



GOVERNO DA GUINÉ-BISSAU
MINISTÉRIO DA SAÚDE PÚBLICA

INSTITUTO NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA

ANUÁRIO ESTATÍSTICO

DA

SAÚDE

2022



Maio, 2024



ANUÁRIO ESTATÍSTICO SAÚDE 2022



ANUÁRIO ESTATÍSTICO SAÚDE 2022



ÍNDICE GERAL

ÍNDICE DE TABELAS	ii
ÍNDICE DE MAPAS	iv
FICHA TÉCNICA	v
PREFÁCIO	vi
NOTA DE APRESENTAÇÃO	vii
AGRADECIMENTOS	viii
ACRÓNIMOS E ABREVIATURAS	ix
PRINCIPAIS DEFINIÇÕES - ESTATÍSTICA SANITÁRIA	x
PADRÕES DE AVALIAÇÃO DOS INDICADORES	xiii
SÍNTESE DOS INDICADORES	xiv
ORGANIZAÇÃO ADMINISTRATIVA E PRESTAÇÃO DE CUIDADOS DE SAÚDE NA GUINÉ-BISSAU	xvii
1. DADOS SÓCIO-DEMOGRÁFICOS	1
1.2. Estrutura demográfica, Guiné-Bissau, 2022	3
2. RECURSOS	6
2.1. Rede sanitária	6
2.2. Recursos Humanos	7
3. SERVIÇOS	9
4. MORBILIDADE E MORTALIDADE	11
5. PROGRAMAS DE SAÚDE	16
5.1. VIH	17
5.2. Tuberculose	18
5.3. Imunização	21
5.4. Vigilância da Pólio (Paralisia Flácida Aguda), 2022	24
5.5. Saúde Reprodutiva	25
5.6. LABORATÓRIO	29
5.6 PALUDISMO	31
5.7 SAÚDE COMUNITÁRIA	33
6. ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS	39

ÍNDICE DE TABELAS

PRINCIPAIS DEFINIÇÕES - ESTATÍSTICA SANITÁRIA	xi
PADRÕES DE AVALIAÇÃO DOS INDICADORES	xiii
SÍNTESE DOS INDICADORES	xiv
1.1. Projeção da população Guiné-Bissau, 2022	1
Tabela 1: Estruturas sanitárias do Serviço Nacional de Saúde	6
Tabela 2: Camas hospitalares e movimento de doentes, 2022	6
Tabela 3: Número de técnicos afeto ao Ministério da Saúde até 31 de dezembro de 2022	7
Tabela 4: Evolução dos efetivos de algumas categorias, 2018 e 2022	8
Tabela 5: Infraestruturas de saúde públicas, 2022	8
Tabela 6: Infraestruturas de saúde privadas, 2022	9
Tabela 7: Consultas normais por serviço e faixa etária, 2022	9
Tabela 8: Consultas de urgência por serviço e faixa etária, 2022	9
Tabela 9: Evacuações médicas externas em 2022	10
Tabela 10: Consultas, marcações e número de evacuações, 2022	10
Tabela 11: Número de novos contactos por habitante, 2022	11
Tabela 12 a 18: Casos, óbitos e taxa de letalidade por doenças de notificação obrigatória	12
Tabela 19: Secção de doenças não transmissíveis (DNT)	14
Tabela 20: Vigilância epidemiológica semanal, 2022	15
Tabela 21: Atividades de despistagem do VIH, 2022	16
Tabela 22: Ficheiro ativo e de pessoas em TARV, 2022	17
Tabela 23: Prevenção da transmissão de mãe para filho, 2022	17
Tabela 24: DIP nas estruturas com Gene Xpert, 2022	18
Tabela 25: Notificação de casos de tuberculose, 2022	19
Tabela 26: Taxa de notificação de tuberculose, 2022	19
Tabela 27: Despistagem da tuberculose e VIH, 2022	20
Tabela 28: Resultado de tratamento, cohorte anual de 2021	20
Tabela 29: Tratamento de TB-MR, cohorte anual de 2021	20
Tabela 30: Coberturas vacinais, por antígeno, 2022	21
Tabela 31: Coberturas vacinais, por antígeno, 2022	21
Tabela 32: Vacinação contra a covid-19, 2022	23
Tabela 33: Campanha de vacinação contra pólio, 2022	24
Tabela 34: Utilização de contraceptivos em 2022	25
Tabela 35: Casais ano de proteção por método em 2022	25
Tabela 36: Cobertura das consultas pré-natais em 2022	26
Tabela 37: Serviços de aborto, 2022	26
Tabela 38: Partos institucionais, 2022	27
Tabela 39: Complicações obstétricas e mortes maternas, 2022	28

ÍNDICE DE TABELAS

Tabela 40: Taxa de cesarianas, 2022	28
Tabela 41: Análise laboratoriais, 2022	29
Tabela 42: Análise laboratoriais, 2022	30
Tabela 43: Confirmação de casos de paludismo, 2022	31
Tabela 44: Distribuição de MILDA de acordo com o objetivo, 2022	32
Tabela 45: Evacuações médicas externas em 2022	32
Tabela 46: Consultas, marcações e número de evacuações, 2022	33
Tabela 47: Disponibilidade de ASC no programa de saúde comunitária, 2022	33
Tabela 48: Tratamento de diarreia crianças <5 anos com SRO e Zinco, 2022	34
Tabela 49: TDR para crianças < 5 anos de idade com febre, 2022	34
Tabela 50: Casos de paludismo em menores de 5 anos diagnosticados e tratados de acordo com o protocolo, 2022	34
Tabela 51: Identificação e testagem de casos de febre em maiores igual de 5 anos, 2022	35
Tabela 52: Casos de paludismo simples identificados e tratados em maiores igual de 5 anos, 2022	35
Tabela 53: Tratamento com Amoxicilina de casos de pneumonia simples em crianças <5 anos de idade na comunidade , 2022	36
Tabela 54: Recém-nascidos que recebem cuidados necessários, 2022	36
Tabela 55: Crianças < 5 anos de idade com sinais de perigo referenciadas pelos ASC para o CS, 2022	37
Tabela 56: Grávidas com sinais de perigo referenciadas para o centro de saúde, 2022	37
Tabela 57: Identificação e encaminhamento pelo ASC de crianças < de 1 ano que não estão a cumprir o calendário de vacinação, 2022	38
Tabela 58: Crianças dos 6 aos 59 meses de idade que são seguidas com fita MUAC, pelo ASC, 2022	38
Tabela 59: Crianças dos 6-59 meses de idade com desnutrição evacuadas pelo ASC, 2022	39
Tabela 60: Indicadores de base das contas nacionais de saúde	39
Tabela 61: Previsão e execução de saúde no OGE	40
Tabela 62: Previsão e execução de saúde no OGE	40
Tabela 63: Resumo anual da situação zoo sanitário, 2022	41

ÍNDICE DE MAPAS

Mapa 1: Densidade populacional por regiões	3
Mapa 2: Densidade populacional por áreas sanitárias	4
Mapa 3: Taxa de seropositividade (%) por áreas sanitárias	16
Mapa 4: Cobertura Da vacina de BCG, por áreas sanitárias, 2022	22
Mapa 5: Cobertura Da primeira dose de vacina penta 1, por áreas sanitárias, 2022	22
Mapa 6: Cobertura de crianças completamente vacinadas por áreas sanitárias, 2022	23
Mapa 7: Casos de PFA não polio notificados	24
Mapa 8: Casos de PFA com 2 amostras de fezes adequadas	24
Mapa 9: Casais ano de proteção por áreas sanitárias, 2022	25
Mapa 10: Cobertura de 4 consultas pré-natais por áreas sanitárias, 2022	26
Mapa 11: Taxa de cobertura de partos institucionais por áreas sanitárias, 2022	27
Mapa 12: Taxa de baixo peso ao nascer por áreas sanitárias, 2022	27
Mapa 13: Taxa de positividade para o paludismo por área sanitária, 2022	31
Mapa 14: Incidência do paludismo por áreas sanitárias, 2022	32

ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1: Estrutura etária da população	4
Gráfico 2: Distribuição da população por região, 2022	5
Gráfico 3: Casos, óbitos e (LT%), doenças transmissíveis, 2022	11
Gráfico 4: Casos, óbitos e taxa de Mortalidade (TM) por doenças de notificação obrigatória por regiões, 2022	11
Gráfico 5: Casos, óbitos e mortalidade por todas as doenças de notificação obrigatória, 2022	15

Título:	“ANUÁRIO ESTATÍSTICO DE SAÚDE, 2022”
Editor:	Instituto Nacional de Saúde Pública (INASA), Guiné-Bissau

RECOLHA DE DADOS

<i>Adulai Gomes Rodriguês</i>	<i>Gestor dados PNLT</i>
<i>Alexandrina Gomes Teixeira</i>	<i>Resp. SIS</i>
<i>Assón Có</i>	<i>Gestor dados SIVE/PAV</i>
<i>Carla M^a Sá Cá</i>	<i>SNIS</i>
<i>Clementina Barbosa</i>	<i>SNIS</i>
<i>Dailton Correia Mendes Umpeça</i>	<i>CESC/PSB</i>
<i>Duarte Falcão</i>	<i>Gestor dados PNLP</i>
<i>Feia Oliveira Sanca</i>	<i>Resp. SIS</i>
<i>Iacuba Dahaba</i>	<i>CESC/PSB</i>
<i>Igualiano Biaguê</i>	<i>Resp. SIS</i>
<i>Janine Barbosa</i>	<i>Resp. SIS</i>
<i>Jaque Catame</i>	<i>Resp. SIS</i>
<i>Joaquim Flé Tenhila</i>	<i>Resp. SIS</i>
<i>Leonor Domingos Baticam</i>	<i>SNIS</i>
<i>Libertano Fafe</i>	<i>Gestor dados PNLs/HV</i>
<i>Lucette da Silva</i>	<i>Resp. SIS</i>
<i>Marcelino Na Blei</i>	<i>CESC/PSB</i>
<i>Marciana Sousa Cordeiro</i>	<i>Resp. SIS</i>
<i>Mariama Mané</i>	<i>Resp. SIS</i>
<i>Mário Ié</i>	<i>Resp. SIS</i>
<i>Nonisio Gomes</i>	<i>CESC/PSB</i>
<i>Salomão Mário Crima</i>	<i>Resp SNIS</i>
<i>Sidonia Gomes Vieira</i>	<i>Diretora CESC/PSB</i>
<i>Tombom Mané</i>	<i>SNIS</i>
<i>Winsan Nandigna</i>	<i>Resp. SIS</i>

COMPILAÇÃO DE DADOS

<i>Kabore Adama</i>	<i>Consultor - REDISSE</i>
<i>Kabore Moussa</i>	<i>M&E REDISSE</i>
<i>Marilene Gomes Menezes D'Alva</i>	<i>Técnico - REDISSE</i>
<i>Inocência A. Gomes Lopes</i>	<i>Técnico - REDISSE</i>

DIREÇÃO

<i>Quinta Sanha Inumbo</i>	<i>INASA</i>
----------------------------	--------------

COORDENAÇÃO

<i>Salomão Mário Crima</i>	<i>Resp SNIS</i>
----------------------------	------------------

ANÁLISE DE DADOS REDAÇÃO E FORMATAÇÃO

<i>Cláudio Muianga</i>	<i>OMS - Guiné-Bissau</i>
------------------------	---------------------------

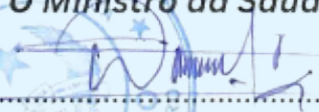
É com imenso orgulho que apresentamos o Anuário Estatístico do Ministério da Saúde Pública para o ano de 2022, elaborado pelo Instituto Nacional de Saúde Pública da Guiné-Bissau, com o apoio financeiro do Banco Mundial e a orientação técnica da Organização Mundial da Saúde (OMS).

Este Anuário representa um marco importante na monitoria e avaliação dos indicadores de saúde em nosso país, proporcionando uma análise abrangente e detalhada do estado da saúde pública e dos desafios enfrentados ao longo do ano.

O apoio financeiro do Banco Mundial e o suporte técnico da OMS foram essenciais para garantir a qualidade e a abrangência dos dados apresentados neste Anuário. Expressamos nossa sincera gratidão a ambas as instituições por seu compromisso contínuo com o fortalecimento do sistema de saúde da Guiné-Bissau.

Gostaríamos também de estender nossos agradecimentos a todas as equipes do Ministério da Saúde Pública e do Instituto Nacional de Saúde Pública envolvidas na coleta, análise e apresentação dos dados contidos neste Anuário. Seu trabalho dedicado e profissionalismo foram fundamentais para o sucesso desta iniciativa.

Esperamos que este Anuário Estatístico seja uma ferramenta valiosa para informar políticas, programas e intervenções de saúde, contribuindo assim para a melhoria contínua do bem-estar e da qualidade de vida de todos os cidadãos da Guiné-Bissau.

**O Ministro da Saúde**

Dr. Domingos Malu
/Juiz Conselheiro Jubilado/

NOTA DE APRESENTAÇÃO

Pelo segundo ano consecutivo, o Instituto Nacional de Saúde Pública (INASA) assume a responsabilidade de compartilhar os principais dados estatísticos relacionados às atividades desenvolvidas ao longo do ano de Janeiro a Dezembro de 2022.

Com esta publicação, o Ministério da Saúde Pública visa atender à necessidade crescente de dispor de um instrumento de consulta com informações claras e de fácil interpretação sobre a situação sanitária das diferentes regiões do país. Para a seleção das atividades e indicadores incluídos neste Anuário, priorizamos aqueles mencionados nos principais documentos estratégicos e orientadores do setor de saúde, bem como aqueles que servem como retroalimentação estatística da saúde, utilizando como fonte de informação os dados de rotina provenientes do Sistema de Informação de Saúde, através do DHIS2.

Os dados apresentados nesta publicação estão organizados em oito capítulos distintos, abrangendo áreas-chave do setor de saúde:

- I Dados Sócio Demográficos;***
- II Recursos;***
- III Serviços;***
- IV Morbilidade e Mortalidade;***
- V Programas de Saúde;***
- VI Administração e Finanças.***

Esperamos que este Anuário Estatístico seja uma ferramenta útil para todos os profissionais, pesquisadores, formuladores de políticas e demais interessados no acompanhamento e na avaliação das tendências e desempenho do setor de saúde na Guiné-Bissau.

AGRADECIMENTOS

Através do Instituto Nacional de Saúde Pública, o Ministério da Saúde Pública (MINSAP) expressa seus sinceros agradecimentos a:

- Organização Mundial de Saúde (OMS)
- Projeto REDISSE financiado pelo Banco Mundial
- Direções Gerais do MINSAP
- Direções Regionais de Saúde

E a todos aqueles que, direta ou indiretamente, contribuíram, pessoalmente ou institucionalmente, para a produção e divulgação do presente Anuário Estatístico de 2022. Seu apoio e colaboração foram fundamentais para o sucesso deste projeto e para a disseminação de informações essenciais sobre a situação de saúde na Guiné-Bissau.

ACRÓNIMOS E ABREVIATURAS

MINSAP :	<i>Ministério da Saúde Pública</i>
INASA :	<i>Instituto Nacional Saúde Pública</i>
REDISSE :	<i>Projeto de reforço dos sistemas regionais de vigilância das doenças na África Ocidental</i>
CMI :	<i>Centro de saúde materno-infantil</i>
DHIS2	<i>District Health Information Software, version2</i>
OGE	<i>Orçamento Geral de Estado</i>
MIF:	<i>Mulheres em idade fértil</i>
ISF :	<i>Taxa de fertilidade total</i>
SAB :	<i>Sector autónomo de Bissau</i>
PIB :	<i>Produto interno bruto</i>
CAP :	<i>Um ano de proteção</i>
CPN :	<i>Consulta pré-natal</i>
RIF :	<i>Rifampicine</i>
TB-MR :	<i>Tuberculose multi-resistente</i>
PPCB :	<i>Pleuropneumonia contagiosa dos bovinos</i>
PPR :	<i>Peste dos pequenos ruminantes</i>
CH :	<i>Carvão bacteriano</i>
FA :	<i>Febre aftosa</i>
PPA :	<i>Peste suína africana</i>
CS :	<i>Carbúnculo sintomático</i>
NEW :	<i>Doença de Newcastle</i>
DER. NOD :	<i>Doença da pele nodular</i>
OVI/CAP :	<i>Ovinos/Caprinos</i>
BOV :	<i>Bovinos</i>
SUI :	<i>Suor</i>
BOV :	<i>Bovinos</i>
AVI :	<i>Aves de capoeira</i>

PRINCIPAIS DEFINIÇÕES - ESTATÍSTICA SANITÁRIA

Rácio ES/10.000 habitantes

O rácio de estruturas de saúde por 10 mil habitantes é uma medida importante para avaliar a disponibilidade e a acessibilidade dos serviços de saúde.

Densidade populacional por Estrutura de saúde

É um índice demográfico que calcula o número de habitantes por quilómetro quadrado.

Consulta/ Habitante

Número médio de consultas por habitante no total da população em determinado espaço geográfico, no ano considerado.

Contactos de SMI

Correspondem à soma do Total de CPN + Total de 1as. CPP + Pilulas Distribuídas + DIU Inseridos + Injetáveis Aplicados + Implantes + Total das Consultas dos 0 aos 4 Anos de Idade

Crianças menores de 5 anos com desnutrição crónica

Crianças dos 0 a 59 meses (< 5 anos) com baixa altura para a idade (<-2DP/Desvio Padrão de Altura)

Esperança de Vida à Nascimento

Número aproximado de anos que um grupo de indivíduos nascidos no mesmo ano irá viver, se mantidas as mesmas condições desde o seu nascimento.

Idade Média

Idade que divide o total da população em duas partes iguais.

Percentagem de crianças menores de um ano de idade completamente vacinadas

Proporção que representa o nº de crianças < 1 ano de idade que receberam todas as doses de vacinas de acordo com o esquema de vacinações, em relação ao grupo alvo. Todas as crianças completamente vacinadas são registadas após terem um carimbo de “vacinação completa” nos seus cartões individuais. Isso implica que a criança recebeu os antígenos anti Pólio 0 e BCG à nascença; 3 doses de Pólio, DPTHeP/BHib e PVC 10, aos 2,3 e 4 meses respectivamente; e anti-Sarampo (VAS) aos 9 meses de idade.

Produtividade do Pessoal Técnico de Saúde

Número de Unidades de Atendimento realizadas pelo Pessoal Técnico de Saúde nas Unidades Sanitárias do SNS

Rácio de Mortalidade Materna

Expressa a relação entre o nº de óbitos maternos, num determinado período e o nº de nados vivos, no mesmo período.

Rácio de Mortalidade Materna intrahospitalar

Expressa a relação entre o nº de óbitos maternos, num determinado período e o nº de nados vivos, no mesmo período, nas Maternidades

Raio Teórico

O raio teórico de ação “mede” a distância que os habitantes que residem mais longe têm que percorrer para aceder a uma Estrutura de saúde. Quanto menor é o valor do raio de ação, maior é a acessibilidade aos serviços, e vice-versa

Rendimento de Cama

Total de altas de uma enfermaria num certo período, sobre o total de camas da mesma enfermaria no mesmo período.

Taxa de Alfabetização

Percentagem da população que sabe ler e escrever.

PRINCIPAIS DEFINIÇÕES - ESTATÍSTICA SANITÁRIA

Taxa de Baixo Peso à Nascimento	<i>Percentagem de nascidos vivos com peso menor ou igual a 2 500 grs</i>
Taxa de Cobertura	<i>Percentagem da população alvo de um programa, que foi efetivamente abrangida.</i>
Taxa de Cobertura de Métodos Modernos de Planeamento Familiar	<i>Percentagem de utentes do Serviço de Planeamento Familiar que aceitam qualquer método moderno de contraceção pela primeira vez num determinado período</i>
Taxa de cobertura de partos institucionais	<i>Percentagem de partos realizados nas Estrutura de saúde em relação ao nº de partos esperados na população</i>
Taxa de cobertura de rastreio de Cancro de Colo de útero nas consultas de Planeamento Familiar (PF)	<i>Percentagem de mulheres rastreadas nas consultas de PF para lesões de Cancro do Colo do Útero, relativamente ao total de mulheres atendidas na Consulta de PF</i>
Taxa de Execução dos fundos sob gestão directa do MINSAP a nível central	<i>Despesa realizada, comparada com a despesa orçamentada de fundos sob gestão directa do MINSAP. Exclui portanto as despesas realizadas através dos projectos financiados pelos doadores e não executados directamente pelo MINSAP</i>
Taxa de Incidência	<i>Número de pessoas que contraem uma dada doença durante um determinado período, por 1.000 habitantes</i>
Taxa de Internamento	<i>Número médio de altas por 1000 habitantes</i>
Taxa de Mortalidade Infantil	<i>Expressa a número de mortes ocorridas entre crianças com menos de 1 ano de idade por cada 1000 nascidas vivas num determinado ano.</i>
Taxa de mortalidade infanto-juvenil (também designado Taxa de Mortalidade em crianças menores de 5 anos	<i>Proporção entre o nº de óbitos de crianças com idade entre os 0 a 59 meses (< de 5 anos) num determinado período e o nº médio de crianças com idade entre os 0 a 59 meses (< 5 anos) durante o mesmo período de tempo.</i>
Taxa de Mortalidade Materna Intrahospitalar	<i>Número anual de óbitos de mulheres por causas maternas, por 100.000 crianças nascidas com vida, na Maternidade</i>
Taxa de Natalidade	<i>Número de nascimentos durante um ano por cada mil habitantes</i>
Taxa de Natimortalidade	<i>Representa a frequência com que ocorrem os óbitos fetais em relação aos nascidos num dado período</i>
Taxa de Notificação de todas as Formas de Casos de TB	<i>Representa os casos de Tuberculose todas as formas notificados anualmente. Inclui os novos casos de TB bacteriologicamente confirmados, os casos clinicamente diagnosticado, e os casos de retratamento.</i>
Taxa de Ocupação de Camas	<i>Mede o grau de ocupação do Hospital. No numerador coloca-se o total de dias de internamento do Hospital num determinado período, no denominador coloca-se o total de camas do Hospital multiplicado pelo número de dias do mesmo período, e dividido por 100</i>

PRINCIPAIS DEFINIÇÕES - ESTATÍSTICA SANITÁRIA

Taxa de Prevalência

Número de doentes e casos presentes numa certa altura, num certo lugar, em relação ao total da população (pode ser expressa em 1.000, 10.000 e 100.000, de acordo com a conveniência numérica ou matemática).

