé en 2012

Centres de santé	Population totale en 2012	Premier contact	Contact ultérieur	Contact Traitement	Totale prestation	Malades référés	Taux de fréquentation
Boffa-Centre	26 164	6 458	82	1 812	8 352	190	32%
Colia	34 600	9 487	177	2 491	12 155	158	35%
Douprou	20 358	8 169	121	1 247	9 537	196	47%
Koba (B)	48 991	24 519	229	5 243	29 991	43	61%
Lisso	11 474	3 567	35	1 894	5 496	59	48%
Mankountan	16 687	5 244	162	2 223	7 629	38	46%
Tamita	13 971	4 775	28	1 196	5 999	46	43%
Tougnifili	31 927	17 816	134	3 034	20 984	93	66%
Préfecture Boffa	204 172	80 035	968	19 140	100 143	823	49%
Bintimodia	24 406	9 645	162	869	10 676	59	44%
Correra	14 654	4 324	55	241	4 620	28	32%
Dibia	14 654	10 639	116	1 276	12 031	70	82%
Kassopo	14 654	14 283	270	6 584	21 137	2 649	144%
Koulifanya	14 654	670	7	162	839	6	6%
Dabiss	28 751	3 379	21	551	3 951	29	14%
Kayenguissa	107 895	9 147	166	922	10 235	10	9%
Kanfarandé	28 083	3 296	33	412	3 741	213	13%
Kolaboui	54 613	17 060	122	4 098	21 280	106	39%
Malapouyah	9 683	1 114	11	432	1 557	13	16%
Sangarédi	73 011	28 026	108	417	28 551	71	39%
Sansalé	11 370	2 898	35	21	2 954	27	26%
Tanéne (B)	32 265	7 748	143	575	8 466	100	26%
Préfecture Boké	428 694	112 229	1 249	16 560	130 038	3 381	30%
Baguinet	13 587	9 456	94	2 532	12 082	988	89%
Banguigny	8 526	5 390	134	900	6 424	45	75%
Aviation	20 189	4 355	124	1 443	5 922	20	29%
Sabende	20 189	13 077	633	2 012	15 722	268	78%
Cabossy	20 189	2 972	40	1 348	4 360	154	22%
Tormélin	12 088	5 190	65	2 057	7 312	40	60%
Préfecture Fria	94 766	40 440	1 090	10 292	51 822	1 515	55%

Centres de santé	Population totale en 2012	Premier contact	Contact ultérieur	Contact Traitement	Totale prestation	Malades référés	Taux de fréquentation
Foulamory	9 824	2 764	66	1 628	4 458	86	45%
Gaoual-Centre	19 809	7 060	379	6 922	14 361	67	72%
Kakony	31 957	10 549	17	5 797	16 363	6	51%
Koumbia	44 243	7 508	673	11 935	20 116	49	45%
Kounsiel	17 874	3 112	123	1 317	4 552	15	25%
Malanta	13 763	2 496	158	837	3 491	18	25%
Touba (G)	25 274	5 990	201	1 744	7 935	211	31%
Wendou Mbour	24 205	7 855	321	1 832	10 008	60	41%
Préfecture Gaoual	186 948	47 334	1 938	32 012	81 284	512	43%
Guinguan	13 774	4 884	83	1 502	6 469	34	47%
Kamabi	15 532	17 022	143	6 444	23 609	223	152%
Koundara-Centre	26 338	11 318	170	3 157	14 645	107	56%
Sambaïlo	14 861	5 516	14	1 711	7 241	118	49%
Saréboïdo	32 354	14 584	79	6 611	21 274	92	66%
Termessé	14 655	8 431	126	1 117	9 674	94	66%
Youkounkoun	7 492	4 846	18	1 515	6 379	22	85%
Préfecture Koundara	125 006	66 601	633	22 057	89 291	690	71%
Région Boké	1 039 586	346 639	5 878	100 061	452 578	6 921	44%

Source : SSIS/BSO

Tableau 18 : Consultation curative dans les CMC/Hôpitaux selon la prévenance des patients en 2012

Prefecture	Nombre total de Consultations	Consultants venant d'autres Préfectures/Communes	Consultants résidents de la Prefecture/Commune	Nombre de nouveaux consultants	Consultants référés par les centres de santé	% d'autres Prefecture/communes	% de la Prefecture/commune	% consultants référés par les centres de santé
Boffa	4 229	560	2 540	3 100	123	18,06%	81,94%	3,97%
Boké	23 487	4 016	11 631	15 647	177	25,67%	74,33%	1,13%
Fria	9 767	1 549	6 475	8 024	339	19,30%	80,70%	4,22%
Gaoual	2 449	27	2 595	2 622	354	1,03%	98,97%	13,50%
Koundara	8 815	3 686	5 824	9 510	132	38,76%	61,24%	1,39%
Region Boké	48 747	9 838	29 065	38 903	1 125	25,29%	74,71%	2,89%

Source : SSIS/BSO

Tableau 19 : Consultation curative dans les hôpitaux et CMC selon le lieu de provenance en 2012

Service Sanitaire	Nombre total de Consultations (1)	Consultants venant d'autres Préfectures/Communes (2)	Consultants résidents de la préfecture/Commune (3)	Nombre de Nouveaux Consultants (4)=(2)+(3)	Consultants référés par les centres de santé (5)
Hopital préfectoral BOFFA	4 229	560	2 540	3 100	-5
Hopital régional BOKE	23 487	4 016	11 631	15 647	177
Hopital préfectoral FRIA	9 767	1 549	6 475	8 024	339
Hopital préfectoral GAOUAL	2 449	27	2 595	2 622	354
Hopital préfectoral KOUNDARA	8 815	3 686	5 824	9 510	132
Total Boké	48 747	9 838	29 065	38 903	997

Source : SSIS/BSO

4.2 Consultation prénatale

Tableau 20 Taux d'utilisation et de couverture en Consultation Prénatale par Préfecture sanitaire en 2012

Préfecture/Commune	Grossesses attendues	1ère CPN	Total CPN	Nombre CPN/Grossesse	Nombre 3 CPN dont 1 au 9ième mois	Taux d'utilisation des CPN	Taux de couverture en CPN 3
Boffa	10156	8062	22959	2	8 107	79,4%	79,8%
Boké	21324	19904	47582	2	13416	93,3%	62,9%
Fria	4714	5737	16284	3	4390	121,7%	93,1%
Gaoual	9299	8 043	19828	2	6 506	86,5%	70,0%
Koundara	6218	5 101	13728	2	3 547	82,0%	57,0%
Région Boké	51711	46 847	120 381	2	35 966	90,6%	69,6%

Source : SSIS/BSO

Tableau 21 Taux d'utilisation et de couverture en Consultation Prénatale par centre de santé en 2012

Centres de santé	Grossesses attendues	1ère CPN	Total CPN	Nombre CPN/Grossesse	Nombre 3 CPN dont 1 au 9ième mois	Taux d'utilisation des CPN	Taux de couverture en CPN 3
Boffa-Centre	1 301	1 238	5 071	4	1 128	95,12%	86,67%
Colia	1 721	1 081	3 989	2	2 828	62,81%	164,31%
Douprou	1 013	915	2 363	2	383	90,36%	37,82%
Koba (B)	2 437	2 060	4 332	2	1 917	84,53%	78,67%
Lisso	571	373	830	1	193	65,35%	33,82%
Mankountan	830	694	1 769	2	800	83,61%	96,38%
Tamita	695	440	1 020	1	162	63,31%	23,31%
Tougnifili	1 588	1 261	3 585	2	696	79,40%	43,82%
Préfecture Boffa	10 156	8 062	22 959	2	8 107	79,38%	79,82%
Bintimodia	1 214	1 246	2 806	2	614	102,64%	50,58%
Correra	729	417	1 375	2	237	57,21%	32,51%
Dibia	729	2 412	8 538	12	1 901	330,90%	260,79%
Kassopo	729	4 294	11 287	15	3 558	589,08%	488,11%
Koulifanya	729	259	695	1	199	35,53%	27,30%
Dabiss	1 430	443	1 374	1	500	30,98%	34,96%
Kayenguissa	5 367	1 582	4 873	1	898	29,48%	16,73%
Kanfarandé	1 397	884	1 958	1	327	63,28%	23,41%
Kolaboui	2 717	1 847	4 826	2	2 011	67,99%	74,03%
Malapouyah	482	395	742	2	226	82,01%	46,92%
Sangarédi	3 632	4 924	6 290	2	2 107	135,58%	58,02%
Sansalé	566	442	1 109	2	258	78,15%	45,62%
Tanéné (B)	1 605	759	1 709	1	580	47,29%	36,14%
Préfecture Boké	21 324	19 904	47 582	2	13 416	93,34%	62,92%
Baguinet	676	876	1 585	2	394	129,62%	58,30%
Banguigny	424	549	1 808	4	367	129,45%	86,54%
Aviation	1 004	521	2 255	2	545	51,88%	54,27%
Sabende	1 004	2 469	6 719	7	1 900	245,86%	189,20%
Cabossy	1 004	550	1 245	1	695	54,77%	69,21%
Tormélin	601	772	2 672	4	489	128,38%	81,32%

Centres de santé	Grossesses attendues	1ère CPN	Total CPN	Nombre CPN/Grossesse	Nombre 3 CPN dont 1 au 9ième mois	Taux d'utilisation des CPN	Taux de couverture en CPN 3
Préfecture Fria	4 714	5 737	16 284	3	4 390	121,70%	93,13%
Foulamory	489	325	611	1	199	66,51%	40,73%
Gaoual-Centre	985	923	2 921	3	779	93,68%	79,06%
Kakony	1 590	1 351	3 418	2	1 259	84,99%	79,20%
Koumbia	2 201	1 894	5 936	3	2 078	86,06%	94,42%
Kounsitel	889	1 211	2 017	2	452	136,21%	50,84%
Malanta	685	642	1 373	2	355	93,78%	51,86%
Touba (G)	1 257	887	2 249	2	896	70,56%	71,27%
Wendou Mbour	1 204	810	1 303	1	488	67,28%	40,53%
Préfecture Gaoual	9 299	8 043	19 828	2	6 506	86,49%	69,96%
Guinguan	685	444	1 515	2	467	64,80%	68,16%
Kamabi	773	608	1 270	2	492	78,70%	63,68%
Koundara-Centre	1 310	1 293	2 361	2	509	98,70%	38,85%
Sambaïlo	739	505	1 855	3	316	68,32%	42,75%
Saréboïdo	1 609	1 290	3 526	2	1 035	80,16%	64,31%
Termessé	729	657	2 388	3	546	90,13%	74,90%
Youkounkoun	373	304	813	2	182	81,57%	48,83%
Préfecture Koundara	6 218	5 101	13 728	2	3 547	82,04%	57,04%
Région Boké	51 711	46 847	120 381	2	35 966	90,59%	69,55%

Source : SSIS/BSO

4.3 Prise en charge sanitaire et Prévention des IST/VIH/SIDA

4.3.1 Prévention de la transmission Mère-enfant (PTME)

Tableau 22 : Principaux indicateurs de la PTME par préfecture en 2012

Préfecture/ Commune	Naissances attendues	Nombre de femmes enceintes testées au VIH	Nombre de femmes enceintes testées séropositives	Nombre de conjoints testés négatifs	Nombre de conjoints testés positifs	Nombre de femmes enceintes infectées par le VIH ayant reçu des ARV	Nombre d'enfants nés de mère VIH+ ayant reçu des ARV
Boffa	9 027	499	2	0	0	14	10
Boké	18 955	5 348	107	182	4	66	27
Fria	4 190	1 017	31	558	2	24	1
Gaoual	8 266	252	3	0	1	4	0
Koundara	5 527	1 856	37	138	50	117	64
Région Boké	45 965	8 972	180	878	57	225	102

Source : PNPSP/MS

Tableau 23 : Principaux indicateurs de la PTME par centre de santé en 2012

Centres de Santé	Naissances attendues	Nombre de femmes enceintes testées au VIH	Nombre de femmes enceintes testées séropositives	Nombre de conjoints testés négatifs	Nombre de conjoints testés positifs	Nombre de femmes enceintes infectées par le VIH ayant reçu des ARV	Nombre d'enfants nés de mère VIH+ ayant reçu des ARV
Boffa-Centre	1 157	499	2	0	0	14	10
Colia	1 530	0	0	0	0	0	0
Douprou	900	0	0	0	0	0	0
Koba (B)	2 166	0	0	0	0	0	0
Lisso	507	0	0	0	0	0	0
Mankountan	738	0	0	0	0	0	0
Tamita	618	0	0	0	0	0	0
Tougnifili	1 412	0	0	0	0	0	0
Préfecture Boffa	9 027	499	2	0	0	14	10
Bintimodia	1 079	0	0	0	0	0	0
Correra	648	0	0	0	0	0	0
Dibia	648	2 868	37	1	0	37	2
Kassopo	648	1 529	50	180	3	18	21
Koulifanya	648	8	1	0	1	1	0
Dabiss	1 271	0	0	0	0	0	0
Kayenguissa	4 771	10	0	0	0	0	0
Kanfarandé	1 242	0	0	0	0	0	0
Kolaboui	2 415	0	0	0	0	0	0
Malapouyah	428	0	0	0	0	0	0
Sangarédi	3 228	933	19	1	0	10	4
Sansalé	503	0	0	0	0	0	0
Tanéné (B)	1 427	0	0	0	0	0	0
Préfecture Boké	18 955	5 348	107	182	4	66	27
Baguinet	601	0	0	0	0	0	0
Banguigny	377	0	0	0	0	0	0
Aviation	893	0	0	0	0	0	0
Sabende	893	1 017	31	558	2	24	1
Cabossy	893	0	0	0	0	0	0
Tormélin	534	0	0	0	0	0	0
Préfecture Fria	4 190	1 017	31	558	2	24	1
Foulamory	434	0	0	0	0	0	0
Gaoual-Centre	876	251	3	0	1	4	0
Kakony	1 413	1	0	0	0	0	0
Koumbia	1 956	0	0	0	0	0	0
Kounsiel	790	0	0	0	0	0	0
Malanta	609	0	0	0	0	0	0
Touba (G)	1 117	0	0	0	0	0	0
Wendou Mbour	1 070	0	0	0	0	0	0
Préfecture Gaoual	8 266	252	3	0	1	4	0
Guinguan	609	0	0	0	0	0	0
Kamabi	687	0	0	0	0	0	0
Koundara-Centre	1 164	764	16	1	1	79	36
Sambaïlo	657	106	1	1	2	0	0
Saréboïdo	1 431	834	20	136	47	38	28
Termessé	648	0	0	0	0	0	0
Youkounkoun	331	152	0	0	0	0	0
Préfecture Koundara	5 527	1 856	37	138	50	117	64
Région Boké	45 965	8 972	180	878	57	225	102

Source : PNPCSP/MS

4.3.2 Conseil et Dépistage du VIH

Tableau 24 : Principaux indicateurs de CDV dans les Centres de santé par Préfecture en 2012

Prefecture/Commune	Femmes						Hommes					
	Nombre de personne ayant subi un test volontaire	Nombre de personnes ayant subi un test diagnostic	Nombre de personness testees positives	Nombre de cas VIH 1	Nombre de cas VIH 2	Nombre de cas VIH 1+VIH 2	Nombre de personne ayant subi un test volontaire	Nombre de personnes ayant subi un test diagnostic	Nombre de personness testees positives	Nombre de cas VIH 1	Nombre de cas VIH 2	Nombre de cas VIH 1+VIH 2
Boffa	727	230	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Boké	102	210	100	91	2	6	78	184	72	72	0	0
Fria	54	82	38	34	0	3	57	58	18	16	1	1
Gaoual	0	1	1	0	0	1	0	6	1	0	0	0
Koundara	136	104	19	11	0	2	32	11	11	10	0	1
Région Boké	1 019	627	161	139	2	12	167	259	102	98	1	2

Source : PNPCSP/MS

Tableau 25 : Principaux indicateurs de CDV dans les Hôpitaux par Préfecture en 2012

Prefectur/ Commune	Femmes						Hommes					
	Nombre de personne ayant subi un test volontaire	Nombre de personnes ayant subi un test diagnostic	Nombre de personnes testées positives	Nombre de cas VIH 1	Nombre de cas VIH 2	Nombre de cas VIH 1+VIH 2	Nombre de personne ayant subi un test volontaire	Nombre de personnes ayant subi un test diagnostic	Nombre de personnes testées positives	Nombre de cas VIH 1	Nombre de cas VIH 2	Nombre de cas VIH 1+VIH 2
Boffa	0	106	13	10	0	0	73	263	50	29	0	11
Boké	130	123	130	131	0	0	99	88	63	63	0	0
Fria	30	62	14	10	0	0	1	16	4	3	2	0
Gaoual	14	5	8	0	0	0	15	17	22	1	2	0
Koundara	1241	460	124	0	0	0	8	329	74	0	0	0
Région Boké	1415	756	289	151	0	0	196	713	213	96	4	11

Source : PNPCSP/MS

Tableau 26 : Prise en charge des personnes vivantes avec le VIH dans les centres de santé par préfecture en 2012

Préfecture	Cumul des Patients	Nombre de nouveaux malades inclus	Nombres de Patients transférés	Nombre de perdus de vue au cours du trimestre	Nombre de décès au cours du trimestre	Nombre de patients pour la première ligne	Nombre de patients pour la 2eme ligne	Nombre de PVVIH/TB co-infectés	Nombre de patients référés dans un CAT	Nombre de patients de retour dans le traitement
Boffa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Boké	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fria	607	187	0	31	4	314	327	3	0	
Gaoual	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Koundara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Région Boké	607	187	0	31	4	314	327	3	0	0

Source : PNPCSP/MS

Tableau 27 : Prise en charge de personnes vivantes avec le VIH dans les hôpitaux par préfecture en 2012

Hôpital	Cumul des Patients	Nombre de nouveaux malades inclus	Nombres de Patients transférés	Nombre de perdus de vue au cours du trimestre	Nombre de décès au cours du trimestre	Nombre de patients pour la première ligne	Nombre de patients pour la 2eme ligne	Nombre de PVVIH/TB co-infectés	Nombre de patients référés dans un CAT	Nombre de patients de retour dans le traitement
Hopital préfectoral BOFFA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hopital régional BOKE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hopital préfectoral FRIA	607	187	0	31	4	314	327	3	0	
Hopital préfectoral GAOUAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hopital préfectoral KOUNDARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Région Boké	607	187	0	31	4	314	327	3	0	0

Source : PNPCSP/MS

4.3.3 Prise en charge des IST

Tableau 28 : Symptômes d'IST pris en charge chez les hommes dans les établissements sanitaires publics de BOKE en 2012

