

Instituto Nacional de Estatística (INE), Ministério da Saúde (MISAU),  
Ministério de Planificação e Desenvolvimento (MPD), Centro de Estudos  
Africanos da Universidade Eduardo Mondlane (CEA) - UEM,  
Conselho Nacional de Combate ao HIV/SIDA (CNCS),  
Faculdade de Medicina - UEM

# IMPACTO DEMOGRÁFICO DO HIV/SIDA EM MOÇAMBIQUE

**ACTUALIZAÇÃO - Ronda de Vigilância Epidemiológica 2007**

**Setembro, 2008**



## IMPACTO DEMOGRÁFICO DO HIV/SIDA EM MOÇAMBIQUE - ACTUALIZAÇÃO

Registo nº 5737/RLINLD/2008, © Setembro de 2008 - Instituto Nacional de Estatística (INE), Ministério da Saúde (MISAU), Ministério de Planificação e Desenvolvimento (MPD), Centro de Estudos Africanos da Universidade Eduardo Mondlane (CEA), Conselho Nacional de Combate ao HIV/SIDA (CNCS), Faculdade de Medicina-UEM

### Ficha técnica

---

**Título:** Impacto Demográfico do HIV/SIDA em Moçambique:  
Actualização - Ronda de Vigilância Epidemiológica 2007

**Registo nº:** 5737/RLINLD/2008

**Instituições Membro:** Instituto Nacional de Estatística (INE), Ministério da Saúde (MISAU), Ministério de Planificação e Desenvolvimento (MPD), Centro de Estudos Africanos da Universidade Eduardo Mondlane (CEA), Conselho Nacional de Combate ao HIV/SIDA (CNCS), Faculdade de Medicina-UEM.

**Autores:** Pedro Duce, Peter Young, Karen Foreit, Manuel da Costa Gaspar, Gilberto Norte, Baltazar Chilundo, Ricardo Thompson.

**Colaboração:** Carlos Arnaldo, Victor Muchanga, Kenete Mabjaia, Sarah Gimbel-Sherr, Stélio Mazivila, Diogo Milagre, Henriqueta Tojais, Maria Alfeu, Araújo Martinho, Fonseca Machaule, Lorna Gujral, Caroline Soi, Alfredo Mac-Arthur, Fátima Zacarias, Ilesh Jani, Francisco Mbofana, Ricardo Xavier, Gilda Gondola, Evaldo Cumbane, Francisco Baltazar Zita, Xadreqe Mauze, Daniel Shodell, Cassiano Chipembe, Benedito Marino, Mari Luntamo.

**Design:** António Guimarães

**Impressão:** Leima Consultoria e Trading

**Apoio Financeiro:** USAID - Health Policy Initiative, Task Order 01

**Tiragem:** 2500 exemplares

---



## **Agradecimentos**

A todas as instituições e individualidades que de uma ou de outra forma, prestaram o seu apoio incondicional, os nossos sinceros agradecimentos



## ÍNDICE

PREFÁCIO .....	1
Tabela Resumo dos Principais Indicadores de Impacto Demográfico do HIV/SIDA. Moçambique, anos 2008 a 2010 .....	3
INTRODUÇÃO .....	5
1. METODOLOGIA .....	7
2. RESULTADOS .....	10
2.1. Número de pessoas vivendo com HIV .....	10
2.2. Incidência em adultos .....	11
2.3. Incidência em crianças .....	12
2.4. Necessidade de TARV .....	13
2.5. Óbitos devido ao SIDA .....	18
2.6. Órfãos devido ao SIDA .....	21
3. DISCUSSÃO .....	23
ANEXOS .....	25
Pessoas vivendo com o HIV/SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 1998 - 2010 .....	27
Prevalência (%) do HIV em Adultos (15-49 anos) segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 1998-2010 .....	34
Prevalência (%) do HIV por Região, Grupos de Idade e Sexo. Moçambique, 1998-2010 .....	35
Incidência (%) do HIV em Adultos (15-49 anos) segundo Região. Moçambique, anos 1998 - 2010 .....	42
Novas Infecções de HIV segundo Região. Moçambique, anos 1998-2010 .....	42
Mortalidade por SIDA segundo Região e Grupos de Idade. Moçambique, anos 1998-2010: MULHERES + HOMENS .....	43
Mortalidade por SIDA segundo Região e Grupos de Idade. Moçambique, anos 1998-2010: MULHERES .....	43
Mortalidade por SIDA segundo Região e Grupos de Idade, Moçambique, 1998-2010: HOMENS .....	44
Óbitos por SIDA por Grupos de Idade segundo Região e sexo. Moçambique, 1998-2010 .....	45
Óbitos acumulados por SIDA por Região e Sexo. Moçambique, 1998-2010 .....	51
Óbitos por Todas as Causas por Região. Moçambique, 1998-2010 .....	51
Órfãos Maternos por SIDA e outras causas, 0-17 anos de idade. Moçambique, anos 1998 - 2010 .....	52
Órfãos Paternos por SIDA e outras causas, 0-17 anos de idade. Moçambique, anos 1998 - 2010 .....	52
Órfãos de Ambos (sem mãe e sem pai) por SIDA SIDA e outras causas, 0-17 anos de idade. Moçambique, anos 1998 - 2010 .....	53
Total de Órfãos (sem mãe, sem pai ou sem ambos)por SIDA e Outras Causas, 0-17 anos de idade. Moçambique, anos 1998 - 2010 .....	53
Total de Mulheres Grávidas HIV+ por Região .....	54
Pessoas de Ambos os Sexos que Necessitam Tratamento Antiretroviral e Cotrimaxazol segundo Região. Moçambique anos 1998 - 2010 .....	55
Pressupostos .....	56



## Prefácio

O Síndrome de Imunodeficiência Adquirida, mais conhecido pelo acrónimo SIDA, está entre nós há mais de 20 anos e continuará a desafiar-nos por muitas décadas da humanidade. A lição mais importante que marcou a vida de todos nós é que podemos prevenir novas infecções e podemos melhorar a qualidade de cuidados e tratamento para as pessoas vivendo com o vírus de imunodeficiência humana (HIV), o vírus que causa o SIDA.

Para o efectivo acompanhamento das estratégias de mitigação da doença, o Ministério de Saúde estabeleceu há 20 anos a Rede Nacional de Vigilância Epidemiológica. Até agora, em Moçambique, a vigilância da evolução da epidemia do HIV/SIDA (em termos de análise da tendência e magnitude) tem sido efectuada com base em estimativas da prevalência da infecção em mulheres grávidas, em 36 postos sentinela nas consultas pré-natais. Este sistema é relativamente simples, pouco oneroso e permite seguir as tendências da epidemia ao longo do tempo e comparar diferentes zonas do país e ao nível regional. Nesse contexto, desde 1999, o Grupo Técnico Multi-Sectorial de apoio à resposta contra o HIV/SIDA, tem colaborado no processo de análise e disseminação dos resultados da vigilância epidemiológica do HIV e na produção do relatório do Impacto Demográfico do HIV/SIDA.

O presente relatório constitui a mais recente análise sobre o Impacto Demográfico do HIV/SIDA em Moçambique. O documento apresenta os efeitos do HIV/SIDA por meio de indicadores demográficos relevantes, na perspectiva de que esta informação possa auxiliar o processo de planificação de intervenções para reduzir os efeitos da epidemia nas pessoas seropositivas e afectadas, assim como para a prevenção de novas infecções. Uma vez que o Governo introduziu desde o ano de 2004 o tratamento anti-retroviral aos pacientes com infecção avançada do HIV no Sistema Nacional de Saúde, espera-se que as projecções aqui apresentadas possam ajudar no processo de planificação de recursos necessários, no estabelecimento de metas e nos processos de monitoria e avaliação adjacentes. Assim, os dados apresentados serão uma mais valia para avaliar o impacto da Estratégia Nacional de resposta à SIDA.

Relativamente à edição passada, neste documento não foi incluída a análise do efeito do HIV/SIDA no tamanho e esperança de vida da população. Ainda que aparente ser um paradoxo, este facto constitui um avanço, pois espera-se que com os dados do Censo 2007 possamos ter informações mais consistentes sobre o impacto da pandemia nas variáveis demográficas.



Finalmente, cabe aqui expressar os mais profundos reconhecimentos a todas as instituições que colaboraram para a produção deste relatório. Igualmente, congratular o Grupo Técnico Multi-Sectorial, que mais uma vez se mostrou coeso no sentido de prover informação consistente e abrangente sobre o Impacto Demográfico do HIV/SIDA em Moçambique.

Maputo, Setembro de 2008

Paulo Ivo Garrido

Ministro da Saúde

João Dias Loureiro

Presidente do INE



**TABELA RESUMO DOS PRINCIPAIS INDICADORES DE  
IMPACTO DEMOGRÁFICO DO HIV/SIDA.  
Moçambique, anos 2008 a 2010**

<b>Taxa de Prevalência do HIV em Adultos</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
População geral 15-49 anos	14%	14%	14%
Mulheres grávidas 15-49 anos	16%	16%	16%
<b>Número de Pessoas Vivendo com o HIV</b>			
Homens 15+	598.1 mil	615.3 mil	631.9 mil
Mulheres 15+	861.3 mil	887.3 mil	913.4 mil
Crianças 0-14	141.8 mil	147.4 mil	154.0 mil
Total	1.6 milhões	1.6 milhões	1.7 milhões
<b>Número de Mulheres Grávidas Seropositivas</b>			
	145.8 mil	149.0 mil	152.3 mil
<b>Número de Novas Infecções Diárias</b>			
Adultos (via sexual)	355	355	360
Crianças (via transmissão vertical)	85	85	85
Total	440	440	445
<b>Número de Pessoas que Precisam de TARV</b>			
Adultos (15+)	385.2 mil	425.1 mil	465.9 mil
Crianças (0-14)	44.7 mil	47.0 mil	49.2mil
<b>Número de Óbitos Devido ao SIDA</b>			
Homens (15+)	31.4 mil	33.2 mil	34.5 mil
Mulheres (15+)	38.9 mil	41.7 mil	44.1 mil
Crianças (0-14)	21.8 mil	21.4 mil	19.4 mil
Total	92.1 mil	96.3 mil	98.0 mil
<b>Número de Órfãos Devido ao SIDA (0-17 anos)</b>			
Maternos	381.6 mil	418.6 mil	454.7 mil
Paternos	351.3 mil	382.0 mil	411.7 mil
Ambos pais	324.2 mil	347.7 mil	369.4 mil
Total de órfãos devido ao SIDA	462.9 mil	510.5 mil	557.5 mil



## Introdução

A formulação de políticas eficazes de saúde, precisa de dados sobre a situação de saúde actual e futura da população. Os dados mais importantes para a planificação das acções de luta contra o HIV/SIDA, incluem a prevalência e incidência do HIV, o número de pessoas vivendo com o HIV, o número de óbitos devido ao SIDA, número de órfãos, o número de pessoas com necessidades de tratamento, entre outros. Além de estimativas actualizadas, as projecções também são de grande importância para entender o impacto futuro da epidemia e a resposta nacional necessária. Adicionalmente, as projecções ao nível regional podem ajudar a entender as diferenças do impacto da epidemia entre as regiões e as necessidades de resposta diferenciada em cada uma delas.

Em relação às prevalências estimadas para Moçambique obtêm-se através de um processo permanente de vigilância epidemiológica em mulheres grávidas. As operações de recolha de dados, conhecidas por Rondas de Vigilância Epidemiológica, foram repetidas a cada 2 anos, desde o seu início em 1988 até 2000. Em 2001, foi realizada uma ronda que ampliou o número de Postos Sentinela para 36. As rondas seguintes, foram realizadas em 2002 e 2004. A última ronda de vigilância foi feita em 2007, cujos resultados estão disponíveis no "Relatório Sobre a Revisão dos Dados de Vigilância Epidemiológica do HIV - Ronda 2007".

A presente edição surge quatro anos após o lançamento em 2004 do "Impacto Demográfico do HIV/SIDA em Moçambique", com a finalidade de proporcionar dados actualizados sobre a epidemia com vista a responder às necessidades de informação para a elaboração, planificação e orientação de políticas de luta contra a epidemia do HIV/SIDA.

Este relatório constitui, até agora, a única fonte disponível de informação sobre o Impacto Demográfico do HIV/SIDA em Moçambique. A informação aqui presente será complementada no futuro pelos resultados do Inquérito Nacional sobre as Causas de Mortalidade, realizado pelo INE em 2007/8.

O documento está dividido em três partes. A secção de metodologia, onde se apresentam os métodos e programas informáticos utilizados para analisar o Impacto Demográfico do HIV/SIDA no País, com enfoque



principal nas mudanças ocorridas no processo desde a última actualização de dados. A secção de resultados apresenta os indicadores principais de impacto demográfico, a discussão sobre a sua dinâmica ao longo do tempo, e as diferenças observadas entre as três regiões do País.

Além disso, o documento contém os anexos que providenciam os dados detalhados sobre a maioria dos indicadores.

A versão electrónica deste documento, distribuído em CD-ROM está disponível na internet através do Portal do INE (<http://www.ine.gov.mz>). O documento oferece informação adicional, incluindo as bases de dados e a análise de incerteza de alguns indicadores.