Taxa de prevalência de HIV/SIDA nos jovens de 15- 24 anos (mulheres e homens)

Proporção dos jovens de 15-24 anos vivendo com infeção do HIV num determinado período e lugar.

Taxa de Sucesso em doentes TB BK+

Percentagem dos doentes com TB BK+ curados e com tratamento completo sobre o total de doentes avaliados de TB BK+

Taxa Global de Fecundidade

Número médio de filhos que teria uma mulher, no fim do seu período reprodutivo, se não variarem as taxas de fecundidade por idade, de um determinado ano.

Tempo Médio de Permanência

Total de dias de internamento numa enfermaria, num certo período, sobre o total de altas da mesma enfermaria no mesmo período

Total de Dias de Internamento

Soma dos dias de internamento de todos os doentes de uma enfermaria ou hospital durante um certo período.

Ua's/ Habitante

Número médio de Unidades de Atendimento por habitante no total da população Unidades De Atendimento (Ua's) Indicador sumário da actividade global. São utilizadas para calcular os indicadores de carga de trabalho. Cada Unidade de Atendimento (1 UA) corresponde a 10 minutos de trabalho.

Unidades De Atendimento (Ua's)

Calculam-se as UA's da seguinte forma: Total de Internamento (Geral e de Maternidade) x 9 UA + Total de Partos x 12 UA + Total de Vacinações x 0,5 UA + Total de Contactos de SMI x 1 UA+ Total de Consultas Externas x 1 UA + Total de Consultas de Estomatologia x 2 UA. (Não incluem pensos, injeções, farmácia e laboratório, consideradas resultantes das actividades curativas e de internamento, nem as actividades cirúrgicas, que normalmente resultam de internamento)

PADRÕES DE AVALIAÇÃO DOS INDICADORES

Elementos a avaliar	Bons progressos	Áreas por melhora	Lacunas graves
Taxa de mortalidade geral	<9%0	9-14%0	≥15/1000
Taxa de mortalidade infantil	≤29%0	30-49%0	≥50/1000
Taxa de Natalidade	<15%0	15-24%0	≥25/1000
Taxa de cobertura VAS	75 - 100%	50 - 74%	0 - 49%
Taxa de cobertura BCG	75 - 100%	50 - 74%	0 - 49%
Taxa de Baixo Peso a nascença	0%	1-7%	>7%
Taxa de cobertura VAT MIF's	75 - 100%	50 - 74%	0 - 49%
Taxa de cobertura DPTHb-Polio1	75 - 100%	50 - 74%	0 - 49%
Taxa de cobertura DPTHb-Polio3	75 - 100%	50 - 74%	0 - 49%
Taxa de cobertura de partos	75 - 100%	50 - 74%	0 - 49%
Taxa de mau crescimento	0%	<10%	>17%
Índice de quebra vacinal	<10%	10-19%	≥20%
Cobertura da rede sanitária	Pessoas que percorrem <10 Kms	Pessoas que percorrem 10 Kms	Pessoas que percorrem > 10 Km
	75 - 100%	50 - 74%	0 - 49%

Para facilitar a avaliação e comparação dos resultados apresentados no Anuário Estatístico do Setor da Saúde de 2022, foram estabelecidos parâmetros específicos, conforme detalhado na tabela acima:

- Taxa de Mortalidade Geral:** Este parâmetro categoriza a taxa de mortalidade em três faixas:
 - *Bons Progressos:* Taxa de mortalidade inferior a 9%0
 - *Áreas por Melhora:* Taxa de mortalidade entre 9% e 14%0
 - *Lacunas Graves:* Taxa de mortalidade de 15%0 ou superior
- Taxa de Mortalidade Infantil:** Semelhante à taxa de mortalidade geral, a taxa de mortalidade infantil é dividida em três faixas:
 - *Bons Progressos:* Taxa de mortalidade infantil de 29%0 ou menos
 - *Áreas por Melhora:* Taxa de mortalidade infantil entre 30%0 e 49%0
 - *Lacunas Graves:* Taxa de mortalidade infantil de 50%0 ou mais
- Taxa de Natalidade:** Esta métrica categoriza a taxa de natalidade em três intervalos:
 - *Bons Progressos:* Taxa de natalidade inferior a 15%
 - *Áreas por Melhora:* Taxa de natalidade entre 15% e 24%
 - *Lacunas Graves:* Taxa de natalidade de 25% ou mais
- Taxas de Cobertura de Serviços de Saúde:** As taxas de cobertura para diversos serviços de saúde são classificadas em três faixas de acordo com a porcentagem de cobertura:
 - *75 - 100%:* Indica uma cobertura adequada
 - *50 - 74%:* Indica uma cobertura parcial
 - *0 - 49%:* Indica uma baixa cobertura
- Outros Indicadores:** Outros indicadores, como taxa de baixo peso ao nascer, taxa de mau crescimento, índice de quebra vacinal e cobertura da rede sanitária, também são categorizados em três faixas de acordo com os valores apresentados.

Estes parâmetros são essenciais para avaliar o progresso e identificar áreas que necessitam de melhoria.

SÍNTESE DOS INDICADORES

<i>Indicadores</i>	2018	2022
Dados demográficos		
<i>População total</i>	1,875,700	2,047,720
<i>População com menos de 5 anos</i>	318,869	348,112
<i>População de 0-11 meses</i>	65,031	70,994
Estruturas de Prestação de Serviços e Cuidados de Saúde		
<i>Hospital nacional</i>	3	3
<i>Hospital Regional</i>	4	4
<i>CMI</i>	3	3
<i>Centro Saúde Tipo A</i>	3	5
<i>Centro Saúde Tipo B</i>	16	19
<i>Centro Saúde Tipo C</i>	110	111
<i>Raio de ação médio teórico (km)</i>	12.8	9.2
<i>Rácio população/centro de saúde</i>	14,540	15,168
<i>Estruturas privadas, Prestação de Serviços e Cuidados de Saúde</i>	18	39
Recursos humanos		
<i>Médicos</i>	259	125
<i>Enfermeiros</i>	1,239	737
<i>Parteiras</i>	172	124
<i>Anestegistas</i>	3	9
<i>Técnicos Farmacêuticos</i>	76	46
<i>Rácio população/médico</i>	7,242	16,382
<i>Rácio população/Técnicos Farmaceuticos</i>	24,680	44,516
<i>Rácio população/Enfermeiros</i>	1,514	2,778
<i>Rácio população/Parteiras</i>	10,905	16,514
Compleitude dos relatórios		
<i>Compleitude (%) dos relatórios no DHIS2</i>	-	82.2
<i>Exatidão (%) dos relatórios no DHIS2</i>	-	45.7

SÍNTESE DOS INDICADORES

Indicadores	2018	2022
Situação das pessoas que vivem com VIH		
<i>Taxas de despistagem do VIH (%) entre as mulheres grávidas</i>	86.2	96.4
<i>Incidência cumulativa de IST (p1000)</i>	0.44	0.6
<i>Taxa de positividade do VIH nos estabelecimentos de saúde</i>	8.7	8.2
<i>Número acumulado de PVHIV (ficheiro ativo)</i>	14121	21,073
<i>Percentagem de PVHIV em tratamento com ARV</i>	97.3	99.6
Tuberculose		
<i>Taxa de notificação de novos casos de todas as formas de tuberculose e recidivas (p 100.000 hb)</i>	106.0	145.6
<i>Taxa de sucesso do tratamento (%)</i>	76.0	77.1
Vigilância epidemiológica		
<i>Exaustividade dados de vigilância epidemiológica semanal</i>		75.2
<i>Taxa de prontidão</i>		44.5

SÍNTESE DOS INDICADORES

Indicadores	2018	2022
Cuidados curativos e hospitalização		
<i>Número de novos contactos por habitante e por ano na população em geral</i>	0.41	0.38
<i>Número de novos contactos por habitante de crianças com menos de 5 anos por ano</i>	0.91	0.71
<i>Taxa de mortalidade intra-hospitalar, por 1000</i>	55.3	63.7
Prevenção através da vacinação		
<i>Cobertura da vacina BCG (%)</i>	89.0	79.0
<i>Cobertura da vacina PCV13 3 (%)</i>	82.0	73.5
<i>Cobertura da vacina Penta3 (%)</i>	82.0	73.6
<i>Cobertura da vacina Rota 2 (%)</i>	85.0	75.4
<i>Cobertura da vacina VAA (%)</i>	80.0	70.8
<i>Cobertura da vacina VPO 3 (%)</i>	82.0	49.9
<i>Cobertura da vacina VPI (%)</i>	31.0	72.8
<i>Cobertura da vacina VAS1/R (%)</i>	79.0	74.8
<i>Cobertura da vacina C.C. Vac (%)</i>	79.0	33.0
<i>Vacinadas grávidas/VAT-2 +</i>	47.0	30.1
<i>Cobertura vacinal (%) Uma dose</i>	-	32.5
<i>Cobertura vacinal (%) Totalmente vacinado</i>	-	23.4
<i>Taxa de PFA não poliomielite (<15 anos)</i>	-	3.5
<i>% Casos de PFA com 2 amostras de fezes adequadas</i>	-	56.4
<i>Saúde materna e infantil</i>	-	-
<i>Taxa (%) de utilização de contraceptivos</i>	7.59	5.9
<i>Número de casais ano de proteção</i>	61,470	54,012
<i>Taxa de cobertura CPN1 (%)</i>	68.0	62.6
<i>Taxa de cobertura CPN4 (%)</i>	28.0	27.6
<i>Proporção de gravidezes referenciadas (%)</i>	0.7	0.2
<i>Cobertura (%) de partos nos centros de saúde</i>	35.8	36.3
<i>Proporção (%) de recém-nascidos com baixo peso</i>	13.1	11.6
<i>Número de óbitos maternos</i>	221	182
<i>Taxa de mortalidade por 100.000 nados-vivos</i>	746.0	547.9
<i>Taxa de cesarianas entre os nascimentos previstos (%)</i>	2.3	3.5

Organização Administrativa e Prestação de Cuidados de Saúde na Guiné-Bissau

I. Pirâmide da Saúde

- *A Guiné-Bissau está administrativamente dividida em oito regiões e um setor autônomo, a capital do país.*
- *Cada região é subdividida em 36 setores, juntamente com um setor autônomo.*
- *As regiões administrativas de Bolama-Bijagós e Oio foram subdivididas para melhor responder às necessidades de urgência.*

II. Organização dos Cuidados de Saúde

2.1 Centros de Saúde (CS)

- *Os CS são o primeiro ponto de contato para os cuidados de saúde primários (CSP) na Guiné-Bissau.*
- *Existem quatro tipos de CS gerais (A, B e C) e centros especializados, incluindo centros de tratamento ambulatorio do VIH, diagnóstico e tratamento da tuberculose, reabilitação nutricional e materno-infantil.*
- *A nomenclatura A, B e C indica a capacidade de intervenção do centro, com CS de tipo A realizando intervenções cirúrgicas.*
- *Até 2022, o país contará com 3 hospitais nacionais, 4 regionais, 5 centros de tipo A, 19 de tipo B, 3 centros materno-infantis e 111 de tipo C.*

2.2 Setor Privado

- *O setor privado contribui significativamente para a prestação de cuidados de saúde, com 39 estabelecimentos privados, incluindo dois hospitais, até o final de 2022.*

III. Saúde Comunitária

- *A revitalização das atividades de saúde comunitária está em curso há mais de 4 anos.*
- *Existe uma cobertura nacional de agentes comunitários de saúde (ACS) formados de acordo com o Plano Estratégico Nacional (PEN) 2016-2020.*
- *Até 2022, o número de ACS funcionais será de 1.920.*

1. DADOS SÓCIO-DEMOGRÁFICOS

1.1. Projeção da população Guiné-Bissau, 2022

REGIÕES	Áreas Sanitárias	Pop. Total	0-11 meses	0-11 meses Sobreviventes	6-11 meses	0-59 meses	6-59 meses	Grávidas	MIF	15 e + Anos
Nacional		2,047,720	75,766	70,994	47,098	348,112	319,444	92,147	450,498	1,177,439
BAFATA	Total	309,751	11,461	10,739	7,124	52,658	48,321	13,939	68,145	178,107
	Bafata	73,093	2,704	2,534	1,681	12,426	11,403	3,289	16,080	42,028
	Bambadinca	36,360	1,345	1,261	836	6,181	5,672	1,636	7,999	20,907
	Cambadjú	12,162	450	422	280	2,068	1,897	547	2,676	6,993
	Contuboei	35,203	1,303	1,220	810	5,985	5,492	1,584	7,745	20,242
	Cossé	27,590	1,021	957	635	4,690	4,304	1,242	6,070	15,864
	Fajonquito	13,944	516	483	321	2,370	2,175	627	3,068	8,018
	Gã-Garnês	4,256	157	148	98	724	664	192	936	2,447
	Gã-Mamudo	20,333	752	705	468	3,457	3,172	915	4,473	11,691
	Gã-Ture	8,459	313	293	195	1,438	1,320	381	1,861	4,864
	Geba	13,859	513	480	319	2,356	2,162	624	3,049	7,969
	Sare-bacar	10,899	403	378	251	1,853	1,700	490	2,398	6,267
	Tamtam Cossé	20,137	745	698	463	3,423	3,141	906	4,430	11,579
	Tendinto	7,783	288	270	179	1,323	1,214	350	1,712	4,475
Xitole	25,673	950	890	590	4,364	4,005	1,155	5,648	14,762	
BIJAGOS	Total	26,566	983	921	611	4,516	4,144	1,195	5,845	15,275
	Bubaque	7,514	278	261	173	1,277	1,172	338	1,653	4,321
	Canhabaque	2,952	109	102	68	502	461	133	649	1,697
	Canogo	673	25	23	15	114	105	30	148	387
	Caravela	2,091	77	72	48	355	326	94	460	1,202
	Formosa	3,454	128	120	79	587	539	155	760	1,986
	Orango Grande	1,449	54	50	33	246	226	65	319	833
	Orango Zinho	818	30	28	19	139	128	37	180	470
	Soga	977	36	34	22	166	152	44	215	562
	Unhocomo	983	36	34	23	167	153	44	216	565
	Uno	3,862	143	134	89	657	602	174	850	2,221
	Uracane	1,793	66	62	41	305	280	81	394	1,031
	BIOMBO	Total	109,054	4,035	3,781	2,508	18,539	17,012	4,907	23,992
Bijimita		11,152	413	387	256	1,896	1,740	502	2,453	6,412
Cumura		20,027	741	694	461	3,405	3,124	901	4,406	11,516
Dorse		7,260	269	252	167	1,234	1,133	327	1,597	4,175
Ilonde		8,606	318	298	198	1,463	1,343	387	1,893	4,948
Ondame		13,811	511	479	318	2,348	2,155	621	3,038	7,941
Prabis		10,559	391	366	243	1,795	1,647	475	2,323	6,071
Quinhamel		22,028	815	764	507	3,745	3,436	991	4,846	12,666
Safim		15,611	578	541	359	2,654	2,435	702	3,434	8,976
FARIM	Total	71,006	2,627	2,462	1,633	12,071	11,077	3,195	15,621	40,828
	Binta	7,224	267	250	166	1,228	1,127	325	1,589	4,154
	Candjambari	5,415	200	188	125	921	845	244	1,191	3,114
	Cuntima	16,297	603	565	375	2,770	2,542	733	3,585	9,371
	Farim	35,050	1,297	1,215	806	5,959	5,468	1,577	7,711	20,154
	Guidaje	7,020	260	243	161	1,193	1,095	316	1,544	4,037
OIO	Total	243,790	9,020	8,452	5,607	41,444	38,031	10,971	53,634	140,179
	Binar	14,582	540	506	335	2,479	2,275	656	3,208	8,385
	Bissorã	47,828	1,770	1,658	1,100	8,131	7,461	2,152	10,522	27,501
	Encheia	13,760	509	477	316	2,339	2,147	619	3,027	7,912
	Gã-Mamudo	11,170	413	387	257	1,899	1,743	503	2,457	6,423
	Mansaba	25,619	948	888	589	4,355	3,997	1,153	5,636	14,731
	Mansôa	50,220	1,858	1,741	1,155	8,537	7,834	2,260	11,048	28,877
	Mores	10,814	400	375	249	1,838	1,687	487	2,379	6,218
	Nhacra	38,111	1,410	1,321	877	6,479	5,945	1,715	8,384	21,914
	Olossato	25,711	951	891	591	4,371	4,011	1,157	5,656	14,784
Portugol	5,975	221	207	137	1,016	932	269	1,315	3,436	

REGIÕES	Áreas Sanitárias	Pop. Total	0-11 meses	0-11 meses Sobreviventes	6-11 meses	0-59 meses	6-59 meses	Grávidas	MIF	15 e + Anos
Nacional		2,047,720	75,766	70,994	47,098	348,112	319,444	92,147	450,498	1,177,439
QUINARA	Total	84,697	3,134	2,936	1,948	14,398	13,213	3,811	18,633	48,701
	Brandão	9,444	349	327	217	1,605	1,473	425	2,078	5,430
	Buba	28,908	1,070	1,002	665	4,914	4,510	1,301	6,360	16,622
	Dar-Salame	6,148	227	213	141	1,045	959	277	1,353	3,535
	Empada	16,155	598	560	372	2,746	2,520	727	3,554	9,289
	Fulacunda	13,361	494	463	307	2,271	2,084	601	2,939	7,683
	Tite	10,681	395	370	246	1,816	1,666	481	2,350	6,142
SAB	Total	525,784	19,454	18,229	12,093	89,383	82,022	23,660	115,672	302,326
	Ajuda	13,354	494	463	307	2,270	2,083	601	2,938	7,679
	Antula	40,125	1,485	1,391	923	6,821	6,260	1,806	8,828	23,072
	Bairro Militar	88,347	3,269	3,063	2,032	15,019	13,782	3,976	19,436	50,800
	Bandim	58,200	2,153	2,018	1,339	9,894	9,079	2,619	12,804	33,465
	Belém	22,245	823	771	512	3,782	3,470	1,001	4,894	12,791
	CMI	19,269	713	668	443	3,276	3,006	867	4,239	11,080
	Cuntum	59,484	2,201	2,062	1,368	10,112	9,280	2,677	13,086	34,203
	Djolo									
	Luanda	32,558	1,205	1,129	749	5,535	5,079	1,465	7,163	18,721
	Missira	50,278	1,860	1,743	1,156	8,547	7,843	2,263	11,061	28,910
	Pefine	19,019	704	659	437	3,233	2,967	856	4,184	10,936
	Plack II	35,766	1,323	1,240	823	6,080	5,579	1,609	7,869	20,565
	Quelele	37,340	1,382	1,295	859	6,348	5,825	1,680	8,215	21,471
	Santa Luzia	22,106	818	766	508	3,758	3,449	995	4,863	12,711
	Sintra Nema	27,693	1,025	960	637	4,708	4,320	1,246	6,092	15,923
	TOMBALI	Total	128,981	4,772	4,472	2,967	21,927	20,121	5,804	28,376
Bedanda		17,565	650	609	404	2,986	2,740	790	3,864	10,100
Cacine		12,777	473	443	294	2,172	1,993	575	2,811	7,347
Calaque		21,628	800	750	497	3,677	3,374	973	4,758	12,436
Catió		19,381	717	672	446	3,295	3,023	872	4,264	11,144
Komo		10,968	406	380	252	1,865	1,711	494	2,413	6,307
Quebo		24,541	908	851	564	4,172	3,828	1,104	5,399	14,111
Sanconha		7,465	276	259	172	1,269	1,165	336	1,642	4,292
Timbo		14,656	542	508	337	2,492	2,286	660	3,224	8,427

1.2. Estrutura demográfica, Guiné-Bissau, 2022

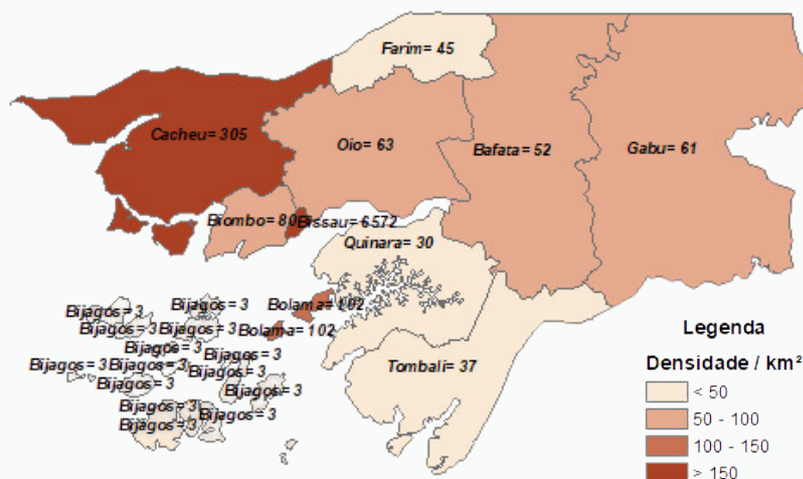
- **Capital:** Bissau
- **Área total:** 36,125 km²
- **População:** 2,148,239 (Projeção)
- **Densidade populacional total:** 63 / Km²
- **Lingua oficial:** Português
- **Moeda:** XOF(FCFA)
- **Bandeira:** 

- **Emblema:** 

- Taxa bruta de natalidade por 1000 habitantes (43/1000);
- Taxa de fecundidade por 1.000 raparigas adolescentes de 15-19 anos (122/1000);
- Número médio anual de filhos por 1.000 mulheres de 15 a 49 anos (169);
- Idade média das mulheres na altura da reprodução (27 anos);
- População com menos de 5 anos (348,112);
- População de 0-11 meses (70,994);
- Crescimento demográfico (2, 22).