Symptômes IST	0-5 ans	5-14 ans	15-24 ans	25-49 ans	50 ans et plus	Total
Ecoulement urétral	0	5	48	47	33	133
Ulcération Génitale	0	5	58	12	15	90
Bubon inguinal	0	0	0	6	2	8
Orchiepididymite	0	0	13	27	18	58
Ophthalmie purulente du nouveau-né	3	0	0	0	0	3
Total Boké	3	10	119	92	68	292

Source : SSIS/BSD

Tableau 29 : Symptômes d'IST pris en charge chez les femmes dans les établissements sanitaires publics de Boké en 2012

Symptômes IST	0-5 ans	5-14 ans	15-24 ans	25-49 ans	50 ans et plus	Total
Ecoulement vaginal	0	18	448	253	27	746
Ulceration Genitale	0	2	42	32	5	81
Bubon inguinal	0	0	1	0	0	1
DAB chez la femme enceinte	0	1	191	210	6	408
DAB chez la femme non enceinte	0	36	458	300	25	819
Ophthalmie purulente du nouveau-né	2	0	0	0	0	2
Total Boké	2	57	1 140	795	63	2 057

Source : SSIS/BSD

4.4 Prévention et prise en charge du paludisme

Tableau 30 : Taux de couverture des femmes en enceintes sous Sulfadoxine Pérémétanine (SP) par préfecture en 2012

Préfecture/Commune	Population Grossesses attendues	Nombre de femme ayant reçu 1 dose de SP à partir du 2 ^e trimestre	Taux d'utilisation SP1	Nombre de femme ayant reçu 2 doses de SP avant le 9 ^{ie} m mois	Taux de couverture SP2	Nombre d'accouchées reçues dans les 42 jours après l'accouchement	Nombre d'accouchées ayant reçu la Vit A 200 000 UI en post partum
Boffa	10156	6950	68.43%	5498	54.14%	6 193	4 203
Boké	21324	14450	67.76%	15067	70.66%	5 214	3 650
Fria	4714	3672	77.90%	2927	62.09%	722	1 069
Gaoual	9299	6223	66.92%	5190	55.81%	956	1 480
Koundara	6218	3880	62.40%	2665	42.86%	1 788	535
Région Boké	51711	35175	68.02%	31347	60.62%	14 873	10 937

Source : SSIS/BSO

Tableau 31 : Taux de couverture des femmes en enceintes sous Sulfadoxine Pérémétanine (SP) par Centre de santé en 2012

Centres de santé	Population Grossesses attendues	Nombre de femme ayant reçu 1 dose de SP à partir du 2 ^e trimestre	Taux d'utilisation SP1	Nombre de femme ayant reçu 2 doses de SP avant le 9 ^{ie} m mois	Taux de couverture SP2	Nombre d'accouchées reçues dans les 42 jours après l'accouchement	Nombre d'accouchées ayant reçu la Vit A 200 000 UI en post partum
Boffa-Centre	1 301	1 211	93,05%	1 056	81,14%	1 007	999
Colia	1 721	932	54,15%	534	31,03%	1 203	297
Douprou	1 013	785	77,52%	335	33,08%	671	166
Koba (B)	2 437	1 693	69,47%	1 614	66,23%	687	487
Lisso	571	282	49,41%	288	50,46%	321	287
Mankountan	830	512	61,68%	363	43,73%	433	349
Tamita	695	232	33,38%	108	15,54%	462	329
Tougnifili	1 588	1 303	82,05%	1 200	75,56%	1 409	1 289
Préfecture Boffa	10 156	6 950	68,43%	5 498	54,14%	6 193	4 203
Bintimodia	1 214	593	48,85%	490	40,36%	273	366
Correra	729	417	57,21%	350	48,02%	36	68
Dibia	729	2 455	336,80%	2 488	341,32%	415	478
Kassopo	729	3 791	520,08%	2 966	406,90%	794	115
Koulifanya	729	150	20,58%	218	29,91%	147	113
Dabiss	1 430	393	27,48%	535	37,41%	635	452
Kayenguissa	5 367	1 558	29,03%	1 412	26,31%	583	313
Kanfarandé	1 397	616	44,10%	406	29,06%	973	772
Kolaboui	2 717	1 843	67,84%	2 644	97,33%	638	669
Malapouyah	482	47	9,76%	132	27,41%	18	24
Sangarédi	3 632	2 034	56,01%	2 972	81,84%	676	112
Sansalé	566	248	43,85%	145	25,64%	8	62
Tanéne (B)	1 605	305	19,00%	309	19,25%	18	106
Préfecture Boké	21 324	14 450	67,76%	15 067	70,66%	5 214	3 650

Centres de santé	Population Grossesses attendues	Nombre de femme ayant reçu 1 dose de SP à partir du 2 ^e trimestre	Taux d'utilisation SP1	Nombre de femme ayant reçu 2 doses de SP avant le 9 ⁱ em mois	Taux de couverture SP2	Nombre d'accouchées reçues dans les 42 jours après l'accouchement	Nombre d'accouchées ayant reçu la Vit A 200 000 UI en post partum
Baguinet	676	528	78,12%	319	47,20%	583	516
Banguigny	424	545	128,51%	367	86,54%	9	1
Aviation	1 004	463	46,10%	404	40,23%	0	0
Sabende	1 004	984	97,98%	1 024	101,97%	0	0
Cabossy	1 004	513	51,08%	380	37,84%	1	215
Tormélin	601	639	106,27%	433	72,01%	129	337
Préfecture Fria	4 714	3 672	77,90%	2 927	62,09%	722	1 069
Foulamory	489	254	51,98%	172	35,20%	6	0
Gaoual-Centre	985	298	30,24%	497	50,44%	237	333
Kakony	1 590	1 321	83,10%	1 291	81,22%	237	0
Koumbia	2 201	1 928	87,61%	1 228	55,80%	8	29
Kounsitel	889	707	79,52%	471	52,98%	88	898
Malanta	685	642	93,78%	633	92,47%	85	67
Touba (G)	1 257	613	48,76%	485	38,58%	181	153
Wendou Mbour	1 204	460	38,21%	413	34,30%	114	0
Préfecture Gaoual	9 299	6 223	66,92%	5 190	55,81%	956	1 480
Guinguan	685	288	42,03%	312	45,54%	107	18
Kamabi	773	470	60,83%	465	60,19%	541	469
Koundara-Centre	1 310	549	41,91%	264	20,15%	66	4
Sambaïlo	739	220	29,76%	239	32,33%	1	0
Saréboïdo	1 609	1 647	102,34%	879	54,62%	740	0
Termessé	729	382	52,40%	351	48,15%	325	0
Youkounkoun	373	324	86,94%	155	41,59%	8	44
Préfecture Koundara	6 218	3 880	62,40%	2 665	42,86%	1 788	535
Région Boké	51 711	35 175	68,02%	31 347	60,62%	14 873	10 937

Source : SSIS/BSO

Tableau 32 : Nombre de doses de CTA distribuées par préfecture

Préfecture/Commune	Nombre de doses d'Arthémeter – Luméfantrine distribuées	Nombre de doses d'Arthésunate – Amodiaquine distribuées	Nombre de doses de Quinine injectable distribués
Boffa	0	19 608	3 134
Boké	141	22 079	14 909
Fria	215	12 431	3 490
Gaoual	0	8 842	1 864
Koundara	371	9 894	764
Région Boké	727	72 854	24 161

Source : SSIS/BSO

Tableau 33 : Nombre de doses de CTA distribuées par Centre de santé

Centre de santé	Nombre de doses d'Arthémeter – Luméfantrine distribuées	Nombre de doses d'Arthésunate – Amodiaquine distribuées	Nombre de doses de Quinine injectable distribués
Boffa-Centre	0	2 378	70
Colia	0	866	0
Douproou	0	1 424	62
Koba (B)	0	3 593	1 604
Lisso	0	829	159
Mankountan	0	6 500	287
Tamita	0	1 034	136
Tougnifili	0	2 984	816
Préfecture Boffa	0	19 608	3 134
Bintimodia	71	2 130	390
Correra	0	0	6 617
Dibia	0	2 049	2 825
Kassopo	0	2 757	1 531
Koulifanya	70	139	87
Dabiss	0	2 053	178
Kayenguissa	0	2 375	587
Kanfarandé	0	1 258	272
Kolaboui	0	3 514	975
Malapouyah	0	461	214
Sangarédi	0	2 786	636
Sansalé	0	667	102
Tanéné (B)	0	1 890	495
Préfecture Boké	141	22 079	14 909
Baguinet	0	2 967	554
Banguigny	0	1 464	165
Aviation	0	1 726	554
Sabende	215	5 013	1 837
Cabossy	0	466	105
Tormélin	0	795	275
Préfecture Fria	215	12 431	3 490
Foulamory	0	291	5
Gaoual-Centre	0	1 181	289
Kakony	0	1 320	298
Koumbia	0	50	219
Kounsiteh	0	429	244
Malanta	0	341	94
Touba (G)	0	1 310	400
Wendou Mbour	0	3 920	315
Préfecture Gaoual	0	8 842	1 864
Guinguan	150	330	0
Kamabi	221	1 027	142

Centre de santé	Nombre de doses d'Arthémeter – Luméfantrine distribuées	Nombre de doses d'Arthésunate – Amodiaquine distribuées	Nombre de doses de Quinine injectable distribués
Koundara-Centre	0	2 996	246
Sambailo	0	730	108
Saréboïdo	0	3 179	0
Termessé	0	1 133	239
Youkounkoun	0	499	29
Préfecture Koundara	371	9 894	764
Région Boké	727	72 854	24 161

Source : SSIS/BSD

Tableau 34 : Nombre de Moustiquaires Imprégnées d'insecticides distribuées aux enfants de moins de 5 ans et aux femmes enceintes par préfecture

Préfecture/Région	Nombre de MII distribuées - Enfants de moins de 5 ans	Nombre de MII distribuées - Femmes enceintes	Nombre de MII distribuées - Autres
Boffa	0	0	0
Boké	0	0	0
Fria	253	1119	249
Gaoual	0	0	0
Koundara	138	0	0
Région Boké	391	1119	249

Source : SSIS/BSD

Tableau 35 : Répartition des cas de paludismes des enfants et des femmes enceintes traités par CTA dans les Centre de santé dans la région de Boké en 2012

Désignation	Total Consulté	Paludisme simple (1)			Paludisme grave (2)			TOTAL (1)+(2)	Diagnostics confirmés	
		M	F	TOTAL	M	F	TOTAL		Microscope	TDR
<5 ans cas enregistrés	115 287	18 744	21 060	39 804	3 699	4 375	8 074	47 878	4 474	2 220
>=5 ans cas enregistrés	208 481	38 355	45 288	83 643	8 028	9 199	17 227	100 870	6 603	2 342
>=5 ans décès	137	0	0	0	10	47	57	57	5	0
F enceintes cas enregistrés	14 439	0	0	0	0	3 143	3 143	3 143	304	45
Paludisme+anémie	0	0	0	0	707	786	1 493	1 493	94	29
<5 ans décès	862	0	0	0	26	38	64	64	1	1
<5 ans Cas traités avec CTA	0	13 085	15 043	28 128	278	245	523	28 651	931	1 487
>=5 ans Cas traités avec CTA	0	24 172	27 341	51 513	349	371	720	52 233	435	1 405
F enceintes Cas traités avec CTA	0	0	0	0	0	29	29	29	0	0
Femmes enceintes décès	1	0	0	0	0	6	6	6	0	0
Total Boké	339 207	94 356	108 732	203 088	13 097	18 239	31 336	234 424	12 847	7 529

Source : SSIS/BSO

Tableau 36 : Répartition des cas de paludismes des enfants et des femmes enceintes traités par CTA dans les Hôpitaux dans la région de Boké en 2012

Désignation	Total Consulté	Paludisme simple			Paludisme grave			TOTAL Paludisme	Diagnostics confirmés	
		M	F	TOTAL	M	F	TOTAL		Microscope	TDR
<5 ans cas enregistrés	7 337	925	902	1 827	1 004	855	1 859	3 686	2 062	0
>=5 ans cas enregistrés	26 651	2 289	2 728	5 017	1 454	1 815	3 269	8 286	4 136	0
>=5 ans décès	176	0	0	0	8	42	50	50	40	0
F enceintes cas enregistrés	3 387	0	0	0	0	1 286	1 286	1 286	586	0
Paludisme+anémie	0	0	0	0	372	490	862	862	310	0
<5 ans décès	42	0	0	0	11	12	23	23	1	0
<5 ans Cas traités avec CTA	0	675	676	1 351	149	133	282	1 633	195	0
>=5 ans Cas traités avec CTA	0	1 963	2 155	4 118	213	267	480	4 598	578	2
F enceintes Cas traités avec CTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Femmes enceintes décès	19	0	0	0	0	6	6	6	0	0
Total Boké	37 612	5 852	6 461	12 313	3 211	4 906	8 117	20 430	7 908	2

Source : SSIS/BSO

4.5 Accouchement

Tableau 37 : Proportion des accouchements assistés par un professionnel de santé qualifié par préfecture en 2012

Préfecture/Commune	Naissances attendues	Naissances dans les centres de santé	Naissances dans les CMC et Hôpitaux	Nombre d'accouchements assistés	Proportion des accouchements assistés
Boffa	9027	3 971	60	3858	43%
Boké	18955	5 327	80	4311	23%
Fria	4190	620	173	591	14%
Gaoual	8266	1 396	34	1327	16%
Koundara	5527	1 304	147	1061	19%
Région Boké	45965	12 618	494	11148	24%

Source : SSIS/BSD

Tableau 38 : Proportion des accouchements assistés par un professionnel de santé qualifié par centre de santé en 2012

Centres de Santé	Naissances attendues	Naissances dans les centres de santé	Nombre d'accouchements assistés	Proportion des accouchements assistés
Boffa-Centre	1157	354	423	37%
Colia	1530	468	580	38%
Douprou	900	481	446	50%
Koba (B)	2166	976	799	37%
Lisso	507	186	184	36%
Mankountan	738	604	365	49%
Tamita	618	327	319	52%
Tougnifili	1412	575	742	53%
Préfecture Boffa	9 027	3 971	3 858	43%
Bintimodia	1079	426	346	32%
Correra	648	123	84	13%
Dibia	648	442	311	48%
Kassopo	648	864	804	124%
Koulifanya	648	73	46	7%
Dabiss	1271	96	44	3%
Kayenguissa	4771	636	508	11%
Kanfarandé	1242	201	187	15%
Kolaboui	2415	706	523	22%
Malapouyah	428	27	14	3%
Sangarédi	3228	1 503	1 275	39%
Sansalé	503	77	41	8%
Tanéne (B)	1427	153	128	9%
Préfecture Boké	18 955	5 327	4 311	23%
Baguinet	601	214	188	31%
Banguigny	377	46	43	11%
Aviation	893	43	43	5%
Sabende	893	0	0	0%
Cabossy	893	188	188	21%
Tormélin	534	129	129	24%
Préfecture Fria	4 190	620	591	14%
Foulamory	434	100	104	24%
Gaoual-Centre	876	0	30	3%
Kakony	1413	292	291	21%
Koumbia	1956	278	236	12%
Kounsitel	790	168	140	18%
Malanta	609	137	137	23%
Touba (G)	1117	225	193	17%

Centres de Santé	Naissances attendues	Naissances dans les centres de santé	Nombre d'accouchements assistés	Proportion des accouchements assistés
Wendou Mbour	1070	196	196	18%
Préfecture Gaoual	8 266	1 396	1 327	16%
Guinguan	609	130	32	5%
Kamabi	687	217	228	33%
Koundara-Centre	1164	50	16	1%
Sambaïlo	657	162	148	23%
Saréboïdo	1431	511	412	29%
Termessé	648	193	193	30%
Youkounkoun	331	41	32	10%
Préfecture Koundara	5 527	1 304	1 061	19%
Région Boké	45 965	12 618	11 148	24%

Source : SSIS/BSD

Tableau 39 : Prévalence des faibles poids de naissance par préfecture

Préfecture	Naissances vivantes pesées CS	Naissances vivantes pesées CMC Hôpitaux	Total des naissances vivantes pesées	Naissances vivantes pesées CS < 2500	Naissances vivantes de poids inférieurs à 2500 grammes cmc + hôpitaux	Total des naissances vivantes de poids inférieur à 2500	Taux de poids faibles à la naissance
Boffa	5 827	510	6 337	54	60	114	2%
Boké	6 376	1399	7 775	384	80	464	6%
Fria	598	1488	2 086	2	173	175	8%
Gaoual	1 476	397	1 873	151	34	185	10%
Koundara	1 342	913	2 255	55	147	202	9%
Région Boké	15 619	4707	20 326	646	494	1140	6%

Source : SSIS/BSD

Tableau 40 : Taux de mortinatalité par préfecture

Préfecture	Naissances attendues	Morts nés enregistrés dans les centres de santé	Morts nés enregistrés dans les CMC/Hôpitaux	Total des morts nés	Taux de mortinatalité (p1000)
Boffa	9 027	66	44	110	1,22%
Boké	18 955	222	137	359	1,89%
Fria	4 190	9	92	101	2,41%
Gaoual	8 266	30	39	69	0,83%
Koundara	5 527	49	86	135	2,44%
Région Boké	45 965	376	398	774	1,68%

Source : SSIS/BSD

Tableau 41: Nombre de décès maternels enregistrés dans les établissements sanitaires publics par préfecture en 2012

Préfectures/ Communes	Naissances attendues	Nombre décès maternels au CS	Nombre décès maternels dans les CMC/Hôpitaux	Total décès maternels
Boffa	9 027	0	6	6
Boké	18 955	5	10	15
Fria	4 190	0	7	7
Gaoual	8 266	0	2	2
Koundara	5 527	1	6	7
Région Boké	45 965	6	31	37

Source : SSIS/BSD

4.6 Activité de maternité dans les hôpitaux

Tableau 42 A : Femmes admises dans les hôpitaux pour accouchement par préfecture en 2012

Femmes admises					Accouchement				
Prefecture	Nombre total de femmes admises pour accouchement	dont parturientes référées des centres de santé	Nombre de femmes admises pour grossesse pathologique	Nombre de femmes admises pour maladie gynécologique	Accouchements eutociques	Accouchements dystociques (sauf césariennes)	Césariennes	Accouchements gémellaires	Accouchements à domicile déclarés à l'hôpital
Boffa	541	84	35	173	345	109	81	19	4
Boké	1660	151	169	0	1360	144	228	46	60
Fria	1535	36	28	52	1322	85	142	56	2
Gaoual	5591	68	55	17	378	18	120	9	8
Koundara	965	133	104	65	703	62	173	34	55
Région Boké	10292	472	391	307	4108	418	744	164	129

Source : SSIS/BSD

Tableau 43 B : Femmes admises dans les hôpitaux pour accouchement par préfecture en 2012(suite)