## 1. Metodologia

A vigilância do HIV em mulheres grávidas é feita através da testagem sequencial de 300 mulheres entre os 15-49 anos de idade durante a sua primeira consulta pré-natal, em 36 unidades sanitárias que actualmente constituem a rede de Postos Sentinela localizadas nas 11 províncias do País. A rede de vigilância iniciou em 1988 com um só Posto Sentinela, o Centro de Saúde José Macamo na Cidade de Maputo. Depois expandiu-se sucessivamente para 3 Postos em 1994, 4 Postos em 1996, e 20 Postos em 2000 com representatividade em todas as províncias. Finalmente, atingiu 36 Postos em 2001, sendo 19 Postos sentinela urbanos e 17 Postos rurais. Desde 2004 são 17 Postos urbanos e 19 Postos rurais. Os resultados encontrados em cada uma das rondas, são apresentados no relatório "Ronda de Vigilância Epidemiológica do HIV - Ronda 2007."

Os dados epidemiológicos existentes referem-se as mulheres grávidas na sua primeira consulta pré-natal nos Postos Sentinela. Mesmo que não incluam informação de homens, nem de mulheres não grávidas, o consenso internacional é de que a prevalência do HIV entre as mulheres grávidas é reflexo fiável das tendências ao longo do tempo na evolução da prevalência do HIV de toda a população adulta (homens e mulheres).

Para estimar o nível absoluto da prevalência em adultos, a ONUSIDA recomenda calibrar a prevalência obtida pela ronda de vigilância com dados de inquéritos populacionais. No caso de países como Moçambique onde ainda não existem resultados de inquéritos deste tipo, recomenda-se calibrar com base em dados de outros países. Assim os dados foram calibrados por um factor de 0,86 que corresponde ao rácio entre a prevalência da população total de 15 a 49 anos de idade e a prevalência em mulheres grávidas detectadas nas Rondas de Vigilância no Malawi, Zimbabwe, e Tanzania.

Dividindo o número de mulheres seropositivas pelo total de mulheres testadas obtêm-se a prevalência do HIV em cada um dos Postos Sentinela. No caso de epidemias generalizadas como a que temos em Moçambique, a ONUSIDA recomenda utilizar o programa aplicativo



designado EPP (Pacote de Estimação e Projecção) para estimar a prevalência ao longo do tempo na população adulta. Uma vez obtidas as prevalências observadas em todos os Postos Sentinela ao longo do tempo, são depois introduzidas no programa EPP juntas com o número de mulheres testadas em cada posto e o tamanho da população para cada uma das três regiões do País. Com este processo, obtêm-se as três projecções regionais de prevalência do HIV para o período 1982 a 2010.

As projecções apresentadas neste documento foram adicionalmente calculadas pelo programa "Spectrum", pacote que serve para estimar e fazer a projecção dos indicadores demográficos importantes para a análise de políticas de saúde e, pelo módulo "AIM", Modelo de Impactos do SIDA. Parte das cifras nacionais e locais tais como a prevalência do HIV em adultos, a percentagem de mulheres de 15-19 anos nenhuma vez casadas ou em união, o número de pacientes HIV - positivos em tratamento e outros. A estas cifras juntam-se parâmetro epidemiológicos derivados de estudos clínicos para se estimar os impactos demográficos.

Na medida em que se publicam novos estudos clínicos/epidemiológicos, também se actualizam os cálculos internos do módulo AIM. Assim, a aplicação de uma versão do módulo AIM mais actualizada pode produzir resultados distintos de uma versão mais antiga do módulo, mesmo se não houvesse nenhuma alteração dos valores "input".

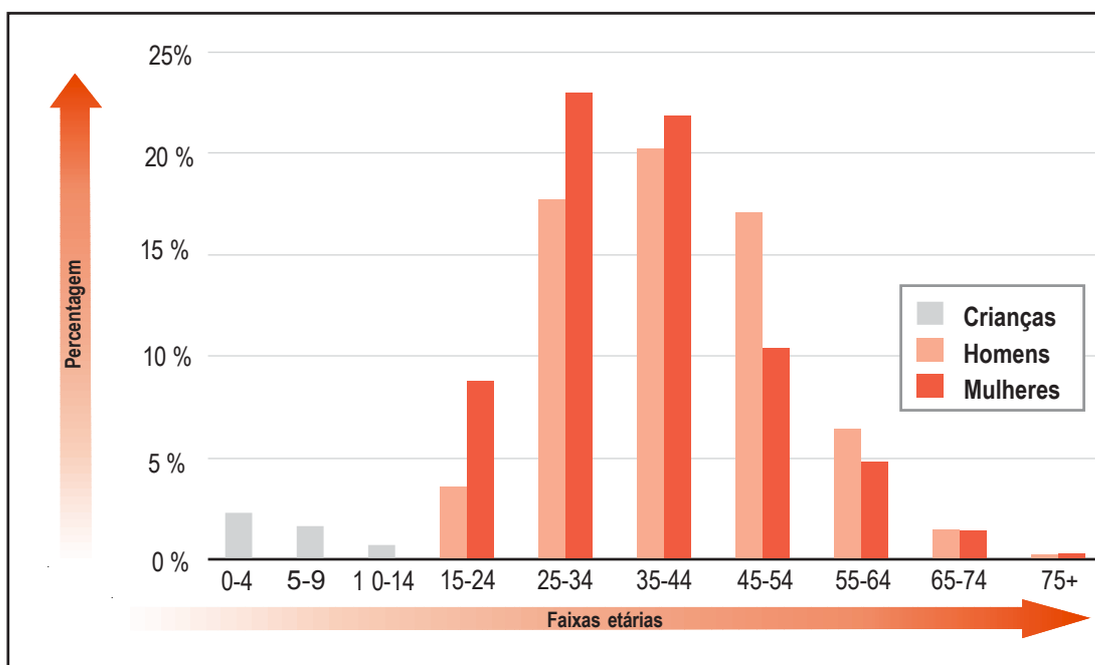
A versão do AIM utilizada nesta publicação é a versão 3.15 (Beta 15). As versões do AIM mais recentes mudaram ligeiramente os cálculos de mortalidade e sobrevivência infantil, e conseqüentemente as estimativas de óbitos devido ao SIDA e órfãos devido à SIDA. Mesmo assim, tais modificações ficam dentro dos limites de plausibilidade dos cálculos das taxas de prevalência do HIV em adultos.

Estudos populacionais em países vizinhos mostraram que numa epidemia madura como a de Moçambique, e segundo mostra o Gráfico 1, as mulheres tendem a infectar-se mais cedo que os homens. A prevalência entre as mulheres de 15-49 anos de idade é cerca de 1.4 vezes mais elevada que a dos homens da mesma idade. Entre as mulheres da faixa etária de 15-24 anos, a prevalência do HIV é cerca de 2.5 vezes superior à prevalência entre os homens da mesma idade. Nos grupos etários mais jovens observa-se que as crianças menores



de 10 anos de idade, em particular as crianças menores de 5 anos, apresentam prevalência baixa, em torno dos 2.2%, e aproximadamente 0.6% no grupo de idade 10-14 anos. A população de 10-14 anos é também conhecida como "janela de esperança" por ser um grupo teoricamente livre a infecção. Considera-se que as infecções nos dois grupos (0-4 e 5-9 anos de idade) resultam da transmissão vertical de mãe para filho.

Gráfico 1: Distribuição da Prevalência do HIV por Sexo e Grupos Etários - Ronda 2007, Moçambique.



Desde o último relatório do Impacto Demográfico publicado em 2004, foi expandido o programa Nacional de Controlo de Infecções de Transmissão Sexual e HIV/SIDA. A versão do Spectrum de 2008 toma em conta os dados de tratamento com antiretrovirais e os de prevenção vertical. Neste contexto foi considerada informação sobre: número de adultos e crianças que estão em tratamento com Anti-Retrovirais, número de mulheres grávidas que estão a receber a Nevirapina (NVP) ou Nevirapina com Zidovudine (AZT) para a Prevenção da Transmissão Vertical (PTV), ou seja prevenção da transmissão de mãe para filho.



## 2. Resultados

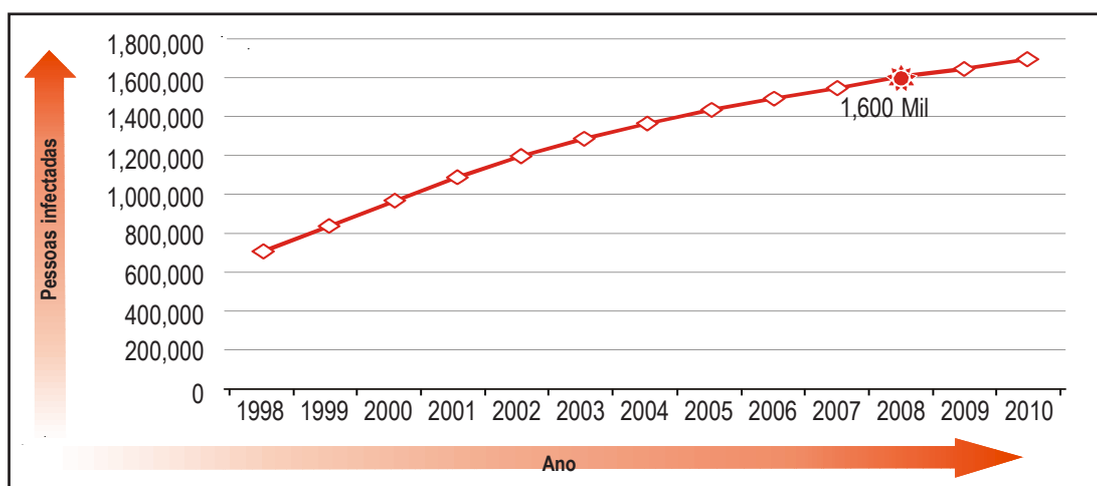
Aplicando o modelo Spectrum e tendo em conta a informação demográfica e sanitária disponível, foi produzida uma lista de indicadores do Impacto Demográfico do HIV/SIDA, nomeadamente:

### 2.1. Número de pessoas vivendo com HIV

O número de pessoas vivendo com HIV/SIDA depende do número de novas infecções do HIV, e do tempo entre a infecção e a morte em pessoas infectadas. O número de pessoas HIV positivo representa o cumulativo das infecções desde o início da epidemia, menos as pessoas que morreram após a infecção, excluindo o impacto da migração. Assim, se por um lado, o número de pessoas vivendo com o HIV pudesse ser reduzido evitando novas infecções, por outro lado e, com o acesso ao tratamento que prolonga a vida, o número de pessoas infectadas vai aumentar ainda mais.

Projecta-se um aumento do número de pessoas vivendo com o HIV nos próximos anos, chegando a atingir 1.699 mil até 2010. Embora continue a se registar o aumento de pessoas vivendo com o HIV, a velocidade de aumento está a reduzir. O crescimento anual varia de 13% de 2000 a 2001 e de 3% de 2008 a 2009.

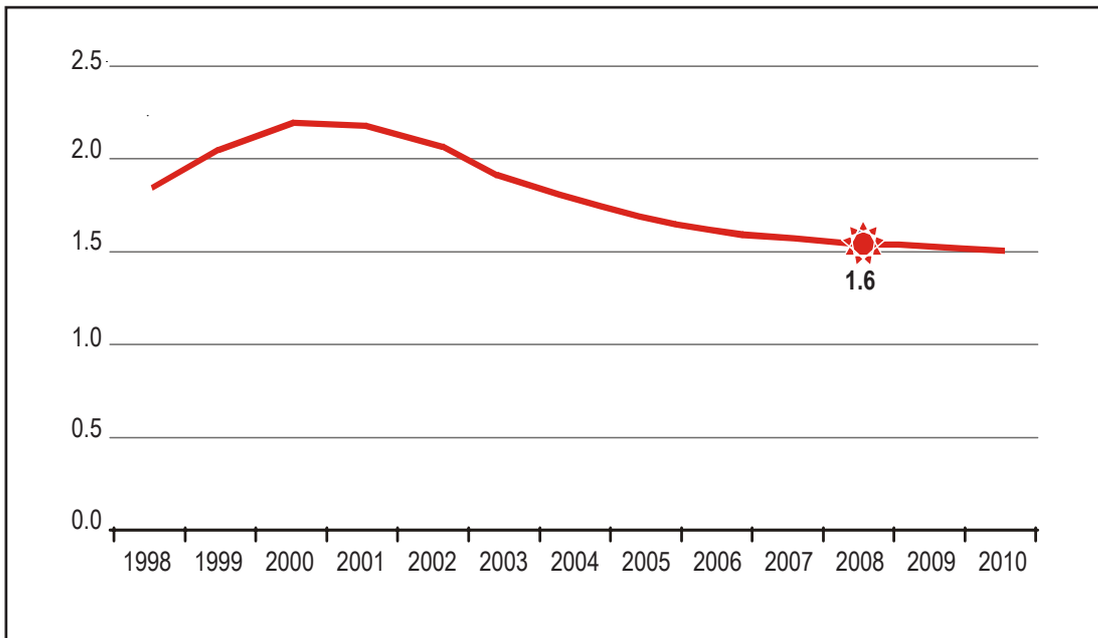
Gráfico 2: Número de Pessoas vivendo com o HIV.  
Moçambique, 2000-2010