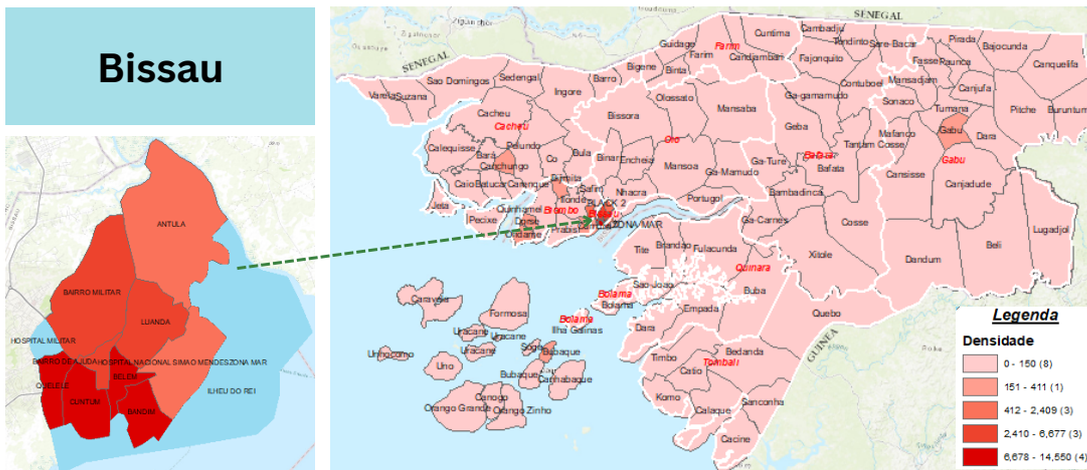
Fonte: III RGP/2009

Mapa 1: Densidade populacional por regiões



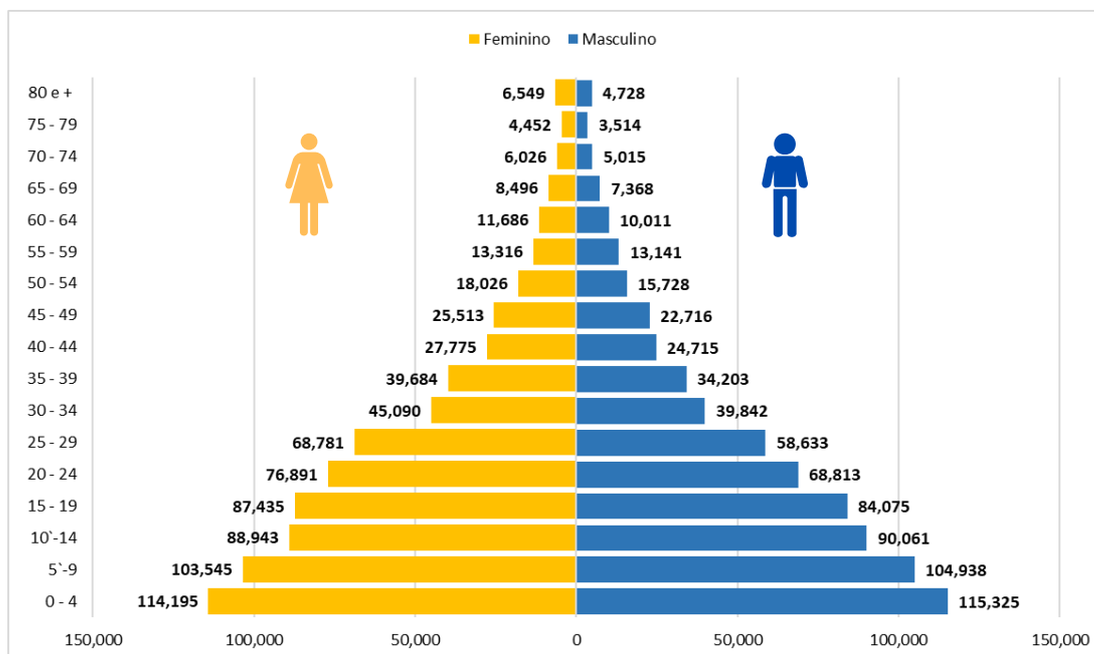
- A região de SAB, tem uma densidade populacional alta de 6572 habitantes por quilômetro quadrado que pode ser atribuída a fatores como urbanização intensa ou áreas metropolitanas densamente povoadas.
- Regiões como Cacheu e Bolama apresentam densidades populacionais elevadas, com 305 e 102 habitantes por quilômetro quadrado, respetivamente.
- Bijagós e Quinara têm densidades populacionais mais baixas, com apenas 3 e 30 habitantes por quilômetro quadrado, respetivamente.

Mapa 2: Densidade populacional por áreas sanitárias



- Os dados fornecem pontos-chave derivados da análise da densidade populacional em diversas áreas sanitárias.
- **Varição na Densidade Populacional:** Algumas áreas, como Bandim e Bairro Militar no SAB, apresentam alta densidade populacional, enquanto outras têm densidades populacionais mais baixas.
- **Concentração Urbana:** As áreas urbanas tendem a ter densidades populacionais mais altas em comparação com as áreas rurais.

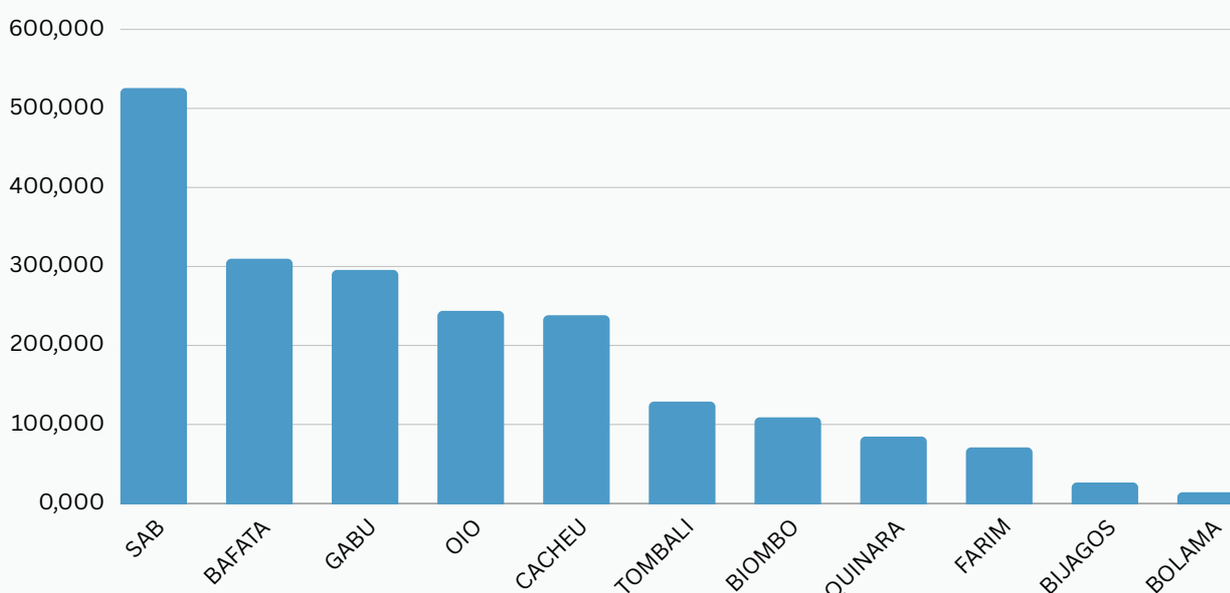
Gráfico 1: Estrutura etária da população



Fonte: INE, projeções 2009 - 2030

- **Equilíbrio de gênero:** Pequena predominância de mulheres em relação aos homens.
- **População jovem:** A base da pirâmide, representa uma alta taxa de natalidade e predominância de uma população jovem (0-14 anos).
- **População em idade ativa:** Uma população em idade ativa relativamente grande (15 a 29 anos).
- **Envelhecimento populacional:** Conforme a idade aumenta, a distribuição da população diminui gradualmente, com uma redução notável na faixa etária de 30 a 49 anos.
- **Crescimento da população idosa:** aumento na população idosa, com uma proporção crescente de pessoas com 50 anos ou mais.
- **Discrepância de gênero entre os idosos:** Na faixa etária de 80 anos ou mais, há uma maior proporção de mulheres do que de homens, o que está em linha com a maior longevidade feminina.

Gráfico 2: Distribuição da população por região, 2022



2. RECURSOS

2.1. Rede sanitária

Tabela 1: Estruturas sanitárias do Serviço Nacional de Saúde

Estruturas de Prestação de Serviços e Cuidados de Saúde	2018	2022
Hospital nacional	3	3
Hospital Regional	4	4
CMI	3	3
Centro Saúde Tipo A	3	5
Centro Saúde Tipo B	16	19
Centro Saúde Tipo C	110	111
Raio de ação médio teórico (km)	12.8	9.2
Rácio população/centro de saúde	14,540	15,168
Estruturas privadas de Prestação de Serviços e Cuidados	18	39

Tabela 2: Camas hospitalares e movimento de doentes, 2022

REGIÕES	POPULAÇÃO	N.º CAMAS	INTERNADOS	ALTAS	ÓBITOS	EVACUAÇÕES / TRANSFERÊNCIAS	INDICADORES		
							CAMAS POR 10.000 HABITANTES	TAXA DE MORTALIDADE INTRA- HOSPITALAR, POR 1000	TAXA DE ALTAS/1000 INTERNADOS
NACIONAL	2,148,239	1,720	56,053	43,887	3,182	2,902	8	56.8	783.0
BAFATA	331,414	143	7,515	6,060	368	631	4	49.0	806.4
BIJAGOS	26,586	51	459	285	16	36	19	34.9	620.9
BIOMBO	16,447	154	2,322	2,028	43	200	94	18.5	873.4
BOLAMA	115,695	43	178	122	14	14	4	78.7	685.4
CACHEU	244,958	161	2,809	2,312	121	218	7	43.1	823.1
GABU	315,147	99	4,015	3,217	92	867	3	22.9	801.2
FARIM	78,044	23	1,662	1,512	95	85	3	57.2	909.7
OIO	265,480	57	4,015	3,406	175	139	2	43.6	848.3
QUINARA	89,026	135	2,748	2,574	50	104	15	18.2	936.7
SAB	530,620	745	25,749	18,382	2,107	189	14	81.8	713.9
TOMBALI	134,822	109	4,581	3,989	101	419	8	22.0	870.8

N.B: Considera um valor de referência de 25 camas por 10. habitantes (HHFA,2023)

RECURSOS HUMANOS

Tabela 3: Número de técnicos afeto ao Ministério da Saúde até 31 de dezembro de 2022

REGIÕES	POPULAÇÃO	TOTAL	MÉDICOS	ENFERMEIROS	PARTEIRAS	ANESTESIAS	TÉCNICOS FARMACEUTICOS	TÉCNICOS LABORATÓRIO	TÉCNICOS RADIOLOGIA	TÉCNICOS OFTALMOLOGIA	ASSISTENTE SOCIAL	ESTATÍSTICOS	EPIDEMIOLOGISTAS	BIÓLOGOS	TÉCNICO ADM/LOGICONT/EXATOR	RÁCIO RH PRIORITÁRIO/10.000 HABITANTES
NACIONAL	2,047,720	1222	125	737	124	9	46	88	13	7	16	2	7	2	46	5
BAFATA	309,751	126	25	65	13	1	3	8	5	2	1	0	0	1	2	3
BIJAGÓS	26,566	47	2	36	3	0	3	1	0	0	0	0	0	0	2	15
BIOMBO	109,054	111	13	69	14	0	2	7	0	0	0	0	1	0	5	9
BOLAMA	14,223	38	2	29	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	2	23
CACHEU	238,283	126	14	67	20	1	6	7	0	2	1	1	0	1	6	4
GABÚ	295,585	106	18	63	7	1	2	8	1	1	1	0	0	0	4	3
FARIM	71,006	37	2	21	6	0	0	2	0	0	1	0	5	0	0	4
OIO	243,790	74	9	37	9	3	4	3	5	1	0	0	0	0	3	2
QUINARA	84,697	127	7	94	9	2	5	7	0	1	0	0	0	0	2	13
SAB	525,784	339	28	191	35	0	18	39	0	0	12	0	1	0	15	5
TOMBALI	128,981	91	5	65	6	1	2	4	2	0	0	1	0	0	5	6
EQUIPA REGIONAL DE SAÚDE		113	13	59	12	0	6	1	0	0	0	2	5	0	15	
HOSPITAL		187	44	75	10	7	11	12	13	4	3	0	0	2	6	

Tabela 4: Evolução dos efetivos de algumas categorias, 2018 e 2022

Tipo de pessoal	Ano		Evolução (%)
	2018	2022	
Médicos	259	125	-52
Enfermeiros	1239	737	-41
Parteiras	172	124	-28
Anestegistas	3	9	200
Técnicos Farmaceuticos	76	46	-39
Técnicos Laboratório	191	88	-54
Técnicos Radiologia	42	13	-69
Técnicos Oftalmologia	9	7	-22
Assistente Social	27	16	-41
Estatísticos	11	2	-82
Epidemiologistas	7	7	0
Biólogos	5	2	-60
Técnico Adm/Logi/Cont/Exator	36	46	28
Total	2077	1222	-41

- **Médicos:** Houve uma redução de 52% no número de médicos;
- **Enfermeiros:** O número de enfermeiros também diminuiu, com uma queda de 41%;
- **Parteiras:** A categoria de parteiras também apresentou uma redução de 28%;
- **Anestesistas:** Um aumento expressivo de 200% no número de anestesistas;
- **Técnicos Farmacêuticos, Laboratório, Radiologia e Oftalmologia:** Todas essas categorias tiveram reduções significativas em seus quadros, com quedas que variam de 39% a 69%;

No geral, o total de pessoal de saúde apresentou uma diminuição de 41%, o que indica uma possível redução na capacidade de atendimento e na qualidade dos serviços de saúde oferecidos.

Tabela 5: infraestruturas de saúde públicas, 2022

REGIÕES	População	Hop. Nacional	Hop. Reg.	CMI	Centro Saúde Tipo C	Centro Saúde Tipo B	Centro Saúde Tipo A	Total	NÍVEL DE ATENÇÃO			RÁCIO ES/10.000 HABITANTES
									PRIMÁRIA	SECUNDÁRIA	TERCIÁRIA	
NACIONAL	2,047,720	3	4	3	111	19	5	145	138	4	3	1
BAFATA	309,751	0	0	1	11	2	1	15	15	0	0	0
BIJAGÓS	26,566	0	0	0	10	0	1	11	11	0	0	4
BIOMBO	109,054	0	0	0	6	1	0	7	7	0	0	1
BOLAMA	14,223	0	0	0	4	1	0	5	5	0	0	4
CACHEU	238,283	0	1	2	17	1	1	22	21	1	0	1
GABU	295,585	0	1	0	18	1	0	20	19	1	0	1
FARIM	71,006	0	0	0	4	1	0	5	5	0	0	1
OÍO	243,790	0	1	0	8	1	0	10	9	1	0	0
QUINARA	84,697	0	0	0	7	2	2	11	11	0	0	1
SAB	525,784	3	0	0	11	7	0	21	18	0	3	0
TOMBALI	128,981	0	1	0	15	2	0	18	17	1	0	1

- Considerando um valor de referência de 2/10.000 habitantes:
- A nível nacional, o rácio é de 1, o que indica que há aproximadamente 1 estrutura de saúde para cada 10 mil habitantes.
- Bijagós e Bolama apresentam os rácios mais altos, ambos com 4, o que sugere uma disponibilidade relativamente alta .
- A maioria das outras regiões possui um rácio entre 0 e 1, o que sugere uma disponibilidade variável de serviços de saúde.

Tabela 6: Infraestruturas de saúde privadas, 2022

REGIÕES	Hospital privado	Clinique	CMI	Centro Saúde Tipo C	Centro Saúde Tipo B	Centro Saúde Tipo A	Total de estruturas
Nacional	2	33	2	1	1	0	39
BAFATA	0	2	0	0	0	0	2
BIJAGOS	0	0	0	0	0	0	0
BIOMBO	2	0	2	0	0	0	4
BOLAMA	0	0	0	0	0	0	0
CACHEU	0	0	0	0	0	0	0
GABU	0	11	0	0	0	0	11
FARIM	0	1	0	0	0	0	1
OIO	0	0	0	1	1	0	2
QUINARA	0	1	0	0	0	0	1
SAB	0	18	0	0	0	0	18
TOMBALI	0	0	0	0	0	0	0

3. SERVIÇOS

Tabela 7: Consultas normais por serviço e faixa etária, 2022

REGIÕES	Medicina		Cirurgia		G.Obstetrícia	Pneumologia		Ortopedia		Oftalmologia	
	<5 Ano	5+ anos	<5 Ano	5+ anos		<5 Ano	5+ anos	<5 Ano	5+ anos	<5 Ano	5+ anos
Nacional	179,068	318,662	656	5,669	10,482	74	55	83	2,586	327	8,261
BAFATA	26,071	55,355	130	562	1,796	0	0	0	0	1	43
BIJAGOS	2,754	6,017	75	25	39	0	0	0	0	0	0
BIOMBO	12,591	21,442	134	496	173	0	0	0	0	0	0
BOLAMA	2,080	3,845	23	94	64	0	0	0	0	0	0
CACHEU	17,903	26,872	78	761	746	27	9	0	0	33	244
GABU	27,108	56,972	48	384	1,277	47	46	42	19	18	249
FARIM	4,183	7,146	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OIO	19,965	25,882	59	293	477	0	0	0	0	0	0
QUINARA	7,127	14,100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAB	47,690	74,376	40	2,793	5,824	0	0	41	2,567	275	7,725
TOMBALI	11,596	26,655	69	261	86	0	0	0	0	0	0

Tabela 8: Consultas de urgência por serviço e faixa etária, 2022

REGIÕES	Medicina		Cirurgia		G.Obstetrícia	Pneumologia		Ortopedia		Oftalmologia	
	<5 Ano	5+ anos	<5 Ano	5+ anos		<5 Ano	5+ anos	<5 Ano	5+ anos	<5 Ano	5+ anos
Nacional	66,125	156,253	1,128	11,749	15,721	40	37	250	5,648	0	33
BAFATA	10,278	28,782	142	1,540	542	0	0	0	0	0	0
BIJAGOS	499	2,487	151	63	39	0	0	0	0	0	0
BIOMBO	7,586	16,053	146	905	267	0	0	0	0	0	0
BOLAMA	337	1,222	11	60	11	0	0	0	0	0	0
CACHEU	5,710	14,182	100	1,225	412	0	0	0	0	0	25
GABU	4,313	11,430	64	486	564	40	37	19	9	0	8
FARIM	1,676	5,260	4	23	0	0	0	0	0	0	0
OIO	5,502	8,245	37	278	1,120	0	0	0	0	0	0
QUINARA	4,513	10,408	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAB	22,232	48,676	383	6,624	11,548	0	0	231	5,639	0	0
TOMBALI	3,479	9,508	90	545	1,218	0	0	0	0	0	0

Tabela 9: Evacuações médicas externas em 2022

MESES	Novos pedidos CNJM-2022	Total dos processos aprovados	Aprovados Encargo com Saúde	Aprovados Justificação de Faltas	Aprovados Incapacidade temporária	Processos aprovados para a evacuação
Janeiro	92	67	16	3	2	46
Fevereiro	84	107	28	3	1	75
Março	73	77	30	5	0	42
Abril	109	58	21	2	1	34
Maio	98	58	30	7	2	19
Junho	110	74	28	4	4	38
Julho	85	95	32	4	2	57
Agosto	94	84	30	2	0	52
Setembro	84	67	20	3	0	44
Outubro	89	73	36	5	1	31
Novembro	102	65	15	9	8	33
Dezembro	97	58	10	5	0	43
Total	1,117	883	296	52	21	514

Tabela 10: Consultas, marcações e número de evacuações, 2022

MESES	Pedidos de consultas	Marcações recebidas
Janeiro	34	11
Fevereiro	51	11
Março	56	13
Abril	39	
Maio	45	16
Junho	37	16
Julho	29	31
Agosto	54	15
Setembro	47	12
Outubro	40	59
Novembro	51	81
Dezembro	34	65
Total	517	353

Tabela 11: Número de novos contactos por habitante, 2022

REGIÕES	Total consultas (novas+Urgência)	Novas consultas <5 Ano (novas+Urgência)	Número de novos contactos por habitante e por ano na população em geral	Número de novos contactos por habitante em crianças com menos de 5 anos por ano
Nacional	782,907	247,751	0.38	0.71
BAFATA	125,242	36,622	0.40	0.70
BIJAGOS	12,149	3,479	0.46	0.77
BIOMBO	59,793	20,457	0.55	1.10
BOLAMA	7,747	2,451	0.54	1.01
CACHEU	68,327	23,851	0.29	0.59
GABU	103,180	31,699	0.35	0.63
FARIM	18,292	5,863	0.26	0.49
OIO	61,858	25,563	0.25	0.62
QUINARA	36,148	11,640	0.43	0.81
SAB	236,664	70,892	0.45	0.79
TOMBALI	53,507	15,234	0.41	0.69
TOMBALI	3,479	9,508	90	545