Préfecture	Complications d'accouchement					Naissances					Nouveaux nés			Décès Maternels				
	Hémorragies	Déchirures du périnée	Ruptures utérines	Eclampsies	Complications infectieuses	Avortements	Grossesses extra-utérines	Garçons	Filles	Mort-nés	Nouveaux-nés vivants pesés	Nouveaux-nés vivants de poids < 2.500 gr	Nouveaux-nés décédés entre 0 et 7 jours	Moins de 24 heures après admission	Plus de 24 heures après admission	Dépôts de corps	Autres complications	Total décès maternels
Boffa	39	25	11	27	7	15	2	257	253	44	510	60	50	9	1	0	78	6
Boké	68	125	13	19	34	28	14	1008	651	137	1399	80	13	3	4	1	0	10
Fria	2	14	7	16	0	67	5	790	713	92	1488	173	10	4	2	2	42	7
Gaoual	18	6	18	12	12	10	1	230	232	39	397	34	3	2	0	0	2	2
Koundara	41	2	9	19	12	34	4	476	440	86	913	147	2	6	1	0	182	6
Région Boké	168	172	58	93	65	154	26	2761	2289	398	4707	494	78	24	8	3	304	31

Source : SSIS/BSD

4.7 Consultations post-natales

Tableau 44: Taux de consultation postnatale des accouchées et supplémentation en vitamine A en post partum

Préfecture/Commune	Naissances attendues	Nombre d'accouchées reçues dans les 42 jours après l'accouchement	taux de consultation postnatale dans les 42 jours après l'accouchement	Nombre d'accouchées ayant reçu la Vit A 200 000 UI en post partum	Taux de couverture en supplémentation en vitamine A
Boffa	9027	6193	69%	4203	47%
Boké	18955	5214	28%	3650	19%
Fria	4190	722	17%	1069	26%
Gaoual	8266	956	12%	1480	18%
Koundara	5527	1788	32%	535	10%
Région Boké	45965	14873	32%	10937	24%

Source : SSIS/BSD

Tableau 45: Taux de consultation postnatale des accouchées et supplémentation en vitamine A en post partum par centre de santé en 2012

Centres de santé	Naissances attendues	Nombre d'accouchées reçues dans les 42 jours après l'accouchement	taux de consultation postnatale dans les 42 jours après l'accouchement	Nombre d'accouchées ayant reçu la Vit A 200 000 UI en post partum	Taux de couverture en supplémentation en vitamine A
Boffa-Centre	1157	1 007	87,1%	999	86,4%
Colia	1530	1 203	78,6%	297	19,4%
Douprou	900	671	74,5%	166	18,4%
Koba (B)	2166	687	31,7%	487	22,5%
Lisso	507	321	63,3%	287	56,6%
Mankountan	738	433	58,7%	349	47,3%
Tamita	618	462	74,8%	329	53,3%
Tougnifili	1412	1 409	99,8%	1 289	91,3%
Préfecture Boffa	9 027	6 193	68,6%	4 203	46,6%
Bintimodia	1079	273	25,3%	366	33,9%
Correra	648	36	5,6%	68	10,5%
Dibia	648	415	64,0%	478	73,8%
Kassopo	648	794	122,5%	115	17,7%
Koulifanya	648	147	22,7%	113	17,4%
Dabiss	1271	635	50,0%	452	35,6%
Kayenguissa	4771	583	12,2%	313	6,6%
Kanfarandé	1242	973	78,4%	772	62,2%
Kolaboui	2415	638	26,4%	669	27,7%
Malapouyah	428	18	4,2%	24	5,6%
Sangarédi	3228	676	20,9%	112	3,5%
Sansalé	503	8	1,6%	62	12,3%
Tané (B)	1427	18	1,3%	106	7,4%
Préfecture Boké	18 955	5 214	27,5%	3 650	19,3%
Baguinet	601	583	97,1%	516	85,9%

Centres de santé	Naissances attendues	Nombre d'accouchées reçues dans les 42 jours après l'accouchement	taux de consultation postnatale dans les 42 jours après l'accouchement	Nombre d'accouchées ayant reçu la Vit A 200 000 UI en post partum	Taux de couverture en supplémentation en vitamine A
Banguigny	377	9	2,4%	1	0,3%
Aviation	893	0	0,0%	0	0,0%
Sabende	893	0	0,0%	0	0,0%
Cabossy	893	1	0,1%	215	24,1%
Tormélin	534	129	24,1%	337	63,1%
Préfecture Fria	4 190	722	17,2%	1 069	25,5%
Foulamory	434	6	1,4%	0	0,0%
Gaoual-Centre	876	237	27,1%	333	38,0%
Kakony	1413	237	16,8%	0	0,0%
Koumbia	1956	8	0,4%	29	1,5%
Kounsitel	790	88	11,1%	898	113,6%
Malanta	609	85	14,0%	67	11,0%
Touba (G)	1117	181	16,2%	153	13,7%
Wendou Mbour	1070	114	10,7%	0	0,0%
Préfecture Gaoual	8 266	956	11,6%	1 480	17,9%
Guinguan	609	107	17,6%	18	3,0%
Kamabi	687	541	78,8%	469	68,3%
Koundara-Centre	1164	66	5,7%	4	0,3%
Sambaïlo	657	1	0,2%	0	0,0%
Saréboïdo	1431	740	51,7%	0	0,0%
Termessé	648	325	50,2%	0	0,0%
Youkounkoun	331	8	2,4%	44	13,3%
Préfecture Koundara	5 527	1 788	32,4%	535	9,7%
Région Boké	45 965	14 873	32,4%	10 937	23,8%

Source : SSIS/BSD

Tableau 46: Nombre d'enfants suivi en consultation post-natale par préfecture

Préfecture	Naissances attendues	Nombre de nouvelles fiches infantiles ouvertes	Nombre d'enfants consultation de suivi
Boffa	9027	8 644	33 578
Boké	18955	14 048	46 163
Fria	4190	3 799	14 389
Gaoual	8266	5 674	14 720
Koundara	5527	4 038	12 334
Région Boké	45965	36 203	121 184

Source : SSIS/BSD

Tableau 47: Nombre d'enfants suivi en consultation post-natale par centre de santé en 2012

Centre de santé	Naissances attendues	Nombre de nouvelles fiches infantiles ouvertes	Nombre d'enfants consultation de suivi
Boffa-Centre	1 157	1 028	3 472
Colia	1 530	1 318	4 978
Douprou	900	933	3 073
Koba (B)	2 166	2 006	7 515
Lisso	507	253	1 306
Mankountan	738	701	2 525
Tamita	618	996	4 887
Tougnifili	1 412	1 409	5 822
Préfecture Boffa	9 027	8 644	33 578
Bintimodia	1 079	1 174	5 028
Correra	648	356	1 532
Dibia	648	1 689	7 428
Kassopo	648	2 837	7 792
Koulifanya	648	173	1 002
Dabiss	1 271	998	3 796
Kayenguissa	4 771	1 037	2 972
Kanfarandé	1 242	965	3 519
Kolaboui	2 415	1 980	3 979
Malapouyah	428	513	1 409
Sangarédi	3 228	1 438	4 560
Sansalé	503	499	1 391
Tanéné (B)	1 427	389	1 755
Préfecture Boké	18 955	14 048	46 163
Baguinet	601	569	2 162
Banguigny	377	549	1 589
Aviation	893	412	1 530
Sabende	893	1 320	5 786
Cabossy	893	378	1 469
Tormélin	534	571	1 853
Préfecture Fria	4 190	3 799	14 389
Foulamory	434	345	1 210
Gaoual-Centre	876	653	2 484
Kakony	1 413	622	1 555
Koumbia	1 956	1 506	2 745
Kounsitel	790	538	769
Malanta	609	504	1 814
Touba (G)	1 117	777	1 692
Wendou Mbour	1 070	729	2 451
Préfecture Gaoual	8 266	5 674	14 720
Guinguan	609	439	1 647
Kamabi	687	692	1 158
Koundara-Centre	1 164	837	2 363
Sambaïlo	657	482	1 664

Centre de santé	Naissances attendues	Nombre de nouvelles fiches infantiles ouvertes	Nombre d'enfants consultation de suivi
Saréboïdo	1 431	1 084	3 768
Termessé	648	379	1 443
Youkounkoun	331	125	291
Préfecture Koundara	5 527	4 038	12 334
Région Boké	45 965	36 203	121 184

Source : SSIS/BSO

4.8 Planification familiale

Tableau 48 : Taux d'utilisation des méthodes contraceptives par les femmes par préfecture en 2012

préfecture	Femme en âge de procréer	Nouvelles utilisatrices	utilisatrices Regulieres	Total utilisatrices	quantité de produits/méthodes vendue	effets secondaires selon le Produits/méthodes utilisés	Taux d'utilisation globale	Taux utilisatrice nouvelles
Boffa	47 098	2 861	2 946	5 807	8 073	29	12,30%	6,10%
Boke	98 891	15 544	20 832	36 376	57 793	225	36,80%	15,70%
Fria	21 861	867	1 899	2 766	2 915	83	12,70%	4,00%
Gaoual	43 125	2 644	5 570	8 214	5 845	0	19,00%	6,10%
Koundara	28 836	1 310	950	2 260	4 387	23	7,80%	4,50%
Région Boké	239 811	23 226	32 197	55 423	79 013	360	23,10%	9,70%

Source : SSIS/BSO

Tableau 49 : Taux d'utilisation des méthodes contraceptives par les femmes par centre de santé en 2012

Centres de Santé	Femme en âge de procréer	Nouvelles utilisatrices	utilisatrices Regulieres	Total utilisatrices	quantité de produits/méthodes vendue	effets secondaires selon le Produits/méthodes utilisés	Taux d'utilisation globale	Taux utilisatrice nouvelles
Boffa-Centre	6 035	480	387	867	1 468	0	14,37%	7,95%
Colia	7 982	380	554	934	1 186	0	11,70%	4,76%
Douproou	4 696	219	199	418	927	3	8,90%	4,66%
Koba (B)	11 301	1 022	1 172	2 194	2 577	0	19,41%	9,04%
Lisso	2 647	207	191	398	477	1	15,04%	7,82%
Mankountan	3 849	76	47	123	224	4	3,20%	1,97%
Tamita	3 223	36	62	98	459	21	3,04%	1,12%
Tougnifili	7 365	441	334	775	755	0	10,52%	5,99%
Préfecture Boffa	47 098	2 861	2 946	5 807	8 073	29	12,33%	6,07%
Bintimodia	5 630	314	861	1 175	1 614	0	20,87%	5,58%
Correra	3 380	213	332	545	2 151	0	16,12%	6,30%
Dibia	3 380	6 181	6 022	12 203	14 811	0	360,99%	182,85%
Kassopo	3 380	3 519	10 077	13 596	20 864	78	402,20%	104,10%
Koulifanya	3 380	423	714	1 137	2 474	52	33,63%	12,51%
Dabiss	6 632	266	429	695	1 807	10	10,48%	4,01%
Kayenguissa	24 889	492	564	1 056	1 524	15	4,24%	1,98%
Kanfarandé	6 478	454	336	790	1 881	0	12,19%	7,01%
Kolaboui	12 598	2 142	113	2 255	2 765	0	17,90%	17,00%
Malapouyah	2 234	261	172	433	4 770	3	19,38%	11,68%
Sangarédi	16 842	984	1 080	2 064	2 059	66	12,26%	5,84%
Sansalé	2 623	128	68	196	685	0	7,47%	4,88%

Centres de Santé	Femme en âge de procréer	Nouvelles utilisatrices	utilisatrices Regulieres	Total utilisatrices	quantité de produits/méthodes vendue	effets secondaires selon le Produits/méthodes utilisés	Taux d'utilisation globale	Taux utilisatrice nouvelles
Tanééné (B)	7 443	167	64	231	388	1	3,10%	2,24%
Préfecture Boké	98 891	15 544	20 832	36 376	57 793	225	36,78%	15,72%
Baguinet	3 134	333	478	811	1 071	34	25,88%	10,62%
Banguigny	1 967	69	99	168	183	8	8,54%	3,51%
Aviation	4 657	300	1 114	1 414	1 318	0	30,36%	6,44%
Sabende	4 657	38	94	132	188	41	2,83%	0,82%
Cabossy	4 657	54	20	74	55	0	1,59%	1,16%
Tormélin	2 789	73	94	167	100	0	5,99%	2,62%
Préfecture Fria	21 861	867	1 899	2 766	2 915	83	12,65%	3,97%
Foulamory	2 266	799	2 601	3 400	807	0	150,04%	35,26%
Gaoual-Centre	4 569	375	518	893	1 032	0	19,54%	8,21%
Kakony	7 372	251	302	553	372	0	7,50%	3,40%
Koumbia	10 206	255	1 114	1 369	1 070	0	13,41%	2,50%
Kounsiteil	4 123	425	646	1 071	915	0	25,97%	10,31%
Malanta	3 175	151	95	246	290	0	7,75%	4,76%
Touba (G)	5 830	292	189	481	1 167	0	8,25%	5,01%
Wendou Mbour	5 584	96	105	201	192	0	3,60%	1,72%
Préfecture Gaoual	43 125	2 644	5 570	8 214	5 845	0	19,05%	6,13%
Guinguan	3 177	102	55	157	677	6	4,94%	3,21%
Kamabi	3 583	460	603	1 063	2 624	0	29,67%	12,84%
Koundara-Centre	6 075	140	108	248	242	7	4,08%	2,30%
Sambaïlo	3 428	143	57	200	235	0	5,83%	4,17%
Saréboïdo	7 463	203	61	264	235	10	3,54%	2,72%
Termessé	3 380	96	36	132	269	0	3,90%	2,84%
Youkounkoun	1 728	166	30	196	105	0	11,34%	9,60%
Préfecture Koundara	28 836	1 310	950	2 260	4 387	23	7,84%	4,54%
Région Boké	239 811	23 226	32 197	55 423	79 013	360	23,11%	9,69%

Source : SSIS/BSO

Tableau 50 : Répartition par préfecture des nouvelles utilisatrices selon la méthode contraceptive dans centre de santés en2012

Préfecture	Lo femenal (plaquettes)	Ovrette (plaquettes)	Depo provera (injectable)	DIU (pièces)	Condom (pièces)	Spermicide (ovules)	Total
Boffa	321	22	1 489	0	1 029	0	2 861
Boké	1 287	401	3 841	887	8 440	688	15 544
Fria	54	7	403	0	403	0	867
Gaoual	334	123	384	230	1 513	60	2 644
Koundara	201	70	530	5	500	4	1 310
Région Boké	2 197	623	6 647	1 122	11 885	752	23 226

Source : SSIS/BSO

Tableau 51 : Répartition des nouvelles utilisatrices selon la méthode contraceptive dans centre de santés en 2012

Centres de Santé	Lo femenal (plaquettes)	Ovrette (plaquettes)	Depo provera (injectable)	DIU (pièces)	Condom (pièces)	Spermicide (ovules)	Total
Boffa-Centre	143	14	291	0	32	0	480
Colia	82	0	141	0	157	0	380
Douprou	16	2	99	0	102	0	219
Koba (B)	8	0	694	0	320	0	1 022
Lisso	29	0	31	0	147	0	207
Mankountan	0	2	42	0	32	0	76
Tamita	4	0	15	0	17	0	36
Tougnifili	39	4	176	0	222	0	441
Préfecture Boffa	321	22	1 489	0	1 029	0	2 861
Bintimodia	0	10	169	3	132	0	314
Correra	47	20	47	36	16	47	213
Dibia	243	142	381	69	5 346	0	6 181
Kassopo	350	11	1 733	440	365	620	3 519
Koulifanya	67	3	116	4	221	12	423
Dabiss	14	42	41	13	156	0	266
Kayenguissa	168	1	239	16	68	0	492
Kanfarandé	87	0	70	0	297	0	454
Kolaboui	38	63	405	223	1 407	6	2 142
Malapouyah	5	0	23	1	229	3	261
Sangarédi	260	109	442	60	113	0	984
Sansalé	0	0	34	22	72	0	128
Tanéné (B)	8	0	141	0	18	0	167
Préfecture Boké	1 287	401	3 841	887	8 440	688	15 544
Baguinet	23	0	150	0	160	0	333
Banguigny	2	0	65	0	2	0	69
Aviation	20	0	53	0	227	0	300
Sabende	6	7	25	0	0	0	38
Cabossy	2	0	52	0	0	0	54
Tormélin	1	0	58	0	14	0	73
Préfecture Fria	54	7	403	0	403	0	867
Foulamory	76	0	43	0	680	0	799
Gaoual-Centre	2	6	18	151	198	0	375
Kakony	48	0	105	29	9	60	251
Koumbia	9	26	60	10	150	0	255
Kousitel	77	39	75	30	204	0	425
Malanta	67	19	31	10	24	0	151
Touba (G)	22	2	20	0	248	0	292
Wendou Mbour	33	31	32	0	0	0	96
Préfecture Gaoual	334	123	384	230	1 513	60	2 644
Guinguan	15	11	50	0	26	0	102
Kamabi	70	37	52	0	301	0	460
Koundara-Centre	40	12	75	0	13	0	140
Sambailo	49	6	72	0	16	0	143
Saréboïdo	7	2	176	5	13	0	203
Termessé	9	1	25	0	61	0	96
Youkounkoun	11	1	80	0	70	4	166
Préfecture Koundara	201	70	530	5	500	4	1 310
Région Boké	2 197	623	6 647	1 122	11 885	752	23 226

Source : SSIS/BSD

Tableau 52 : Répartition de la quantité de produits/méthodes vendue dans les centres de santé en 2012

Préfecture	Lo femenal (plaquettes)	Ovrette (plaquettes)	Depo provera (injectable)	DIU (pièces)	Condom (pièces)	Spermicide (ovules)	Total
Boffa	1 492	97	2 137	0	4 347	0	8 073
Boké	9 486	2 613	13 422	1 862	27 496	2 914	57 793
Fria	320	66	1 576	0	953	0	2 915
Gaoual	703	640	1 055	289	3 048	110	5 845
Koundara	440	180	652	7	3 090	18	4 387
Région Boké	12 441	3 596	18 842	2 158	38 934	3 042	79 013

Source : SSIS/BSD

Tableau 53 : Répartition de la quantité de produits/méthodes vendue dans les centres de santé en 2012