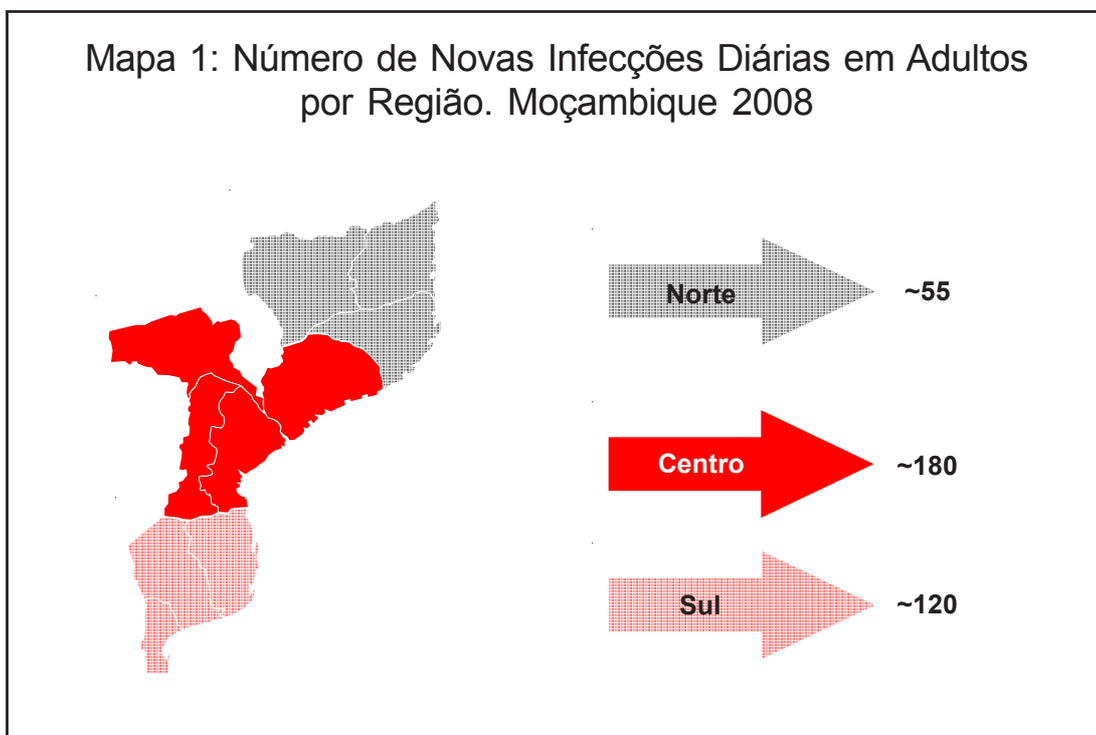
## 2.2. Incidência em adultos

Incidência refere-se ao número de novas pessoas que contraem a infecção pelo HIV durante um período de tempo determinado. Este indicador pode se calcular dividindo o número de novas pessoas que se infectam pelo HIV durante um determinado período pelo total da população susceptível de contrair o HIV (HIV negativos). Normalmente o período considerado é de um ano. A taxa de incidência expressa-se em percentagem, ou seja, por cada 100 pessoas não infectadas. Com base na projecção observa-se uma tendência decrescente da incidência, cerca de 2.2% no ano 2000 e 1.6% em 2008.

Gráfico 3: Incidência (%) do HIV em Adultos.  
Moçambique, 1998 - 2010



Para uma melhor ilustração, fez-se uma estimativa do número de infecções diárias em 2008 apresentada a seguir. O número de novas infecções diárias do HIV em adultos com pelo menos 15 anos de idade em Moçambique no ano 2008 estima-se em 355. O mapa 1, mostra a distribuição desta cifra por região.



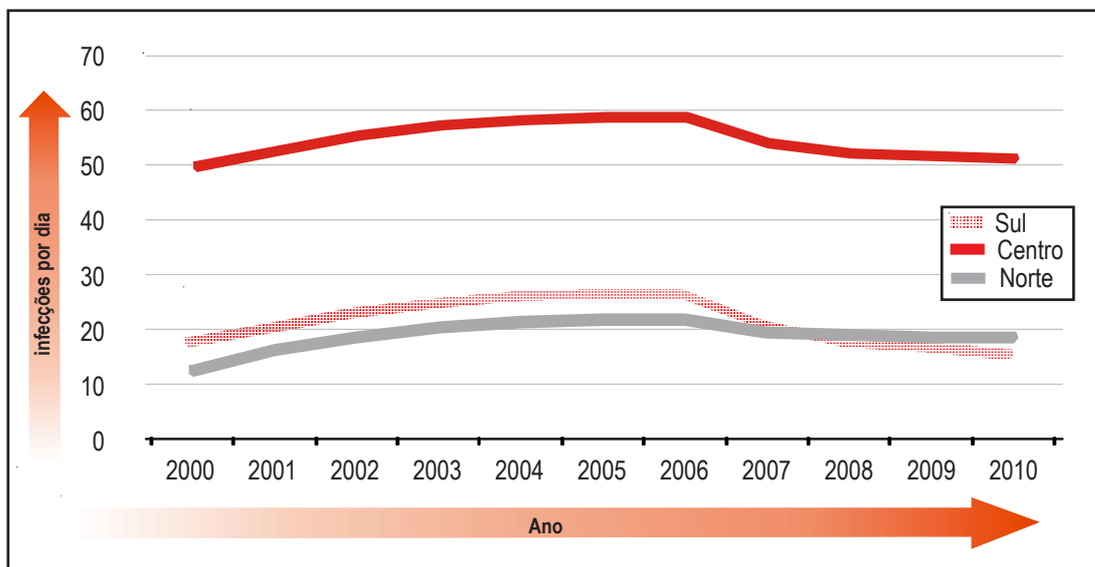
De acordo com as projecções, metade das novas infecções ocorrerão na zona Centro do país, devido a prevalência alta e ao número elevado da população nesta região.

### 2.3. Incidência em crianças

No caso de crianças, a incidência define-se como o número de novas infecções em crianças com menos de 15 anos num período definido, dividido pelo número de crianças não-infectadas. O Spectrum considera que todas as infecções novas em crianças são devido à transmissão da mãe para o filho, ou seja em recém-nascidos. As estimativas indicam um valor aproximado de 85 novas infecções diárias em crianças em 2008. A região centro regista o maior número de infecções diárias. A grande diferença no número de infecções por dia entre a região Centro e as restantes é devido ao elevado tamanho populacional nesta região do país e a maior taxa de fecundidade. A partir de 2006 nota-se uma redução considerável de novas infecções diárias em crianças.



Gráfico 4: Novas Infecções Diárias em Crianças (0-14) por região. Moçambique, 2000-2010



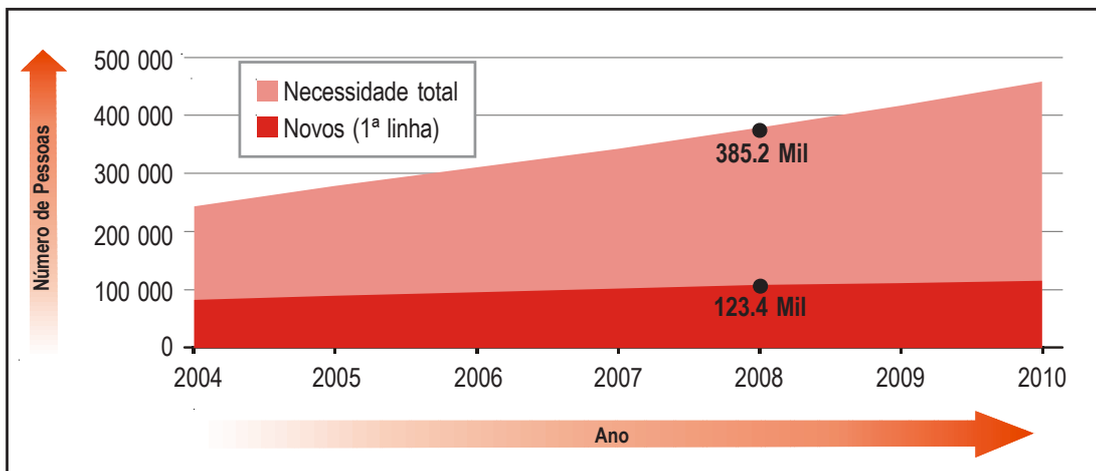
## 2.4. Necessidade de TARV

As pessoas infectadas com o HIV não precisam tratamento de imediato. O tempo entre a infecção pelo vírus do HIV e a necessidade de TARV varia de pessoa para pessoa. Analisando estudos feitos em populações africanas resulta que em adultos o tempo mediano entre a infecção e a debilitação imunológica que provoca a necessidade de tratamento é de aproximadamente 8 anos, sendo um pouco menos em homens e um pouco mais em mulheres. Tendo em conta as diferenças entre homens e mulheres, a ONUSIDA recomenda o uso de um valor de 7.5 anos entre a infecção e a necessidade do TARV para homens, e 8.5 anos para mulheres. Se não se realizar o TARV, considera-se que o tempo entre a necessidade de tratamento e a morte pelo SIDA é de 3 anos.

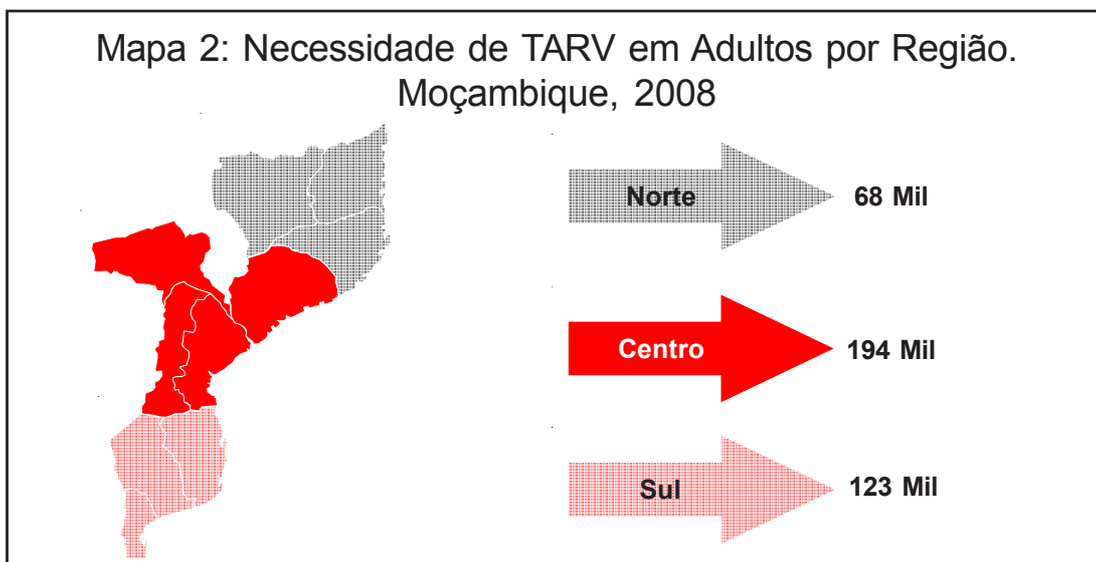
A necessidade total de TARV num determinado ano inclui 3 grupos de pessoas vivendo com o HIV: as novas pessoas que precisam do TARV, aquelas que precisavam de TARV nos anos anteriores mas que ainda não começaram tratamento, e aquelas que do ano anterior já estavam em tratamento. Porque o TARV prolonga a vida, na medida que o programa de tratamento se expande, a necessidade total do TARV vai aumentar de ano para ano.



Gráfico 5: Necessidade do TARV em Adultos (15+).  
Moçambique, 2004 - 2010



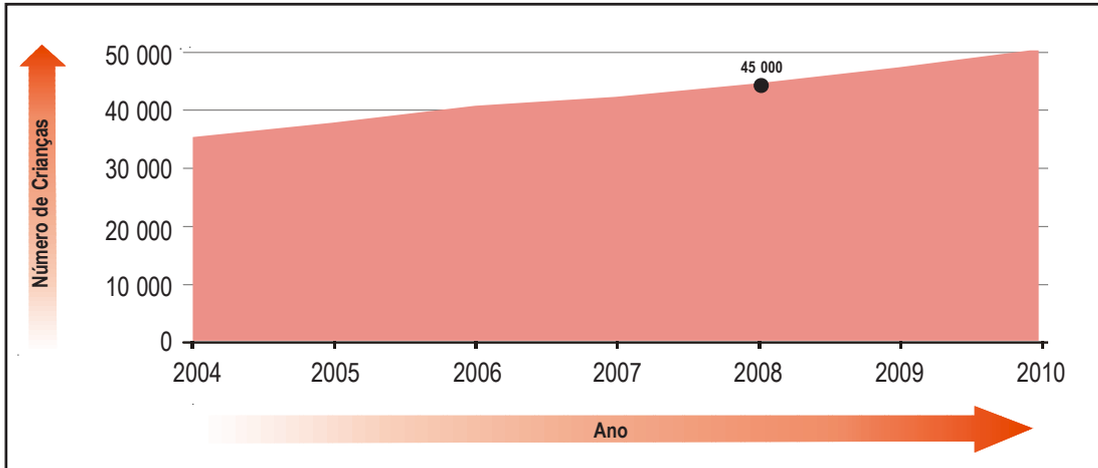
Para o ano 2008, estima-se que 385 mil adultos precisariam de tratamento com ARVs em todo o país, como indica o Mapa 2.



Esta necessidade, representa aproximadamente 23% dos adultos vivendo com HIV nas regiões Sul e Norte, e 27% dos adultos (15 + anos de idade) na região Centro. A diferença atribui-se a maturidade da epidemia na região centro comparada com as outras regiões. A proporção da população que precisa do TARV é um valor dinâmico.