4. MORBILIDADE E MORTALIDADE

Gráfico 3: Casos, óbitos e (LT%), doenças transmissíveis, 2022

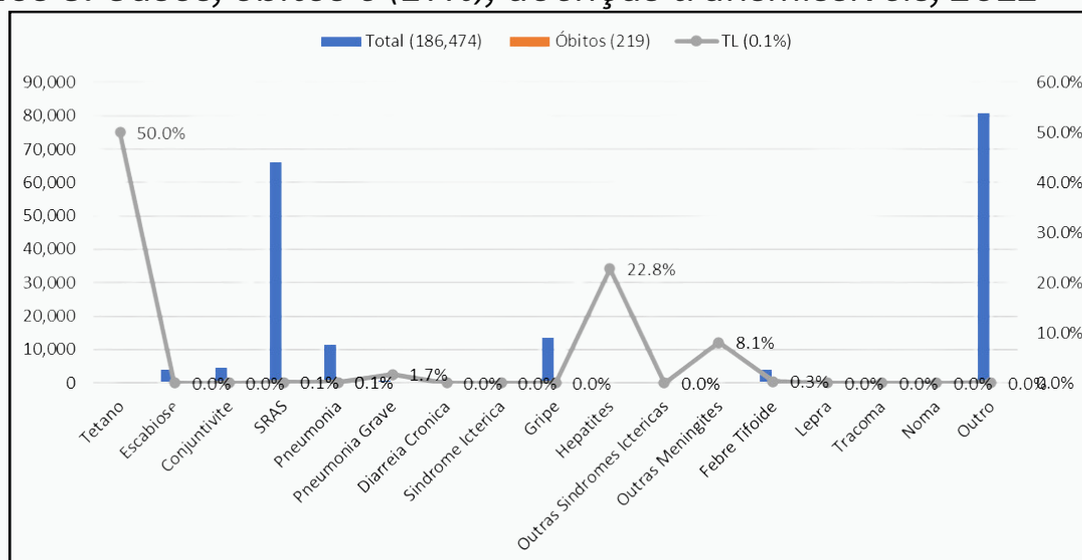


Gráfico 4: Casos, óbitos e taxa de Mortalidade (TM) por doenças de notificação obrigatória por regiões, 2022

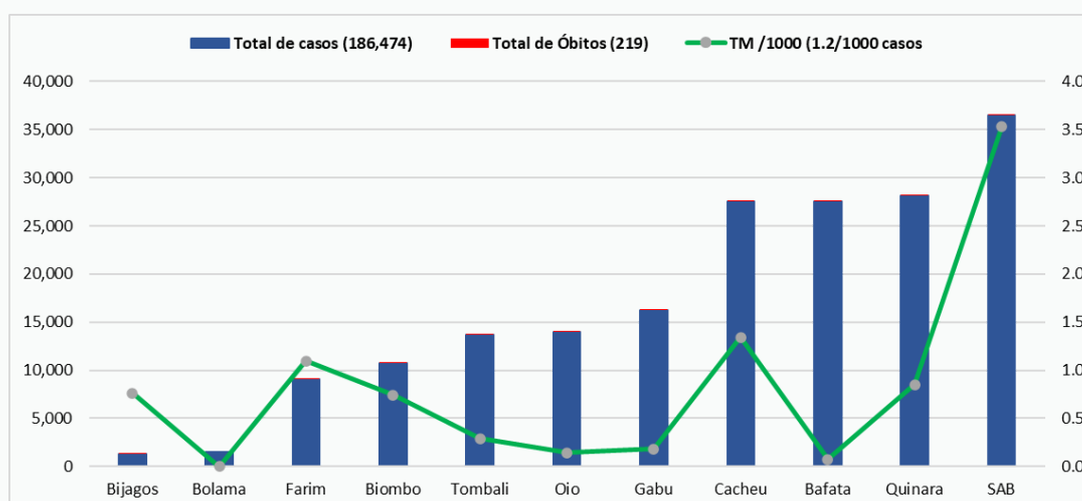


Tabela 12: Casos, óbitos e taxa de letalidade por doenças de notificação obrigatória, 2022

Região	Paludismo			Rubeola			Morte Neonatal
	Casos	Óbitos	TL	Casos	Óbitos	TL	Casos
Bafata	40103	57	1	3	0	0	25
Bijagos	2,266	0	0	1	0	0	2
Biombo	1,117	0	0	2	0	0	0
Bolama	660	0	0	0	0	0	0
Cacheu	2,076	0	0	0	0	0	7
Farim	419	1	2	1	0	0	0
Gabu	32,726	0	0	1	0	0	8
Oio	4,604	3	1	0	0	0	0
Quinara	4,398	12	3	0	0	0	0
Sab	23,021	0	0	2	0	0	117
Tombali	8,166	40	5	0	0	0	17
Nacional	119,556	113	1	10	0	0	176

Tabela 13: Casos, óbitos e taxa de letalidade por doenças de notificação obrigatória, 2022

Região	Raiva			Sarampo		
	Casos	Óbitos	TL	Casos	Óbitos	TL
Bafata	0	0	0	4	0	0
Bijagos	0	0	0	0	0	0
Biombo	0	0	0	9	0	0
Bolama	0	0	0	1	0	0
Cacheu	0	0	0	15	0	0
Farim	0	0	0	0	0	0
Gabu	0	0	0	49	0	0
Oio	0	0	0	25	0	0
Quinara	0	0	0	4	0	0
Sab	5	5	100	79	0	0
Tombali	3	3	100	29	0	0
Nacional	8	8	100	215	0	0

Tabela 14: Casos, óbitos e taxa de letalidade por doenças de notificação obrigatória, 2022

Região	Tétano Neonatal			Diarreia sem desidratação		
	Casos	Óbitos	TL	Casos	Óbitos	TL
Bafata	0	0	0	106	0	0
Bijagos	2	0	0	103	0	0
Biombo	0	0	0	13	0	0
Bolama	1	0	0	6	0	0
Cacheu	20	0	0	192	0	0
Farim	0	0	0	18	0	0
Gabu	3	0	0	38	0	0
Oio	1	0	0	7	0	0
Quinara	1	0	0	33	0	0
Sab	11	0	0	223	0	0
Tombali	3	0	0	64	0	0
Nacional	42	0	0	803	0	0

Tabela 15: Casos, óbitos e taxa de letalidade por doenças de notificação obrigatória, 2022

Região	Paludismo			Rubeola			Morte Neonatal
	Casos	Óbitos	TL	Casos	Óbitos	TL	Casos
Bafata	40103	57	1	3	0	0	25
Bijagos	2,266	0	0	1	0	0	2
Biombo	1,117	0	0	2	0	0	0
Bolama	660	0	0	0	0	0	0
Cacheu	2,076	0	0	0	0	0	7
Farim	419	1	2	1	0	0	0
Gabu	32,726	0	0	1	0	0	8
Oio	4,604	3	1	0	0	0	0
Quinara	4,398	12	3	0	0	0	0
Sab	23,021	0	0	2	0	0	117
Tombali	8,166	40	5	0	0	0	17
Nacional	119,556	113	1	10	0	0	176

Tabela 16: Casos, óbitos e taxa de letalidade por doenças de notificação obrigatória, 2022

Região	Minigite			Microcefalia			PFA
	Casos	Óbitos	TL	Casos	Óbitos	TL	Casos
Bafata	0	0	0	0	0	0	5
Bijagos	0	0	0	0	0	0	0
Biombo	0	0	0	0	0	0	0
Bolama	0	0	0	0	0	0	0
Cacheu	0	0	0	0	0	0	2
Farim	0	0	0	0	0	0	2
Gabu	0	0	0	0	0	0	2
Oio	0	0	0	0	0	0	1
Quinara	0	0	0	2	0	0	0
Sab	4	0	0	0	0	0	11
Tombali	0	0	0	2	0	0	4
Nacional	4	0	0	0	0	0	27

Tabela 17: Casos, óbitos e taxa de letalidade por doenças de notificação obrigatória, 2022

Região	Óbito Materno	Picada de cobra			Mordedura de cão		
	Óbitos	Casos	Óbitos	TL	Casos	Óbitos	TL
Bafata	3	0	0	0	0	0	0
Bijagos	0	0	0	0	2	0	0
Biombo	0	0	0	0	0	0	0
Bolama	2	1	0	0	1	0	0
Cacheu	5	34	0	0	20	0	0
Farim	0	0	0	0	0	0	0
Gabu	35	1	0	0	3	0	0
Oio	0	0	0	0	1	0	0
Quinara	2	0	0	0	1	0	0
Sab	53	0	0	0	11	0	0
Tombali	3	4	0	0	3	0	0
Nacional	103	40	0	0	42	0	0

Tabela 18: Casos, óbitos e taxa de letalidade por doenças de notificação obrigatória, 2022

Região	Desintéria			Cólera		
	Casos	Óbitos	TL	Casos	Óbitos	TL
Bafata	0	0	0	0	0	0
Bijagos	0	0	0	0	0	0
Biombo	0	0	0	0	0	0
Bolama	1	0	0	1	0	0
Cacheu	0	0	0	0	0	0
Farim	0	0	0	0	0	0
Gabu	0	0	0	0	0	0
Oio	0	0	0	0	0	0
Quinara	0	0	0	0	0	0
Sab	0	0	0	0	0	0
Tombali	2	0	0	2	0	0
Nacional	3	0	0	3	0	0

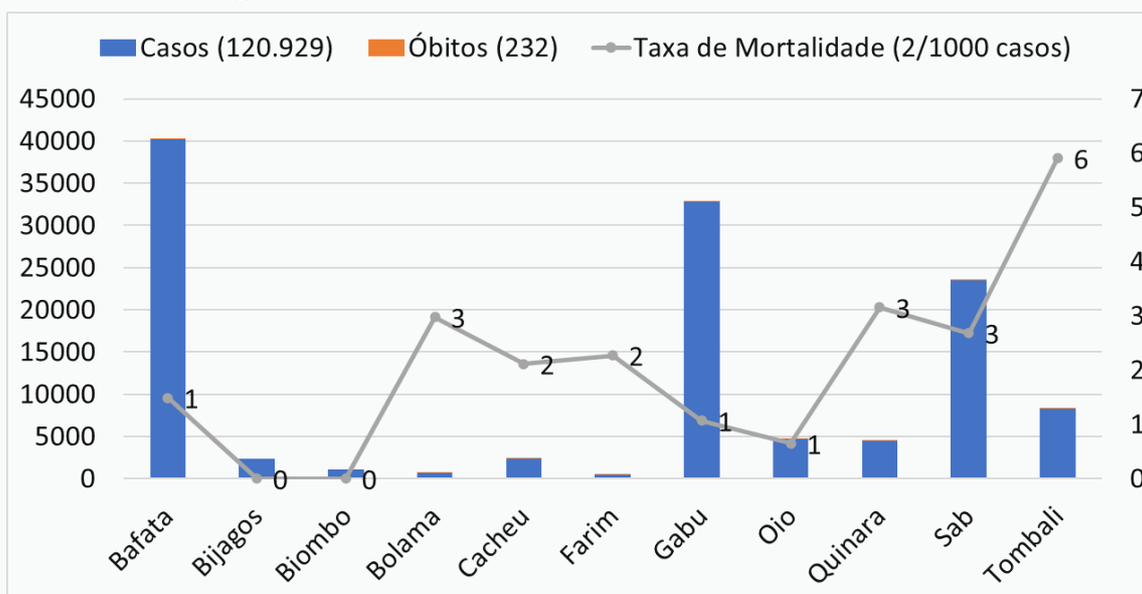
Tabela 19: Secção de doenças não transmissíveis (DNT)

REGIÕES	Epilepsia	S. Maniaco Depressivo	Hipertensao Arterio Venosa	A.V.C	Diabetes	Neuropatias	Catarata	Total
Nacional	130	9	5,913	234	1,125	39	758	8,208
Bafata	0	0	464	40	60	0	0	564
BIJAGOS	0	0	12	0	0	0	0	12
BIOMBO	70	0	516	8	103	26	1	724
BOLAMA	0	0	0	0	0	0	0	0
CACHEU	8	9	395	12	35	0	54	513
GABU	0	0	0	0	0	0	0	0
FARIM	3	0	249	11	30	7	74	374
OIO	5	0	225	10	20	1	0	261
QUINARA	0	0	0	0	0	0	0	0
SAB	39	0	3,838	151	849	2	627	5,506
TOMBALI	5	0	214	2	28	3	2	254

Tabela 20: Vigilância epidemiológica semanal, 2022

REGIÕES	Taxa de exaustividade	Taxa de prontidão
Bafata	90.5	53.2
Bijagos	91.3	50.6
Biombo	66.9	26.0
Bolama	60.0	10.8
Cacheu	95.1	84.9
Farim	71.4	0.5
Gabu	94.2	63.7
Oio	81.6	49.7
Quinara	86.9	41.5
SAB	40.5	22.2
Tombali	65.4	27.6
Total	75.2	44.5

Gráfico 5: Casos, óbitos e mortalidade por todas as doenças de notificação obrigatória, 2022



A taxa de mortalidade por todas as doenças de notificação obrigatória é um indicador importante para avaliar o impacto das doenças notificadas em uma determinada região. No total, houve 120.929 casos notificados e 232 óbitos registrados, resultando em uma taxa de mortalidade de 2 óbitos por cada 1000 casos.

A região de Bafata, foram registrados 60 óbitos entre 40.246 casos, resultando em uma taxa de mortalidade de 1 óbito por cada 670 casos, na região de Bolama, embora o número de casos tenha sido relativamente baixo (672), a taxa de mortalidade foi mais elevada, com 2 óbitos por este número de casos.

5. PROGRAMAS DE SAÚDE

5.1. VIH

Tabela 21: Atividades de despistagem do VIH, 2022

REGIÕES	Total de pessoas que fizeram o teste de VIH	Total de pessoas VIH1	Total de pessoas VIH2	Total de pessoas VIH1,2 (dupla infeccao)	Total de pessoas VIH + (sem especificacao de tipo de virus)	Taxa de seropositividade (%)
Nacional	101,184	6,677	486	373	780	8
BAFATA	16,041	881	66	116	225	8
BIJAGOS	937	22	2	0	0	3
BIOMBO	5,728	561	48	10	105	13
BOLAMA	2,377	33	1	1	1	2
CACHEU	10,153	453	28	21	19	5
GABU	18,176	509	36	13	86	4
FARIM	2,465	34	8	1	5	2
OIO	12,397	805	65	11	36	7
QUINARA	3,914	202	10	1	6	6
SAB	22,745	2,699	183	162	240	14
TOMBALI	6,251	478	39	37	57	10

Mapa 3: Taxa de seropositividade (%) por áreas sanitárias

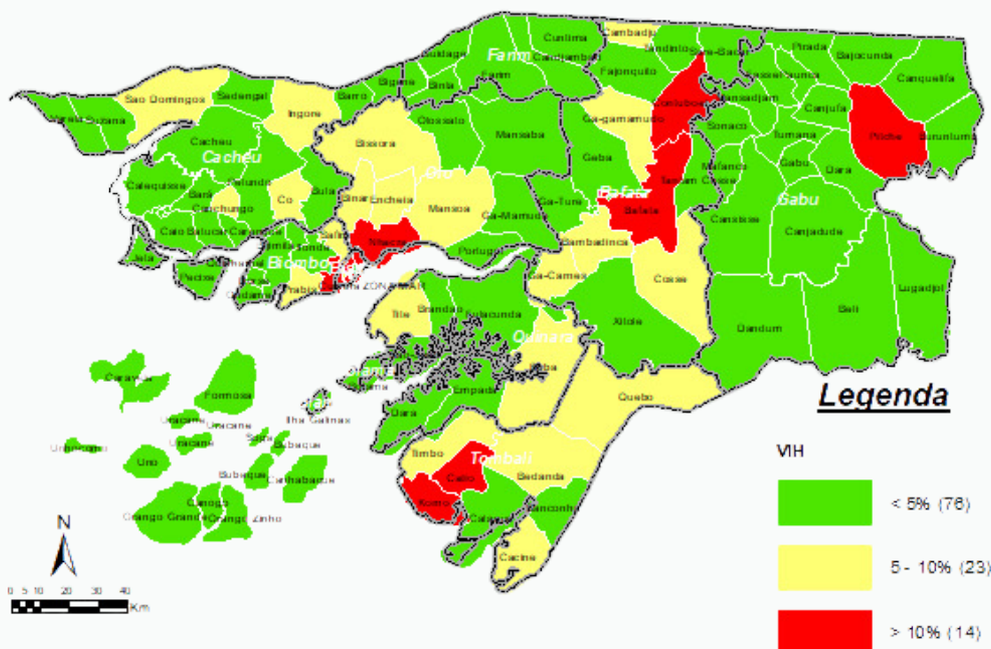


Tabela 22: Ficheiro ativo e de pessoas em TARV, 2022

REGIÕES	Total de pacientes em tratamento ARV	Total de PvVIH em espera do início de TARV	% pacientes em tratamento ARV	Total de Pacientes VIH coletadas amostras para Carga Viral
Nacional	20,998	75	100	3,842
BAFATA	2,914	18	99	693
BIJAGOS	152	2	99	0
BIOMBO	2,486	0	100	786
BOLAMA	101	0	100	12
CACHEU	1,091	7	99	200
GABU	1,600	1	100	97
FARIM	175	1	99	26
OIO	2,580	16	99	537
QUINARA	776	5	99	79
SAB	8,264	2	100	1,157
TOMBALI	859	23	97	255

Tabela 23: Prevenção da transmissão de mãe para filho, 2022

REGIÕES	Mulher grávida testada para o VIH	Total de Gravidas VIH+	Total de Gravidas introduzidas no TARV	Taxa (%) de despistagem do VIH	% Gravidas introduzidas no TARV
Nacional	55,640	995	828	96	83
BAFATA	10,019	185	136	101	74
BIJAGOS	575	1	1	86	100
BIOMBO	3,128	141	99	96	70
BOLAMA	262	3	7	102	233
CACHEU	6,042	26	56	97	215
GABU	9,674	78	78	96	100
FARIM	2,007	16	13	83	81
OIO	7,443	198	102	84	52
QUINARA	2,170	44	41	96	93
SAB	11,052	245	232	112	95
TOMBALI	3,268	58	63	86	109

Tabela 24: DIP nas estruturas com Gene Xpert, 2022

REGIÃO	ESTRUTURA	POR IDADE						TOTAL GERAL		Taxa de positividade			Total
		≤2 M	≤2 M+	> 2M	> 2M+	TOTAL	POSITIVO	≤2 M+	> 2M+	≤2 M+	> 2M+		
Nacional		256	19	548	80	804	99	7.4	14.6	12.3			
BAFATA	Bafata	20	2	18	2	38	4	10.0	11.1	10.5			
	Bambadinca	7	1	0	0	7	1	14.3		14.3			
	Contuboel	5	0	0	0	5	0	0.0		0.0			
GABU	Gabu	18	1	31	2	49	3	5.6	6.5	6.1			
	Pitche	5	0	2	1	7	1	0.0	50.0	14.3			
CACHEU	Canchungo	32	5	16	3	48	8	15.6	18.8	16.7			
	S. Domingos	8	0	13	1	21	1	0.0	7.7	4.8			
BIOMBO	Cumura	19	1	65	13	84	14	5.3	20.0	16.7			
	Mansoa	13	0	36	6	49	6	0.0	16.7	12.2			
OIO	Nhacra-teda	33	0	80	15	113	15	0.0	18.8	13.3			
	Farim	3	0	3	2	6	2	0.0	66.7	33.3			
QUINARA	Buba	13	1	26	4	39	5	7.7	15.4	12.8			
	Catió	30	3	114	16	144	19	10.0	14.0	13.2			
TOMBALI	Quebo	2	0	4	1	6	1	0.0	25.0	16.7			
	Bolama	0	0	0	0	0	0						
BIJAGÓS	Bubaque	0	0	0	0	0	0						
	HNSM-PED	31	5	91	9	122	14	16.1	9.9	11.5			
SAB	B.Militar	1	0	0	0	1	0	0.0		0.0			
	LNR-VIH	16	0	46	5	62	5	0.0	10.9	8.1			
	HMP	0	0	3	0	3	0		0.0	0.0			

5.2 TUBERCULOSE

Tabela 25: Notificação de casos de tuberculose, 2022

REGIÃO	Tuberculose pulmonar confirmados bacteriologicamente				Tuberculose pulmonar diagnosticados clinicamente				Tuberculose extra pulmonar			
	Novos pacientes	Recaídos	tratados (Exceto recaídos)	Antecedentes de tratamento desconhecidos	Novos pacientes	Recaídos	tratados (Exceto recaídos)	Antecedentes de tratamento desconhecidos	Novos pacientes	Recaídos	Tratados (Exceto recaídos)	Antecedentes de tratamento desconhecidos
Bafata	252	2	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0
Bijagos	37	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
Biombo	161	0	0	0	24	0	0	0	14	0	0	0
Bolama	9	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Cacheu	176	2	1	0	7	0	0	0	9	0	0	0
Farim	32	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Gabu	181	1	0	0	3	0	0	0	5	0	0	0
Oio	172	3	7	0	39	2	2	0	3	0	1	0
Quinara	62	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
SAB	1,322	11	3	0	264	8	5	1	45	2	0	0
Tombali	112	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0
Total	2,516	19	12	1	357	10	7	1	78	2	1	0

Tabela 26: Taxa de notificação de tuberculose, 2022

REGIÃO	Pacientes de TB Pulmonar e Extrapulmonar					População total	Total Novos casos e Recaídas	Taxa de notificação de tuberculose (p.100 000)
	Novos pacientes	Recaídos	Tratados (Exceto recaídos)	Antecedentes de tratamento desconhecidos	Total TB Pulmonar e Extrapulmonar			
Bafata	261	2	0	0	263	309,751	263	84.9
Bijagos	43	0	0	0	43	26,566	43	161.9
Biombo	199	0	0	0	199	109,054	199	182.5
Bolama	10	0	0	0	10	14,223	10	70.3
Cacheu	192	2	1	0	195	238,283	194	81.4
Farim	33	0	0	0	33	71,006	33	46.5
Gabu	189	1	0	0	190	295,585	190	64.3
Oio	214	5	10	0	229	243,790	219	89.8
Quinara	63	0	0	0	63	84,697	63	74.4
SAB	1,631	21	8	1	1,661	525,784	1,652	314.2
Tombali	116	0	1	1	118	128,981	116	89.9
Total	2,951	31	20	2	3,004	2,047,720	2,982	145.6