Centres de Santé	Lo femenal (plaquettes)	Ovrette (plaquettes)	Depo provera (injectable)	DIU (pièces)	Condom (pièces)	Spermicide (ovules)	Total
Boffa-Centre	835	66	525	0	42	0	1 468
Colia	428	0	419	0	339	0	1 186
Douprou	44	16	176	0	691	0	927
Koba (B)	19	0	519	0	2 039	0	2 577
Lisso	77	0	64	0	336	0	477
Mankountan	0	6	63	0	155	0	224
Tamita	31	0	38	0	390	0	459
Tougnifili	58	9	333	0	355	0	755
Préfecture Boffa	1 492	97	2 137	0	4 347	0	8 073
Bintimodia	0	30	324	18	1 242	0	1 614
Correra	1 121	524	87	299	33	87	2 151
Dibia	2 259	667	1 901	83	9 901	0	14 811
Kassopo	3 513	663	8 549	898	4 518	2 723	20 864
Koulifanya	211	38	189	69	1 872	95	2 474
Dabiss	142	383	137	76	1 069	0	1 807
Kayenguissa	1 143	1	357	23	0	0	1 524
Kanfarandé	376	0	138	0	1 367	0	1 881
Kolaboui	150	87	461	233	1 825	9	2 765
Malapouyah	12	0	30	3	4 725	0	4 770
Sangarédi	529	220	997	120	193	0	2 059
Sansalé	0	0	57	40	588	0	685
Tanéné (B)	30	0	195	0	163	0	388
Préfecture Boké	9 486	2 613	13 422	1 862	27 496	2 914	57 793
Baguinet	89	0	326	0	656	0	1 071
Banguigny	31	0	146	0	6	0	183
Aviation	125	0	904	0	289	0	1 318
Sabende	49	66	73	0	0	0	188
Cabossy	2	0	53	0	0	0	55
Tormélin	24	0	74	0	2	0	100
Préfecture Fria	320	66	1 576	0	953	0	2 915
Foulamory	90	10	57	0	650	0	807
Gaoual-Centre	12	116	129	27	737	11	1 032
Kakony	54	0	157	53	9	99	372

Centres de Santé	Lo femenal (plaquettes)	Ovrette (plaquettes)	Depo provera (injectable)	DIU (pièces)	Condom (pièces)	Spermicide (ovules)	Total
Koumbia	151	319	400	100	100	0	1 070
Kounsiteil	141	85	142	74	473	0	915
Malanta	66	32	56	35	101	0	290
Touba (G)	126	16	47	0	978	0	1 167
Wendou Mbour	63	62	67	0	0	0	192
Préfecture Gaoual	703	640	1 055	289	3 048	110	5 845
Guinguan	68	54	60	0	495	0	677
Kamabi	114	78	117	0	2 315	0	2 624
Koundara-Centre	111	33	88	0	10	0	242
Sambaïlo	71	6	106	0	52	0	235
Saréboïdo	7	3	215	7	3	0	235
Termessé	27	3	24	0	215	0	269
Youkounkoun	42	3	42	0	0	18	105
Préfecture Koundara	440	180	652	7	3 090	18	4 387
Région Boké	12 441	3 596	18 842	2 158	38 934	3 042	79 013

Source : SSIS/BSO

Tableau 54 : Répartition par préfecture des effets secondaires selon le Produits/méthodes utilisés dans les centres de santé en 2012

Préfecture	Lo femenal (plaquettes)	Ovrette (plaquettes)	Depo provera (injectable)	DIU (pièces)	Condom (pièces)	Spermicide (ovules)	TOTAL
Boffa	0	0	9	0	20	0	29
Boké	35	4	140	25	6	15	225
Fria	28	2	53	0	0	0	83
Gaoual	0	0	0	0	0	0	0
Koundara	6	0	17	0	0	0	23
Région Boké	69	6	219	25	26	15	360

Source : SSIS/BSO

Tableau 55 : Répartition des utilisatrices régulières selon le Produits/méthodes utilisés dans les centres de santé en 2012

Préfecture/ Commune	Lo femenal (plaquettes)	Ovrette (plaquettes)	Depo provera (injectable)	DIU (pièces)	Condom (pièces)	Spermicide (ovules)	Total
Boffa	427	17	1 445	0	1 057	0	2 946
Boké	2 565	672	10 203	1 015	5 108	1 269	20 832
Fria	186	15	1 386	0	312	0	1 899
Gaoual	577	631	1 245	217	2 804	96	5 570
Koundara	111	51	244	2	540	2	950
Région Boké	3 866	1 386	14 523	1 234	9 821	1 367	32 197

Source : SSIS/BSO

Tableau 56 : Répartition des utilisatrices régulières selon le Produits/méthodes utilisés dans les centres de santé en 2012

Centres de Santé	Lo femenal (plaquettes)	Ovrette (plaquettes)	Depo provera (injectable)	DIU (pièces)	Condom (pièces)	Spermicide (ovules)	Total
Boffa-Centre	135	8	234	0	10	0	387
Colia	90	0	275	0	189	0	554
Douprou	13	4	77	0	105	0	199
Koba (B)	111	0	617	0	444	0	1 172
Lisso	47	0	33	0	111	0	191
Mankountan	0	0	29	0	18	0	47
Tamita	6	0	23	0	33	0	62
Tougnifili	25	5	157	0	147	0	334
Préfecture Boffa	427	17	1 445	0	1 057	0	2 946
Binimodia	0	0	155	3	703	0	861
Correra	125	46	40	64	17	40	332
Dibia	784	189	2 030	313	2 706	0	6 022
Kassopo	911	205	6 795	458	562	1 146	10 077
Koulifanya	52	29	75	65	410	83	714
Dabiss	34	89	57	15	234	0	429
Kayenguissa	289	0	268	7	0	0	564
Kanfarandé	72	0	68	0	196	0	336
Kolaboui	23	3	71	14	2	0	113
Malapouyah	2	0	7	2	161	0	172
Sangarédi	269	111	560	60	80	0	1 080
Sansalé	0	0	23	14	31	0	68
Tanéné (B)	4	0	54	0	6	0	64
Préfecture Boké	2 565	672	10 203	1 015	5 108	1 269	20 832
Baguinet	49	0	199	0	230	0	478
Banguigny	10	0	89	0	0	0	99
Aviation	105	0	927	0	82	0	1 114
Sabende	15	15	64	0	0	0	94
Cabossy	0	0	20	0	0	0	20
Tormélin	7	0	87	0	0	0	94
Préfecture Fria	186	15	1 386	0	312	0	1 899
Foulamory	163	90	198	0	2 150	0	2 601
Gaoual-Centre	11	114	347	28	7	11	518
Kakony	48	0	116	45	15	78	302
Koumbia	167	320	387	90	150	0	1 114
Kounsitel	102	61	110	44	329	0	646
Malanta	33	13	25	10	14	0	95
Touba (G)	21	2	27	0	139	0	189
Wendou Mbour	32	31	35	0	0	7	105
Préfecture Gaoual	577	631	1 245	217	2 804	96	5 570
Guinguan	10	8	10	0	27	0	55
Kamabi	41	25	65	0	472	0	603
Koundara-Centre	33	17	58	0	0	0	108
Sambaïlo	23	0	34	0	0	0	57
Saréboïdo	0	1	49	2	9	0	61
Termessé	1	0	3	0	32	0	36
Youkounkoun	3	0	25	0	0	2	30
Préfecture Koundara	111	51	244	2	540	2	950
Région Boké	3 866	1 386	14 523	1 234	9 821	1 367	32 197

4.9 Détection et prise en charge des complications de grossesses et obstétricales

4.9.1 Complications de grossesses et obstétricales dans les centres de santé

Tableau 57 : Répartition par préfecture des grossesses à risques et parturientes référées en 2012

Préfecture/ Commune	Nombre d'accouchements assistés par un personnel qualifié	Nombre d'accouchements gémellaires	Nombre de parturientes référées
Boffa	3 858	498	232
Boké	4 311	289	316
Fria	591	63	50
Gaoual	1 327	81	1543
Koundara	1 061	21	651
Région Boké	11 148	952	2792

Source : SSIS/BSD

Tableau 58 : Répartition des grossesses à risques et parturientes référées par centre de santé en 2012

Centres de Santé	Nombre d'accouchements assistés par un personnel qualifié	Nombre d'accouchements gémellaires	Nombre de parturientes référées
Boffa-Centre	423	70	3
Colia	580	47	34
Douprou	446	8	81
Koba (B)	799	273	35
Lisso	184	2	0
Mankountan	365	45	12
Tamita	319	35	60
Tougnifili	742	18	7
Préfecture Boffa	3 858	498	232
Bintimodia	346	11	17
Correra	84	13	25
Dibia	311	0	4
Kassopo	804	138	52
Koulifanya	46	0	2
Dabiss	44	4	4
Kayenguissa	508	3	35
Kanfarandé	187	17	0
Kolaboui	523	60	68
Malapouyah	14	3	4
Sangarédi	1 275	33	59
Sansalé	41	0	30
Tanéné (B)	128	7	16
Préfecture Boké	4 311	289	316
Baguinet	188	49	0
Banguigny	43	6	42
Aviation	43	4	4
Sabende	0	0	0
Cabossy	188	2	1
Tormélin	129	2	3

Centres de Santé	Nombre d'accouchements assistés par un personnel qualifié	Nombre d'accouchements gémellaires	Nombre de parturientes référées
Préfecture Fria	591	63	50
Foulamory	104	6	5
Gaoual-Centre	30	0	0
Kakony	291	0	5
Koumbia	236	3	1 199
Kounsitel	140	37	21
Malanta	137	0	0
Touba (G)	193	33	297
Wendou Mbour	196	2	16
Préfecture Gaoual	1 327	81	1 543
Guinguan	32	0	3
Kamabi	228	0	439
Koundara-Centre	16	4	109
Sambaïlo	148	3	26
Saréboïdo	412	0	52
Termessé	193	2	19
Youkounkoun	32	12	3
Préfecture Koundara	1 061	21	651
Région Boké	11 148	952	2 792

Source : SSIS/BSD

Tableau 59: Répartition par types de complication de grossesses dans les centres de santé dans la région de Boké en 2012

Complication	Reçues	Traitées	Référéées	Décédées
Eclampsie	65	21	43	1
Infection	1 383	1 358	25	0
Hémorragie	163	97	65	1
Rupture utérine	14	7	7	0
Dystocie mécanique	192	36	156	0
Complication d'avortement	61	34	27	0
Autres Complications	209	98	110	1
Total Boké	2 087	1 651	433	3

Source : SSIS/BSD

Tableau 60 : Proportion des femmes traitées, référées et décédées par types de complication dans la région de Boké en 2012

Complication	Reçues	Traitées	Référéées	Décédées
Eclampsie	100%	32%	66%	2%
Infection	100%	98%	2%	0%
Hémorragie	100%	60%	40%	1%
Rupture utérine	100%	50%	50%	0%
Dystocie mécanique	100%	19%	81%	0%
Complication d'avortement	100%	56%	44%	0%
Autres Complications	100%	47%	53%	0%
Total	100%	79%	21%	0%

Source : SSIS/BSD

Tableau 61 : Proportion par types de complications selon le mode de prise en charge dans la région de Boké en 2012

Complication	Reçues	Traitées	Référées	Décédées
Eclampsie	3%	1%	10%	33%
Infection	66%	82%	6%	0%
Hémorragie	8%	6%	15%	33%
Rupture utérine	1%	0%	2%	0%
Dystocie mécanique	9%	2%	36%	0%
Complication d'avortement	3%	2%	6%	0%
Autres Complications	10%	6%	25%	33%
Total	100%	100%	100%	100%

Source : SSIS/BSO

Tableau 62 : Répartition par préfecture des types de complications de la grossesse reçues dans les centres de santé de Boké en 2012

Préfecture	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications	Total
Boffa	20	893	25	3	25	17	56	1 039
Boké	29	207	100	10	87	18	82	533
Fria	0	151	2	0	3	0	4	160
Gaoual	11	56	12	1	41	9	30	160
Koundara	5	76	24	0	36	17	37	195
Région Boké	65	1 383	163	14	192	61	209	2 087

Source : SSIS/BSO

Tableau 63 : Répartition par préfecture des complications de la grossesse traitées dans les centres de santé en 2012

Préfecture	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications	Total
Boffa	10	889	17	0	6	13	44	979
Boké	10	204	76	7	30	13	49	389
Fria	0	149	1	0	0	0	0	150
Gaoual	0	55	3	0	0	1	2	61
Koundara	1	61	0	0	0	7	3	72
Région Boké	21	1 358	97	7	36	34	98	1 651

Source : SSIS/BSO

Tableau 64 : Répartition par préfecture des complications de la grossesse référées par le centre de santé en 2012

Préfecture/Commune	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications	Total
Boffa	9	4	8	3	19	4	11	58
Boké	19	3	23	3	57	5	33	143
Fria	0	2	1	0	3	0	4	10
Gaoual	11	1	9	1	41	8	28	99
Koundara	4	15	24	0	36	10	34	123
Région Boké	43	25	65	7	156	27	110	433

Source : SSIS/BSO

Tableau 65 : Répartition par préfecture des femmes décédées selon le type de complications dans les centres de santé en 2012

Préfecture	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications	Total
Boffa	1	0	0	0	0	0	1	2
Boké	0	0	1	0	0	0	0	1
Fria	0	0	0	0	0	0	0	0
Gaoual	0	0	0	0	0	0	0	0
Koundara	0	0	0	0	0	0	0	0
Région Boké	1	0	1	0	0	0	1	3

Source : SSIS/BSD

4.9.2 Complications de grossesses et obstétricales dans les CMC et les hôpitaux

Tableau 66 : Disponibilité de fonctions de soins d'obstétricaux d'urgence complet dans les hôpitaux et CMC en 2012

Fonction SOUC	Effectif(N = 39)	%
Antibiothérapie	39	100%
Ocytociques	39	100%
Anticonvulsifs	39	100%
Extraction Manuelle du placenta	39	100%
Accouchement instrumental par voie basse	35	90%
Evacuation manuelle des produits résiduels de l'utérus	39	100%
Césarienne	36	92%
Transfusion sanguine	34	87%
Réanimation du nouveau-né	32	82%
Soins Obstétricaux d'urgence Complet (SOUC)	24	62%

Tableau 67 : Répartition des fonctions de Soins Obstétricaux Complets selon les Hôpitaux, CMC et CSA

N°	Structures sanitaires	FONCTIONS DE SOINS OBSTETRICAUX D'URGENCE									
		Antibiothérapie	Ocytociques	Anticonvulsifs	Extraction Manuelle du placenta	Accouchement instrumental par voie basse	Evacuation manuelle des produits résiduels de l'utérus	Césarienne	Transfusion sanguine	Réanimation du nouveau-né	Fonction SOUC
1	HP Boffa	1	1	1	1	1	1	1	1	0	Non
2	HR Boké	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Oui
3	CSA Sangarédi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Oui
4	HP Fria	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Oui
5	HP Gaoual	1	1	1	1	1	1	1	0	1	Non
6	HP Koundara	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Oui

Source : Enquête sur la disponibilité des produits et services SR/DNPL/UNFPA

Tableau 68 : Répartition par types de complication de grossesses dans les hôpitaux/CMC de Boké en 2012

Complication	Reçues	Traitées	Référées	Décédées
Eclampsie	112	92	15	5
Infection	76	65	11	0
Hémorragie	197	166	24	7
Rupture utérine	101	71	26	4
Dystocie mécanique	597	497	94	6
Complication d'avortement	85	81	2	2
Autres Complications	327	306	19	2
Total	1 495	1 278	191	26

Source : SSIS/BSO

Tableau 69 : Répartition par préfecture des types de complications de la grossesse reçues dans les hôpitaux/CMC en 2012

Nom Service Sanitaire	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications	Total
Hôpital préfectoral BOFFA	33	9	41	15	134	15	175	422
Hôpital régional BOKE	19	34	73	23	146	32	41	368
Hôpital préfectoral FRIA	18	0	6	6	93	0	0	123
Hôpital préfectoral GAOUAL	23	22	35	47	126	6	5	264
Hôpital préfectoral KOUNDARA	19	11	42	10	98	32	106	318
Total Boké	112	76	197	101	597	85	327	1 495

Source : SSIS/BSO

Tableau 70 : Répartition par préfecture des complications de la grossesse traitées dans les hôpitaux/CMC en 2012

Nom Service Sanitaire	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications	Total
Hopital préfectoral BOFFA	24	7	32	11	92	15	156	337
Hopital régional BOKE	19	34	67	22	144	32	41	359
Hopital préfectoral FRIA	15	0	4	4	90	0	0	113
Hopital préfectoral GAOUAL	16	13	21	25	75	4	4	158
Hopital préfectoral KOUNDARA	18	11	42	9	96	30	105	311
Total Boké	92	65	166	71	497	81	306	1 278

Source : SSIS/BSO

Tableau 71 : Répartition par préfecture des complications de la grossesse référées dans les hôpitaux/CMC en 2012

Nom Service Sanitaire	Eclampsie	Infection	Hemoragie	Rupture uterine	Dystocie mecanique	Complication d'avortement	Autres Coplications	Total
Hopital préfectoral BOFFA	8	2	9	4	42	0	18	83
Hopital régional BOKE	0	0	0	0	0	0	0	0
Hopital préfectoral FRIA	0	0	1	1	1	0	0	3
Hopital préfectoral GAOUAL	7	9	14	21	51	2	1	105
Hopital préfectoral KOUNDARA	0	0	0	0	0	0	0	0
Total Boké	15	11	24	26	94	2	19	191

Source : SSIS/BSO

Tableau 72 : Répartition par préfecture des femmes décédées selon le type de complications dans les hôpitaux/CMC en 2012

Nom Service Sanitaire	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications	Total
Hopital préfectoral BOFFA	1	0	0	0	0	0	1	2
Hopital régional BOKE	0	0	6	1	2	0	0	9
Hopital préfectoral FRIA	3	0	1	1	2	0	0	7
Hopital préfectoral GAOUAL	0	0	0	1	0	0	0	1
Hopital préfectoral KOUNDARA	1	0	0	1	2	2	1	7
Total Boké	5	0	7	4	6	2	2	26

Source : SSIS/BSD

Tableau 73 : Répartition des complications de la grossesse reçues par districts dans les hôpitaux/CMC en 2012

Préfecture	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications
Boffa	33	9	41	15	134	15	175
Boké	19	34	73	23	146	32	41
Fria	18	0	6	6	93	0	0
Gaoual	23	22	35	47	126	6	5
Koundara	19	11	42	10	98	32	106
Région Boké	112	76	197	101	597	85	327

Source : SSIS/BSD

Tableau 74 : Répartition des complications des grossesses traitées par préfecture dans les hôpitaux/CMC en 2012

Préfecture	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications
Boffa	24	7	32	11	92	15	156
Boké	19	34	67	22	144	32	41
Fria	15	0	4	4	90	0	0
Gaoual	16	13	21	25	75	4	4
Koundara	18	11	42	9	96	30	105
Région Boké	92	65	166	71	497	81	306

Source : SSIS/BSD

Tableau 75 : Répartition des complications des grossesses référées par préfecture dans les hôpitaux/CMC en 2012

Préfecture	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications
Boffa	8	2	9	4	42	0	18
Boké	0	0	0	0	0	0	0
Fria	0	0	1	1	1	0	0
Gaoual	7	9	14	21	51	2	1
Koundara	0	0	0	0	0	0	0
Région Boké	15	11	24	26	94	2	19