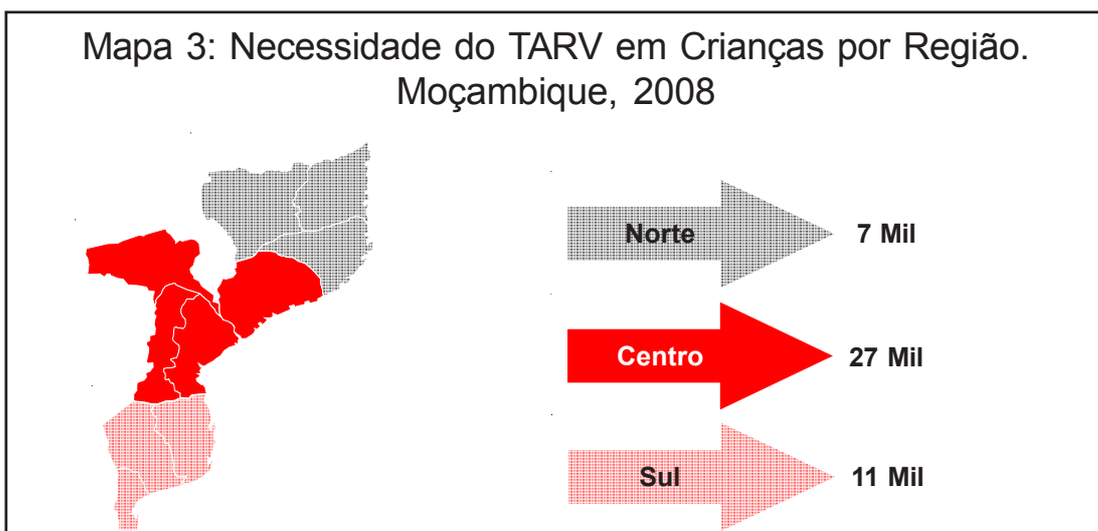
Gráfico 6: Necessidade do TARV em Crianças (0 - 14).  
Moçambique, 2004-2010



As crianças infectadas pela transmissão vertical necessitam de tratamento com ARVs muito mais depressa que os adultos infectados pela via sexual. Em média, o período desde a infecção até a necessidade do TARV é de 2 anos.

De acordo com as projecções, o número de crianças que precisam do TARV poderá aumentar ao longo do tempo, sendo estimado em 45 mil crianças em todo o País em 2008. A maioria das crianças que precisam do TARV tem menos de 10 anos, devido à rápida progressão da doença em crianças, tratando-se de infecção vertical.

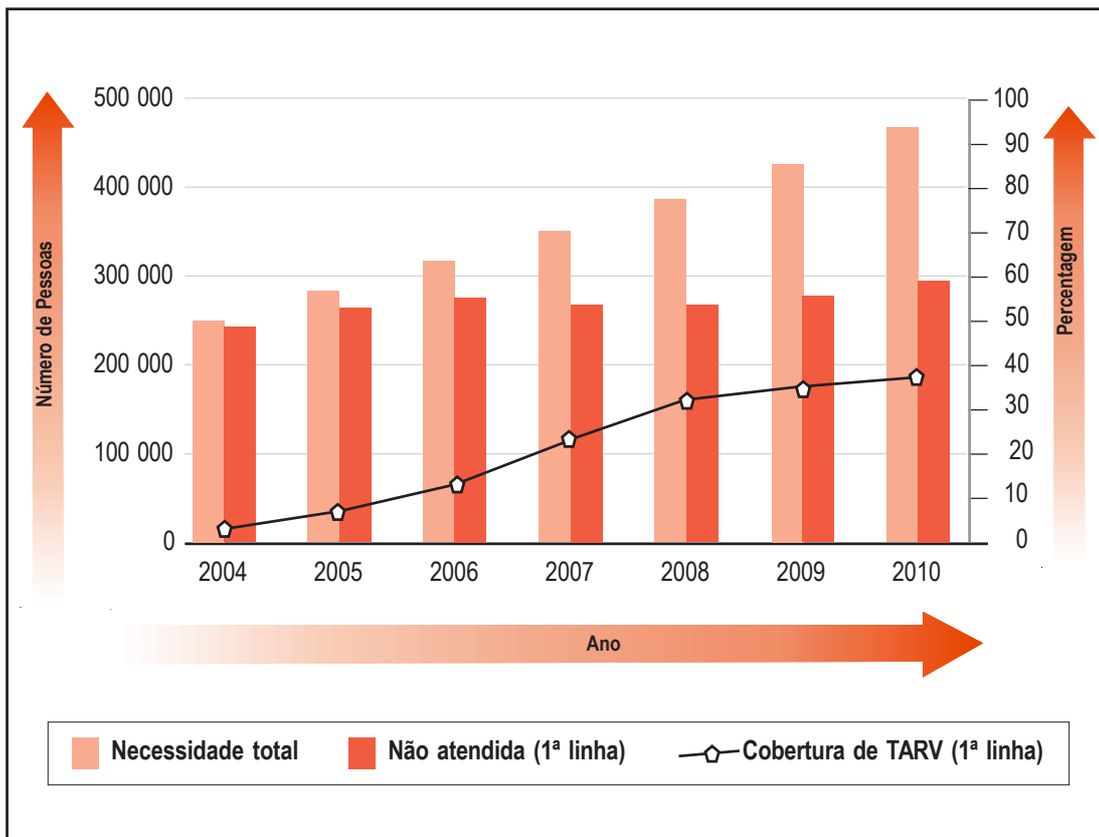
Mapa 3: Necessidade do TARV em Crianças por Região.  
Moçambique, 2008





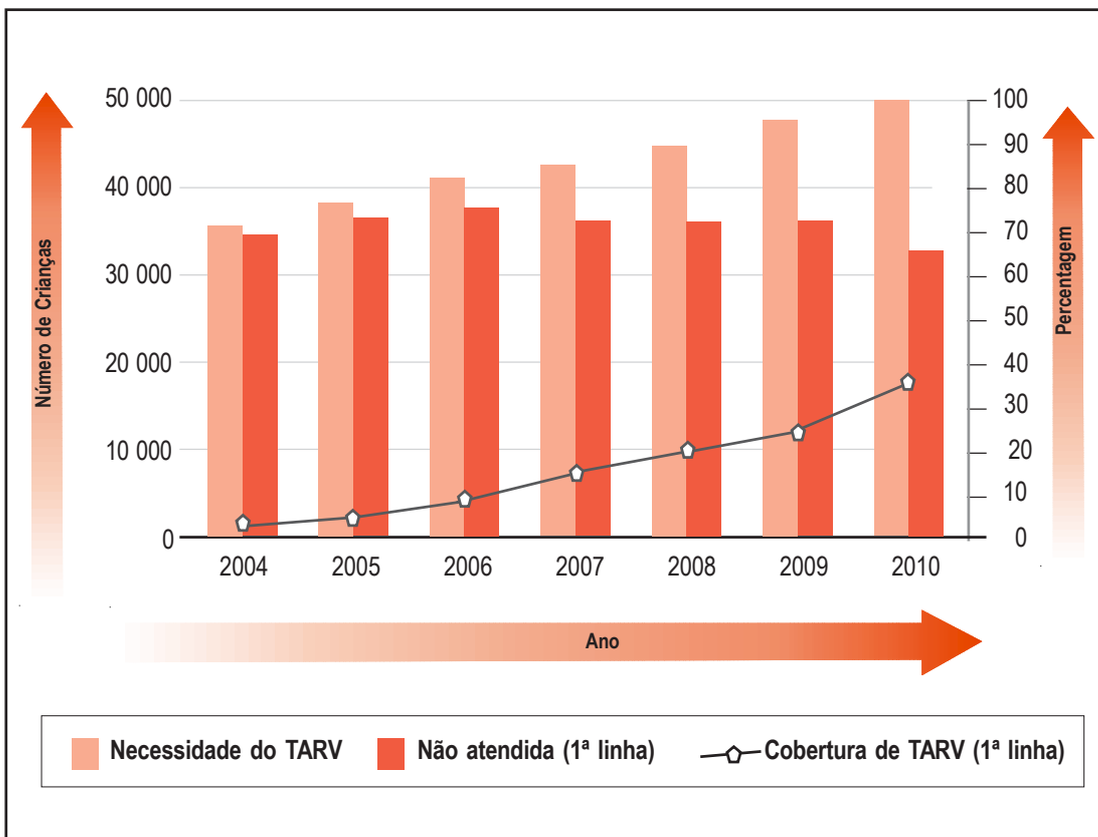
Analisando a cobertura do programa de TARV em adultos, nota-se a existência de uma fase de crescimento exponencial entre 2004 e 2007, chegando a atingir 23% de necessidades cobertas. Em seguida, nota-se uma redução da expansão, virando mais as atenções para a melhoria da qualidade do programa. Mesmo se as metas actuais do MISAU forem cumpridas, a fase de consolidação continuará até 2010, quando 172 mil adultos estarão em tratamento. Este número representa 37% dos adultos que precisarão do TARV no ano 2010. O número de pessoas que precisam do TARV vai continuar a aumentar, assim que a necessidade da TARV não atendida continuará a crescer após o ano 2008.

Gráfico 7: Necessidade e Cobertura do TARV em Adultos. Moçambique, 2004-2010



A situação de cobertura do TARV é distinta para crianças, mostrando um crescimento sempre contínuo, esperando atingir 20% até finais de 2008. Em termos absolutos, o número de crianças que precisam do TARV mas que não tiveram acesso, está a diminuir desde o ano 2006.

Gráfico 8: Necessidade e Cobertura do TARV em Crianças (0 - 14).  
Moçambique, 2004 - 2010

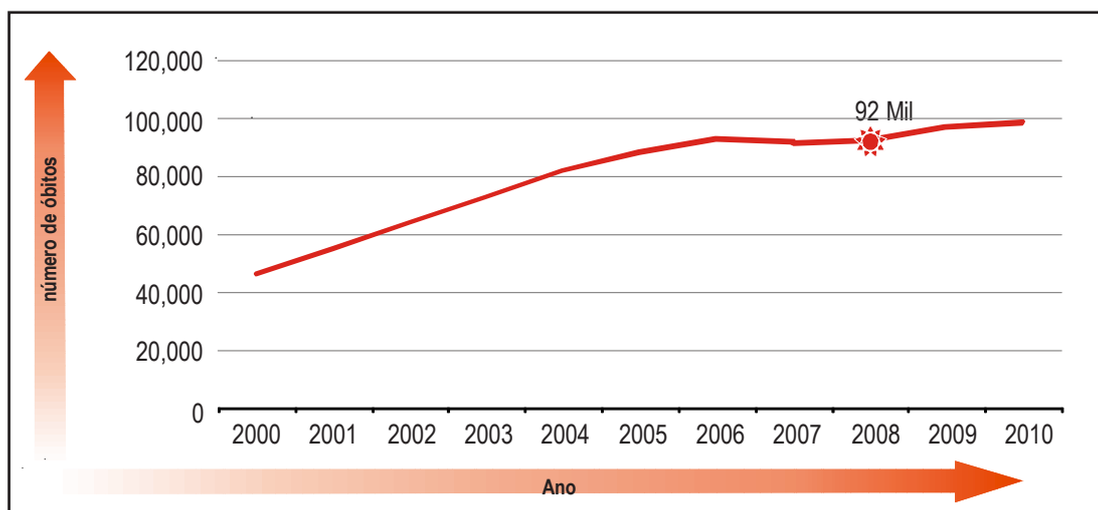




## 2.5. Óbitos devido ao SIDA

Como anteriormente mencionado, estudos mostram que o tempo mediano entre a necessidade do TARV e a morte por SIDA, se a pessoa não for tratada, é de aproximadamente 3 anos em populações africanas. Com base na projecção de novas infecções e a cobertura do programa TARV, o Spectrum estima que o número anual de óbitos devido ao SIDA em 2008 é de 92 mil. Destes óbitos, 22 mil esperam-se em crianças de 0 a 14 anos.

Gráfico 9: Número de Óbitos Devido ao SIDA.  
Moçambique, 2000-2010



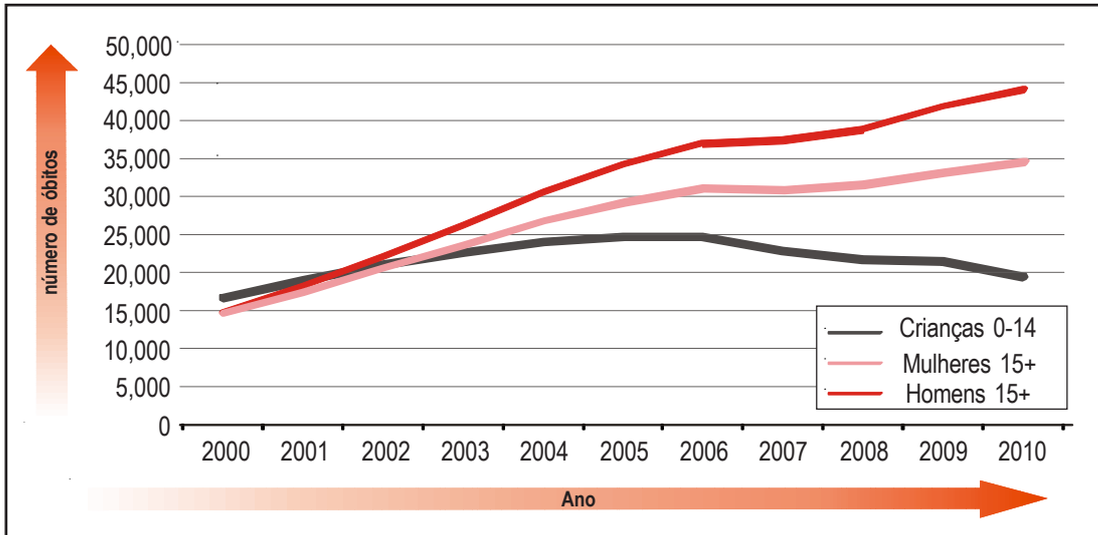
Estima-se que ao longo do ano 2008, aproximadamente **92 mil pessoas, vão morrer por causa da SIDA em todo o País**, sendo:

- 17 mil na região Norte
- 54 mil na região Centro
- 21 mil na região Sul

O número de óbitos de crianças de 0 a 14 anos é muito influenciado pelo elevado número de óbitos de crianças menores de 5 anos de idade.