Tabela 27: Despistagem da tuberculose e VIH, 2022

REGIÃO	Novos casos e Recaídas TB	Pacientes testados VIH	Pacientes VIH+	Pacientes sob ARV	Pacientes sob cotrimoxazol (TPC)	% testados VIH	% Pacientes VIH+	% sob ARV	% sob cotrimoxazol (TPC)
Bafata	263	243	87	48	64	92.4	35.8	55.2	73.6
Bijagos	43	41	2	2	2	95.3	4.9	100.0	100.0
Biombo	199	199	48	45	48	100.0	24.1	93.8	100.0
Bolama	10	10	3	1	3	100.0	30.0	33.3	100.0
Cacheu	194	172	35	34	34	88.7	20.3	97.1	97.1
Farim	33	22	4	4	4	66.7	18.2	100.0	100.0
Gabu	190	182	36	35	30	95.8	19.8	97.2	83.3
Oio	219	215	103	53	81	98.2	47.9	51.5	78.6
Quinara	63	55	14	11	11	87.3	25.5	78.6	78.6
SAB	1,652	1469	440	298	330	88.9	30.0	67.7	75.0
Tombali	116	111	33	25	27	95.7	29.7	75.8	81.8
Total	2982	2719	805	556	634	91.2	29.6	69.1	78.8

Tabela 28: Resultado de tratamento, cohorte anual de 2021

REGIÕES	Pacientes registados ao longo do trimestre	Curados	Tratamento completo	Óbitos	Fracasso terapéutico	Perdidos de vista	Não avaliados	Taxa de Curados	Taxa de sucesso do tratamento (%)	Taxa de Óbitos
Bafata	208	70	98	14	0	20	6	33.7	80.8	6.7
Bijagos	12	6	6	0	0	0	0	50.0	100.0	0.0
Biombo	187	99	46	12	4	22	4	52.9	77.5	6.4
Bolama	12	1	9	0	0	1	1	8.3	83.3	0.0
Cacheu	157	65	74	8	1	3	6	41.4	88.5	5.1
Farim	16	5	8	1	0	1	1	31.3	81.3	6.3
Gabu	150	100	34	11	0	3	2	66.7	89.3	7.3
Oio	231	80	77	25	11	35	3	34.6	68.0	10.8
Quinara	72	34	23	6	1	4	4	47.2	79.2	8.3
SAB	1,288	446	525	56	3	226	32	34.6	75.4	4.3
Tombali	100	39	31	8	1	21	0	39.0	70.0	8.0
Total	2,433	945	931	141	21	336	59	38.8	77.1	5.8

Tabela 29: Tratamento de TB-MR, cohorte anual de 2021

Resultado do tratamento	TOTAL	Sexo		Idade		VIH			TPC/ ARV
		M	F	<15	>15	(+)	(-)	Desconhecido	
Total de casos em tratamento	38	27	11	1	37	11	21	6	9
Curado	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamento Completo	19	12	7	1	18	8	11	0	6
Fracasso	3	3	0	0	3	0	3	0	0
Perdidos de Vista	6	6	0	0	6	0	3	3	0
Óbito	10	6	4	0	10	3	4	3	3
Não avaliados	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5.3. IMUNIZAÇÃO

Tabela 30: Coberturas vacinais, por antígeno, 2022

REGIÕES	ANTÍGENOS							
	BCG	PCV13 1	PCV13 2	PCV13 3	Penta1	Penta2	Penta3	Rota 1
Nacional	79	80	76	73	80	76	74	79
BAFATA	93	83	75	70	81	75	70	81
BIJAGOS	49	64	60	67	66	63	68	63
BIOMBO	69	74	70	65	74	70	65	74
BOLAMA	37	44	46	45	44	47	45	44
CACHEU	53	77	73	72	76	74	73	75
GABU	96	96	90	85	96	90	85	95
FARIM	95	83	81	83	84	82	81	83
OIO	119	87	87	86	87	87	86	87
QUINARA	42	76	73	82	80	75	84	76
SAB	72	73	68	64	73	68	64	72
TOMBALI	43	79	74	73	79	74	72	79

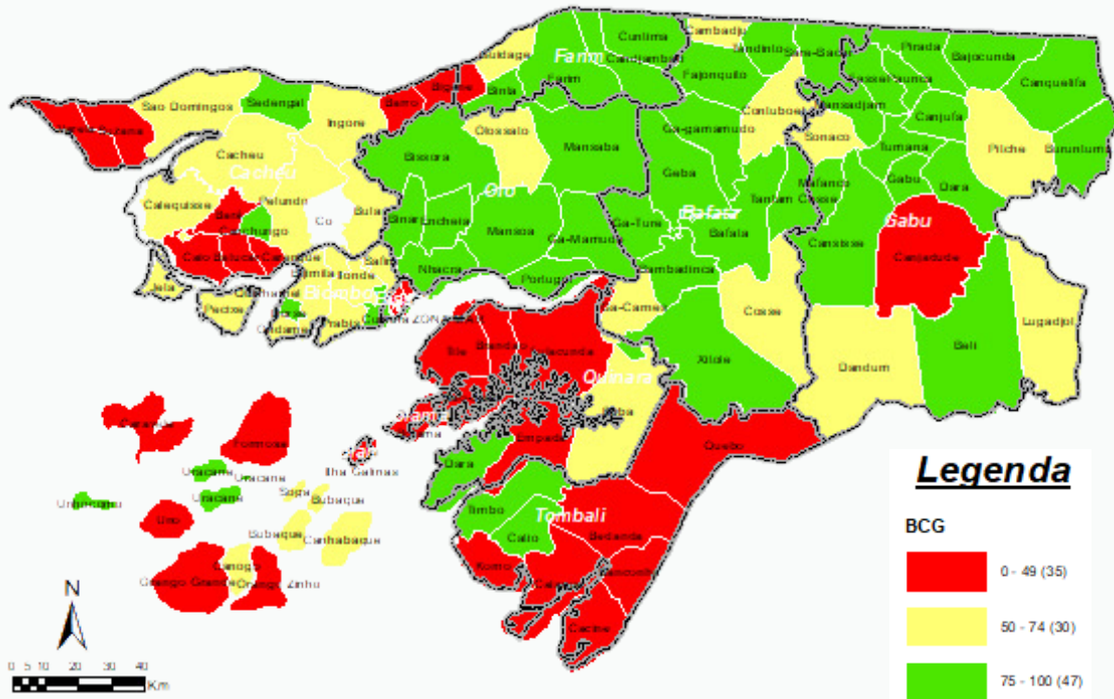
(0%-49%)	Lacunas graves
(50%-74%)	Áreas por melhorar
(75%-100%)	Bons progressos

Tabela 31: Coberturas vacinais, por antígeno, 2022

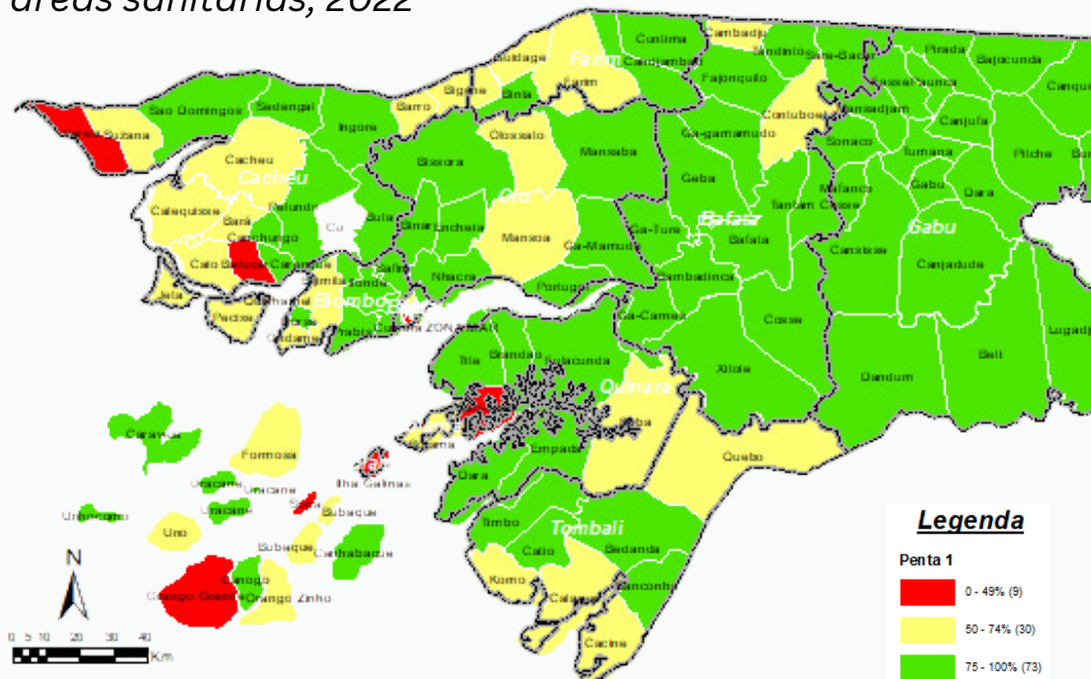
REGIÕES	ANTÍGENOS							
	Rota 2	VAA	VPO 1	VPO 2	VPO 3	VPI	VAS1/R	C.C. Vac
Nacional	75	71	74	59	50	73	75	33
BAFATA	75	72	87	63	49	69	73	36
BIJAGOS	61	64	53	46	45	63	62	29
BIOMBO	71	53	57	50	47	65	54	24
BOLAMA	44	46	53	44	38	45	46	20
CACHEU	73	64	65	58	54	69	68	62
GABU	88	86	87	66	56	83	91	35
FARIM	80	86	56	55	60	81	84	18
OIO	86	78	85	67	51	85	99	44
QUINARA	74	62	73	59	49	86	62	44
SAB	67	68	65	54	46	64	69	23
TOMBALI	72	58	71	56	43	72	59	1

(0%-49%)	Lacunas graves
(50%-74%)	Áreas por melhorar
(75%-100%)	Bons progressos

Mapa 4: Cobertura Da vacina de BCG, por áreas sanitárias, 2022



Mapa 5: Cobertura Da primeira dose de vacina penta 1, por áreas sanitárias, 2022



Mapa 6: Cobertura de crianças completamente vacinadas por áreas sanitárias, 2022

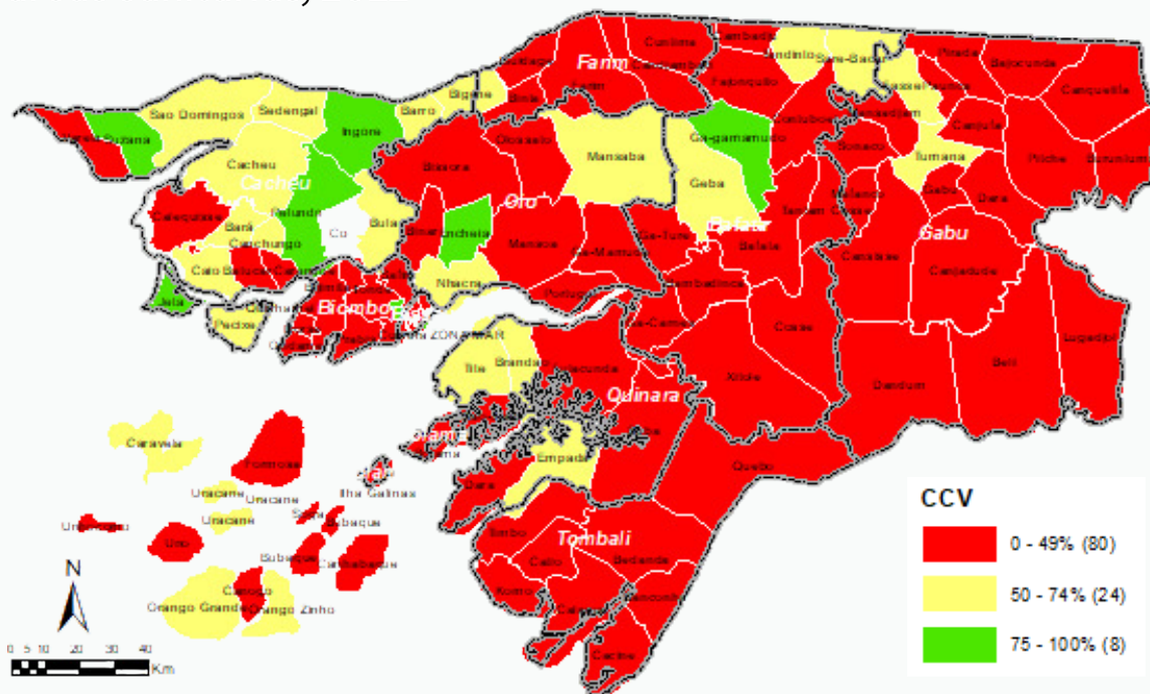


Tabela 32: vacinação contra a covid-19, 2022

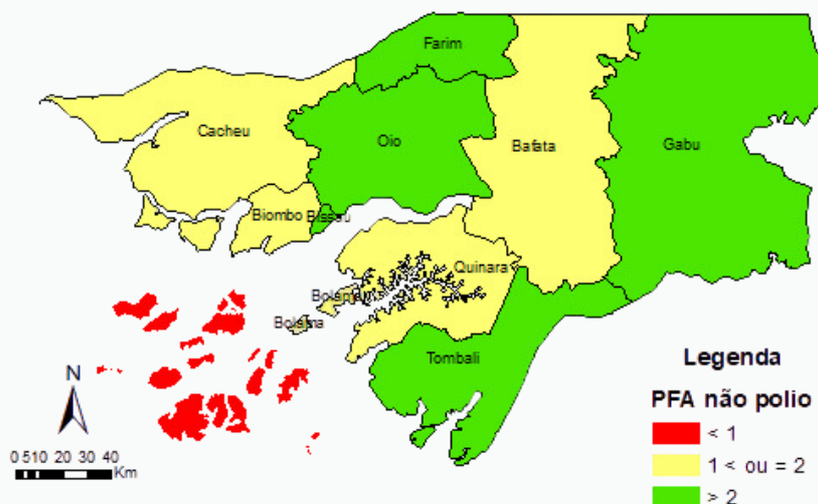
REGIÕES	Uma dose	Totalmente vacinado	Cobertura de totalmente vacinados
Nacional	664,528	478,460	23
BAFATA	84,227	65,166	21
BIJAGOS	13,111	13,170	50
BIOMBO	30,986	19,243	18
BOLAMA	5,325	4,482	32
CACHEU	61,104	46,421	19
GABU	108,380	91,994	31
FARIM	18,786	17,319	24
OIO	56,298	39,265	16
QUINARA	34,761	27,365	32
SAB	201,694	115,487	22
TOMBALI	49,856	38,548	30

Tabela 33: campanha de vacinação contra a pólio, 2022

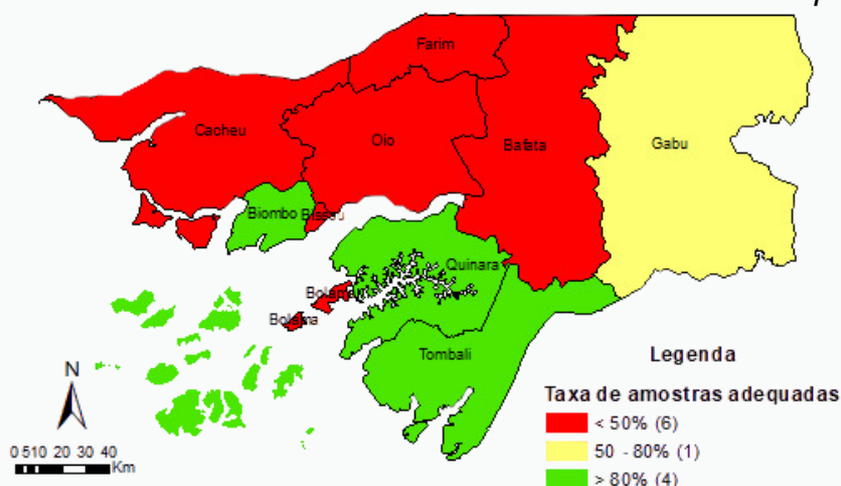
REGIÕES	Cobertura vacinal	
	Passagem 1	Passagem 2
Nacional	81	99
BAFATA	86	99
BIJAGOS	73	90
BIOMBO	90	107
BOLAMA	60	56
CACHEU	76	97
GABU	95	101
FARIM	96	99
OIO	84	97
QUINARA	94	98
SAB	63	98
TOMBALI	95	105

5.4. VIGILÂNCIA DA PÓLIO (PARALISIA FLÁCIDA AGUDA), 2022

Mapa 7: Casos de PFA não polio notificados



Mapa 8: Casos de PFA com 2 amostras de fezes adequadas



5.5. SAÚDE REPRODUTIVA

Tabela 34: Utilização de contraceptivos em 2022

REGIÕES	CPF 1. Visita	CPF visita repetidas	Taxa (%) de utilização de contraceptivos
Nacional	15,542	11,054	5.9
BAFATA	2,423	1,490	5.7
BIJAGOS	605	653	21.5
BIOMBO	468	305	3.2
BOLAMA	375	610	31.5
CACHEU	1,766	1,649	6.5
GABU	2,471	1,457	6.0
FARIM	865	546	9.0
OIO	1,140	796	3.6
QUINARA	1,087	750	9.9
SAB	3,461	2,018	4.7
TOMBALI	881	780	5.9

Tabela 35: Casais ano de proteção por método em 2022

REGIÕES	Pílulas: Nã de pessoas	Preservativos distribuidos	Depopro vera	Implante inserido	DIU Inserido	Total CAP	%CAP
Nacional	227	1,299	1,000	49,176	2,309	54,012	12
BAFATA	36	0	138	6,779	262	7,215	11
BIJAGOS	20	210	40	2,303	18	2,591	44
BIOMBO	1	28	24	1,307	9	1,370	6
BOLAMA	19	271	23	1,398	23	1,734	55
CACHEU	8	57	145	5,955	262	6,428	12
GABU	27	423	96	7,752	248	8,545	13
FARIM	3	18	16	3,933	32	4,002	26
OIO	13	53	67	3,279	97	3,508	7
QUINARA	25	2	113	2,964	64	3,168	17
SAB	67	215	268	10,659	1,164	12,372	11
TOMBALI	10	22	71	2,846	129	3,077	11

Mapa 9: Casais ano de proteção por áreas sanitárias, 2022

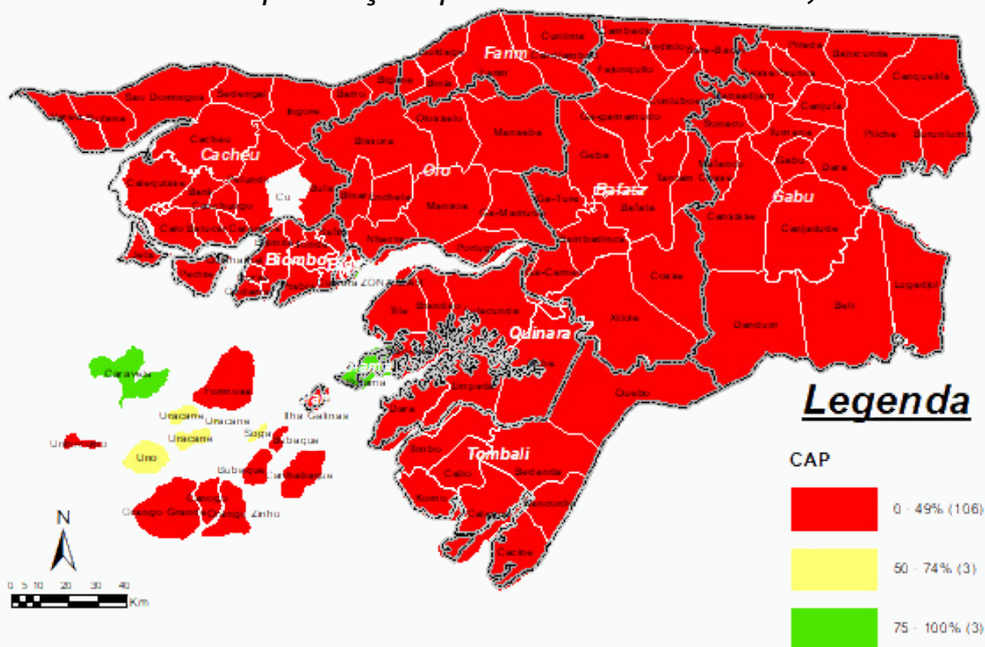


Tabela 36: Cobertura das consultas pré-natais em 2022

REGIÕES	Total de CPN	N.º Gravidas S. Ferro +Acido Fol	CPN 1. Visita	CPN 4. Visita	Cobertura CPN1 (%)	Cobertura CPN4 (%)	% Gravidas S. Ferro +Acido Fol
Nacional	182,544	173,851	57,714	25,446	63	28	95
BAFATA	32,864	32,399	9,950	5,232	71	38	99
BIJAGOS	2,947	2,608	672	509	56	43	88
BIOMBO	9,175	9,043	3,256	1,356	66	28	99
BOLAMA	1,108	1,108	256	201	40	31	100
CACHEU	22,017	21,452	6,246	3,289	58	31	97
GABU	28,870	28,186	10,119	3,610	76	27	98
FARIM	7,408	7,251	2,422	960	76	30	98
OIO	25,519	24,382	8,894	2,805	81	26	96
QUINARA	6,671	6,671	2,253	933	59	24	100
SAB	34,036	29,050	9,828	4,986	42	21	85
TOMBALI	11,929	11,701	3,818	1,565	66	27	98