Source : SSIS/BSD

Tableau 76 : Répartition des complications des grossesses décédées par préfecture dans les hôpitaux/CMC en 2012

Préfecture	Eclampsie	Infection	Hémorragie	Rupture utérine	Dystocie mécanique	Complication d'avortement	Autres Complications
Boffa	1	0	0	0	0	0	1
Boké	0	0	6	1	2	0	0
Fria	3	0	1	1	2	0	0
Gaoual	0	0	0	1	0	0	0
Koundara	1	0	0	1	2	2	1
Région Boké	5	0	7	4	6	2	2

Source : SSIS/BSO

4.10 Vaccination

4.10.1 Vaccination des enfants de 0-11 mois

Tableau 77: Couverture vaccinale des enfants de 0-11 mois par antigène en 2012

Préfecture/Commune	0 -11 mois	BCG	DTC1	DTC3	VAR	VAA
Boffa	7 759	6 633	7 840	7 500	7 464	7 485
Boke	16 290	9 078	15 587	15 301	15 365	14 795
Fria	3 601	3 210	4 728	4 523	4 365	4 364
Gaoual	7 104	5 956	7 008	6 434	6 402	6 456
Koundara	4 750	3 971	4 691	4 569	4 417	4 277
Région Boké	39 504	28 848	39 854	38 327	38 013	37 377

Source : SSIS/BSO

Tableau 78 : Nombre de doses de vaccins administrées aux enfants de 0-11 mois par antigène et par préfecture

Préfecture/Commune	BCG	DTC1	DTC2	DTC3	VAR	VAA	VPO 0	VPO 1	VPO 2	VPO 3	Enfant Complèt. vacciné	STotal	Vit A admin
Boffa	6 633	7 840	7 451	7 500	7 464	7 485	7 902	7 861	7 487	7 491	7 344	87 151	4 693
Boké	9 078	15 587	14 678	15 301	15 365	14 795	15 952	15 985	14 932	15 584	15 668	168 008	5 083
Fria	3 210	4 728	4 623	4 523	4 365	4 364	4 836	4 729	4 630	4 530	4 131	50 366	1 697
Gaoual	5 956	7 008	6 770	6 434	6 402	6 456	4 835	6 981	6 793	6 439	5 013	70 075	988
Koundara	3 971	4 691	4 388	4 569	4 417	4 277	3 713	3 892	3 825	4 857	4 623	47 713	490
Région Boké	28 848	39 854	37 910	38 327	38 013	37 377	37 238	39 448	37 667	38 901	36 779	423 313	12 951

Source :SSIS/BSD

Tableau 79 : Nombre de doses de vaccins administrées aux enfants de 0-11 mois par antigène et par centre de santé

Centres de Santé	BCG	DTC1	DTC2	DTC3	VAR	VAA	VPO 0	VPO 1	VPO 2	VPO 3	Enfant Complèt. vacciné	STotal	Vit A admin
Boffa-Centre	938	1 017	1 013	1 016	1 041	1 041	1 019	1 017	1 013	1 014	1 034	13 069	1 906
Colia	1 100	1 334	1 196	1 211	1 209	1 219	1 326	1 334	1 196	1 211	1 208	13 639	95
Douprou	587	680	586	597	601	601	686	692	619	607	601	7 303	446
Koba (B)	1 666	1 787	1 719	1 729	1 786	1 786	1 838	1 787	1 730	1 718	1 686	19 232	0
Lisso	229	281	265	285	331	341	254	281	265	285	341	3 470	312
Mankountan	461	719	752	699	752	752	706	728	739	699	752	8 261	502
Tamita	553	568	468	531	458	458	604	568	468	531	458	5 924	259
Tougnifili	1 099	1 454	1 452	1 432	1 286	1 287	1 469	1 454	1 457	1 426	1 264	16 253	1 173
Préfecture Boffa	6 633	7 840	7 451	7 500	7 464	7 485	7 902	7 861	7 487	7 491	7 344	87 151	4 693
Bintimodia	927	1 339	1 231	1 249	1 125	1 125	1 166	1 339	1 229	1 167	1 105	13 160	158
Correra	264	396	383	352	363	363	378	429	413	381	1 412	5 529	395
Dibia	1 066	1 984	1 877	1 995	2 169	1 971	2 288	2 253	2 014	2 208	2 148	22 637	664
Kassopo	1 833	3 191	3 130	3 716	3 665	3 361	4 110	3 191	3 071	3 703	3 665	37 134	498
Koulifanya	129	316	349	376	376	376	229	308	349	386	376	3 946	376
Dabiss	591	978	931	911	969	969	825	977	952	912	935	10 636	686
Kayenguissa	789	1 131	1 017	929	1 061	1 061	1 070	1 131	1 032	949	1 061	11 892	661
Kanfarandé	476	801	839	917	865	865	915	797	835	917	865	9 776	684
Kolaboui	938	1 857	1 733	1 675	1 337	1 218	1 979	1 870	1 745	1 690	709	17 326	575

Centres de Santé	BCG	DTC1	DTC2	DTC3	VAR	VAA	VPO 0	VPO 1	VPO 2	VPO 3	Enfant Complèt. vacciné	STotal	Vit A admin
Malapouyah	259	499	344	407	424	374	195	499	331	407	386	4 511	386
Sangarédi	1 185	1 948	1 815	1 745	1 811	1 913	1 732	1 932	1 815	1 729	1 813	19 438	0
Sansalé	252	486	369	385	337	336	351	486	384	392	336	4 114	0
Tanéné (B)	369	661	660	644	863	863	714	773	762	743	857	7 909	0
Préfecture Boké	9 078	15 587	14 678	15 301	15 365	14 795	15 952	15 985	14 932	15 584	15 668	168 008	5 083
Baguinet	479	631	614	595	543	543	610	631	614	595	543	6 964	566
Banguigny	272	415	399	390	379	379	435	415	399	391	379	4 525	272
Aviation	313	425	419	414	393	393	447	425	420	414	393	4 663	207
Sabende	1 495	2 266	2 245	2 216	2 182	2 182	2 287	2 266	2 248	2 221	1 949	23 557	0
Cabossy	255	426	409	396	384	383	442	426	410	397	383	4 704	393
Tormélin	396	565	537	512	484	484	615	566	539	512	484	5 953	259
Préfecture Fria	3 210	4 728	4 623	4 523	4 365	4 364	4 836	4 729	4 630	4 530	4 131	50 366	1 697
Foulamory	310	434	427	329	335	335	232	434	380	309	320	3 845	0
Gaoual-Centre	792	853	871	807	774	830	662	843	864	824	755	8 875	0
Kakony	1 037	1 228	1 164	1 131	1 151	1 151	1 248	1 228	1 267	1 127	0	11 732	0
Koumbia	1 307	1 514	1 491	1 463	1 427	1 425	1 551	1 505	1 492	1 472	1 305	16 863	911
Kounsitel	528	576	537	522	569	569	79	577	543	524	486	5 510	0
Malanta	504	589	553	534	505	505	253	580	553	534	505	5 615	0
Touba (G)	750	950	906	852	866	866	667	950	876	853	867	9 403	0
Wendou Mbour	728	864	821	796	775	775	143	864	818	796	775	8 232	77
Préfecture Gaoual	5 956	7 008	6 770	6 434	6 402	6 456	4 835	6 981	6 793	6 439	5 013	70 075	988
Guinguan	576	538	499	588	560	570	576	538	499	578	541	6 069	6
Kamabi	425	481	520	502	554	554	506	491	520	749	296	5 643	45
Koundara-Centre	705	834	860	905	865	917	861	837	826	826	318	8 754	0
Sambaïlo	477	659	602	568	597	597	396	572	540	487	891	6 684	298
Saréboïdo	898	1 351	1 105	1 156	1 146	960	751	740	726	1 481	2 096	12 508	98
Termessé	739	479	477	480	486	486	492	479	477	480	481	5 599	43
Youkounkoun	151	349	325	370	209	193	131	235	237	256	0	2 456	0
Préfecture Koundara	3 971	4 691	4 388	4 569	4 417	4 277	3 713	3 892	3 825	4 857	4 623	47 713	490
Région Boké	28 848	39 854	37 910	38 327	38 013	37 377	37 238	39 448	37 667	38 901	36 779	423 313	12 951

Source : SSIS/BSO.

4.10.2 Vaccination des femmes en âge de procréer

Tableau 80 : Couverture vaccinale des femmes en âge de procréer et des femmes enceintes en VAT par préfecture

Préfecture/Commune	Population en 2012	Femmes en âge de procréer	Taux de couverture des Femmes en Age de Procréer en au moins deux doses de VAT	Grossesses Attendues	Taux de couverture des Femmes enceintes en au moins deux doses de VAT	VAT2+
Boffa	204172	47098	22%	10156	101%	10227
Boké	428694	98891	19%	21324	90%	19241
Fria	94766	21861	19%	4714	87%	4093
Gaoual	186948	43125	18%	9299	85%	7929
Koundara	125006	28836	18%	6218	81%	5059
REGION BOKE	1039587	239812	19%	51711	90%	46549

Source : SSIS/BSD

Tableau 81 : Répartition par préfecture des femmes en âge de procréer vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012

Préfecture/Commune	Femmes en âge de procréer	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Boffa	47098	4778	4343	4075	1160	649	15005
Boké	98891	10288	9841	7519	1873	8	29529
Fria	21861	2469	2490	1121	260	222	6562
Gaoual	43125	3307	4259	1828	1043	799	11236
Koundara	28836	2028	1708	1606	1004	741	7087
Région Boké	239811	22870	22641	16149	5340	2419	69419

Source : SSIS/BSD

Tableau 82 : Répartition par centre de santé des femmes en âge de procréer vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012

Centres de Santé	Femmes en âge de procréer	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Boffa-Centre	6 035	465	651	718	0	0	1 834
Colia	7 982	481	442	313	176	147	1 559
Douprou	4 696	350	213	205	123	187	1 078
Koba (B)	11 301	2 110	1 899	1 688	493	20	6 210
Lisso	2 647	216	192	169	0	0	577
Mankountan	3 849	384	353	320	24	17	1 098
Tamita	3 223	357	239	256	36	0	888
Tougnifili	7 365	415	354	406	308	278	1 761
Préfecture Boffa	47 098	4 778	4 343	4 075	1 160	649	15 005
Bintimodia	5 630	1 165	839	608	0	0	2 612
Correra	3 380	271	202	145	0	0	618
Dibia	3 380	2 042	2 058	1 512	0	0	5 612
Kassopo	3 380	1 573	1 747	2 155	0	0	5 475
Koulifanya	3 380	119	154	101	15	3	392
Dabiss	6 632	266	547	211	67	5	1 096
Kayenguissa	24 889	658	745	846	0	0	2 249
Kanfarandé	6 478	1 153	849	51	0	0	2 053
Kolaboui	12 598	918	822	1 327	23	0	3 090
Malapouyah	2 234	146	176	241	0	0	563

Centres de Santé	Femmes en âge de procréer	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Sangarédi	16 842	1 169	649	13	1 764	0	3 595
Sansalé	2 623	414	362	44	0	0	820
Tanééné (B)	7 443	394	691	265	4	0	1 354
Préfecture Boké	98 891	10 288	9 841	7 519	1 873	8	29 529
Baguinet	3 134	259	206	163	127	106	861
Banguigny	1 967	105	89	88	87	100	469
Aviation	4 657	436	364	42	1	0	843
Sabende	4 657	911	1 255	559	0	0	2 725
Cabossy	4 657	257	172	142	44	16	631
Tormélin	2 789	501	404	127	1	0	1 033
Préfecture Fria	21 861	2 469	2 490	1 121	260	222	6 562
Foulamory	2 266	323	286	118	67	6	800
Gaoual-Centre	4 569	514	459	283	83	42	1 381
Kakony	7 372	1 089	1 099	125	46	21	2 380
Koumbia	10 206	206	220	562	502	592	2 082
Kounsiel	4 123	166	382	120	37	4	709
Malanta	3 175	282	376	181	130	54	1 023
Touba (G)	5 830	558	476	205	139	72	1 450
Wendou Mbour	5 584	169	961	234	39	8	1 411
Préfecture Gaoual	43 125	3 307	4 259	1 828	1 043	799	11 236
Guinguan	3 177	375	150	124	114	87	850
Kamabi	3 583	240	351	231	120	43	985
Koundara-Centre	6 075	412	258	621	296	3	1 590
Sambaïlo	3 428	209	201	148	35	18	611
Saréboïdo	7 463	290	245	272	273	400	1 480
Termessé	3 380	361	355	201	166	190	1 273
Youkounkoun	1 728	141	148	9	0	0	298
Préfecture Koundara	28 836	2 028	1 708	1 606	1 004	741	7 087
Région Boké	239 811	22 870	22 641	16 149	5 340	2 419	69 419

Source : SSIS/BSD

Tableau 83 : Répartition par préfecture des femmes enceintes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012

Préfecture	Grossesses attendues	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Boffa	10156	4778	4343	4075	1160	649	15005
Boké	21324	10288	9841	7519	1873	8	29529
Fria	4714	2469	2490	1121	260	222	6562
Gaoual	9299	3307	4259	1828	1043	799	11236
Koundara	6218	2028	1708	1606	1004	741	7087
Région Boké	51711	22870	22641	16149	5340	2419	69419

Source : SSIS/BSD

Tableau 84 : Répartition par centre de santé des femmes enceintes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012

Centres de Santé	Grossesses attendues	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Boffa-Centre	1301	465	651	718	0	0	1834
Colia	1721	481	442	313	176	147	1559
Douprou	1013	350	213	205	123	187	1078
Koba (B)	2437	2110	1899	1688	493	20	6210
Lisso	571	216	192	169	0	0	577
Mankountan	830	384	353	320	24	17	1098
Tamita	695	357	239	256	36	0	888
Tougnifili	1588	415	354	406	308	278	1761
Préfecture Boffa	10156	4778	4343	4075	1160	649	15005
Bintimodia	1214	1165	839	608	0	0	2612
Correra	729	271	202	145	0	0	618
Dibia	729	2042	2058	1512	0	0	5612
Kassopo	729	1573	1747	2155	0	0	5475
Koulifanya	729	119	154	101	15	3	392
Dabiss	1430	266	547	211	67	5	1096
Kayenguissa	5367	658	745	846	0	0	2249
Kanfarandé	1397	1153	849	51	0	0	2053
Kolaboui	2717	918	822	1327	23	0	3090
Malapouyah	482	146	176	241	0	0	563
Sangarédi	3632	1169	649	13	1764	0	3595
Sansalé	566	414	362	44	0	0	820
Tanéné (B)	1605	394	691	265	4	0	1354
Préfecture Boké	21324	10288	9841	7519	1873	8	29529
Baguinet	676	259	206	163	127	106	861
Banguigny	424	105	89	88	87	100	469
Aviation	1004	436	364	42	1	0	843
Sabende	1004	911	1255	559	0	0	2725
Cabossy	1004	257	172	142	44	16	631
Tormélin	601	501	404	127	1	0	1033
Préfecture Fria	4714	2469	2490	1121	260	222	6562
Foulamory	489	323	286	118	67	6	800
Gaoual-Centre	985	514	459	283	83	42	1381
Kakony	1590	1089	1099	125	46	21	2380
Koumbia	2201	206	220	562	502	592	2082
Kounsiel	889	166	382	120	37	4	709
Malanta	685	282	376	181	130	54	1023
Touba (G)	1257	558	476	205	139	72	1450
Wendou Mbour	1204	169	961	234	39	8	1411
Préfecture Gaoual	9299	3307	4259	1828	1043	799	11236
Guinguan	685	375	150	124	114	87	850
Kamabi	773	240	351	231	120	43	985
Koundara-Centre	1310	412	258	621	296	3	1590
Sambaïlo	739	209	201	148	35	18	611
Saréboïdo	1609	290	245	272	273	400	1480
Termessé	729	361	355	201	166	190	1273
Youkounkoun	373	141	148	9	0	0	298
Préfecture Koundara	6218	2028	1708	1606	1004	741	7087
Région Boké	51711	22870	22641	16149	5340	2419	69419

Source : SSIS/BSO

Tableau 85 : Répartition par préfecture des femmes non enceintes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012

Préfecture/Commune	Femmes en âge de procréer	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Boffa	47098	581	687	482	68	115	1 933
Boké	98891	528	313	53	0	0	894
Fria	21861	157	124	72	51	42	446
Gaoual	43125	44	6	0	0	0	50
Koundara	28836	151	126	76	51	16	420
Région Boké	239812	1 461	1 256	683	170	173	3 743

Source : SSIS/BSD

Tableau 86 : Répartition par centre de santé des femmes non enceintes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012

Centres de Santé	Femmes en âge de procréer	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Boffa-Centre	6 035	193	306	281	0	0	780
Colia	7 982	24	22	26	1	16	89
Douprou	4 696	43	50	40	32	76	241
Koba (B)	11 301	179	163	71	0	0	413
Lisso	2 647	0	0	0	0	0	0
Mankountan	3 849	0	0	0	0	0	0
Tamita	3 223	0	0	0	0	0	0
Tougnifili	7 365	142	146	64	35	23	410
Préfecture Boffa	47 098	581	687	482	68	115	1 933
Bintimodia	5 630	0	0	0	0	0	0
Correra	3 380	0	0	0	0	0	0
Dibia	3 380	294	92	14	0	0	400
Kassopo	3 380	47	54	8	0	0	109
Koulifanya	3 380	0	0	0	0	0	0
Dabiss	6 632	41	0	0	0	0	41
Kayenguissa	24 889	61	32	0	0	0	93
Kanfarandé	6 478	0	3	0	0	0	3
Kolaboui	12 598	0	0	0	0	0	0
Malapouyah	2 234	8	11	6	0	0	25
Sangarédi	16 842	0	0	0	0	0	0
Sansalé	2 623	0	0	0	0	0	0
Tanéne (B)	7 443	77	121	25	0	0	223
Préfecture Boké	98 891	528	313	53	0	0	894
Baguinet	3 134	109	77	46	30	17	279
Banguigny	1 967	48	30	26	21	25	150
Aviation	4 657	0	0	0	0	0	0
Sabende	4 657	0	0	0	0	0	0
Cabossy	4 657	0	0	0	0	0	0
Tormélin	2 789	0	17	0	0	0	17
Préfecture Fria	21 861	157	124	72	51	42	446
Foulamory	2 266	23	0	0	0	0	23
Gaoual-Centre	4 569	0	0	0	0	0	0
Kakony	7 372	0	0	0	0	0	0
Koumbia	10 206	0	0	0	0	0	0
Kounsiel	4 123	3	0	0	0	0	3
Malanta	3 175	0	0	0	0	0	0
Touba (G)	5 830	18	6	0	0	0	24
Wendou Mbour	5 584	0	0	0	0	0	0
Préfecture Gaoual	43 125	44	6	0	0	0	50