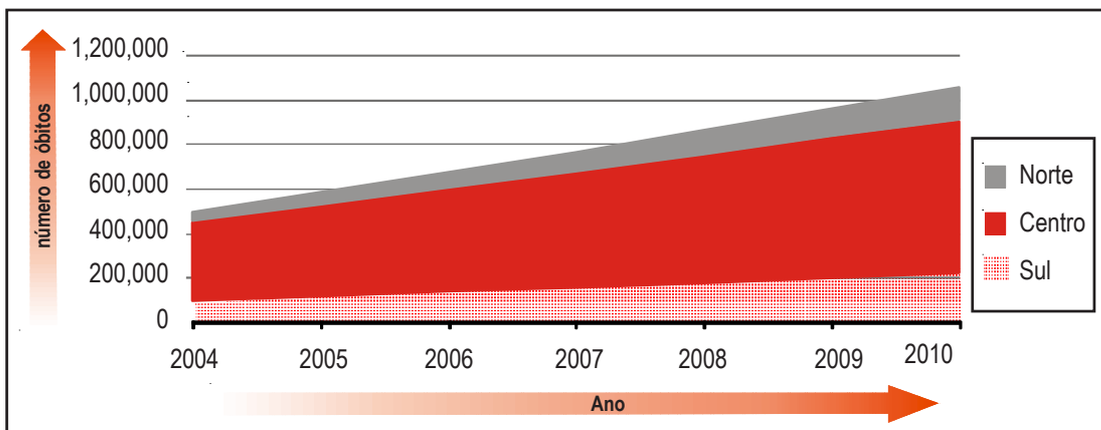


Gráfico 10: Óbitos Devido ao SIDA por Idade e Sexo. Moçambique, 2000-2010



Em todas as regiões do País, a projecção do número de óbitos causados pelo SIDA indica uma ascensão ao longo dos anos. Estima-se que até finais de 2008, cerca de 855 mil Pessoas, entre adultos e crianças terão morrido por causas relacionadas com a SIDA. Esta mortalidade varia por região. O maior número de óbitos acumulados devido ao SIDA ocorre na região Centro (67%), seguido pela região Sul com cerca de 21% dos óbitos.

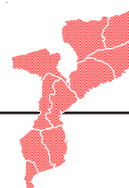
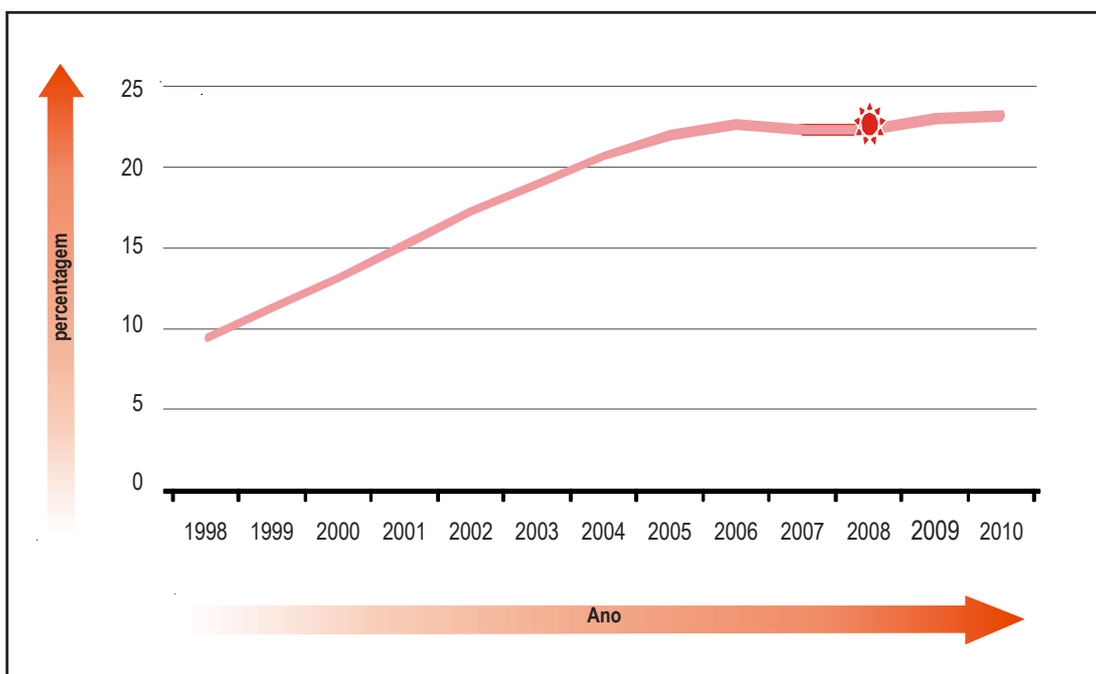
Gráfico 11: Número Cumulativo de Óbitos Devido ao SIDA por Região. Moçambique, 2000-2010





O HIV/SIDA é uma epidemia com mais de vinte anos de existência e é também geograficamente abrangente. Os seus efeitos em Moçambique, fazem-se sentir pela sua maior contribuição nos níveis da mortalidade. De acordo com as projecções demográficas, cerca de 22% das mortes em 2008 serão devidas a SIDA.

Gráfico 12: Percentagem de Óbitos Devido ao SIDA. Moçambique 1998-2010



Até finais de 2008 estima-se um total de 855 mil óbitos acumulados devido a SIDA

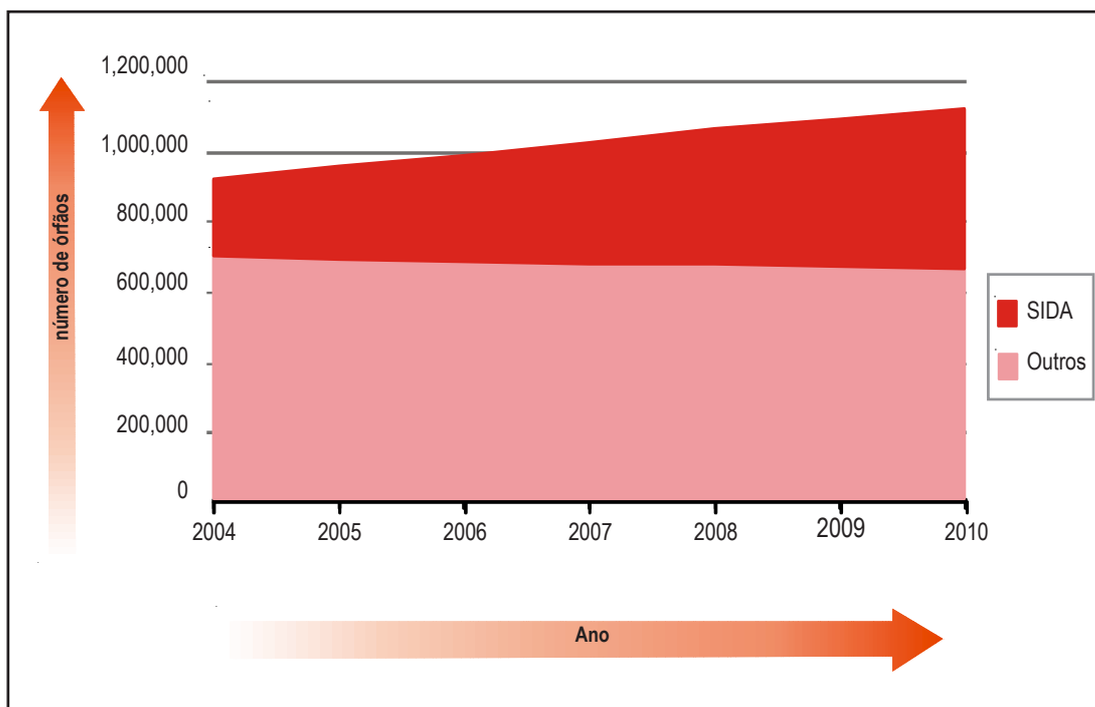
- Norte 100 mil
- Centro 574 mil
- Sul 181 mil



## 2.6. Órfãos devido ao SIDA

As crianças podem perder um ou ambos pais, por causa da SIDA ou por outras causas. O programa Spectrum permite estimar o número de crianças órfãs maternas, paternas ou de ambos, e distinguí-las entre as órfãs devido a SIDA e órfãs devido a outras causas. De acordo com o Inquérito Demográfico e da Saúde de 2003, as crianças até aos 14 anos que perdem a mãe, geralmente são mais vulneráveis comparadas com as que perdem o pai.

Gráfico 13: Evolução do Número de Órfãos Maternos. Moçambique 2004 - 2010

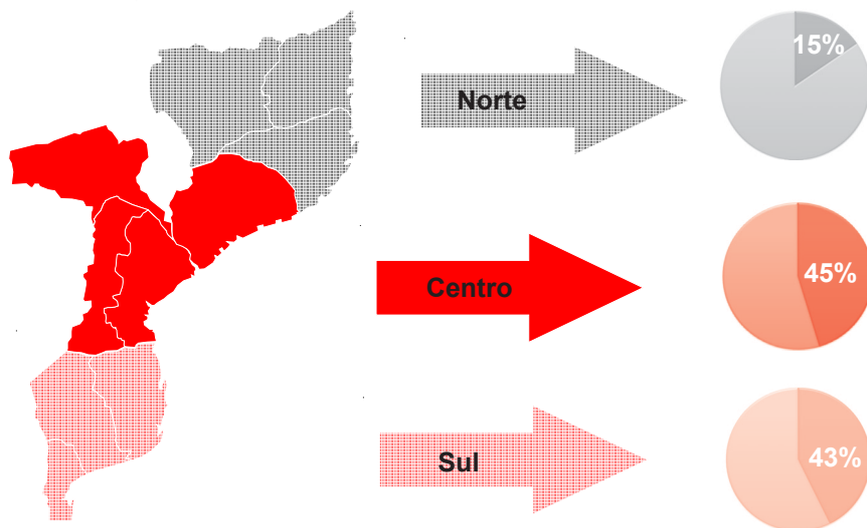


O número total de órfãos de 0-17 anos, foi projectado a aumentar ao longo do período 1998-2010. Em 2008, estimam-se em mais de um milhão o número de órfãos maternos, sendo 382 mil devido ao SIDA e 668 mil devido a outras causas.



Em termos absolutos, a região Centro tem o maior número de órfãos maternos, sendo 578 mil órfãos no ano 2008. As regiões Sul e Norte têm 171 mil e 300 mil, respectivamente. A diferença regional está associada ao tamanho da população e a fase da epidemia em cada região. O Centro do País tem uma população maior que as outras regiões, resultado em mais crianças em risco de perder os pais. Além da diferença demográfica, o centro do país tem uma longa história de prevalência alta do HIV, o que resulta no maior número acumulado de óbitos devido à SIDA, os quais deixam muitas crianças adicionais em estado de orfandade. A região Norte mostra um número grande de órfãos devido a sua população total mas a proporção menor de crianças órfãs maternas devido ao SIDA, por causa da prevalência relativamente baixa do HIV e da história talvez mais recente da epidemia.

Mapa 14: Proporção de Órfãos Maternos Devido ao SIDA em Comparação com Outras Causas, por Região. Moçambique, 2008.



### 3. Discussão

O presente trabalho mostra o efeito do HIV/SIDA na população em Moçambique. No que diz respeito ao número de pessoas vivendo com o HIV/SIDA, embora continue a se registar o aumento de pessoas vivendo com o HIV, a velocidade de aumento esta a baixar. O crescimento anual da prevalência varia de 13% de 2000 a 2001 a 3% de 2009 a 2010. Observa-se uma tendência decrescente da incidência, cerca de 2.2% no ano 2000 e 1.6% em 2008. O número de novas infecções diárias do HIV em adultos com 15 e mais anos de idade em Moçambique no ano 2008 foi estimado em 355, sendo a metade (180) projectada para o centro do País.

A meta do segundo Plano Estratégico Nacional de Combate ao HIV/SIDA (PEN-SIDA 2005-2009) implica uma redução de 40% no número de novos casos do HIV até 2009 (ou seja, de 500 infecções diárias em 2005 para 300 em 5 anos, e para 150 em 10 anos). Tomando em conta a nova projecção, observamos uma redução de apenas 5% no número de novas infecções por dia (de 373 para 353) entre 2004 e 2009.

O declínio no número de infecções novas projectado em crianças depende em primeiro lugar da expansão do programa de Prevenção da Transmissão Vertical (PTV) e em segundo lugar do melhor acesso ao TARV para as mulheres grávidas. Fazendo comparação entre projecções com e sem o programa de PTV, pode-se atribuir um declínio em 12% no número de infecções em crianças em 2007 devido ao acesso ao programa de PTV no País.

Em 2008, estima-se que aproximadamente 385 mil adultos precisariam do TARV em todo o país, a metade na zona Centro, mas em 2008 projecta-se que só 37% das pessoas em TARV residem na zona Centro. Embora a cobertura do programa do TARV esteja projectado aumentar nos próximos anos, o número de pessoas que precisam do TARV, também vai continuar a aumentar, assim que a necessidade do TARV não atendida continuar a crescer. Para reduzir a necessidade do TARV não atendida será necessário aumentar as coberturas ainda mais do que previsto pelas metas. A previsão de cobertura para crianças é similar aos adultos, sendo 36% das crianças em necessidade em 2010.