Mapa 10: Cobertura de 4 consultas pré-natais por áreas sanitárias, 2022

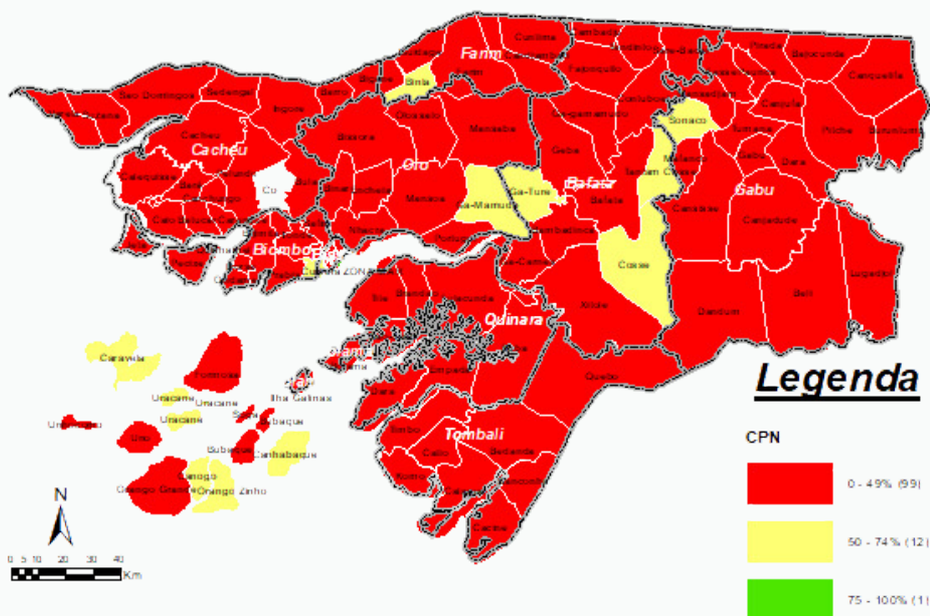


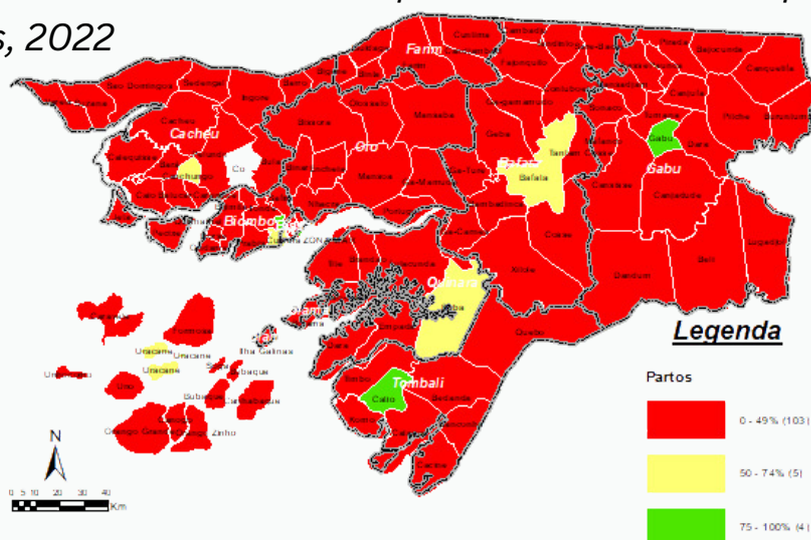
Tabela 37: Serviços de aborto, 2022

REGIÕES	TOTAL DE ABORTOS	ABORTOS EM < 20 ANOS	NÚMERO DE MULHERES FEITO AMIU	PROPORÇÃO DE ABORTOS POR 1000 GRAVIDEZES PREVISTAS
Nacional	1,449	195	253	16
BAFATA	191	32	29	14
BIJAGOS	22	3	0	18
BIOMBO	57	8	0	12
BOLAMA	14	1	13	22
CACHEU	224	22	64	21
GABU	279	51	142	21
FARIM	60	10	0	19
OIO	148	11	0	13
QUINARA	64	8	3	17
SAB	273	32	0	12
TOMBALI	117	17	2	20

Tabela 38: Partos institucionais, 2022

REGIÕES	Total de partos assistidos	Partos com distócias	Nados vivos	Nados mortos	Nados vivos c/ baixo peso (<2,5kg)	Cobertura (%) de partos institucionais	Proporção (%) de recém-nascidos com baixo peso
Nacional	33,428	731	33,220	1,740	3,853	36	12
BAFATA	4,451	352	4,663	316	587	32	13
BIJAGOS	406	0	402	19	5	34	1
BIOMBO	1,853	0	1,827	50	99	38	5
BOLAMA	141	0	137	4	8	22	6
CACHEU	2,920	57	2,921	107	211	27	7
GABU	5,075	149	4,970	350	728	38	15
FARIM	849	0	818	55	89	27	11
OIO	3,283	0	3,183	168	411	30	13
QUINARA	1,080	0	1,054	45	141	28	13
SAB	11,521	55	11,450	530	1,407	49	12
TOMBALI	1,849	118	1,795	96	167	32	9

Mapa 11: Taxa de cobertura de partos institucionais por áreas sanitárias, 2022



Mapa 12: Taxa de baixo peso ao nascer por áreas sanitárias, 2022

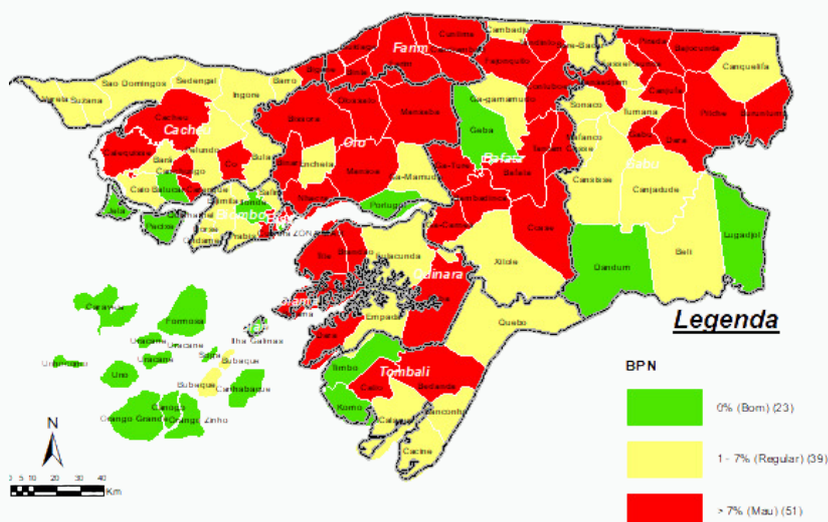


Tabela 39: Complicações obstétricas e mortes maternas, 2022

REGIÕES	Total de complicações Obstétricas	Complicações Obst. Evacuadas	Total de Óbitos maternos	Óbitos maternos investigados	Taxa de mortalidade por 100.000 nados-vivos
Nacional	6,348	2,277	182	14	548
BAFATA	922	455	25	0	536
BIJAGOS	28	9	1	0	249
BIOMBO	133	125	1	0	55
BOLAMA	30	11	2	0	1,460
CACHEU	597	331	5	4	171
GABU	1,267	525	35	4	704
FARIM	102	99	7	0	856
OIO	765	310	15	3	471
QUINARA	130	49	3	2	285
SAB	2,100	227	76	0	664
TOMBALI	274	136	12	1	669

Tabela 40: Taxa de cesarianas, 2022

REGIÕES	Cesarianas	Taxa de cesariana (%)
Nacional	3,264	3.5
BAFATA	352	2.5
BIJAGOS	20	1.7
BIOMBO	48	1.0
BOLAMA	NA	NA
CACHEU	60	0.6
GABU	132	1.0
FARIM	NA	NA
OIO	192	1.8
QUINARA	101	2.6
SAB	2,230	9.4
TOMBALI	129	2.2

5.6. LABORATÓRIO

Tabela 41: Análise laboratoriais, 2022

Exames	Bafat a	Bijagos	Biombo	Bolama	Cacheu	Farim	Gabu	Oio	Quinara	SAB	Tombali	Total
Total Hb	32,742	3,053	21,549	3,381	24,562	7,715	29,375	23,077	7,793	65,794	9,529	228,570
Hb < 11 g%	15,437	806	6,603	1,006	7,901	2,976	15,093	10,322	3,554	17,634	3,695	85,027
Anemia ligeira: 8-10.9 g%	12,703	486	4,573	988	5,764	2,645	11,590	8,546	2,823	15,735	3,204	69,057
Anemia Moderada: 5 - 7.9 g%	2,361	61	793	50	1,165	300	2,596	900	505	1,410	421	10,562
Anemia grave < 5 g%	425	4	114	2	144	36	448	111	38	96	90	1,508
Total de Hb em crianças < 5 anos	2,960	434	3,290	1,153	4,561	1,139	5,549	2,599	1,060	18,384	2,074	43,203
Total de anemia em < 5 anos	1,233	28	743	398	973	16	1,281	1,170	284	5,453	751	12,330
Total exudado vaginal	2,350	158	2,500	119	3,571	1,075	2,849	2,177	643	5,143	967	21,552
Exudado vaginal (+)	518	13	371	54	1,668	406	553	1,781	257	1,845	517	7,983
Diplococcus gram negativo	16	0	7	0	486	0	12	57	49	495	1	1,123
Total VDRL	8,021	653	2,476	195	5,103	2,107	8,371	6,414	2,367	2,401	2,199	40,307
VDRL grávidas (+)	27	0	6	0	43	0	12	14	3	239	9	353

Tabela 42: Análise laboratoriais, 2022

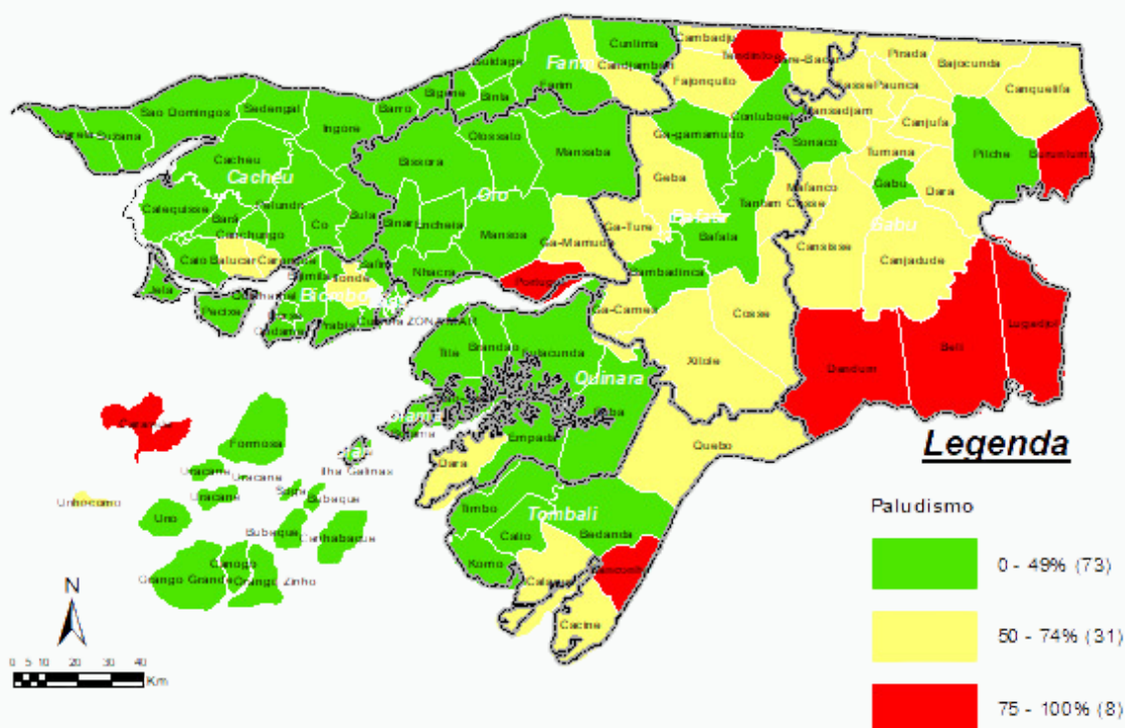
Exames	Bafata	Bijagos	Biombo	Bolama	Cacheu	Farim	Gabu	Oio	Quinara	SAB	Tombali	Total
Total TPHA	0	0	0	0	6	0	0	0	0	728	0	734
TPHA (+)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	222	0	224
Total HBsAg	1,593	0	900	0	113	0	1,044	388	0	5,984	106	10,128
HBsAg (+)	137	0	53	0	17	0	67	28	0	744	4	1,050
Total Schistos hematóbio	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	13
Schistos hematóbio (+)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	5
Total parasitas intestinais	527	0	2,928	12	1,071	20	1,655	3,358	202	3,586	793	14,152
Parasitas intestinais (+)	90	0	388	3	400	6	61	1,482	67	775	241	3,513
Total Microfilaria	111	0	0	0	0	0	0	6	0	0	12	129
Total Microfilaria (+)	17	0	0	0	0	0	0	10	0	0	2	29
Outras (-)	6,486	0	2,172	27	6,352	781	4,155	743	73	3,096	1,278	25,163
Outras (+)	1,881	0	405	0	2,025	0	3,272	227	30	818	1,472	10,130

5.6 PALUDISMO

Tabela 43: Confirmação de casos de paludismo, 2022

REGIÕES	Casos suspeitos de paludismo	Gota Espessa		TDR		Taxa de confirmação (%)	Taxa de positividade (%)
		Realizado	Positivos	Realizado	Positivos		
Nacional	633,203	155,222	45,893	471,510	171,140	99.0	27.3
BAFATA	84,263	8,810	5,397	74,848	41,926	99.3	50.2
BIJAGOS	14,002	2,621	1,374	10,964	2,828	97.0	21.5
BIOMBO	36,971	18,371	5,052	18,282	5,353	99.1	14.9
BOLAMA	7,012	3,578	1,724	3,336	482	98.6	8.4
CACHEU	42,288	14,974	2,734	27,207	3,125	99.7	7.6
GABU	97,383	13,015	5,936	84,322	49,262	100.0	50.7
FARIM	21,165	2,566	750	18,363	6,860	98.9	33.2
OIO	31,135	11,810	2,771	19,056	5,349	99.1	17.7
QUINARA	31,205	5,588	1,276	25,341	9,443	99.1	30.9
SAB	184,000	59,929	15,543	121,088	16,116	98.4	9.0
TOMBALI	63,238	7,025	2,911	55,219	28,915	98.4	46.6

Mapa 13: Taxa de positividade para o paludismo por área sanitária, 2022



Mapa 14: incidência do paludismo por áreas sanitárias, 2022

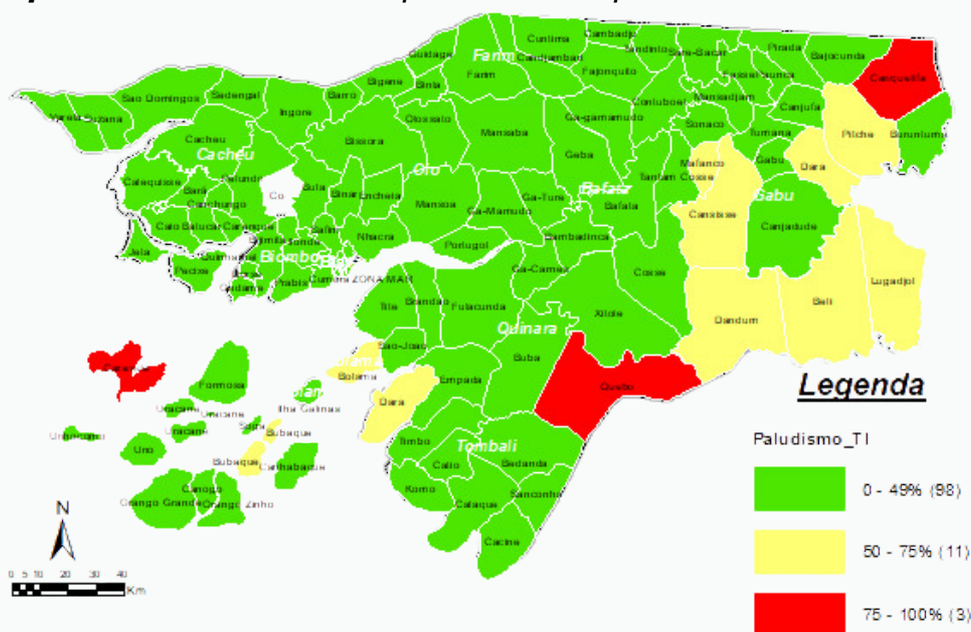


Tabela 44: Distribuição de MILDA de acordo com o objetivo, 2022

REGIÕES	MILDA distribuídos na CPN	MILDA distribuídos no PAV a <1ano
Nacional	51,666	44,519
BAFATA	4,821	3,383
BIJAGOS	1,222	907
BIOMBO	4,007	3,749
BOLAMA	444	213
CACHEU	5,388	3,738
GABU	9,636	8,922
FARIM	2,410	1,062
OIO	4,272	1,942
QUINARA	3,486	3,118
SAB	9,163	11,540
TOMBALI	6,817	5,945

Tabela 45: Evacuações médicas externas em 2022

MESES	Novos pedidos CNJM-2022	Total dos processos aprovados	Aprovados Encargo com Saúde	Aprovados Justificação de Faltas	Aprovados Incapacidade temporária	Processos aprovados para a evacuação
Janeiro	92	67	16	3	2	46
Fevereiro	84	107	28	3	1	75
Março	73	77	30	5	0	42
Abril	109	58	21	2	1	34
Mai	98	58	30	7	2	19
Junho	110	74	28	4	4	38
Julho	85	95	32	4	2	57
Agosto	94	84	30	2	0	52
Setembro	84	67	20	3	0	44
Outubro	89	73	36	5	1	31
Novembro	102	65	15	9	8	33
Dezembro	97	58	10	5	0	43
Total	1,117	883	296	52	21	514

Tabela 46: Consultas, marcações e número de evacuações, 2022

MESES	Pedidos de consultas	Marcações recebidas
Janeiro	34	11
Fevereiro	51	11
Março	56	13
Abril	39	
Maio	45	16
Junho	37	16
Julho	29	31
Agosto	54	15
Setembro	47	12
Outubro	40	59
Novembro	51	81
Dezembro	34	65
Total	517	353

5.7 SAÚDE COMUNITÁRIA

Tabela 47: Disponibilidade de ASC no programa de saúde comunitária, 2022

REGIÕES	ASC previstos	ASC actif	Número de ASC a trabalhar	% de ASC em função
BAFATA	529	437	380	87.0
BIJAGOS	70	34	21	61.2
BIOMBO	229	129	101	78.5
BOLAMA	20	16	10	59.1
CACHEU	437	351	227	64.6
FARIM	140	83	63	76.1
GABU	533	479	446	93.1
OIO	471	336	320	95.2
QUINARA	159	158	89	56.1
SAB	633	172	101	58.9
TOMBALI	260	195	162	82.8
Total	3,481	2,391	1,920	80.3

Tabela 48: Tratamento de diarreia crianças <5 anos com SRO e Zinco, 2022

REGIÕES	Crianças < 5 anos de idade com diarreia (simples e grave)		Numero de crianças < 5 anos que foram tratadas com SRO e Zinco		%
	F	M	F	M	
Total	6,654	8,078	4,135	5,604	66.1
BAFATA	2,900	3,099	814	1,042	30.9
BIJAGOS	46	59	46	59	100.0
BIOMBO	78	91	70	81	89.3
BOLAMA	18	18	18	17	97.2
CACHEU	362	419	351	406	96.9
FARIM	5	7	5	7	100.0
GABU	313	407	289	382	93.2
OIO	1,718	2,695	1,487	2,529	91.0
QUINARA	182	176	181	174	99.2
SAB	34	46	5	6	13.8
TOMBALI	998	1,061	869	901	86.0

Tabela 49: TDR para crianças < 5 anos de idade com febre, 2022

REGIÕES	Crianças do < 5 anos de idade suspeitas paludismo		Crianças do < 5 anos de idade suspeitas paludismo testadas com TDR de paludismo		%
	F	M	F	M	
Total	7,446	7,199	3,989	4,096	55.2
BAFATA	3,632	3,412	948	1,142	29.7
BIJAGOS	108	137	108	137	100.0
BIOMBO	258	247	251	239	97.0
BOLAMA	77	91	75	85	95.2
CACHEU	315	339	296	324	94.8
FARIM	201	171	201	171	100.0
GABU	353	324	325	292	91.1
OIO	162	129	123	104	78.0
QUINARA	817	814	817	814	100.0
SAB	38	46	17	23	47.6
TOMBALI	1,485	1,489	828	765	53.6

Tabela 50: Casos de paludismo em menores de 5 anos diagnosticados e tratados de acordo com o protocolo, 2022

REGIÕES	Total de casos de TDR positivo em crianças < de 5 anos		Total de casos de TDR positivo em crianças < de 5 anos tratados com ACT		%
	F	M	F	M	
Total	4,222	4,401	1,072	1,013	24.2
BAFATA	3,509	3,648	426	321	10.4
BIJAGOS	41	56	39	55	96.9
BIOMBO	42	61	38	56	91.3
BOLAMA	1	4	1	2	60.0
CACHEU	15	18	15	18	100.0
FARIM	25	39	25	39	100.0
GABU	178	149	173	146	97.6
OIO	36	39	36	39	100.0
QUINARA	215	193	176	161	82.6
SAB	4	6	4	6	100.0
TOMBALI	156	188	139	170	89.8

Tabela 51: Identificação e testagem de casos de febre em maiores igual de 5 anos, 2022

REGIÕES	Total dos casos de febre em pessoas ≥ de 5 anos		Total de casos de febre em pessoas ≥ de 5 anos F/M testados com TDR		%
	F	M	F	M	
Total	1,659	1,762	753	836	46.4
BAFATA	973	1,048	93	123	10.7
BIJAGOS	54	59	54	59	100.0
BIOMBO	133	146	125	141	95.3
BOLAMA	43	27	40	26	94.3
CACHEU	79	88	77	88	98.8
FARIM	94	100	94	100	100.0
GABU	14	6	14	6	100.0
OIO	132	121	120	127	97.6
QUINARA	133	158	132	157	99.3
SAB	4	4	4	4	100.0
TOMBALI	0	5	0	5	100.0