Centres de Santé	Femmes en âge de procréer	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Guinguan	3 177	26	50	50	50	16	192
Kamabi	3 583	40	39	24	1	0	104
Koundara-Centre	6 075	0	0	0	0	0	0
Sambailo	3 428	0	0	0	0	0	0
Saréboïdo	7 463	85	37	2	0	0	124
Termessé	3 380	0	0	0	0	0	0
Youkounkoun	1 728	0	0	0	0	0	0
Préfecture Koundara	28 836	151	126	76	51	16	420
Région Boké	239 811	1 461	1 256	683	170	173	3 743

Tableau 87: Répartition par préfecture en de toutes les femmes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012

préfecture	Femmes en âge de procréer	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Boffa	47 098	5 359	5 030	4 557	1 228	764	16 938
Boké	98 891	10 816	10 154	7 572	1 873	8	30 423
Fria	21 861	2 626	2 614	1 193	311	264	7 008
Gaoual	43 125	3 351	4 265	1 828	1 043	799	11 286
Koundara	28 836	2 179	1 834	1 682	1 055	757	7 507
Région Boké	239 811	24 331	23 897	16 832	5 510	2 592	73 162

Source : SSIS/BSD

Tableau 88: Répartition par centre de santé de toutes les femmes vaccinées contre le tétanos maternel néonatal selon le nombre de doses en 2012

Centres de Santé	Femmes en âge de procréer	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Boffa-Centre	6 035	658	957	999	0	0	2 614
Colia	7 982	505	464	339	177	163	1 648
Douprou	4 696	393	263	245	155	263	1 319
Koba (B)	11 301	2 289	2 062	1 759	493	20	6 623
Lisso	2 647	216	192	169	0	0	577
Mankountan	3 849	384	353	320	24	17	1 098
Tamita	3 223	357	239	256	36	0	888
Tougnifili	7 365	557	500	470	343	301	2 171
Préfecture Boffa	47 098	5 359	5 030	4 557	1 228	764	16 938
Bintimodia	5 630	1 165	839	608	0	0	2 612
Correra	3 380	271	202	145	0	0	618
Dibia	3 380	2 336	2 150	1 526	0	0	6 012
Kassopo	3 380	1 620	1 801	2 163	0	0	5 584
Koulifanya	3 380	119	154	101	15	3	392
Dabiss	6 632	307	547	211	67	5	1 137
Kayenguissa	24 889	719	777	846	0	0	2 342
Kanfarandé	6 478	1 153	852	51	0	0	2 056
Kolaboui	12 598	918	822	1 327	23	0	3 090
Malapouyah	2 234	154	187	247	0	0	588
Sangarédi	16 842	1 169	649	13	1 764	0	3 595

Centres de Santé	Femmes en âge de procréer	VAT1	VAT2	VAT3 (1er_rappel)	VAT4 (2ième_rappel)	VAT5 (3ième_rappel)	Total
Sansalé	2 623	414	362	44	0	0	820
Tanéné (B)	7 443	471	812	290	4	0	1 577
Préfecture Boké	98 891	10 816	10 154	7 572	1 873	8	30 423
Baguinet	3 134	368	283	209	157	123	1 140
Banguigny	1 967	153	119	114	108	125	619
Aviation	4 657	436	364	42	1	0	843
Sabende	4 657	911	1 255	559	0	0	2 725
Cabossy	4 657	257	172	142	44	16	631
Tormélin	2 789	501	421	127	1	0	1 050
Préfecture Fria	21 861	2 626	2 614	1 193	311	264	7 008
Foulamory	2 266	346	286	118	67	6	823
Gaoual-Centre	4 569	514	459	283	83	42	1 381
Kakony	7 372	1 089	1 099	125	46	21	2 380
Koumbia	10 206	206	220	562	502	592	2 082
Kounsitel	4 123	169	382	120	37	4	712
Malanta	3 175	282	376	181	130	54	1 023
Touba (G)	5 830	576	482	205	139	72	1 474
Wendou Mbour	5 584	169	961	234	39	8	1 411
Préfecture Gaoual	43 125	3 351	4 265	1 828	1 043	799	11 286
Guinguan	3 177	401	200	174	164	103	1 042
Kamabi	3 583	280	390	255	121	43	1 089
Koundara-Centre	6 075	412	258	621	296	3	1 590
Sambaïlo	3 428	209	201	148	35	18	611
Saréboïdo	7 463	375	282	274	273	400	1 604
Termessé	3 380	361	355	201	166	190	1 273
Youkounkoun	1 728	141	148	9	0	0	298
Préfecture Koundara	28 836	2 179	1 834	1 682	1 055	757	7 507
Région Boké	239 811	24 331	23 897	16 832	5 510	2 592	73 162

Source : SSIS/BSD

4.11 Lutte contre la tuberculose

Tableau 89 : Détection des cas de tuberculoses, 2012 par préfecture dans la région de Boké

PREFECTURE	TPM+				TOTAL	TPM0		TEP		AUTRES	TOTAL	POP	ATTENDUS	TAUX DE
	NC	RECHUTE	ECHEC	RAI		INF 15	SUP 15	INF 15	SUP 15					DETECTION
REGION BOKE														
BOFFA	83	0	0	0	83	0	10	0	4	0	97	246288	305	27%
BOKE	243	15	1	1	260	8	22	19	45	102	456	469834	583	42%
GAOUAL	42	2	0	0	44	0	4	0	1	0	49	214455	266	16%
KOUNDARA	53	0	0	0	53	0	0	0	3	0	56	142250	176	30%
FRIA	83	6	0	7	96	1	9	1	14	0	121	128069	159	52%
REGION BOKE	504	23	1	8	536	9	45	20	67	102	779	1200896	1489	34%

Source : PNLUB/MS

Tableau 90 : Répartition des NCTPM+ Selon l'Age et le Sexe, en 2012 par préfecture dans la région de Boké

AGE	0-14 ans		15-24 ans		25-34 ans		35-44 ans		45-54 ans		55-64 ans		65 ans +		Total/Sexe		TOTAL
SEXE	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
REGION BOKE																	
BOFFA	0	0	9	4	18	7	22	8	9	2	2	0	1	1	61	22	83
BOKE	2	1	48	26	71	23	30	11	13	4	7	2	4	1	175	68	243
GAOUAL	0	1	6	3	7	5	8	2	3	0	4	1	2	0	30	12	42
KOUNDARA	2	1	3	4	8	5	9	2	5	2	5	1	3	3	35	18	53
FRIA	0	1	13	7	21	10	11	3	7	2	2	2	3	1	57	26	83
REGION BOKE	4	4	79	44	125	50	80	26	37	10	20	6	13	6	358	146	504

Source : SSIS/BSO

Tableau 91 : Résultats du traitement des nouveaux cas TPM+ (cohorte 2010) en 2012 par préfecture dans la région de Boké

PREFECTURE	Enregistrés	GUERIS		Trait. Term.		Décédés		Eches		Défaillants		Transférés		Non Evalués		Total Evalué	
	Nombre	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux	Nbre	Taux
REGION BOKE																	
BOFFA	79	64	81%	11	14%	0	0%	0	0%	4	5%	0	0%	0	0%	79	100%
GAOUAL	69	68	99%	0	0%	1	1%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	69	100%
KOUNDARA	61	37	61%	17	28%	2	3%	0	0%	5	8%	0	0%	0	0%	61	100%
BOKE	269	193	72%	0	0%	22	8%	0	0%	39	14%	11	4%	4	1%	269	100%
FRIA	104	95	91%	0	0%	2	2%	1	1%	1	1%	5	5%	0	0%	104	100%
TOTAL	582	457	79%	28	5%	27	5%	1	0%	49	8%	16	3%	4	1%	582	100%

Source : SSIS/BSO

4.12 Lutte contre la lèpre

Tableau 92 : Situation du traitement de la lèpre, en 2012

En traitement Fin décembre 2011				Nouveaux Cas				Guéri/TT			
MB		PB		MBA	MBE	PBA	PBE	MBA	MBE	PBA	PBA
Adultes	Enfants	Adultes	PB								
337	24	67		298	23	100	17	312	15	99	18
	MBA	MBE	PBA	PBE							
Stock	917	248	493	226							

Source : PNLL/MS

Indicateurs

INDICATEURS	VALEURS
Détection	3.74 p 100 000
% MB NC	73,29
% Enfants NC	0,09
% Mutilés II NC	5,51
% Femmes NC	46,12
Prévalence	0,35
% réaction trait	39,58
% réaction MHR	60,42
% ulcère trait	31,86
% ulcère MHR	68,14

Source : PNLL/MS

Tableau 93 : Situation des complications chez les malades suivis, en 2012

Nouveaux Cas	PB		MB		Total		Totaux1	Totaux2
	H	F	H	F	H	F		
Dont mutilés degré 1	4	3	22	18	26	21	47	92
Dont degré 2	3	3	25	14	28	17	45	
Réaction chez les malades en traitement	8	7	25	17	33	24	57	144
Réaction chez les anciens malades Mis Hors Registre	14	12	32	29	46	41	87	
Soins d'ulcère chez malades en traitement	3	1	23	9	26	10	36	113
Soins d'ulcère chez les anciens malades Mis Hors Registre	9	4	34	30	43	34	77	
MPP en traitement	3	0	4	5	7	5	12	69
MPP hors registre	2	2	37	16	39	18	57	
Lagophtalmie en traitement	0	0	3	0	3	0	3	7
Lagophtalmie hors registre	0	0	3	1	3	1	4	

Source : PNLL/MS

Tableau 94 : Détection et suivi des malades de la lèpre, 2012

Formes lèpre	Début Trim		NC détectés				Autres admis		Guéris		Autres sorties		Fin .Trim.	
			Nombre		Mut 2									
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F
PBA	35	32	48	52	2	4	0	0	43	56	5	5	35	23
PBE	4	8	8	9	0	0	0	0	7	11	0	1	5	5
MBA	202	135	170	128	32	23	7	11	177	135	21	11	181	128
MBE	11	13	10	13	3	3	0	0	7	8	2	1	12	17
Total Sexe	252	188	236	202	37	30	7	11	234	210	28	18	233	173
Totaux	440		438		67		18		444		46		406	

Source : PNLL/MS

Tableau 95 : Situation des médicaments et matériels, 2012

Plaquettes	Q. initiale	Q. entrée	Total	Consom	Stock	Besoin
PB Adulte	675	632	1307	814	493	1307
PB Enfant	367	72	439	213	226	80
MB Adulte	1987	2898	4885	3968	917	9811
MB Enfant	443	161	604	356	248	580
Aspirine	16306	141000	157306	48780	108526	0
Indomethacine	3940	10006	13946	12960	986	11974
Prednisolone	46392	59640	106032	85335	20697	0
Sandaes	3	1	4	4	0	4
Béquilles	3	5	8	6	2	8

Source : PNLL/MS

4.13 Activités hospitalières et de plateaux techniques

4.13.1 Activités d'hospitalisation

Tableau 96: Répartition des cas d'hospitalisation par hôpital /CMC et par tranche d'âge en 2012

Hôpitaux/CMC	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Total	Référence
Hôpital préfectoral BOFFA	130	808	597	397	435	555	201	195	3318	16
Hôpital régional BOKE	92	381	341	292	436	957	341	223	3063	0
Hôpital préfectoral FRIA	43	359	208	209	256	552	196	244	2067	1
Hôpital préfectoral GAOUAL	10	161	126	131	141	384	111	195	1259	5
Hôpital préfectoral KOUNDARA	44	300	292	179	208	795	223	386	2427	83
Région Boké	319	2009	1564	1208	1476	3243	1072	1243	12134	105

Source : SSIS/BSO

Tableau 97 : Répartition des cas de décès par Hôpital et par tranche d'âge en 2012

Hôpitaux/CMC	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Total	Référence
Hôpital préfectoral BOFFA	4	27	1	0	0	3	0	3	38	0
Hôpital régional BOKE	9	17	9	8	40	47	20	1	151	0
Hôpital préfectoral FRIA	0	6	4	10	13	26	7	14	80	0
Hôpital préfectoral GAOUAL	0	2	0	1	2	0	2	4	11	0
Hôpital préfectoral KOUNDARA	3	7	8	3	3	22	7	30	83	0
Région Boké	16	59	22	22	58	98	36	52	363	0

Source : SSIS/BSO

4.13.2 Activités de radiologie

Tableau 98 : Répartition des activités de radiologie par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

NomServiceSanitaire	Avec préparation	sans préparation	Nombre d'échographies	Nombre d'endoscopies
Hopital préfectoral BOFFA	0	2	0	0
Hopital régional BOKE	761	16	0	0
Hopital préfectoral FRIA	0	139	95	12
Hopital préfectoral GAOUAL	0	0	0	0
Hopital préfectoral KOUNDARA	0	99	0	0
Région Boké	761	256	95	12

Source : SSIS/BSD

4.13.3 Activités de la banque sanguine

Tableau 99 : Situation des activités de la banque sanguine par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

Services Sanitaires	Don bénévole	Don familial	Nombre de poches livrées	Test Négatif	Test positif	Total poches testées	Total Prélèvements
Hopital préfectoral BOFFA	2	77	54	80	43	167	15
Hopital régional BOKE	249	984	1 044	1 046	171	1 217	1 218
Hopital préfectoral FRIA	4	89	83	85	8	93	93
Hopital préfectoral GAOUAL	80	169	220	220	10	230	230
Hopital préfectoral KOUNDARA	26	406	384	384	24	384	384
Région Boké	361	1 725	1 785	1 815	256	2 091	1 940

Source : SSIS/BSD

4.13.4 Activités de cabinet dentaire

Tableau 100 : Répartition des activités du cabinet dentaires par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

Nom Service Sanitaire	Soins	Extractions	Protheses	Total
Hopital préfectoral BOFFA	0	0	0	0
Hopital régional BOKE	192	362	0	554
Hopital préfectoral FRIA	116	321	0	437
Hopital préfectoral GAOUAL	0	0	0	0
Hopital préfectoral KOUNDARA	21	264	0	285
Région Boké	329	947	0	1276

Source : SSIS/BSD

Tableau 101: Répartition des activités du cabinet dentaires par DPS/DCS dans les hôpitaux en 2012 dans la région de Boké

Préfecture/Commune	Soins	Extractions	Protheses	Total
Boffa	0	0	0	0
Boké	192	362	0	554
Fria	116	321	0	437
Gaoual	0	0	0	0
Koundara	21	264	0	285
Région Boké	329	947	0	1 276

Source : SSIS/BSD

4.13.5 Activités de bloc opératoire

Tableau 102 : Répartition des activités de chirurgie Général par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

Nom Service Sanitaire	Chirurgie d'urgence	Chirurgie programmée	Petite Chirurgie
Hopital préfectoral BOFFA	3	33	7
Hopital régional BOKE	68	343	0
Hopital préfectoral FRIA	112	46	64
Hopital préfectoral GAOUAL	44	155	17
Hopital préfectoral KOUNDARA	45	232	83
Région Boké	272	809	171

Source : SSIS/BSD

Tableau 103 : Répartition des activités de chirurgie Gynéco-obstétrique par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

Nom Service Sanitaire	Chirurgie d'urgence	Chirurgie programmée	Petite Chirurgie
Hopital préfectoral BOFFA	34	1	0
Hopital régional BOKE	232	169	0
Hopital préfectoral FRIA	137	37	1
Hopital préfectoral GAOUAL	86	16	10
Hopital préfectoral KOUNDARA	170	22	37
Région Boké	659	245	48

Source : SSIS/BSD

Tableau 104 : Répartition des activités d'ophtalmologie par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

Nom Service Sanitaire	Chirurgie d'urgence	Chirurgie programmée	Petite Chirurgie
Hopital préfectoral BOFFA	0	0	0
Hopital régional BOKE	0	223	0
Hopital préfectoral FRIA	0	0	0
Hopital préfectoral GAOUAL	0	0	0
Hopital préfectoral KOUNDARA	0	0	15
Région Boké	0	223	15

Source : SSIS/BSD

Tableau 105 : Répartition des activités d'ORL par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

Nom Service Sanitaire	Chirurgie d'urgence	Chirurgie programmée	Petite Chirurgie
Hopital préfectoral BOFFA	0	0	0
Hopital régional BOKE	0	223	0
Hopital préfectoral FRIA	0	0	0
Hopital préfectoral GAOUAL	0	0	0
Hopital préfectoral KOUNDARA	0	0	15
Région Boké	0	223	15

Source : SSIS/BSD

Tableau 106: Répartition des activités de Stomatologie par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

Services Sanitaires	Chirurgie d'urgence	Chirurgie programmée	Petite Chirurgie
Hopital préfectoral BOFFA	0	0	0
Hôpital régional BOKE	0	4	1
Hôpital préfectoral FRIA	0	0	0
Hôpital préfectoral GAOUAL	0	0	0
Hôpital préfectoral KOUNDARA	0	0	0
Région Boké	0	4	1

Source : SSIS/BSD

4.13.6 Actes de laboratoire

Tableau 107 : Répartition des actes de laboratoires par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

Services Sanitaires	Crachats	Examens de sang	Examens de selles	Examens d'urines	HIV	LCR	Autres	Autres 2	Total
Hôpital préfectoral BOFFA	132	1 437	221	553	46	0	92		2 481
Hôpital régional BOKE	349	4 716	2 599	758	1 757	91	1 330	10 332	21 932
Hôpital préfectoral FRIA	544	6 482	533	181	228	34	2 929	55	10 986
Hôpital préfectoral GAOUAL	55	5 084	1 116	1 482	101	1	1 686	328	9 853
Hôpital préfectoral KOUNDARA	277	8 570	3 414	2 196	1 771	40	3 275	1 401	20 944
Région Boké	1 357	26 289	7 883	5 170	3 903	166	9 312	12 116	66 196

Source : SSIS/BSD

Tableau 108 : Répartition des actes de laboratoires par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

Services Sanitaires	Numération	Test d'Emmel	Recherche de plasmodium	Gram (-)	Gram (+)	Sucrose	Albumine	Dépôt	ECBU	Test de grossesse	ECBS V	HB	BW	VS	Biopsie	TC-TS	Glycémie	Urée
Hôpital préfectoral BOFFA	38	61	394			30	374		442	82		1 352	70	0		19	71	
Hôpital régional BOKE	16 289	548	6 292		3											2 020		
Hôpital préfectoral FRIA	1 780	314	1 356	5	13	21	42		108			170						
Hôpital préfectoral GAOUAL	1 012	51	1 531	0	1	178	264		819	181	11		165	147	21	0		
Hôpital préfectoral KOUNDARA	2 029	142	2 863	3	3	336	367		733	760		1 794	353				319	
Région Boké	21 148	1 116	12 436	8	20	565	1 047	0	2 102	1 023	11	3 316	588	147	21	2 039	390	0