Segundo as projecções, é possível atribuir um impacto sobre a mortalidade ao programa nacional de TARV, sobretudo na fase de expansão rápida de cobertura até 2007. Na ausência de uma nova expansão, estima-se que a proporção da mortalidade devido à SIDA cresça ligeiramente de 22% em 2008 até 23% em 2010. O centro tem o peso maior de mortalidade, sendo responsável por 67% dos 855 mil óbitos acumulados pela SIDA até o ano 2008.

Com respeito à situação de órfãos no país, o número de órfãos maternos foi estimado em um pouco mais de um milhão em 2008, ou seja aproximadamente 10% das crianças em Moçambique, 37% delas devido ao HIV/SIDA. O impacto diferenciado do SIDA sobre as crianças no centro do país se mostra pela proporção dos órfãos devido ao SIDA, sendo 46% na região Centro comparado com apenas 16% na região Norte.

A região Sul alcançará o Centro em 2009 em termos de proporção de órfãos maternos devido ao SIDA. As duas regiões estão projectadas a chegar a ter pelo menos 50% dos órfãos maternos devido ao SIDA em 2010. Em termos absolutos, devido ao tamanho da sua população, estima-se que a região Centro tenha mais de 50% dos órfãos do país desde 2002 até ao fim da projecção em 2010, o que representa uma observação importante para a expansão de intervenções para beneficiar este grupo de crianças vulneráveis.





## Anexos





**Pessoas Vivendo com o HIV/SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 1998 - 1999**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>1998</b>												
0-4	6.056	3.071	2.985	27.005	13.768	13.237	1.719	873	847	34.780	17.712	17.069
5-9	948	478	470	6.491	3.300	3.192	24	12	12	7.463	3.790	3.674
10-14	115	58	57	812	413	399	0	0	0	927	471	456
15-19	11.687	4.686	7.002	28.905	10.398	18.508	4.406	1.755	2.651	44.998	16.839	28.161
20-24	22.394	5.321	17.073	62.749	14.781	47.968	8.273	2.456	5.816	93.416	22.558	70.857
25-29	32.449	9.760	22.688	99.031	31.956	67.075	12.411	5.036	7.374	143.891	46.752	97.137
30-34	35.652	18.066	17.586	106.827	54.177	52.650	13.578	7.773	5.805	156.057	80.016	76.041
35-39	23.057	9.864	13.193	67.569	29.468	38.101	7.499	3.713	3.786	98.125	43.045	55.080
40-44	14.318	8.683	5.635	38.285	22.568	15.717	4.240	2.849	1.391	56.843	34.100	22.743
45-49	10.539	6.951	3.588	26.971	18.230	8.741	2.994	2.215	779	40.504	27.396	13.108
50-54	4.999	2.758	2.241	12.320	7.202	5.118	1.377	867	510	18.696	10.827	7.869
55-59	3.232	1.888	1.343	7.070	4.240	2.830	839	510	329	11.141	6.638	4.502
60-64	1.190	513	677	2.807	1.482	1.326	254	116	138	4.251	2.111	2.141
65-69	284	134	151	657	301	356	58	42	15	999	477	522
70-74	44	30	14	129	84	45	4	4	0	177	118	59
75-79	15	9	7	28	20	7	2	1	0	45	30	14
80+	13	1	12	23	5	18	0	0	0	36	6	30
<b>Total</b>	<b>166.992</b>	<b>72.272</b>	<b>94.720</b>	<b>487.679</b>	<b>212.391</b>	<b>275.288</b>	<b>57.679</b>	<b>28.223</b>	<b>29.456</b>	<b>712.350</b>	<b>312.886</b>	<b>399.464</b>
<b>1999</b>												
0-4	7.635	3.870	3.765	30.200	15.396	14.803	3.083	1.565	1.519	40.918	20.831	20.087
5-9	1.301	655	645	8.430	4.285	4.145	54	27	27	9.785	4.967	4.817
10-14	171	86	85	1.231	626	605	0	0	0	1.402	712	690
15-19	13.919	5.567	8.352	30.270	10.758	19.512	6.944	2.678	4.267	51.133	19.003	32.131
20-24	27.793	6.947	20.846	65.793	15.546	50.248	13.246	3.772	9.474	106.832	26.265	80.568
25-29	39.919	11.869	28.050	105.115	33.274	71.842	20.580	7.930	12.650	165.614	53.073	112.542
30-34	44.172	21.421	22.751	117.031	57.719	59.311	22.913	12.669	10.244	184.116	91.809	92.306
35-39	28.691	12.105	16.586	74.686	32.415	42.270	12.729	6.028	6.701	116.106	50.548	65.557
40-44	18.075	10.789	7.286	42.532	24.261	18.271	7.444	4.834	2.610	68.051	39.884	28.167
45-49	13.375	8.779	4.596	29.794	19.869	9.925	5.017	3.619	1.399	48.186	32.267	15.920
50-54	6.364	3.435	2.929	14.125	8.219	5.907	2.374	1.454	920	22.863	13.108	9.756
55-59	4.016	2.306	1.710	7.775	4.570	3.205	1.410	843	568	13.201	7.719	5.483
60-64	1.469	653	816	3.154	1.706	1.448	421	182	238	5.044	2.541	2.502
65-69	360	160	200	775	339	437	94	66	28	1.229	565	665
70-74	58	38	19	154	95	59	8	7	1	220	140	79
75-79	19	12	7	30	23	8	3	2	1	52	37	16
80+	16	1	14	24	5	19	1	0	1	41	6	34
<b>Total</b>	<b>207.351</b>	<b>88.694</b>	<b>118.657</b>	<b>531.119</b>	<b>229.105</b>	<b>302.014</b>	<b>96.322</b>	<b>45.676</b>	<b>50.646</b>	<b>834.792</b>	<b>363.475</b>	<b>471.317</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

**Pessoas Vivendo com o HIV/SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 2000 - 2001**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2000</b>												
0-4	9.434	4.780	4.654	33.115	16.883	16.232	4.994	2.534	2.460	47.543	24.197	23.346
5-9	1.758	885	873	10.624	5.400	5.224	119	60	59	12.501	6.345	6.156
10-14	247	125	123	1.798	914	884	1	1	1	2.046	1.040	1.008
15-19	16.338	6.566	9.772	31.837	11.256	20.581	9.913	3.845	6.068	58.088	21.667	36.421
20-24	33.269	8.863	24.406	67.354	16.236	51.118	18.521	5.116	13.405	119.144	30.215	88.929
25-29	48.182	14.374	33.808	110.136	34.409	75.727	29.887	11.049	18.838	188.205	59.832	128.373
30-34	53.317	24.746	28.570	126.077	60.659	65.418	34.051	18.305	15.746	213.445	103.710	109.734
35-39	34.648	14.356	20.292	81.256	35.304	45.952	19.231	8.753	10.479	135.135	58.413	76.723
40-44	22.277	13.076	9.202	46.671	25.726	20.945	11.184	7.125	4.058	80.132	45.927	34.205
45-49	16.590	10.838	5.752	32.359	21.241	11.118	7.472	5.285	2.187	56.421	37.364	19.057
50-54	7.830	4.213	3.617	15.784	9.271	6.513	3.559	2.116	1.443	27.173	15.600	11.573
55-59	4.795	2.766	2.030	8.255	4.827	3.427	2.085	1.231	854	15.135	8.824	6.311
60-64	1.784	823	961	3.502	1.947	1.555	625	266	360	5.911	3.036	2.876
65-69	448	193	255	892	379	513	139	90	48	1.479	662	816
70-74	75	49	27	179	104	75	14	12	2	268	165	104
75-79	24	16	8	35	25	10	5	4	1	64	45	19
80+	18	2	16	24	6	18	1	0	1	43	8	35
<b>Total</b>	<b>251.035</b>	<b>106.669</b>	<b>144.366</b>	<b>569.897</b>	<b>244.587</b>	<b>325.310</b>	<b>141.801</b>	<b>65.793</b>	<b>76.009</b>	<b>962.733</b>	<b>417.049</b>	<b>545.685</b>
<b>2001</b>												
0-4	11.420	5.783	5.637	35.780	18.243	17.537	7.279	3.692	3.587	54.479	27.718	26.761
5-9	2.340	1.177	1.163	12.980	6.599	6.382	251	127	124	15.571	7.903	7.669
10-14	352	177	175	2.550	1.297	1.254	3	2	2	2.905	1.476	1.431
15-19	18.775	7.580	11.196	33.643	11.775	21.867	12.703	4.768	7.935	65.121	24.123	40.998
20-24	39.058	10.886	28.172	68.783	16.643	52.140	22.923	6.233	16.690	130.764	33.762	97.002
25-29	56.819	17.104	39.715	114.104	35.129	78.975	37.929	13.553	24.376	208.852	65.786	143.066
30-34	62.761	27.945	34.817	133.984	62.987	70.997	44.183	23.216	20.967	240.928	114.148	126.781
35-39	40.797	16.376	24.421	87.537	37.874	49.663	25.519	11.198	14.321	153.853	65.448	88.405
40-44	26.553	15.249	11.305	50.144	26.651	23.493	14.825	9.216	5.609	91.522	51.116	40.407
45-49	19.627	12.775	6.851	34.208	22.165	12.042	9.875	6.797	3.078	63.710	41.737	21.971
50-54	9.377	5.025	4.353	17.339	10.239	7.100	4.672	2.701	1.971	31.388	17.965	13.424
55-59	5.645	3.173	2.473	8.757	4.976	3.782	2.741	1.621	1.120	17.143	9.770	7.375
60-64	2.204	1.012	1.193	3.888	2.171	1.717	854	379	474	6.946	3.562	3.384
65-69	545	228	316	1.012	432	580	188	111	77	1.745	771	973
70-74	96	60	36	202	109	94	22	20	3	320	189	133
75-79	31	19	12	40	27	14	8	6	2	79	52	28
80+	21	2	18	25	6	19	2	0	2	48	8	39
<b>Total</b>	<b>296.423</b>	<b>124.571</b>	<b>171.852</b>	<b>604.977</b>	<b>257.323</b>	<b>347.655</b>	<b>183.978</b>	<b>83.639</b>	<b>100.339</b>	<b>1.085.378</b>	<b>465.533</b>	<b>619.846</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

**Pessoas Vivendo com o HIV/SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 2002 - 2003**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2002</b>												
0-4	13.506	6.836	6.670	38.180	19.468	18.713	9.670	4.905	4.765	61.356	31.209	30.148
5-9	3.056	1.535	1.521	15.375	7.817	7.557	512	259	253	18.943	9.611	9.331
10-14	493	248	245	3.506	1.783	1.723	8	4	4	4.007	2.035	1.972
15-19	21.149	8.595	12.555	35.978	12.545	23.433	14.980	5.416	9.564	72.107	26.556	45.552
20-24	44.369	12.887	31.481	69.505	16.954	52.551	25.309	6.647	18.663	139.183	36.488	102.695
25-29	65.557	20.099	45.458	117.667	36.038	81.629	43.423	15.016	28.407	226.647	71.153	155.494
30-34	71.529	30.933	40.596	139.981	64.989	74.991	51.645	26.417	25.228	263.155	122.339	140.815
35-39	47.201	18.307	28.894	93.681	40.155	53.526	31.127	13.392	17.735	172.009	71.854	100.155
40-44	30.892	17.412	13.480	53.390	27.575	25.815	17.725	10.736	6.989	102.007	55.723	46.284
45-49	22.752	14.621	8.131	36.095	22.915	13.180	11.713	7.932	3.780	70.560	45.468	25.091
50-54	11.013	5.916	5.097	18.770	11.104	7.666	5.568	3.234	2.333	35.351	20.254	15.096
55-59	6.386	3.584	2.802	9.102	5.137	3.966	3.232	1.911	1.321	18.720	10.632	8.089
60-64	2.592	1.222	1.370	4.169	2.346	1.824	1.139	524	615	7.900	4.092	3.809
65-69	641	262	379	1.142	503	640	240	124	116	2.023	889	1.135
70-74	123	72	51	222	109	113	34	29	5	379	210	169
75-79	37	23	14	45	28	17	11	7	4	93	58	35
80+	26	3	22	27	7	20	3	1	3	56	11	45
<b>Total</b>	<b>341.321</b>	<b>142.555</b>	<b>198.766</b>	<b>636.836</b>	<b>269.473</b>	<b>367.363</b>	<b>216.340</b>	<b>96.554</b>	<b>119.786</b>	<b>1.194.497</b>	<b>508.582</b>	<b>685.915</b>
<b>2003</b>												
0-4	15.652	7.919	7.733	40.249	20.523	19.726	11.872	6.021	5.851	67.773	34.463	33.310
5-9	3.931	1.972	1.959	17.720	9.011	8.709	996	504	492	22.647	11.487	11.160
10-14	686	344	342	4.686	2.383	2.303	18	9	9	5.390	2.736	2.654
15-19	23.748	9.617	14.131	38.452	13.372	25.079	16.330	5.788	10.542	78.530	28.777	49.752
20-24	48.304	13.923	34.381	71.119	17.214	53.905	26.465	6.729	19.736	145.888	37.866	108.022
25-29	74.638	24.257	50.380	119.674	37.423	82.251	45.446	15.303	30.142	239.758	76.983	162.773
30-34	80.085	34.029	46.056	145.059	66.910	78.148	56.119	28.021	28.098	281.263	128.960	152.302
35-39	53.553	19.981	33.573	99.623	42.129	57.493	35.958	15.475	20.483	189.134	77.585	111.549
40-44	34.395	19.131	15.264	55.800	28.124	27.676	19.991	11.563	8.429	110.186	58.818	51.369
45-49	25.021	16.055	8.966	36.990	23.342	13.648	13.158	8.738	4.420	75.169	48.135	27.034
50-54	12.981	7.015	5.966	20.226	11.831	8.395	6.425	3.765	2.660	39.632	22.611	17.021
55-59	7.255	4.014	3.241	9.627	5.345	4.282	3.530	2.083	1.447	20.412	11.442	8.970
60-64	3.058	1.445	1.612	4.473	2.476	1.997	1.406	697	708	8.937	4.618	4.317
65-69	752	295	457	1.260	581	679	295	133	162	2.307	1.009	1.298
70-74	155	85	70	243	103	140	48	39	10	446	227	220
75-79	44	27	17	51	30	21	12	8	4	107	65	42
80+	31	4	27	30	7	23	6	1	5	67	12	55
<b>Total</b>	<b>384.290</b>	<b>160.115</b>	<b>224.175</b>	<b>665.281</b>	<b>280.805</b>	<b>384.476</b>	<b>238.076</b>	<b>104.877</b>	<b>133.198</b>	<b>1.287.647</b>	<b>545.797</b>	<b>741.849</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