Tabela 52: Casos de paludismo simples identificados e tratados em maiores igual de 5 anos, 2022

REGIÕES	Total de casos de TDR positivo em pessoas ≥ de 5 anos		Total de casos de TDR positivo em pessoas ≥ de 5 anos tratados com ACT		%
	F	M	F	M	
Total	930	924	162	201	19.6
BAFATA	757	710	11	8	1.3
BIJAGOS	26	24	25	22	94.0
BIOMBO	19	27	17	24	89.1
BOLAMA	3	1	2	0	50.0
CACHEU	2	9	2	9	100.0
FARIM	28	36	28	36	100.0
GABU	4	3	4	3	100.0
OIO	47	56	47	56	100.0
QUINARA	44	58	26	43	67.6
SAB	0	0	0	0	0
TOMBALI	0	0	0	0	0

Tabela 53: Tratamento com Amoxicilina de casos de pneumonia simples em crianças <5 anos de idade na comunidade, 2022

REGIÕES	Crianças < 5 anos de idade com pneumonia (simples e grave)		Crianças do < 5 anos de idade com pneumonia tratadas de acordo com o protocolo		%
	F	M	F	M	
Total	1,679	1,689	740	734	43.8
BAFATA	1,095	1,044	281	250	24.8
BIJAGOS	14	11	11	5	64.0
BIOMBO	30	23	25	20	84.9
BOLAMA	7	9	7	9	100.0
CACHEU	77	56	77	56	100.0
FARIM	10	12	10	12	100.0
GABU	31	60	30	55	93.4
OIO	81	89	81	89	100.0
QUINARA	49	54	49	54	100.0
SAB	15	15	10	10	66.7
TOMBALI	270	316	159	174	56.8

Tabela 54: Recém-nascidos que recebem cuidados necessários, 2022

REGIÕES	Recém-nascidos do no mês		Recém-nascidos do que receberam 3 visitas do ASC		%
	F	M	F	M	
Total	7,104	7,310	6,445	6,514	89.9
BAFATA	1,886	1,991	1,726	1,710	88.6
BIJAGOS	54	22	38	20	76.3
BIOMBO	256	253	256	251	99.6
BOLAMA	5	9	5	8	92.9
CACHEU	880	919	857	914	98.4
FARIM	330	332	330	332	100.0
GABU	611	662	611	662	100.0
OIO	1,780	1,971	1,442	1,571	80.3
QUINARA	103	112	95	100	90.7
SAB	294	258	248	213	83.5
TOMBALI	905	781	837	733	93.1

Tabela 55: Crianças < 5 anos de idade com sinais de perigo referenciadas pelos ASC para o CS, 2022

REGIÕES	Crianças < 5 anos de idade com sinais de perigo registadas		Crianças 5 anos de idade com sinais de perigo referenciadas para os CS		%
	F	M	F	M	
Total	3,517	3,429	1,157	1,217	34.2
BAFATA	2,070	2,021	213	227	10.8
BIJAGOS	9	0	0	0	0.0
BIOMBO	130	125	128	125	99.2
BOLAMA	0	2	0	2	100.0
CACHEU	57	70	57	70	100.0
FARIM	21	11	21	11	100.0
GABU	118	152	118	150	99.3
OIO	582	587	582	587	100.0
QUINARA	3	6	3	5	88.9
SAB	509	434	16	19	3.7
TOMBALI	18	21	19	21	102.6

Tabela 56: Grávidas com sinais de perigo referenciadas para o centro de saúde, 2022

REGIÕES	Grávidas com sinais de perigo registadas	grávidas com sinais de perigo referenciadas para o CS	%
Total	2,220	882	39.7
BAFATA	1,530	498	32.5
BIJAGOS	5	5	100.0
BIOMBO	14	13	92.9
BOLAMA	0	0	
CACHEU	63	63	100.0
FARIM	32	32	100.0
GABU	111	110	99.1
OIO	138	138	100.0
QUINARA	2	2	100.0
SAB	322	18	5.6
TOMBALI	3	3	100.0

Tabela 57: Identificação e encaminhamento pelo ASC de crianças < de 1 ano que não estão a cumprir o calendário de vacinação, 2022

REGIÕES	Crianças < 1 ano identificadas pelo ASC que não estão a cumprir o calendário vacinal		Crianças < 1 ano de idade encaminhadas para a vacinação pelo ASC		%
	F	M	F	M	
Total	2,803	2,735	2,342	2,345	84.6
BAFATA	1,282	1,258	1,167	1,162	91.7
BIJAGOS	2	2	2	2	100.0
BIOMBO	15	13	13	11	85.7
BOLAMA	0	1	0	1	100.0
CACHEU	172	147	148	138	89.7
FARIM	60	63	60	62	99.2
GABU	151	150	145	148	97.3
OIO	762	776	659	677	86.9
QUINARA	33	29	31	27	93.5
SAB	134	98	18	17	15.1
TOMBALI	192	198	99	100	51.0

Tabela 58: Crianças dos 6 aos 59 meses de idade que são seguidas com fita MUAC, pelo ASC, 2022

REGIÕES	Crianças F/M dos 6-59 meses de idade recenseadas pelos ASC		Crianças dos 6 aos 59 meses de idade que são seguidas com fita MUAC		%
	F	M	F	M	
Total	25,523	24,929	20,415	20,079	80.3
BAFATA	5,434	5,395	4,189	4,137	76.9
BIJAGOS	294	287	197	200	68.3
BIOMBO	1,104	959	923	838	85.4
BOLAMA	109	116	93	100	85.8
CACHEU	4,452	4,177	3,624	3,462	82.1
FARIM	1,025	959	960	889	93.2
GABU	3,788	3,950	3,719	3,846	97.8
OIO	3,028	3,122	2,887	2,969	95.2
QUINARA	1,576	1,567	963	955	61.0
SAB	1,635	1,464	1,309	1,279	83.5
TOMBALI	3,078	2,933	1,551	1,404	49.2

Tabela 59: Crianças dos 6-59 meses de idade com desnutrição evacuadas pelo ASC, 2022

REGIÕES	crianças do sexo dos 6-59 meses de idade desnutridas no trimestre, pelos ASC		Crianças dos 6-59 meses de idade evacuadas com desnutrição		%
	F	M	F	M	
Total	4,880	5,013	3,343	3,564	69.8
BAFATA	2,781	2,603	1,288	1,222	46.6
BIJAGOS	5	6	5	6	100.0
BIOMBO	0	0	0	0	
BOLAMA	0	0	0	0	
CACHEU	93	214	93	214	100.0
FARIM	25	22	25	22	100.0
GABU	993	1,081	990	1,047	98.2
OIO	842	889	842	889	100.0
QUINARA	72	77	72	77	100.0
SAB	60	47	19	19	35.5
TOMBALI	9	74	9	68	92.8

6. ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS

Tabela 60: Indicadores de base das contas nacionais de saúde

Indicadores	2018	2019	2020	2021
PIB per capita (unidades monetárias locais constantes)	831,900,000	831,900,000	819,000,000	874,000,000
Despesas correntes com saúde	60,989,603,819	60,299,934,923	77,483,459,476	29,142,891,031
Despesas de investimento	99,455,056	148,865,000	742,544,970	603,557,935
Despesas totais com saúde (FCFA)	61,089,058,875	60,448,799,923	78,226,004,446	29,746,448,966
Despesas domésticas (FCFA)	42,105,557,164.00	43,331,932,615.00	44,558,308,067.00	
Despesas públicas com saúde (FCFA)	4,361,715,022.00	3,995,711,860.00	10,506,266,429.00	10,868,203,736
Despesas com saúde per capita (FCFA)	37,616.53	36,518.39	46,062.19	17,351
Despesas com saúde em % do PIB	7.00	7.00	8.00	0.03
Despesas das famílias com saúde em % das despesas correntes com saúde	69	72	58	
Despesas com cuidados preventivos	10,268,682,179	9,504,288,950	16,766,323,857	16,484,994,135
Despesas com cuidados curativos	15,455,406,141	13,676,687,028	19,208,602,467	7,776,100,437
Despesas com medicamentos	17,162,463,494	18,614,236,453	18,471,997,172	1,793,849,953
Despesas com cuidados preventivos como % do despesas total com saúde	15	13	21	55
Despesas com cuidados curativos como % das despesas totais com saúde	25	23	25	26
Despesas com medicamentos como % das despesas correntes com a saúde	28	31	24	6
Despesas com a contracepção	368,966,775	325,816,479	384,367,683	472,557,954
Despesas com contracepção como % das despesas correntes com saúde	1%	1%	0%	2%

Tabela 61: Previsão e execução de saúde no OGE

Descrição das Despesas	Items	1. Despesas Correntes	1.1 Despesas com pessoal	1.2 Aquisição de Bens e Serviços	1.3 Transferências	1.4 Outras Despesas Correntes	2. Investimento (PIP)	a) Financiamento Interno	b) Financiamento Externo	TOTAL GERAL
OGE 2018	Previsão	6,180,935	3,924,787	1,988,648	267,500	0	7,970,455	510,000	7,460,455	14,151,390
	Execução	5,287,319	3,739,740	1,423,974	123,605	0	11,867,856	356,257	11,511,599	17,155,175
	%	85.5	95.3	71.6	46.2	0.0	148.9	69.9	154.3	121.2
OGE 2019	Previsão	5,730,435	4,292,398	1,223,704	214,333	0	5,455,254	635,699	4,819,555	11,185,689
	Execução	4,540,480	4,195,334	306,870	38,276	0	18,037,330	378,013	17,659,317	22,333,126
	%	79.0	97.7	25.1	17.9	0.0	331.0	59.5	366.4	199.7
OGE 2020	Previsão	10,817,789	7,398,020	1,799,783	0	1,619,986	19,214,860	295,545	18,919,315	30,032,649
	Execução	9,348,255	6,821,448	1,046,501	0	1,480,306	22,081,900	160,545	21,921,355	31,430,155
	%	86.4	92.2	58.1	0.0	91.4	114.9	54.3	115.9	104.7
OGE 2021	Previsão	10,670,649	7,796,075	1,981,574	0	893,000	20,307,456	12,574,603	7,732,853	30,978,105
	Execução	7,353,614	5,974,572	1,339,042	0	40,000	2,310,208	813,343	1,496,865	9,663,822
	%	68.9	76.6	67.6		4.5	11.4	6.5	19.4	31.2

Tabela 62: Previsão e execução de saúde no OGE

Anos	Previsão	Execução	% Execução	PIB	% PIB
2018	11,511,599	17,155,175	67%	831,900,000	2%
2019	17,659,317	22,333,126	79%	831,900,000	3%
2020	21,921,355	31,430,155	70%	819,000,000	4%
2021	1,496,865	9,663,822	15%	874,000,000	1%

Tabela 63: Resumo anual da situação zoológico sanitário, 2022

REGIÕES	Doença	Especie	Focos	Sensevel	Caso	Morto	Abatido	Curados	Destruido	Prevalência (%)	Taxa de Mortalidade
Bafata	PPR	OVI/CAP	24	2,577	329	258	67	4	309	12.8	78.4
	PPCB	BOV	6	328	60	38	22	0	60	18.3	63.3
	CH	BOV	7	361	23	22	1	0	23	6.4	95.7
	CH	CAP	2	90	15	15	0	0	15	16.7	100.0
	FA	BOV	32	5,711	1,047	595	126	326	703	18.3	56.8
	PPA	SUI	4	61	28	28	0	0	28	45.9	100.0
	CS	BOV	2	246	8	3	5	0	8	3.3	37.5
Gabu	NEW	AVI	8	298	271	264	7	0	264	90.9	97.4
	PPR	CAP	21	733	532	442	89	1	390	72.6	83.1
	PPCB	BOV	5	632	94	16	13	65	16	14.9	17.0
	PPA	SUI	1	11	7	7	0	0	7	63.6	100.0
	DER. NOD	BOV	1	22	16	0	0	16	0	72.7	0.0
OIO	FA	BOV	3	319	9	7	0	2	6	2.8	77.8
	DER. NOD	BOV	1	152	66	0	0	66	0	43.4	0.0
	PPR	CAP	1	30	7	7	0	0	7	23.3	100.0
	CH	BOV	1	350	16	16	0	0	16	4.6	100.0
Cacheu	FA	BOV	12	627	228	11	0	217	0	36.4	4.8
	CS	BOV	1	105	12	0	0	12	0	11.4	0.0
	PPR	OVI/CAP	12	308	139	29	0	110	0	45.1	20.9
Quinara	PPR	CAP	5	461	142	116	17	9	27	30.8	81.7
	PPA	SUI	2	483	109	100	9	0	39	22.6	91.7
	CS	BOV	1	173	10	10	0	0	0	5.8	100.0
Tombali	CH	BOV	1	96	14	9	5	0	14	14.6	64.3
Biombo	PPR	CAP	9	183	81	42	15	24	57	44.3	51.9
	PPA	SUI	13	231	126	73	53	0	126	54.5	57.9
	FA	BOV	8	252	88	8	0	80	8	34.9	9.1
	New	AVI	4	85	34	20	14	0	34	40.0	58.8
Nacional	FA	BOV	55	6,899	1,372	621	126	625	717	19.9	45.3
	DER. NOD	BOV	2	174	82	0	0	82	0	47.1	0.0
	PPR	OVI/CAP	72	4,402	1,230	894	182	150	790	27.9	72.7
	CH	BOV	8	711	39	38	1	0	39	5.5	97.4
	CH	CAP	2	90	15	15	0	0	15	16.7	100.0
	NEW	AVI	12	383	305	284	21	0	398	79.6	93.1
	PPA	SUI	20	786	270	208	62	0	200	34.4	77.0
	CS	BOV	4	524	30	13	5	12	8	5.7	43.3
PPCB	BOV	11	960	154	54	35	65	76	16.0	35.1	

ANEXOS



ANEXOS



Tabela 64: Integralidade dos relatórios mensais dos centros de saúde em 2022

REGIÕES	Áreas	Relatórios previstos	Relatórios introduzidos	Completude (%) dos relatórios dos no DHIS2	Relatórios introduzidos atempadamente	Exatidão (%) dos relatórios no DHIS2
BAFATA		204	183	89.7	139	68.1
	AS Bafata	48	41	85.4	30	62.5
	AS Bambadinca	12	11	91.7	8	66.7
	AS Cambadjú	12	10	83.3	8	66.7
	AS Contuboel	12	11	91.7	8	66.7
	AS Cossé	12	11	91.7	7	58.3
	AS Fajonquito	12	11	91.7	9	75.0
	AS Gã-Garnês	12	11	91.7	9	75.0
	AS Gã-Mamudo	12	11	91.7	8	66.7
	AS Gã-Ture	12	11	91.7	9	75.0
	AS Geba	12	11	91.7	9	75.0
	AS Sare-bacar	12	11	91.7	8	66.7
	AS Tamtam Cossé	12	11	91.7	9	75.0
	AS Tendinto	12	11	91.7	9	75.0
	AS Xitole	12	11	91.7	8	66.7
BIJAGOS		132	127	96.2	60	45.5
	AS Bubaque	12	12	100.0	6	50.0
	AS Canhabaque	12	12	100.0	6	50.0
	AS Canogo	12	12	100.0	6	50.0
	AS Caravela	12	11	91.7	5	41.7
	AS Formosa	12	11	91.7	5	41.7
	AS Orango Grande	12	12	100.0	6	50.0
	AS Orango Zinho	12	11	91.7	5	41.7
	AS Soga	12	10	83.3	4	33.3
	AS Unhocomo	12	12	100.0	6	50.0
	AS Uno	12	12	100.0	5	41.7
	AS Uracane	12	12	100.0	6	50.0
BIOMBO		168	120	71.4	82	48.8
	AS Bijimita	12	11	91.7	9	75.0
	AS Cumura	24	19	79.2	7	29.2
	AS Dorse	12	11	91.7	9	75.0
	AS Ilonde	12	11	91.7	8	66.7
	AS Ondame	36	22	61.1	17	47.2
	AS Prabís	12	12	100.0	9	75.0
	AS Quinhamel	24	22	91.7	14	58.3
	AS Safim	36	12	33.3	9	25.0
BOLAMA		60	59	98.3	34	56.7
	AS Bolama	24	23	95.8	16	66.7
	AS Ilha de Galinhas	12	12		6	
	AS Sao-Joao	24	24	100.0	12	50.0
CACHEU		324	308	95.1	165	50.9
	AS Bará	12	12	100.0	6	50.0
	AS Barro	12	12	100.0	7	58.3
	AS Batucar	12	12	100.0	5	41.7
	AS Begene	12	12	100.0	6	50.0
	AS Bula	24	22	91.7	12	50.0
	AS Cacheu	12	12	100.0	7	58.3
	AS Caió	12	11	91.7	6	50.0
	AS Calequisse	24	20	83.3	11	45.8
	AS Canchungo	36	35	97.2	19	52.8
	AS Carenque	12	12	100.0	8	66.7
	AS Có	12	12	100.0	6	50.0
	AS Ingoré	24	22	91.7	13	54.2
	AS Jeta	12	11	91.7	6	50.0
	AS Pecixe	12	12	100.0	7	58.3
	AS Pelundo	24	23	95.8	11	45.8
	AS São-Domingos	24	22	91.7	12	50.0
	AS Sedengal	24	23	95.8	13	54.2
	AS Suzana	12	11	91.7	5	41.7
	AS Varela	12	12	100.0	5	41.7

Tabela 65: Integralidade dos relatórios mensais dos centros de saúde em 2022

REGIÕES	Áreas	Relatórios previstos	Relatórios introduzidos	Compleitude (%) dos relatórios no DHIS2	Relatórios introduzidos atempadamente	Exatidão (%) dos relatórios no DHIS2
GABU		249	249	100.0	163	65.5
	AS Badjocunda	12	12	100.0	7	58.3
	AS Beli	12	12	100.0	8	66.7
	AS Buruntuma	12	12	100.0	9	75.0
	AS Canjadude	12	12	100.0	8	66.7
	AS Candjufa	12	12	100.0	6	50.0
	AS Canquelifá	12	12	100.0	8	66.7
	AS Cancissé	12	12	100.0	9	75.0
	AS Dandum	12	12	100.0	9	75.0
	AS Dara	12	12	100.0	9	75.0
	AS Fasse	12	12	100.0	4	33.3
	AS Gabu	33	33	100.0	22	66.7
	AS Lugadjol	12	12	100.0	9	75.0
	AS Mafanco	12	12	100.0	9	75.0
	AS Mansadjân	12	12	100.0	9	75.0
	AS Paunca	12	12	100.0	7	58.3
	AS Pirada	12	12	100.0	7	58.3
	AS Pitche	12	12	100.0	7	58.3
AS Sonaco	12	12	100.0	8	66.7	
AS Tumana	12	12	100.0	8	66.7	
FARIM		84	69	82.1	47	56.0
	AS Binta	12	12	100.0	9	75.0
	AS Candjambari	12	12	100.0	9	75.0
	AS Cuntima	12	11	91.7	8	66.7
	AS Farim	36	22	61.1	13	36.1
AS Guidaje	12	12	100.0	8	66.7	
OIO		156	152	97.4	55	35.3
	AS Binar	12	12	100.0	4	33.3
	AS Bissorã	12	12	100.0	4	33.3
	AS Encheia	12	12	100.0	4	33.3
	AS Gã-Mamudo	12	12	100.0	6	50.0
	AS Mansaba	12	12	100.0	4	33.3
	AS Mansôa	24	23	95.8	8	33.3
	AS Mores	12	12	100.0	4	33.3
	AS Nhacra	36	34	94.4	13	36.1
AS Olossato	12	12	100.0	4	33.3	
AS Portugol	12	11	91.7	4	33.3	
QUINARA		120	120	100.0	49	40.8
	AS Brandão	24	24	100.0	12	50.0
	AS Buba	36	36	100.0	12	33.3
	AS Dar-Salame	12	12	100.0	6	50.0
	AS Empada	12	12	100.0	3	25.0
	AS Fulacunda	24	24	100.0	11	45.8
	AS Tite	12	12	100.0	5	41.7
SAB		372	176	47.3	106	28.5
	AS Ajuda	24	12	50.0	7	29.2
	AS Antula	24	12	50.0	7	29.2
	AS Bairro Militar	48	24	50.0	15	31.3
	AS Bandim	36	12	33.3	8	22.2
	AS Belém	36	15	41.7	9	25.0
	AS CMI	96	23	24.0	7	7.3
	AS Cuntum	36	22	61.1	18	50.0
	AS Djolo	12	12	100.0	9	75.0
	AS Luanda	12	12	100.0	8	66.7
	AS Missira	0	0		0	
	AS Pefine	0	0		0	
	AS Plack II	36	20	55.6	11	30.6
	AS Quelele	12	12	100.0	7	58.3
AS Santa Luzia	0	0		0		
AS Sintra Nema	0	0		0		
TOMBALI		204	184	90.2	47	23.0
	AS Bedanda	24	22	91.7	7	29.2
	AS Cacine	36	33	91.7	10	27.8
	AS Calaque	36	34	94.4	9	25.0
	AS Catió	36	33	91.7	7	19.4
	AS Komo	12	9	75.0	2	16.7
	AS Quebo	24	21	87.5	3	12.5
	AS Sanconha	12	10	83.3	3	25.0
AS Timbo	24	22	91.7	6	25.0	
TOTAL		2,073	1,747	82.2	947	45.7

Tabela 66: Raio de ação médio teórico (km) em 2022

REGIÕES	Superfície (Km²)	Centro Saúde*	Raio de ação médio teórico (km)
Bafata	5,981	14	11.7
Bolama/Bijagos	2,624	16	7.2
Biombo	839	7	6.2
Cacheu	5,175	19	9.3
Gabu	9,150	19	12.4
Oio/Farim	5,403	14	11.1
Quinara	3,138	11	9.5
Sab	78	18	1.2
Tombali	3,737	17	8.4
Nacional	36,125	135	9.2
* Type A, B et C public			