Tableau 109 : Répartition des actes de laboratoires positifs par hôpital/CMC en 2012 dans la région de Boké

Services Sanitaires	Crachats	Examens de sang	Examens de selles	Examens d'urines	HIV	LCR	Autres	Autres 2	Total
Hôpital préfectoral BOFFA	33	559	133	349	14	0	20		1 108
Hôpital régional BOKE	39	898	1 817	0	206	0	0	0	2 960
Hôpital préfectoral FRIA	61	524	125	17	91	0	0	13	831
Hôpital préfectoral GAOUAL	20	1 449	849	345	51	1	216	45	2 976
Hôpital préfectoral KOUNDARA	46	891	1 839	107	154	19	0	0	3 056
Région Boké	199	4 321	4 763	818	516	20	236	58	10 931

Source : SSIS/BSD

Tableau 110 : Répartition des actes de laboratoire positif par hôpitaux /CMC en 2012 dans la région de Boké

Services Sanitaires	Numération	Test d'Emmel	Recherche de plasmodium	Gram(-)	Gram(+)	Sucre	Albumine	Dépôt	ECBU	Test de grossesse	ECBSV	HB	BW	VS	Biopsie	TC-TS	ASLO	Créatinémie	Glycémie	Urée
Hôpital préfectoral BOFFA	0	10	275	0	0	0	209	0	298	45	0	0	13	0	0	0	15	0	0	0
Hôpital régional BOKE	0	0	3 986	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital préfectoral FRIA	0	40	531	0	0	3	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital préfectoral GAOUAL	149	16	1 131	0	1	84	114	0	127	79	9		46	4	4	0	0	0	0	0
Hôpital préfectoral KOUNDARA	0	7	1 591	8	3	30	39	0	0	156	0	0	248	0	0		0	0	0	0
Région Boké	149	73	7 514	8	4	117	362	0	437	280	9	0	307	4	4	0	15	0	0	0

Source : SSIS/BSD

CHAPITRE 5 : SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE

5.1 MORBIDITE GENERALE

Tableau 111 : Taux d'incidence des principales maladies dans la région de Boké en 2012

N°	Maladies	Centre de santé	CMC-Hôpitaux	Total	Incidence
1	Paludisme simple	128964	8199	137163	13,194%
2	I.R.A<3 semaines	62238	891	63129	6,073%
3	Helminthiases intestinales	41740	1795	43535	4,188%
4	Paludisme grave	28305	5566	33871	3,258%
5	Diarrhées non sanglantes	22842	1504	24346	2,342%
6	Autres	15496	4817	20313	1,954%
7	Autres traumatismes	8793	2269	11062	1,064%
8	Ecoulement vaginal	8699	735	9434	0,907%
9	Gastrites ulcères	6746	1489	8235	0,792%
10	Douleur Abdominales basses	5720	1502	7222	0,695%
11	Anémies Autres	4005	994	4999	0,481%
12	Malnutrition	4615	121	4736	0,456%
13	Autres maladies dermatologiques	4479	206	4685	0,451%
14	Hypertension artérielle	3179	1440	4619	0,444%
15	Gale	3739	52	3791	0,365%
16	Conjonctivite	2514	1036	3550	0,341%
17	Fièvre typhoïde	1884	1304	3188	0,307%
18	Ecoulement urétral	2873	72	2945	0,283%
19	Maladies gynécologiques non IST	1362	462	1824	0,175%
20	Carie dentaire	675	1139	1814	0,174%
21	I.R.A>3 semaines	1050	687	1737	0,167%
22	Autres maladies des yeux	289	1313	1602	0,154%
23	Autres patho digestives	901	567	1468	0,141%
24	Maladies ORL	1161	118	1279	0,123%
25	Cataracte	15	1047	1062	0,102%
26	Diarrhées sanglantes	983	47	1030	0,099%
27	Hernies	183	789	972	0,093%
28	Autres mal articulaires	795	108	903	0,087%
29	Appendicites	267	547	814	0,078%
30	Brûlures	710	55	765	0,074%
31	Autres mal cardio vasculaire	124	594	718	0,069%
32	Ulcération génitale (Hommes)	649	58	707	0,068%
33	RAA	614	38	652	0,063%
34	Ulcération génitale (Femmes)	586	37	623	0,060%
35	Morsure de serpent	459	159	618	0,059%
36	Autres maladies de la bouche/dents	501	95	596	0,057%
37	Anémies Femmes en grossesse	312	197	509	0,049%
38	Autres IST (Femmes)	319	170	489	0,047%
39	Autres IST (Hommes)	259	164	423	0,041%
40	Traumatisme cranien	109	295	404	0,039%
41	Autres maladies respiratoires chroniques	240	156	396	0,038%
42	Fractures	176	207	383	0,037%
43	Plaie traumatique de l'Oeil	113	255	368	0,035%

N°	Maladies	Centre de santé	CMC-Hôpitaux	Total	Incidence
44	Diabète sucré	124	243	367	0,035%
45	Maladies urinaires non IST	235	114	349	0,034%
46	Trypanosomiase	203	1	204	0,020%
47	Asthme	173	28	201	0,019%
48	Maladies neurologiques	136	53	189	0,018%
49	Choléra	186	3	189	0,018%
50	Schistosomiase urinaire	170	16	186	0,018%
51	SIDA	4	178	182	0,018%
52	Ophtal purulente/Nouveau né	160	7	167	0,016%
53	Ictères	116	18	134	0,013%
54	Abdomen aigu	36	93	129	0,012%
55	Hépatite virale	2	104	106	0,010%
56	Occlusions	60	43	103	0,010%
57	Tuberculose	39	43	82	0,008%
58	Drépanocytose	36	32	68	0,007%
59	Méningites	14	42	56	0,005%
60	Trâchome/trichiasis	3	41	44	0,004%
61	Rougeole	29	3	32	0,003%
62	Schistosomiase intestinale	19	1	20	0,002%
63	Maladies mentales	13	3	16	0,002%
64	Tétanos	2	11	13	0,001%
65	Fièvre jaune	11	1	12	0,001%
66	Goitre	2	9	11	0,001%
67	Lèpre	8	3	11	0,001%
68	Poliomyélite	7	2	9	0,001%
69	Tétanos néo-natal	1	6	7	0,001%
70	Paralysie flasque aigue	5	0	5	0,000%
71	Dracunculose	3	0	3	0,000%
72	Onchocercose	3	0	3	0,000%
73	Coqueluche	0	0	0	0,000%
74	Diphthérie	0	0	0	0,000%

Source : SSIS/BSD

Tableau 112 : Taux d'incidence des principales maladies des enfants de moins de 5 ans dans la région de Boké en 2012

N°	Maladies	Centre de santé	CMC-Hôpitaux	Total	Incidence
1	Paludisme simple	40 542	1 743	42 285	24,21%
2	I.R.A<3 semaines	31 783	514	32 297	18,49%
3	Helminthiases intestinales	11 475	333	11 808	6,76%
4	Diarrhées non sanglantes	10 380	536	10 916	6,25%
5	Paludisme grave	8 122	1 815	9 937	5,69%
6	Malnutrition	3 996	104	4 100	2,35%
7	Anémies Autres	2 260	625	2 885	1,65%
8	Autres maladies dermatologiques	1 931	88	2 019	1,16%
9	Gale	1 830	19	1 849	1,06%
10	Conjonctivite	1 181	108	1 289	0,74%

Source : SSIS/BSDD

Tableau 113 : Nombre de cas d'IST notifiés par sexe et âge par les CMC et Hôpitaux¹ Préfectoraux et Régionaux
en 2012 dans la région de Boké

Région	Moins de 15 ans			15 ans et plus			Total		
	Homme	Femme	Total	Homme	Femme	Total	Homme	Femme	Total
Hôpital préfectoral BOFFA	0	96	96	144	768	912	144	864	1 008
Hôpital régional BOKE	24	24	48	1 152	7 644	8 796	1 176	7 668	8 844
Hôpital d'Entreprise Kamsar	0	0	0	0	156	156	0	156	156
Hôpital préfectoral FRIA	0	540	540	228	8 988	9 216	228	9 528	9 756
Hôpital préfectoral GAOUAL	96	24	120	1 068	1 812	2 880	1 164	1 836	3 000
Hôpital préfectoral KOUNDARA	36	24	60	756	4 764	5 520	792	4 788	5 580
Région Boké:	156	708	864	3 348	24 132	27 480	3 504	24 840	28 344

Source : SSIS/BSO

¹ A l'exception des hopiatux nationaux : Donka et Ignace Deen

Tableau 114 : Relevé des morbidités selon les tranches d'âge dans les centres de santé de la région de Boké en 2012

Maladie	0-11 Mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans et plus	TOTAL	Référés	Décédés
Morbidités courantes											
Tétanos	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diptérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diarrhées non sanglantes	3 630	6 750	2 873	2 066	1 963	3 593	1 086	881	22 842	21	0
Helminthiases intestinales	344	11 131	10 078	4 602	4 176	7 536	2 201	1 672	41 740	4	0
I.R.A<3 semaines	10 671	21 112	10 876	4 371	3 455	7 155	2 346	2 252	62 238	27	0
I.R.A>3 semaines	73	144	95	78	135	272	150	103	1 050	97	1
Asthme	2	5	11	2	12	66	33	42	173	6	0
Autres maladies respiratoires chroniques	52	157	19	5	1	4	1	1	240	4	0
Malnutrition	2 601	1 395	187	111	125	191	4	1	4 615	7	0
Anémies Femmes en grossesse	0	0	59	56	53	87	7	1	263	19	0
Anémies Autres	342	1 918	739	263	188	392	71	92	4 005	322	6
Drépanocytose	1	26	7	1	0	1	0	0	36	3	0
Goitre	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0
Diabète sucré	10	45	38	12	1	14	0	4	124	1	0
Paludisme simple	10 364	30 178	24 190	13 799	11 221	22 226	11 929	5 057	128 964	78	0
Paludisme grave	1 429	6 693	5 901	3 316	2 954	6 005	1 168	839	28 305	592	13
Ictères	7	18	19	11	18	11	13	19	116	10	0
Ophtal purulente/Nouveau né	160	0	0	0	0	0	0	0	160	0	0
Conjonctivite	487	694	344	228	177	348	136	100	2 514	11	0
Plaie traumatique de l'Oeil	3	19	28	18	16	19	7	3	113	7	1
Trâchome/trichiasis	0	2	1	0	0	0	0	0	3	1	0
Cataracte	0	0	0	2	0	6	5	2	15	13	0
Autres maladies des yeux	8	20	25	59	68	79	20	10	289	3	0
Ecoulement vaginal	3	10	142	2 036	2 484	3 609	364	51	8 699	6	0
Ecoulement urétral	5	5	23	412	639	1 424	253	112	2 873	8	0
Douleur Abdominales basses	0	0	84	1 431	1 569	2 393	206	35	5 718	11	0
Ulcération génitale (Hommes)	0	5	8	115	154	277	55	35	649	2	0
Ulcération génitale (Femmes)	70	81	41	78	97	163	38	18	586	2	0
Autres IST (Hommes)	3	1	9	41	48	126	23	8	259	4	0
Autres IST (Femmes)	7	4	11	44	66	141	32	14	319	0	0
Maladies urinaires non IST	10	20	50	10	43	67	23	12	235	13	0

Maladie	0-11 Mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans et plus	TOTAL	Référés	Décédés
Maladies gynécologiques non IST	7	28	58	264	310	619	50	26	1 362	20	0
Gale	581	1 249	733	383	279	362	92	60	3 739	2	0
Autres maladies dermatologiques	726	1 205	917	363	316	656	166	130	4 479	5	0
Fractures	17	30	52	16	13	35	7	6	176	24	0
Traumatisme cranien	4	18	24	14	15	28	4	2	109	17	0
Brûlures	21	210	143	77	67	147	28	17	710	5	0
Autres traumatismes	165	732	1 741	1 462	1 175	2 626	565	327	8 793	29	0
Gastrites ulcères	0	8	136	682	1 070	3 100	1 021	729	6 746	30	0
Appendicites	0	1	11	37	42	134	22	20	267	51	2
Abdomen aigu	0	0	0	5	2	21	4	4	36	14	0
Hernies	5	11	4	18	9	69	31	36	183	91	0
Occlusions	0	0	1	1	3	24	11	20	60	5	0
Autres patho digestives	29	99	146	122	112	291	49	53	901	7	0
Hypertension artérielle	0	0	8	43	167	1 057	851	1 052	3178	243	0
Autres mal cardio vasculaire	1	1	5	8	22	49	18	20	124	14	0
RAA	2	24	42	75	87	218	101	65	614	12	0
Maladies ORL	106	189	226	122	112	273	72	61	1 161	4	0
Autres mal articulaires	9	28	67	96	131	267	110	87	795	5	0
Carie dentaire	1	17	54	109	134	245	85	30	675	33	0
Autres maladies de la bouche/dents	99	120	77	39	54	73	28	11	501	1	0
Maladies mentales	4	5	1	0	0	3	0	0	13	1	0
Maladies neurologiques	0	3	2	10	8	46	27	40	136	0	0
Morsure de serpent	6	23	65	77	68	148	38	34	459	29	1
Autres	1 196	1 563	1 748	2 172	2 334	4 618	1 088	781	15 496	265	0
Sous total1	33 267	86 044	62 120	39 362	36 194	71 315	24 639	14 975	367 912	2 179	24
Maladies à potentiel épidémique et à notification obligatoire											
Tétanos néo-natal	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Paralysie flasque aiguë	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0
Poliomyélite	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
Rougeole	2	19	4	2	0	0	0	0	27	2	0
Diarrhées sanglantes	57	217	113	85	125	245	93	48	983	2	0
Méningites	2	0	1	1	0	2	3	5	14	1	0
Choléra	0	4	18	30	23	72	19	20	186	3	0
Fièvre jaune	0	2	4	2	0	2	1	0	11	2	0
Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Maladie	0-11 Mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans et plus	TOTAL	Référés	Décédés
Schistosomiase urinaire	0	14	42	24	30	37	14	9	170	0	0
Schistosomiase intestinale	0	3	2	2	1	7	2	2	19	0	0
Onchocercose	0	0	0	1	0	1	1	0	3	0	0
Tuberculose	0	0	0	4	10	23	1	1	39	9	0
Lèpre	0	0	0	1	0	6	0	1	8	0	0
Trypanosomiase	0	28	32	37	23	56	14	13	203	0	0
Fièvre typhoïde	3	84	305	308	283	596	185	120	1 884	2	0
Hépatite virale	0	0	0	0	0	2	0	0	2	1	1
SIDA	0	0	0	1	0	1	1	1	4	2	0
Sous total2	65	376	522	498	498	1 057	335	220	3 571	25	1
Region Boké	33 327	86 373	62 642	39 860	36 689	72 368	24 973	15 195	371 427	2 204	25

Source : SSIS/BSO

Tableau 115 : Répartition des Dix causes de consultation (nouveaux cas) au niveau des centres de santé par préfecture en 2012 dans la région de Boké

Préfectures	Paludisme simple	I_R_A<3 semaines	Helminthiases intestinales	Diarrhées non sanglantes	Paludisme grave	Écoulement vaginal	Gastrites ulcères	Douleur Abdominales basses	Autres traumatismes	Anémies Autres
Boffa	29 942	13 534	11 198	5 323	5 116	1 704	1 457	1 054	2 199	714
Boké	47 760	21 182	13 352	7 974	10 511	3 725	2 569	2 069	3 035	1 483
Fria	12 682	7 376	3 978	2 667	4 540	1 862	940	431	926	1 070
Gaoual	18 642	7 898	7 471	4 022	4 705	727	932	828	1 154	417
Koundara	19 938	12 248	5 741	2 856	3 433	681	848	1 338	1 479	321
Region Boké	128 964	62 238	41 740	22 842	28 305	8 699	6 746	5 720	8 793	4 005

Tableau 116 : Répartition des nouveaux cas des pathologies en consultation par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC de la région de Boké en 2012

N°	Nouveaux cas	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans et plus	Référé	Total
1	Tétanos	2	2	2	2	0	2	0	1	0	11
2	Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Diphtérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Diarrhées non sanglantes	192	344	119	94	106	435	90	124	0	1 504
5	Helminthiases intestinales	36	297	530	167	200	366	107	92	0	1 795

N°	Nouveaux cas	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans et plus	Référé	Total
6	I.R.A<3 semaines	230	284	109	27	49	93	35	64	0	891
7	I.R.A>3 semaines	35	67	38	55	61	234	90	107	7	687
8	Asthme	0	0	3	1	1	4	4	15	1	28
9	Autres maladies respiratoires chroniques	5	24	36	17	15	43	9	7	0	156
10	Malnutrition	34	70	13	1	0	0	1	2	1	121
11	Anémies Femmes en grossesse	0	0	0	46	81	70	0	0	6	197
12	Anémies Autres	108	517	177	42	23	75	22	30	22	994
13	Drépanocytose	1	11	9	5	4	1	1	0	1	32
14	Goitre	0	0	0	0	1	3	4	1	0	9
15	Diabète sucré	0	5	6	4	49	68	54	57	4	243
16	Paludisme simple	455	1 288	1 246	998	1 147	2 004	577	484	22	8 199
17	Paludisme grave	253	1 562	1 209	580	583	1 024	164	191	21	5 566
18	Ictères	0	2	2	0	5	8	1	0	1	18
19	Ophthalmie purulente/Nouveau-né	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7
20	Conjonctivite	24	84	131	131	199	264	101	102	7	1 036
21	Plaie traumatique de l'oeil	1	12	45	25	97	68	3	4	5	255
22	Trachôme/trichiasis	0	1	3	2	14	15	1	5	0	41
23	Cataracte	1	3	6	24	138	380	261	234	0	1 047
24	Autres maladies des yeux	3	19	44	91	277	422	276	181	1	1 313
25	Ecoulement vaginal	0	0	2	183	218	301	19	12	0	735
26	Ecoulement urétral	0	0	1	8	11	36	9	7	0	72
27	Douleur Abdominales basses	0	0	6	301	422	675	87	11	0	1 502
28	Ulcération génitale (Hommes)	0	0	3	7	38	4	4	2	0	58
29	Ulcération génitale (Femmes)	0	0	0	19	5	10	1	2	0	37
30	Autres IST (Hommes)	0	1	1	26	28	53	34	21	0	164
31	Autres IST (Femmes)	0	0	0	34	32	87	15	2	0	170
32	Maladies urinaires non IST	0	6	14	11	9	36	11	27	1	114
33	Maladies gynécologiques non IST	0	0	4	51	105	237	50	15	0	462
34	Gale	7	12	5	6	4	11	4	3	0	52
35	Autres maladies dermatologiques	31	57	38	14	10	34	11	11	0	206