**Pessoas Vivendo com o HIV/SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 2004 - 2005**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2004</b>												
0-4	17.623	8.913	8.710	41.985	21.408	20.578	13.683	6.939	6.744	73.291	37.260	36.032
5-9	4.988	2.501	2.488	19.967	10.155	9.811	1.814	919	895	26.769	13.575	13.194
10-14	942	472	470	6.071	3.087	2.984	41	21	20	7.054	3.580	3.474
15-19	25.867	10.378	15.489	40.701	14.060	26.642	16.498	5.648	10.850	83.066	30.086	52.981
20-24	50.817	14.373	36.444	72.322	17.250	55.072	26.874	6.582	20.292	150.013	38.205	111.808
25-29	82.755	28.211	54.544	121.142	38.550	82.592	45.536	14.938	30.598	249.433	81.699	167.734
30-34	87.464	37.013	50.451	148.422	68.426	79.996	58.143	28.336	29.808	294.029	133.775	160.255
35-39	59.600	21.453	38.147	105.196	44.003	61.193	40.350	17.553	22.797	205.146	83.009	122.137
40-44	37.796	20.523	17.273	58.005	28.549	29.456	21.879	11.924	9.955	117.680	60.996	56.684
45-49	27.871	17.515	10.355	38.873	23.965	14.908	14.519	9.449	5.069	81.263	50.929	30.332
50-54	14.792	7.963	6.828	21.459	12.310	9.149	7.252	4.336	2.916	43.503	24.609	18.893
55-59	8.034	4.357	3.677	10.171	5.555	4.616	3.870	2.267	1.603	22.075	12.179	9.896
60-64	3.459	1.668	1.792	4.670	2.557	2.113	1.655	871	784	9.784	5.096	4.689
65-69	887	341	546	1.367	650	717	368	149	219	2.622	1.140	1.482
70-74	190	98	93	266	98	168	65	49	16	521	245	277
75-79	49	30	19	56	32	24	14	10	4	119	72	47
80+	38	6	32	34	8	26	8	2	6	80	16	64
<b>Total</b>	<b>423.172</b>	<b>175.814</b>	<b>247.358</b>	<b>690.707</b>	<b>290.664</b>	<b>400.043</b>	<b>252.569</b>	<b>109.992</b>	<b>142.577</b>	<b>1.366.448</b>	<b>576.470</b>	<b>789.978</b>
<b>2005</b>												
0-4	19.339	9.778	9.561	43.312	22.083	21.229	15.016	7.615	7.401	77.667	39.476	38.191
5-9	6.228	3.121	3.108	22.041	11.211	10.830	3.008	1.524	1.484	31.277	15.856	15.422
10-14	1.280	640	639	7.632	3.881	3.751	90	45	44	9.002	4.566	4.434
15-19	27.330	10.751	16.579	42.579	14.508	28.070	16.490	5.464	11.025	86.399	30.723	55.674
20-24	53.319	15.168	38.151	74.866	18.015	56.851	27.462	6.565	20.896	155.647	39.748	115.898
25-29	89.359	31.576	57.783	121.823	39.248	82.575	44.407	14.340	30.067	255.589	85.164	170.425
30-34	93.916	39.773	54.143	150.762	69.446	81.316	58.496	27.942	30.554	303.174	137.161	166.013
35-39	65.477	22.823	42.654	110.450	45.715	64.735	44.003	19.416	24.587	219.930	87.954	131.976
40-44	40.653	21.300	19.352	59.887	28.814	31.073	23.576	12.106	11.470	124.116	62.220	61.895
45-49	30.193	18.708	11.485	40.578	24.631	15.947	15.443	9.947	5.495	86.214	53.286	32.927
50-54	16.521	8.864	7.657	22.544	12.620	9.924	8.048	4.847	3.201	47.113	26.331	20.782
55-59	8.668	4.572	4.096	10.633	5.678	4.956	4.078	2.348	1.730	23.379	12.598	10.782
60-64	3.863	1.901	1.962	4.800	2.588	2.212	1.880	1.037	843	10.543	5.526	5.017
65-69	1.042	399	644	1.488	731	757	456	174	281	2.986	1.304	1.682
70-74	227	109	118	289	98	191	84	58	27	600	265	336
75-79	54	33	21	60	33	27	15	11	4	129	77	52
80+	44	7	37	36	8	28	10	2	8	90	17	73
<b>Total</b>	<b>457.513</b>	<b>189.522</b>	<b>267.991</b>	<b>713.780</b>	<b>299.309</b>	<b>414.471</b>	<b>262.560</b>	<b>113.442</b>	<b>149.118</b>	<b>1.433.853</b>	<b>602.273</b>	<b>831.580</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

**Pessoas Vivendo com o HIV/SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 2006 - 2007**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2006</b>												
0-4	20.761	10.494	10.267	44.313	22.592	21.721	15.926	8.076	7.850	81.000	41.162	39.838
5-9	7.651	3.832	3.818	23.951	12.183	11.768	4.511	2.286	2.225	36.113	18.301	17.811
10-14	1.719	859	859	9.311	4.735	4.576	190	96	94	11.220	5.690	5.529
15-19	28.110	10.892	17.218	43.933	14.900	29.033	16.240	5.294	10.946	88.283	31.086	57.197
20-24	55.054	15.590	39.464	78.170	18.972	59.198	28.276	6.739	21.537	161.500	41.301	120.199
25-29	94.466	34.552	59.915	122.051	40.008	82.043	43.025	13.816	29.208	259.542	88.376	171.166
30-34	100.028	42.849	57.178	153.086	70.770	82.316	58.030	27.301	30.729	311.144	140.920	170.223
35-39	70.923	24.497	46.427	114.874	47.365	67.509	46.678	20.858	25.820	232.475	92.720	139.756
40-44	43.249	21.585	21.664	61.933	29.175	32.758	25.292	12.269	13.023	130.474	63.029	67.445
45-49	32.114	19.613	12.501	42.215	25.316	16.899	16.173	10.299	5.874	90.502	55.228	35.274
50-54	18.274	9.844	8.431	23.590	12.897	10.693	8.700	5.302	3.398	50.564	28.043	22.522
55-59	9.183	4.764	4.419	10.990	5.812	5.178	4.246	2.416	1.830	24.419	12.992	11.427
60-64	4.244	2.138	2.107	4.883	2.599	2.283	2.054	1.162	892	11.181	5.899	5.282
65-69	1.240	475	764	1.615	808	807	554	215	339	3.409	1.498	1.910
70-74	266	119	147	314	105	210	105	63	42	685	287	399
75-79	60	36	25	64	33	31	16	12	4	140	81	60
80+	50	9	41	38	8	30	11	3	8	99	20	79
<b>Total</b>	<b>487.392</b>	<b>202.146</b>	<b>285.245</b>	<b>735.332</b>	<b>308.278</b>	<b>427.054</b>	<b>270.027</b>	<b>116.207</b>	<b>153.820</b>	<b>1.492.751</b>	<b>626.631</b>	<b>866.119</b>
<b>2007</b>												
0-4	20.670	10.440	10.230	44.190	22.526	21.664	15.946	8.085	7.861	80.806	41.051	39.755
5-9	9.252	4.634	4.617	25.717	13.080	12.637	6.174	3.129	3.045	41.143	20.843	20.299
10-14	2.280	1.139	1.141	11.028	5.608	5.420	388	196	191	13.696	6.943	6.752
15-19	29.281	11.190	18.091	46.104	15.591	30.513	15.800	5.035	10.765	91.185	31.816	59.369
20-24	57.185	15.964	41.221	83.316	20.225	63.091	30.021	7.067	22.955	170.522	43.256	127.267
25-29	98.137	36.911	61.227	121.402	40.422	80.980	41.549	13.227	28.322	261.088	90.560	170.529
30-34	106.314	46.398	59.915	155.326	72.272	83.054	57.444	26.658	30.786	319.084	145.328	173.755
35-39	75.812	26.376	49.436	118.220	49.045	69.175	48.335	21.706	26.629	242.367	97.127	145.240
40-44	45.760	21.345	24.414	64.246	29.444	34.802	26.948	12.464	14.484	136.954	63.253	73.700
45-49	33.756	20.314	13.442	43.675	25.916	17.759	16.686	10.490	6.196	94.117	56.720	37.397
50-54	20.282	10.916	9.366	24.958	13.291	11.667	9.253	5.674	3.579	54.493	29.881	24.612
55-59	9.709	4.901	4.808	11.361	5.882	5.479	4.385	2.465	1.919	25.455	13.248	12.206
60-64	4.650	2.385	2.265	4.988	2.633	2.354	2.207	1.270	937	11.845	6.288	5.556
65-69	1.481	586	895	1.740	876	864	658	270	388	3.879	1.732	2.147
70-74	307	126	182	349	122	228	126	66	60	782	314	470
75-79	68	39	30	67	32	35	19	14	5	154	85	70
80+	56	11	45	39	8	31	12	3	9	107	22	85
<b>Total</b>	<b>515.000</b>	<b>213.674</b>	<b>301.327</b>	<b>756.729</b>	<b>316.975</b>	<b>439.753</b>	<b>275.951</b>	<b>117.819</b>	<b>158.132</b>	<b>1.547.680</b>	<b>648.468</b>	<b>899.212</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

**Pessoas Vivendo com o HIV/SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 2008 - 2009**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2008</b>												
0-4	19.710	9.950	9.760	43.555	22.201	21.354	16.012	8.119	7.893	79.277	40.270	39.007
5-9	10.958	5.490	5.468	27.297	13.881	13.415	7.805	3.955	3.850	46.060	23.326	22.733
10-14	2.983	1.490	1.493	12.718	6.467	6.250	757	384	374	16.458	8.341	8.117
15-19	29.492	11.047	18.446	47.529	15.992	31.537	15.592	4.936	10.656	92.613	31.975	60.639
20-24	60.168	16.611	43.557	89.542	21.852	67.690	31.786	7.430	24.356	181.496	45.893	135.603
25-29	97.819	36.095	61.724	122.435	40.629	81.806	41.157	12.967	28.191	261.411	89.691	171.721
30-34	114.508	52.555	61.953	157.446	74.740	82.706	56.473	26.336	30.136	328.427	153.631	174.795
35-39	80.715	28.622	52.094	121.496	50.742	70.754	49.144	22.019	27.125	251.355	101.383	149.973
40-44	48.159	20.660	27.498	67.051	29.862	37.189	28.637	12.895	15.742	143.847	63.417	80.429
45-49	34.506	20.557	13.949	44.271	26.091	18.180	17.364	10.644	6.720	96.141	57.292	38.849
50-54	22.326	11.968	10.359	26.657	13.856	12.801	9.740	5.979	3.761	58.723	31.803	26.921
55-59	10.470	5.192	5.278	12.213	6.197	6.016	4.531	2.531	2.000	27.214	13.920	13.294
60-64	5.035	2.595	2.440	5.190	2.672	2.517	2.317	1.337	980	12.542	6.604	5.937
65-69	1.736	717	1.018	1.866	940	925	771	345	427	4.373	2.002	2.370
70-74	358	129	229	387	146	241	146	64	82	891	339	552
75-79	82	43	39	78	33	45	23	16	7	183	92	91
80+	61	12	48	40	8	32	14	4	10	115	24	90
<b>Total</b>	<b>539.086</b>	<b>223.733</b>	<b>315.353</b>	<b>779.770</b>	<b>326.311</b>	<b>453.459</b>	<b>282.269</b>	<b>119.961</b>	<b>162.308</b>	<b>1.601.125</b>	<b>670.005</b>	<b>931.120</b>
<b>2009</b>												
0-4	18.590	9.385	9.205	42.886	21.859	21.026	15.787	8.005	7.782	77.263	39.249	38.013
5-9	12.670	6.349	6.320	28.684	14.584	14.100	9.225	4.675	4.551	50.579	25.608	24.971
10-14	3.857	1.926	1.931	14.355	7.299	7.055	1.383	701	682	19.595	9.926	9.668
15-19	29.840	10.767	19.072	49.740	16.360	33.380	15.409	4.962	10.448	94.989	32.089	62.900
20-24	62.600	16.883	45.718	95.779	23.233	72.546	33.399	7.794	25.605	191.778	47.910	143.869
25-29	97.702	35.488	62.214	125.267	41.648	83.618	41.678	13.186	28.492	264.647	90.322	174.324
30-34	120.768	57.912	62.856	158.479	76.937	81.542	55.775	26.290	29.485	335.022	161.139	173.883
35-39	84.705	31.005	53.699	123.380	52.212	71.168	49.057	21.736	27.321	257.142	104.953	152.188
40-44	50.619	19.898	30.721	70.018	30.444	39.574	30.141	13.450	16.690	150.778	63.792	86.985
45-49	34.960	20.524	14.436	44.708	26.115	18.593	17.852	10.691	7.161	97.520	57.330	40.190
50-54	24.009	12.880	11.130	28.190	14.490	13.700	10.170	6.163	4.007	62.369	33.533	28.837
55-59	11.343	5.535	5.809	12.935	6.431	6.504	4.677	2.609	2.068	28.955	14.575	14.381
60-64	5.393	2.772	2.621	5.369	2.722	2.647	2.381	1.364	1.016	13.143	6.858	6.284
65-69	1.993	861	1.131	1.968	990	978	867	418	450	4.828	2.269	2.559
70-74	431	144	287	430	172	258	171	63	108	1.032	379	653
75-79	96	47	49	87	34	53	28	18	9	211	99	111
80+	66	14	52	42	9	33	15	4	10	123	27	95
<b>Total</b>	<b>559.642</b>	<b>232.391</b>	<b>327.251</b>	<b>802.317</b>	<b>335.538</b>	<b>466.779</b>	<b>288.014</b>	<b>122.128</b>	<b>165.885</b>	<b>1.649.973</b>	<b>690.057</b>	<b>959.915</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