Tabela 67: Rácio população/centro de saúde em 2022

REGIÕES	população 2022	Centro Saúde*	Rácio população/centro de saúde
Bafata	309,751	14	22,125
Bijagos	26,566	11	2,415
Biombo	109,054	7	15,579
Bolama	14,223	5	2,845
Cacheu	238,283	19	12,541
Gabu	295,585	19	15,557
Farim	71,006	5	14,201
Oio	243,790	9	27,088
Quinara	84,697	11	7,700
SAB	525,784	18	29,210
Tombali	128,981	17	7,587
Nacional	2,047,720	135	15,168
* Type A, B et C public			

Tabela 66: Raio de ação médio teórico (km) em 2022

REGIÕES	Superfície (Km²)	Centro Saúde*	Raio de ação médio teórico (km)
Bafata	5,981	14	11.7
Bolama/Bijagos	2,624	16	7.2
Biombo	839	7	6.2
Cacheu	5,175	19	9.3
Gabu	9,150	19	12.4
Oio/Farim	5,403	14	11.1
Quinara	3,138	11	9.5
Sab	78	18	1.2
Tombali	3,737	17	8.4
Nacional	36,125	135	9.2
* Type A, B et C public			

Tabela 67: Rácio população/centro de saúde em 2022

REGIÕES	população 2022	Centro Saúde*	Rácio população/centro de saúde
Bafata	309,751	14	22,125
Bijagos	26,566	11	2,415
Biombo	109,054	7	15,579
Bolama	14,223	5	2,845
Cacheu	238,283	19	12,541
Gabu	295,585	19	15,557
Farim	71,006	5	14,201
Oio	243,790	9	27,088
Quinara	84,697	11	7,700
SAB	525,784	18	29,210
Tombali	128,981	17	7,587
Nacional	2,047,720	135	15,168

* Type A, B et C public

Tabela 68: prevalência da subnutrição por região em 2019

REGIÕES	MAG	MAS	IP	MC
Biombo	4,4% (3,0- 6,5)	0,6% (0,2- 1,7)	11,5% (8,8-14,8)	21,1% (17,5-25,3)
Oio	7,3% (5,6- 9,6)	0,9% (0,4- 2,0)	26,6% (22,0-31,9)	40,9% (35,0-47,0)
Bafata	9,1% (7,3-11,5)	1,6% (1,0- 2,6)	24,9% (20,8-29,6)	34,9% (29,9-40,3)
Gabu	10,2% (7,2-14,2)	1,3% (0,7- 2,3)	24,6% (20,3-29,4)	33,1% (27,8-39,0)
Cacheu	6,5% (4,4- 9,6)	0,5% (0,1- 3,8)	18,0% (13,9-23,0)	25,9% (20,8-31,7)
Tombali	5,5% (4,0- 7,4)	0,9% (0,4- 2,0)	15,5% (12,6-18,9)	29,5% (25,3-34,1)
Quinara	6,3% (4,0- 9,8)	0,6% (0,3- 1,4)	16,6% (14,0-19,5)	27,4% (23,7-31,5)
Bolama Bijagos	2,6% (1,1- 6,0)	0,0% (0,0- 0,0)	9,0% (6,1-13,1)	16,5% (13,0-20,8)
Bissau	5,3% (3,5- 8,0)	0,5% (0,1- 2,2)	6,4% (4,1- 9,9)	12,2% (8,2-17,8)
Nacional	7,3% (6,6- 8,1)	1,4% (1,1- 1,8)	19,4% (17,8-21,2)	29,9% (28,0-32,0)

Intervalo de confiança (IC) de 95%

Source: SMART 2019

Tabela 69: Mulheres grávidas vacinadas por antígeno em 2022

REGIÕES	Áreas Sanitárias	Gravidas,Td (VAT2)	Gravidas,Td (VAT3)	Gravidas,Td (VAT4)	Gravidas,Td (VAT5)	MIF, Td (VAT2)	MIF, Td (VAT3)	MIF, Td (VAT4)	MIF, Td (VAT5)	Total Gravidas,Td 2 et +	MIF, Td 2 et +
BAFATA		5,880	99	39	7	941	182	39	60	6,025	1,222
	AS Bafata	1,856	0	0	0	40	0	0	0	1,856	40
	AS Bambadinca	563	3	0	0	0	0	0	0	566	0
	AS Cambaju	206	3	0	0	143	0	0	0	209	143
	AS Contuboeil	214	0	0	0	37	5	0	0	214	42
	AS Cosse	1,049	0	0	0	15	10	0	14	1,049	39
	AS Fajonquito	272	52	11	0	67	2	0	0	335	69
	AS Ga-Carnes	72	0	0	0	61	19	0	0	72	80
	AS Ga-Mamudo	355	6	7	2	0	0	0	0	370	0
	AS Ga-Ture	194	12	5	3	105	63	36	44	214	248
	AS Geba	200	3	0	0	146	7	3	2	203	158
	AS Sare Bacar	164	20	16	2	169	64	0	0	202	233
	AS Tantam Cosse	305	0	0	0	19	11	0	0	305	30
AS Tendinto	146	0	0	0	93	0	0	0	146	93	
AS Xitole	284	0	0	0	46	1	0	0	284	47	
BIJAGOS		253	28	6	5	59	50	14	5	292	128
	AS Bubaque	29	0	0	1	28	21	6	5	30	60
	AS Canhabaque	58	0	0	0	12	15	8	0	58	35
	AS Canogo	5	0	0	0	0	0	0	0	5	0
	AS Caravela	48	7	0	0	3	3	0	0	55	6
	AS Formosa	29	1	0	0	0	0	0	0	30	0
	AS Orango Grande	9	0	0	0	9	0	0	0	9	9
	AS Orangozinho	6	0	0	0	0	0	0	0	6	0
	AS Soga	9	0	0	0	3	0	0	0	9	3
	AS Unhocomo	9	0	0	0	4	11	0	0	9	15
	AS Uno	33	6	0	0	0	0	0	0	39	0
	AS Uracane	18	14	6	4	0	0	0	0	42	0
	BIOMBO		827	364	197	87	111	92	31	8	1,475
AS Bijimita		40	43	25	4	7	0	0	1	112	8
AS Cumura		312	163	108	65	0	0	0	0	648	0
AS Dorse		71	46	31	0	4	2	2	0	148	8
AS Ilonde		38	28	19	11	19	9	3	0	96	31
AS Ondame		68	21	2	0	17	8	4	0	91	29
AS Prabis		36	19	4	6	5	28	3	5	65	41
AS Quinhamel		154	2	0	0	34	37	19	2	156	92
AS Safim		108	42	8	1	25	8	0	0	159	33
		84	11	10	1	63	49	21	11	106	144
BOLAMA	AS Bolama	29	9	4	0	24	24	12	9	42	69
	AS Ilha das Galinhas	37	0	0	0	1	0	0	0	37	1
	AS São João	18	2	6	1	38	25	9	2	27	74
CACHEU		1,484	540	283	167	716	553	297	229	2,474	1,795
	AS Bara	32	4	3	3	1	6	5	3	42	15
	AS Barro	44	22	6	3	50	29	31	33	75	143
	AS Batucar	23	5	0	0	9	2	0	0	28	11
	AS Bigene	126	13	3	2	51	51	5	11	144	118
	AS Bula	105	82	30	21	28	17	16	33	238	94
	AS Cacheu	69	35	24	16	69	133	59	31	144	292
	AS Caio	23	41	5	1	4	1	0	1	70	6
	AS Calequise	129	36	16	12	78	50	21	12	193	161
	AS Canchungo	149	54	59	18	216	119	48	24	280	407
	AS Carenque	26	3	5	0	22	25	0	3	34	50
	AS Có	31	14	9	1	4	3	3	1	55	11
	AS Ingore	235	53	27	15	9	8	3	2	330	22
	AS Jeta	9	1	0	0	0	0	0	0	10	0
	AS Pecixe	20	7	5	1	6	1	0	0	33	7
	AS Pelundo	103	41	20	2	32	20	19	10	166	81
	AS Sao Domingos	183	43	28	42	49	44	40	36	296	169
	AS Sedengal	143	68	33	27	44	37	13	15	271	109
	AS Suzana	11	4	5	3	39	5	22	7	23	73
	AS Varela	23	14	5	0	5	2	12	7	42	26

Tabela 69: Mulheres grávidas vacinadas por antígeno em 2022

REGIÕES	Áreas	Relatórios previstos	Relatórios introduzidos	Completeness (%) dos relatórios no DHIS2	Relatórios introduzidos atempadamente	Exatidão (%) dos relatórios no DHIS2
BAFATA		204	183	89.7	139	68.1
	AS Bafata	48	41	85.4	30	62.5
	AS Bambadinca	12	11	91.7	8	66.7
	AS Cambadjú	12	10	83.3	8	66.7
	AS Contuboeil	12	11	91.7	8	66.7
	AS Cossé	12	11	91.7	7	58.3
	AS Fajonquito	12	11	91.7	9	75.0
	AS Gã-Garnês	12	11	91.7	9	75.0
	AS Gã-Mamudo	12	11	91.7	8	66.7
	AS Gã-Ture	12	11	91.7	9	75.0
	AS Geba	12	11	91.7	9	75.0
	AS Sare-bacar	12	11	91.7	8	66.7
	AS Tamtam Cossé	12	11	91.7	9	75.0
	AS Tendinto	12	11	91.7	9	75.0
AS Xitole	12	11	91.7	8	66.7	
BIJAGOS		132	127	96.2	60	45.5
	AS Bubaque	12	12	100.0	6	50.0
	AS Canhabaque	12	12	100.0	6	50.0
	AS Canogo	12	12	100.0	6	50.0
	AS Caravela	12	11	91.7	5	41.7
	AS Formosa	12	11	91.7	5	41.7
	AS Orango Grande	12	12	100.0	6	50.0
	AS Orango Zinho	12	11	91.7	5	41.7
	AS Soga	12	10	83.3	4	33.3
	AS Unhocomo	12	12	100.0	6	50.0
	AS Uno	12	12	100.0	5	41.7
	AS Uracane	12	12	100.0	6	50.0
BIOMBO		168	120	71.4	82	48.8
	AS Bijimita	12	11	91.7	9	75.0
	AS Cumura	24	19	79.2	7	29.2
	AS Dorse	12	11	91.7	9	75.0
	AS Ilonde	12	11	91.7	8	66.7
	AS Ondame	36	22	61.1	17	47.2
	AS Prabis	12	12	100.0	9	75.0
	AS Quinhamel	24	22	91.7	14	58.3
AS Safim	36	12	33.3	9	25.0	
BOLAMA		60	59	98.3	34	56.7
	AS Bolama	24	23	95.8	16	66.7
	AS Ilha de Galinhas	12	12		6	
AS Sao-Joao		24	24	100.0	12	50.0
CACHEU		324	308	95.1	165	50.9
	AS Bará	12	12	100.0	6	50.0
	AS Barro	12	12	100.0	7	58.3
	AS Batucar	12	12	100.0	5	41.7
	AS Begene	12	12	100.0	6	50.0
	AS Bula	24	22	91.7	12	50.0
	AS Cacheu	12	12	100.0	7	58.3
	AS Caió	12	11	91.7	6	50.0
	AS Calequisse	24	20	83.3	11	45.8
	AS Canchungo	36	35	97.2	19	52.8
	AS Carenque	12	12	100.0	8	66.7
	AS Có	12	12	100.0	6	50.0
	AS Ingoré	24	22	91.7	13	54.2
	AS Jeta	12	11	91.7	6	50.0
	AS Pecixe	12	12	100.0	7	58.3
	AS Pelundo	24	23	95.8	11	45.8
	AS São-Domingos	24	22	91.7	12	50.0
	AS Sedengal	24	23	95.8	13	54.2
	AS Suzana	12	11	91.7	5	41.7
	AS Varela	12	12	100.0	5	41.7

Tabela 70: Mulheres grávidas vacinadas por antigénio em 2022

REGIÕES	Áreas Sanitárias	Gravidas, Td (VAT2)	Gravidas, Td (VAT3)	Gravidas, Td (VAT4)	Gravidas, Td (VAT5)	MIF, Td (VAT2)	MIF, Td (VAT3)	MIF, Td (VAT4)	MIF, Td (VAT5)	Total Gravidas, Td 2 et +	MIF, Td 2 et +
GABU		4,193	825	324	213	964	388	87	60	5,555	1,499
	AS Bajucunda	73	16	6	0	112	5	0	1	95	118
	AS Beli	81	2	0	0	0	1	0	0	83	1
	AS Buruntuma	198	21	0	0	169	148	0	0	219	317
	AS Canjadude	127	59	14	3	2	0	0	0	203	2
	AS Canjufa	411	10	0	0	70	23	13	9	421	115
	AS Canquelifa	147	0	0	0	59	7	0	0	147	66
	AS Cancisse	97	35	20	4	25	9	0	0	156	34
	AS Dandum	57	10	0	0	24	2	0	0	67	26
	AS Dara	288	16	6	0	83	36	0	0	310	119
	AS Fasse	128	1	0	0	10	10	10	0	129	30
	AS Gabu	635	287	116	96	196	92	53	39	1,134	380
	AS Lugadjole	68	1	1	0	6	0	0	0	70	6
	AS Mafanco	238	71	0	0	48	4	0	0	309	52
	AS Mansadjam	320	24	2	0	33	11	2	0	346	46
	AS Paunca	249	0	0	0	14	0	0	0	249	14
	AS Pirada	233	20	0	0	51	29	1	0	253	81
AS Pitche	120	159	125	102	58	11	8	11	506	88	
AS Sonaco	455	0	0	0	0	0	0	0	455	0	
AS Tumana	268	93	34	8	4	0	0	0	403	4	
FARIM		487	163	89	27	159	112	59	32	766	362
	AS Binta	33	31	38	19	7	30	21	17	121	75
	AS Candjambari	145	28	20	0	35	16	8	0	193	59
	AS Cuntima	121	43	0	0	40	0	0	0	164	40
	AS Farim	148	54	23	7	77	66	30	15	232	188
	AS Guidage	40	7	8	1	0	0	0	0	56	0
OIO		1,501	718	469	277	1,027	961	634	441	2,965	3,063
	AS Binar	179	124	62	35	126	98	93	61	400	378
	AS Bissora	229	75	5	2	155	113	80	13	311	361
	AS Encheia	102	39	29	17	33	22	12	12	187	79
	AS Gamamudo	107	9	11	8	160	33	25	7	135	225
	AS Mansaba	301	98	39	17	59	136	77	36	455	308
	AS Mansoa	128	86	61	76	170	314	212	214	351	910
	AS Mores	114	92	51	19	62	69	63	21	276	215
	AS Nhacra	166	115	150	56	57	60	20	15	487	152
	AS Olossato	160	78	59	40	146	76	40	41	337	303
AS Portugole	15	2	2	7	59	40	12	21	26	132	
QUINARA		592	58	11	4	244	118	112	34	665	508
	AS Brandão	69	8	6	2	32	29	4	4	85	69
	AS Buba	127	10	2	1	94	52	108	30	140	284
	AS Dar Es Salam	41	17	0	0	65	32	0	0	58	97
	AS Empada	65	16	1	0	0	0	0	0	82	0
	AS Fulacunda	117	6	2	1	52	5	0	0	126	57
	AS Tite	173	1	0	0	1	0	0	0	174	1
SAB		5,040	563	218	93	1,587	732	228	137	5,914	2,684
	AS Bairro Ajuda	246	43	19	2	29	25	29	2	310	85
	AS Antula	379	0	0	0	127	15	1	0	379	143
	AS Bairro Militar	982	41	10	2	280	136	16	10	1,035	442
	AS Bandim	328	0	0	0	112	12	2	2	328	128
	AS Belem	328	50	1	1	179	54	18	13	380	264
	AS CMI	1,309	24	6	2	95	60	8	5	1,341	168
	AS Cuntum	340	93	33	7	188	75	32	9	473	304
	AS Djolo	87	12	7	2	26	20	0	0	108	46
	AS Luanda	68	10	1	7	133	77	22	22	86	254
	AS Missira	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	AS Pefine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	AS Plack II	747	284	140	70	294	236	96	73	1,241	699
	AS Quelele	226	6	1	0	124	22	4	1	233	151
	AS Santa Luzia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AS Sintra Nema	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOMBALI		1,038	297	130	35	418	271	150	74	1,500	913
	AS Bedanda	208	32	19	3	38	44	19	7	262	108
	AS Cacine	84	7	3	0	11	19	15	2	94	47
	AS Calaque	201	36	3	4	73	35	10	5	244	123
	AS Catio	304	66	23	10	59	40	23	9	403	131
	AS Komo	24	49	21	10	72	84	65	44	104	265
	AS Quebo	44	49	16	0	110	19	0	0	109	129
	AS Sanconha	35	11	15	0	12	8	10	0	61	30
AS Timbo	138	47	30	8	43	22	8	7	223	80	
Nacional		21,379	3,666	1,776	916	6,289	3,508	1,672	1,091	27,737	12,560

Tabela 71: Cobertura das consultas pré-natais em 2022

REGIÕES	Áreas Sanitárias	Total de CPN	N.º Grávidas S. Ferro +Ácido Fol	CPN 1. Visita	CPN 4. Visita	Cobertura CPN1 (%)	Cobertura CPN4 (%)	% N.º Grávidas S. Ferro +Ácido Fol
BAFATA		32,864	32,399	9,950	5,232	71.4	37.5	98.6
	AS Bafata	8,049	7,554	2,695	1,282	81.9	39.0	93.9
	AS Bambadinca	3,858	3,858	1,100	661	67.2	40.4	100.0
	AS Cambaju	994	994	276	150	50.4	27.4	100.0
	AS Contuboeil	1,822	1,822	769	225	48.5	14.2	100.0
	AS Cosse	4,304	4,304	1,025	622	82.6	50.1	100.0
	AS Fajonquito	1,641	1,671	545	226	86.9	36.0	101.8
	AS Ga-Carnes	372	372	141	45	73.6	23.5	100.0
	AS Ga-Mamudo	2,499	2,499	648	518	70.8	56.6	100.0
	AS Ga-Ture	1,528	1,528	431	211	113.2	55.4	100.0
	AS Geba	1,009	1,009	335	131	53.7	21.0	100.0
	AS Sare Bacar	1,037	1,037	321	140	65.4	28.5	100.0
	AS Tantam Cosse	2,713	2,713	649	613	71.6	67.6	100.0
AS Tendinto	900	900	265	137	75.7	39.1	100.0	
AS Xitole	2,138	2,138	750	271	64.9	23.5	100.0	
BIJAGOS		2,947	2,608	672	509	56.2	42.6	88.5
	AS Bubaque	826	730	135	122	39.9	36.1	88.4
	AS Canhabaque	442	442	101	82	76.0	61.7	100.0
	AS Canogo	86	86	16	20	52.8	66.0	100.0
	AS Caravela	344	205	92	69	97.8	73.3	59.6
	AS Formosa	306	306	84	45	54.0	29.0	100.0
	AS Orango Grande	87	87	17	19	26.1	29.1	100.0
	AS Orangozinho	75	78	19	20	51.6	54.3	104.0
	AS Soga	49	46	17	5	38.7	11.4	93.9
	AS Unhocomo	121	99	34	16	76.9	36.2	81.8
	AS Uno	320	238	83	56	47.8	32.2	74.4
	AS Uracane	291	291	74	55	91.7	68.2	100.0
BIOMBO		9,175	9,043	3,256	1,356	66.3	27.6	98.6
	AS Bijimita	621	619	215	84	42.8	16.7	99.7
	AS Cumura	2,690	2,684	1,170	444	129.8	49.3	99.8
	AS Dorse	730	730	189	123	57.9	37.6	100.0
	AS Ilonde	391	399	130	65	33.6	16.8	102.0
	AS Ondame	712	655	218	106	35.1	17.1	92.0
	AS Prabis	690	690	214	97	45.0	20.4	100.0
	AS Quinhamel	2,078	2,009	684	269	69.0	27.1	96.7
AS Safim	1,263	1,257	436	168	62.1	23.9	99.5	
BOLAMA		1,108	1,108	256	201	40.0	31.4	100.0
	AS Bolama	553	553	144	96	56.4	37.6	100.0
	AS Ilha das Galinhas	292	292	52	56	26.9	29.0	100.0
	AS São João	263	263	60	49	31.4	25.6	100.0
CACHEU		22,017	21,452	6,246	3,289	58.3	30.7	97.4
	AS Bara	568	568	112	86	43.2	33.1	100.0
	AS Barro	798	798	273	107	71.9	28.2	100.0
	AS Batucar	348	348	131	44	42.4	14.2	100.0
	AS Bigene	1,250	1,250	465	154	67.0	22.2	100.0
	AS Bula	2,315	2,315	809	306	60.2	22.8	100.0
	AS Cacheu	1,097	1,098	305	163	50.4	26.9	100.1
	AS Caio	522	522	142	91	30.6	19.6	100.0
	AS Calequise	603	604	147	107	35.2	25.6	100.2
	AS Canchungo	3,024	3,002	767	469	64.5	39.4	99.3
	AS Carenque	299	299	81	55	23.6	16.0	100.0
	AS Có	483	483	102	81			100.0
	AS Ingore	3,265	3,006	996	521	87.9	46.0	92.1
	AS Jeta	106	106	23	17	27.5	20.3	100.0
	AS Pecixe	280	250	79	38	31.2	15.0	89.3
	AS Pelundo	1,759	1,519	416	254	77.6	47.4	86.4
	AS Sao Domingos	2,626	2,626	649	373	54.5	31.3	100.0
	AS Sedengal	1,634	1,634	446	258	69.6	40.3	100.0
	AS Suzana	806	806	245	133	55.8	30.3	100.0
	AS Varela	234	218	58	32	13.2	7.3	93.2

ANUÁRIO ESTATÍSTICO SAÚDE 2022



ANUÁRIO ESTATÍSTICO SAÚDE 2022