N°	Nouveaux cas	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans et plus	Référé	Total
36	Fractures	1	13	35	26	27	56	21	28	0	207
37	Traumatisme crânien	2	20	40	44	66	84	23	16	2	295
38	Brûlures	1	26	8	3	5	9	2	1	0	55
39	Autres traumatismes	20	81	259	401	438	641	264	165	177	2 269
40	Gastrites ulcères	0	0	9	130	210	749	204	187	0	1 489
41	Appendicites	0	4	58	135	110	135	63	42	2	547
42	Abdomen aigu	0	1	7	22	16	33	3	11	2	93
43	Hernies	5	23	21	56	83	226	164	211	5	789
44	Occlusions	0	0	1	8	7	16	6	5	0	43
45	Autres patho digestives	1	15	38	58	88	158	109	100	4	567
46	Hypertension artérielle	0	0	2	25	75	525	325	488	19	1 440
47	Autres mal cardio vasculaire	0	2	4	38	48	187	118	203	24	594
48	RAA	0	2	4	6	4	9	4	9	0	38
49	Maladies ORL	23	29	23	9	7	14	7	6	0	118
50	Autres mal articulaires	0	0	2	7	21	46	16	16	0	108
51	Carie dentaire	2	1	80	262	316	362	92	24	0	1 139
52	Autres maladies de la bouche/dents	8	4	6	12	12	23	14	16	0	95
53	Maladies mentales	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3
54	Maladies neurologiques	0	0	1	1	2	18	10	21	2	53
55	Morsure de serpent	7	16	19	29	24	42	11	11	1	159
56	Autres	160	129	179	771	958	1 827	458	335	11	4 817
	Total 1	1 655	5 034	4 598	5 015	6 449	12 224	3 961	3 710	349	42 640

Source : SSIS/BSD

Tableau 117 : Répartition des nouveaux cas des maladies à déclaration obligatoire en consultation par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC de Boké pour en 2012

N°	Nouveaux cas	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans et plus	Référé	Total
57	Tétanos néo-natal	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
58	Paralysie flasque aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	Poliomyélite	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
60	Rougeole	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2
61	Diarrhées sanglantes	2	0	1	7	11	9	7	10	0	47
62	Méningites	7	18	10	1	0	3	3	0	5	42
63	Choléra	0	0	0	0	1	2	0	0	0	3
64	Fièvre jaune	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
65	Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66	Schistosomiase urinaire	0	0	2	4	2	7	0	1	0	16
67	Schistosomiase intestinale	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
68	Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	Tuberculose	0	1	0	1	3	19	6	13	3	43
70	Lèpre	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3
71	Trypanosomiase	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
72	Fièvre typhoïde	2	94	203	167	151	478	120	89	42	1304
73	Hépatite virale	0	0	2	9	27	48	7	11	1	104
74	SIDA	6	9	5	13	25	92	19	9	2	178
	Total 2	24	123	225	202	222	661	163	134	53	1754
	Région Boké	1 679	5 157	4 823	5 217	6 670	12 885	4 124	3 844	402	44 393

Source : SSIS/BSD

Tableau 118 : Répartition des nouveaux cas des maladies courantes en hospitalisation par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC en 2012

Code	Nouveaux cas	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Réf.	Total
1	Tétanos	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3
2	Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Diphtérie	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3
4	Diarrhées non sanglantes	19	33	21	12	15	77	23	33	0	233
5	Helminthiases intestinales	8	130	114	31	35	118	44	43	0	523
6	I.R.A<3 semaines	12	18	20	6	5	23	10	12	0	106
7	I.R.A>3 semaines	10	22	23	15	19	71	28	40	2	228
8	Asthme	0	0	2	0	0	2	0	5	1	9
9	Autres maladies respiratoires chroniques	0	1	1	1	0	7	4	7	1	21
10	Malnutrition	10	55	5	0	1	3	1	2	1	77
11	Anémies Femmes en grossesse	0	0	3	84	94	85	6	0	12	272
12	Anémies Autres	88	548	240	63	42	68	27	26	11	1 102
13	Drépanocytose	0	2	5	3	2	1	0	0	1	13
14	Goitre	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
15	Diabète sucré	0	0	0	1	7	26	10	17	1	61
16	Paludisme simple	0	5	13	28	69	72	28	27	0	242
17	Paludisme grave	115	978	681	256	311	555	163	156	12	3 215
18	Ictères	2	5	2	2	3	4	1	3	1	22
19	Ophtal purulente/Nouveau né	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
20	Conjonctivite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Plaie traumatique de l'oeil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Trâchome/trichiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Cataracte	0	2	5	12	22	54	15	1	0	111
24	Autres maladies des yeux	0	0	3	0	1	13	0	1	0	18
25	Ecoulement vaginal	0	0	1	22	17	42	9	6	0	97
26	Ecoulement urétral	0	0	0	6	3	12	6	3	0	30
27	Douleur Abdominales basses	0	0	0	17	24	34	2	1	0	78
28	Ulcération génitale (Hommes)	0	0	0	0	2	4	3	12	0	21
29	Ulcération génitale (Femmes)	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3
30	Autres IST (Hommes)	0	0	0	9	6	16	8	9	0	48
31	Autres IST (Femmes)	0	0	0	11	16	18	6	6	0	57

Code	Nouveaux cas	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Réf.	Total
32	Maladies urinaires non IST	0	5	17	0	7	10	6	17	0	62
33	Maladies gynécologiques non IST	0	0	0	25	40	97	28	7	0	197
34	Gale	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
35	Autres maladies dermatologiques	0	0	1	0	2	4	0	0	0	7
36	Fractures	0	2	5	8	8	11	3	2	0	39
37	Traumatisme cranien	2	1	15	9	11	29	10	9	0	86
38	Brûlures	0	6	3	2	3	6	0	1	0	21
39	Autres traumatismes	0	6	27	28	31	53	25	8	0	178
40	Gastrites ulcères	0	0	2	4	20	66	19	20	1	131
41	Appendicites	0	2	32	67	77	103	26	18	2	325
42	Abdomen aigu	0	1	7	6	8	21	3	11	1	57
43	Hernies	1	11	20	31	51	236	134	154	7	638
44	Occlusions	0	0	0	0	4	13	5	4	1	26
45	Autres patho digestives	0	1	9	16	23	50	17	34	2	150
46	Hypertension artérielle	0	0	0	17	21	112	79	126	7	355
47	Autres mal cardio vasculaire	0	0	3	10	6	64	55	97	13	235
48	RAA	0	0	1	0	2	2	3	13	0	21
49	Maladies ORL	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3
50	Autres mal articulaires	0	0	0	0	0	4	1	5	0	10
51	Carie dentaire	0	0	11	29	20	36	4	5	0	105
52	Autres maladies de la bouche/dents	0	0	0	1	1	1	2	4	0	9
53	Maladies mentales	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
54	Maladies neurologiques	0	0	0	0	0	1	1	8	2	10
55	Morsure de serpent	0	2	4	4	3	2	1	0	0	16
56	Autres	34	65	63	214	284	557	131	134	13	1 482
	Total 1	304	1 901	1 359	1 051	1 321	2 790	948	1 089	92	10 763

Source : SSIS/BSD

Tableau 119 : Répartition des nouveaux cas des maladies à déclaration obligatoire en hospitalisation par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC en 2012 dans la région de Boké

Code	Nouveaux cas	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Réf.	Total
57	Tétanos néo-natal	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
58	Paralysie flasque aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	Poliomyélite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	Rougeole	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
61	Diarrhées sanglantes	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
62	Méningites	7	17	10	1	0	5	0	0	1	40
63	Choléra	0	11	40	34	28	108	25	36	0	282
64	Fièvre jaune	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66	Schistosomiase urinaire	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
67	Schistosomiase intestinale	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
68	Onchocercose	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
69	Tuberculose	0	0	0	4	4	17	4	3	3	32
70	Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
71	Trypanosomiase	0	0	0	0	0	5	0	1	0	6
72	Fièvre typhoïde	3	78	148	113	73	170	59	94	0	738
73	Hépatite virale	0	0	0	0	4	12	0	1	3	17
74	SIDA	0	1	6	5	45	132	34	17	6	240
	Total 2	15	108	205	157	155	453	124	154	13	1 371
	Région Boké	319	2 009	1 564	1 208	1 476	3 243	1 071	1 243	105	12 133

Source : SSIS/BSO

Tableau 120: Répartition des cas de décès par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC en 2012 dans la région de Boké

code	Nouveaux cas	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Total
1	Tétanos	1	0	0	0	0	0	0	0	1
2	Coqueluche	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Diphtérie	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Diarrhées non sanglantes	0	2	1	0	0	1	4	0	8
5	Helminthiases intestinales	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	I.R.A<3 semaines	0	0	0	0	1	3	0	1	5
7	I.R.A>3 semaines	1	0	2	0	0	2	1	2	8
8	Asthme	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Autres maladies respiratoires chroniques	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Malnutrition	0	3	0	0	0	0	0	0	3
11	Anémies Femmes en grossesse	0	0	0	0	0	1	0	0	1
12	Anémies Autres	3	24	6	1	1	2	1	0	38
13	Drépanocytose	0	1	0	0	0	0	0	0	1
14	Goitre	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Diabète sucré	0	0	0	0	0	0	0	1	1
16	Paludisme simple	0	2	0	0	0	0	0	0	2
17	Paludisme grave	4	25	5	1	1	3	1	2	42
18	Ictères	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	Ophthalmie purulente/Nouveau- né	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Conjonctivite	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Plaie traumatique de l'Oeil	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Trachome/trichiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Cataracte	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Autres maladies des yeux	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Ecoulement vaginal	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Ecoulement urétral	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Douleur Abdominales basses	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Ulcération génitale (Hommes)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Ulcération génitale (Femmes)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Autres IST (Hommes)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Autres IST (Femmes)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Maladies urinaires non IST	0	0	0	0	0	0	0	1	1

code	Nouveaux cas	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Total
33	Maladies gynécologiques non IST	0	0	0	0	0	2	0	0	2
34	Gale	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Autres maladies dermatologiques	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Fractures	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Traumatisme crânien	0	0	0	2	0	0	0	0	2
38	Brûlures	0	1	0	0	0	0	0	0	1
39	Autres traumatismes	0	0	0	0	1	2	0	0	3
40	Gastrites ulcères	0	0	0	0	1	2	0	0	3
41	Appendicites	0	0	0	1	1	2	0	1	5
42	Abdomen aigu	0	0	1	1	3	3	0	1	9
43	Hernies	0	0	0	0	0	1	2	2	5
44	Occlusions	0	0	0	1	4	4	0	0	9
45	Autres pathologie digestives	0	0	0	0	0	2	0	1	3
46	Hypertension artérielle	0	0	0	1	4	11	2	11	29
47	Autres mal cardio vasculaire	0	0	0	1	4	6	11	12	34
48	RAA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49	Maladies ORL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	Autres mal articulaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	Carie dentaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	Autres maladies de la bouche/dents	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	Maladies mentales	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	Maladies neurologiques	0	0	0	1	0	0	0	0	1
55	Morsure de serpent	0	0	0	1	1	0	0	0	2
56	Autres	5	0	0	9	24	30	10	2	80
	Total 1	14	58	15	20	46	77	32	37	299

Source : SSIS/BSD

Tableau 121 : Répartition des cas de décès des maladies à déclaration obligatoire par tranche d'âge dans les hôpitaux /CMC en 2012 dans la région de Boké

code	Nouveaux cas	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +	Total
57	Tétanos néo-natal	1	0	0	0	0	0	0	0	1
58	Paralysie flasque aigue	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	Poliomyélite	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	Rougeole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61	Diarrhées sanglantes	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	Méningites	1	0	4	0	1	1	1	0	8
63	Choléra	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	Fièvre jaune	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	Dracunculose	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66	Schistosomiase urinaire	0	0	0	0	0	0	0	0	0
67	Schistosomiase intestinale	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	Onchocercose	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	Tuberculose	0	0	0	0	0	0	0	2	2
70	Lèpre	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71	Trypanosomiase	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	Fièvre typhoïde	0	0	0	0	0	1	0	0	1
73	Hépatite virale	0	0	0	0	0	0	0	0	0
74	SIDA	0	1	3	2	11	19	3	13	52
	Total 2	2	1	7	2	12	21	4	15	64
	Région Boké	16	59	22	22	58	98	36	52	363

Source : SSIS/BSD

Tableau 122 : Répartition par tranche d'âge les dix premières causes de consultation dans les hôpitaux /CMC de Boké en 2012

AFFECTION	Tranche d'âge								Total	15 ans et plus	Référés
	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans et plus			
Paludisme simple	455	1 288	1 246	998	1 147	2 004	577	484	8 199	5 210	22
Paludisme grave	253	1 562	1 209	580	583	1 024	164	191	5 566	2 542	21
Autres traumatismes	20	81	259	401	438	641	264	165	2 269	1 909	177
Helminthiases intestinales	36	297	530	167	200	366	107	92	1 795	932	0
Diarrhées non sanglantes	192	344	119	94	106	435	90	124	1 504	849	0
Douleur Abdominales basses	0	0	6	301	422	675	87	11	1 502	1 496	0
Gastrites ulcères	0	0	9	130	210	749	204	187	1 489	1 480	0
Hypertension artérielle	0	0	2	25	75	525	325	488	1 440	1 438	19
Autres maladies des yeux	3	19	44	91	277	422	276	181	1 313	1 247	1
Fièvre typhoïde	2	94	203	167	151	478	120	89	1304	1 005	42

Source : SSIS/BSD

Tableau 123 : Répartition par tranche d'âge les dix premières causes d'hospitalisation dans les hôpitaux /CMC en 2012 dans la région de Boké

AFFECTION	Tranche d'âge								Total	15 ans et plus	Référés
	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +			
Paludisme grave	115	978	681	256	311	555	163	156	3 215	1 441	12
Anémies Autres	88	548	240	63	42	68	27	26	1 102	226	11
Fièvre typhoïde	3	78	148	113	73	170	59	94	738	509	0
Hernies	1	11	20	31	51	236	134	154	638	606	7
Helminthiases intestinales	8	130	114	31	35	118	44	43	523	271	0
Hypertension artérielle	0	0	0	17	21	112	79	126	355	355	7
Appendicites	0	2	32	67	77	103	26	18	325	291	2
Choléra	0	11	40	34	28	108	25	36	282	231	0
Anémies Femmes en grossesse	0	0	3	84	94	85	6	0	272	269	12
Paludisme simple	0	5	13	28	69	72	28	27	242	224	0

Source : SSIS/BSD

Tableau 124 : Répartition par tranche d'âge les dix premières causes de décès dans les hôpitaux /CMC en 2012 dans la région de Boké

AFFECTION	Tranche d'âge								Total	15 ans et plus	Référés
	0-11 mois	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-49 ans	50-59 ans	60 ans +			
SIDA	0	1	3	2	11	19	3	13	52	48	0
Paludisme grave	4	25	5	1	1	3	1	2	42	8	0
Anémies Autres	3	24	6	1	1	2	1	0	38	5	0
Autres mal cardio vasculaire	0	0	0	1	4	6	11	12	34	34	0
Hypertension artérielle	0	0	0	1	4	11	2	11	29	29	0
Abdomen aigu	0	0	1	1	3	3	0	1	9	8	0
Occlusions	0	0	0	1	4	4	0	0	9	9	0
Diarrhées non sanglantes	0	2	1	0	0	1	4	0	8	5	0
I.R.A>3 semaines	1	0	2	0	0	2	1	2	8	5	0
Méningites	1	0	4	0	1	1	1	0	8	3	0

Source : SSIS/BSD

5.2 Notification des maladies a potentiel épidémique par le système d'alerte précoce

Tableau 125 : Cas notifiés par le système hebdomadaire d'alerte précoce dans la région de Boké

	Méningite		Choléra		Fièvre Jaune		Rougeole		PFA		Diarrhée sanglante		TMN		Paludisme		Grippe saisonnière	
	cas	dcd	cas	dcd	cas	dcd	cas	dcd	cas	dcd	cas	dcd	cas	dcd	cas	dcd	cas	dcd
Boffa	0	0	281	11	3	0	2	0	3	0	0	0	1	1	31930	59	0	0
Boké	2	0	210	8	5	0	5	0	5	0	20	0	4	1	38830	32	0	0
Fria	0	0	355	10	8	0	9	0	6	0	1	0	2	1	17057	1	0	0
Gaoual	0	0	0	0	6	0	2	0	4	0	0	0	0	0	11933	16	0	0
Koundara	22	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18248	31	0	0
Total	24	2	846	29	23	0	18	0	18	0	21	0	7	3	117998	139	0	0

Source :

SSIS/BSD

Personnel de production de l'annuaire 2012

DIRECTEUR GENERAL DE L'INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

- ✓ Aboubacar KABA², Tel : +224 628 43 82 57, E-mail : kababoubacar@yahoo.fr

DIRECTEUR NATIONAL BUREAU STRATEGIE ET DEVELOPEMENT

- ✓ Abdoulaye KABA, Tel : +224 6202000486, E-mail : akaba1@yahoo.fr

ÉQUIPE TECHNIQUE D'ANALYSE ET REDACTION

- ✓ Mr KABA Aboubacar
- ✓ Dr Abdoulaye KABA
- ✓ Dr Yero Bohi CAMARA
- ✓ Dr Boubacar SALL
- ✓ Dr Ibrahima Telly DIALLO
- ✓ Dr Souleymane CAMARA
- ✓ Mr Ousmane DIAKITE
- ✓ Dr N'nah Djenaba SYLLA
- ✓ Mr Alpha Oumar DIALLO
- ✓ Dr KOUMBASSA

APPUI TECHNIQUE

- ✓ Mr Moussa DOUMBOUYA, statisticien à l'Institut National de la Statistique (INS)
- ✓ Mr Mamady Kakoro, informaticien à l'Institut National de la Statistique (INS)

COMITÉ DE PILOTAGE

- ✓ Dr Younoussa Ballo, *Secrétaire Général du Ministère de la Santé*
- ✓ Mr Abdoulaye KABA, *Directeur National du BSD*
- ✓ Dr Yero Bohi CAMARA, *Directeur National Adjoint du BSD*
- ✓ Dr Sakoba, Chef de Division prévention

COLLECTE DES DONNÉES

- ✓ Chargés de Statistiques dans les Districts Sanitaires du pays

INFORMATICIEN/TRAITEMENT DES DONNÉES

Principaux Agents de saisie et contrôle des rapports SNIGS

- ✓ Mabinty NGAGNA
- ✓ Elisabeth CHALOUB
- ✓ Mohamed Lamine KABA
- ✓ Karim SACKO

ASSISTANT ADMINISTRATIF ET FINANCIER

- ✓ Ousmane DIAKITE

² Ancien Directeur du Bureau de Stratégie et de développement du Ministère de la santé