**Pessoas Vivendo com o HIV/SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, ano 2010**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2010</b>												
0-4	17.874	9.027	8.848	42.608	21.718	20.890	15.683	7.952	7.731	76.165	38.697	37.469
5-9	14.361	7.200	7.162	29.876	15.188	14.689	10.358	5.248	5.110	54.595	27.636	26.961
10-14	4.960	2.477	2.483	15.929	8.099	7.831	2.303	1.167	1.136	23.192	11.743	11.450
15-19	29.501	10.458	19.043	50.870	16.719	34.151	15.420	5.021	10.399	95.791	32.198	63.593
20-24	64.518	16.971	47.547	101.688	24.444	77.245	34.478	7.961	26.517	200.684	49.376	151.309
25-29	97.865	35.017	62.849	130.203	43.421	86.782	43.314	13.749	29.565	271.382	92.187	179.196
30-34	126.023	62.470	63.553	159.954	79.067	80.888	55.148	26.375	28.773	341.125	167.912	173.214
35-39	88.531	33.472	55.059	125.381	53.625	71.756	48.614	21.268	27.347	262.526	108.365	154.162
40-44	53.093	19.442	33.651	72.784	31.110	41.674	31.246	13.889	17.357	157.123	64.441	92.682
45-49	35.314	20.109	15.205	45.221	26.056	19.166	18.648	10.881	7.767	99.183	57.046	42.138
50-54	25.639	13.627	12.012	29.932	15.096	14.836	10.566	6.275	4.291	66.137	34.998	31.139
55-59	12.281	5.907	6.374	13.640	6.592	7.048	4.837	2.687	2.151	30.758	15.186	15.573
60-64	5.709	2.897	2.812	5.587	2.809	2.778	2.396	1.352	1.045	13.692	7.058	6.635
65-69	2.256	1.015	1.241	2.057	1.029	1.027	947	485	463	5.260	2.529	2.731
70-74	522	173	349	488	207	281	203	67	136	1.213	447	766
75-79	112	51	61	97	36	61	34	20	13	243	107	135
80+	69	15	53	43	9	34	16	4	11	128	28	98
<b>Total</b>	<b>578.629</b>	<b>240.327</b>	<b>338.302</b>	<b>826.359</b>	<b>345.224</b>	<b>481.135</b>	<b>294.212</b>	<b>124.402</b>	<b>169.810</b>	<b>1.699.200</b>	<b>709.953</b>	<b>989.247</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

**Prevalência (%) do HIV em Adultos (15-49 anos) segundo Região e Sexo.  
Moçambique, anos 1998-2010**

Anos	Ambos Sexos				Mulheres				Homens			
	Sul	Centro	Norte	Nacional	Sul	Centro	Norte	Nacional	Sul	Centro	Norte	Nacional
1998	7,78	13,8	2,2	8,5	7,9	15,0	2,2	9,1	7,6	12,5	2,2	7,9
1999	9,39	14,6	3,6	9,7	9,7	16,0	3,7	10,4	9,0	13,0	3,5	8,8
2000	11,05	15,2	5,1	10,8	11,5	16,8	5,4	11,8	10,5	13,4	4,8	9,8
2001	12,67	15,6	6,4	11,8	13,3	17,4	6,8	13,0	11,8	13,5	5,9	10,5
2002	14,18	15,8	7,1	12,5	15,0	17,8	7,8	13,9	13,1	13,6	6,4	11,0
2003	15,50	15,9	7,5	13,0	16,5	18,1	8,3	14,5	14,2	13,6	6,6	11,3
2004	16,58	16,0	7,6	13,4	17,8	18,3	8,6	15,0	15,0	13,5	6,6	11,5
2005	17,43	16,0	7,6	13,5	18,8	18,4	8,6	15,3	15,7	13,4	6,5	11,5
2006	18,03	16,0	7,5	13,6	19,5	18,4	8,6	15,5	16,2	13,3	6,3	11,6
2007	18,53	15,9	7,3	13,7	20,2	18,4	8,5	15,6	16,5	13,2	6,1	11,6
2008	18,88	15,9	7,2	13,7	20,6	18,5	8,4	15,7	16,8	13,2	6,0	11,5
2009	19,07	15,9	7,1	13,8	20,9	18,6	8,4	15,8	16,9	13,1	5,9	11,5
2010	19,18	15,9	7,1	13,8	21,1	18,6	8,3	15,9	16,9	13,1	5,8	11,5

Anos	Mulheres Grávidas			
	Sul	Centro	Norte	Nacional
1998	9,05	16,1	2,6	9,9
1999	10,92	17,0	4,2	11,3
2000	12,84	17,7	5,9	12,6
2001	14,74	18,1	7,4	13,7
2002	16,49	18,4	8,3	14,6
2003	18,02	18,5	8,7	15,2
2004	19,28	18,6	8,9	15,5
2005	20,26	18,6	8,8	15,7
2006	20,97	18,6	8,7	15,8
2007	21,56	18,5	8,5	15,9
2008	21,86	18,5	8,4	15,9
2009	22,00	18,4	8,3	15,9
2010	22,05	18,4	8,2	15,8

**Nota:** Pressupõe-se que a prevalência nos adultos 15-49 anos de idade seja 0,86 vezes a prevalência em mulheres grávidas.

**Prevalência (%) do HIV por Região, Grupos de Idade e Sexo. Moçambique, 1998-1999**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>1998</b>												
0-4	0,95	0,97	0,94	2,12	2,16	2,09	0,18	0,19	0,18	1,22	1,24	1,20
5-9	0,16	0,16	0,16	0,60	0,61	0,59	0,00	0,00	0,00	0,30	0,30	0,29
10-14	0,02	0,02	0,02	0,09	0,09	0,09	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,04
15-19	2,45	2,03	2,84	4,15	3,06	5,20	0,87	0,70	1,04	2,68	2,05	3,28
20-24	5,64	3,21	7,38	9,75	5,04	13,70	1,73	1,08	2,32	6,15	3,29	8,51
25-29	10,63	8,68	11,76	18,01	13,22	21,76	2,95	2,58	3,27	11,27	8,51	13,36
30-34	14,86	18,17	12,51	25,40	28,07	23,14	4,05	4,85	3,31	15,67	17,67	14,00
35-39	11,68	11,44	11,86	20,66	19,17	21,98	2,77	2,81	2,74	12,34	11,57	13,02
40-44	8,51	11,80	5,96	14,70	18,12	11,56	1,96	2,68	1,26	8,81	11,20	6,68
45-49	7,41	11,53	4,38	12,82	17,77	8,11	1,71	2,54	0,89	7,68	10,96	4,72
50-54	4,14	5,42	3,20	7,46	9,14	5,93	0,98	1,24	0,72	4,39	5,43	3,47
55-59	3,16	4,44	2,25	5,48	6,89	4,19	0,76	0,92	0,59	3,26	4,16	2,47
60-64	1,34	1,36	1,33	2,82	3,07	2,58	0,30	0,27	0,34	1,56	1,64	1,49
65-69	0,40	0,46	0,37	0,90	0,83	0,97	0,10	0,13	0,05	0,49	0,49	0,49
70-74	0,10	0,16	0,05	0,28	0,36	0,20	0,01	0,02	0,00	0,14	0,19	0,09
75-79	0,06	0,10	0,04	0,12	0,15	0,07	0,01	0,01	0,00	0,07	0,09	0,04
80+	0,05	0,01	0,07	0,09	0,03	0,16	0,00	0,00	0,00	0,05	0,02	0,08
<b>Total</b>	<b>4,01</b>	<b>3,80</b>	<b>4,18</b>	<b>7,04</b>	<b>6,33</b>	<b>7,71</b>	<b>1,07</b>	<b>1,06</b>	<b>1,08</b>	<b>4,32</b>	<b>3,96</b>	<b>4,66</b>
<b>1999</b>												
0-4	1,19	1,21	1,17	2,34	2,37	2,30	0,32	0,33	0,32	1,42	1,44	1,39
5-9	0,22	0,22	0,22	0,76	0,77	0,75	0,01	0,01	0,01	0,38	0,39	0,38
10-14	0,03	0,03	0,03	0,13	0,13	0,13	0,00	0,00	0,00	0,06	0,06	0,06
15-19	2,90	2,38	3,40	4,25	3,07	5,39	1,32	1,03	1,61	2,98	2,25	3,68
20-24	6,62	3,78	8,84	10,08	5,12	14,39	2,75	1,63	3,79	6,88	3,65	9,65
25-29	12,64	10,20	14,07	18,69	13,45	22,82	4,78	3,97	5,48	12,66	9,42	15,11
30-34	17,76	21,55	15,23	26,62	28,92	24,72	6,54	7,62	5,56	17,72	19,73	16,09
35-39	14,26	13,82	14,60	22,37	20,75	23,80	4,57	4,45	4,70	14,28	13,32	15,11
40-44	10,56	14,46	7,55	15,95	19,17	13,04	3,33	4,41	2,29	10,29	12,83	8,03
45-49	9,23	14,25	5,52	13,89	19,14	8,96	2,80	4,07	1,54	8,94	12,69	5,59
50-54	5,20	6,72	4,11	8,34	10,16	6,68	1,65	2,03	1,27	5,25	6,44	4,20
55-59	3,90	5,40	2,84	5,92	7,37	4,63	1,25	1,50	1,00	3,80	4,79	2,94
60-64	1,67	1,77	1,60	3,12	3,52	2,75	0,49	0,42	0,56	1,84	1,97	1,71
65-69	0,51	0,54	0,48	1,05	0,93	1,16	0,15	0,21	0,10	0,59	0,58	0,61
70-74	0,12	0,20	0,07	0,33	0,40	0,25	0,02	0,03	0,01	0,17	0,22	0,11
75-79	0,07	0,13	0,04	0,12	0,18	0,07	0,02	0,02	0,01	0,08	0,11	0,05
80+	0,06	0,01	0,08	0,10	0,03	0,18	0,01	0,00	0,02	0,06	0,02	0,10
<b>Total</b>	<b>4,89</b>	<b>4,57</b>	<b>5,15</b>	<b>7,48</b>	<b>6,66</b>	<b>8,26</b>	<b>1,75</b>	<b>1,68</b>	<b>1,81</b>	<b>4,95</b>	<b>4,49</b>	<b>5,38</b>

## Prevalência (%) do HIV por Região, Grupos de Idade e Sexo. Moçambique, 2000 - 2001

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2000</b>												
0-4	1,46	1,48	1,43	2,52	2,56	2,48	0,52	0,52	0,51	1,62	1,65	1,59
5-9	0,30	0,30	0,29	0,94	0,96	0,93	0,01	0,01	0,01	0,48	0,49	0,47
10-14	0,04	0,05	0,04	0,18	0,19	0,18	0,00	0,00	0,00	0,09	0,09	0,09
15-19	3,38	2,77	3,96	4,30	3,07	5,50	1,78	1,39	2,16	3,26	2,46	4,04
20-24	7,58	4,43	10,21	10,21	5,20	14,70	3,83	2,17	5,39	7,53	4,04	10,65
25-29	14,75	11,82	16,48	19,21	13,58	23,68	6,81	5,42	8,03	14,06	10,33	16,90
30-34	20,69	24,98	18,01	27,45	29,35	25,90	9,30	10,62	8,13	19,71	21,69	18,14
35-39	16,91	16,22	17,44	23,84	22,23	25,24	6,71	6,29	7,12	16,24	15,11	17,22
40-44	12,81	17,33	9,35	17,13	20,04	14,54	4,83	6,29	3,43	11,82	14,48	9,48
45-49	11,25	17,22	6,80	14,81	20,27	9,78	4,06	5,83	2,34	10,26	14,46	6,53
50-54	6,32	8,21	4,99	9,10	11,19	7,19	2,41	2,89	1,94	6,10	7,52	4,87
55-59	4,61	6,43	3,33	6,18	7,71	4,83	1,80	2,15	1,46	4,28	5,42	3,31
60-64	2,04	2,28	1,87	3,42	4,00	2,90	0,71	0,60	0,82	2,13	2,36	1,94
65-69	0,63	0,65	0,61	1,19	1,05	1,33	0,22	0,28	0,16	0,71	0,68	0,74
70-74	0,15	0,25	0,09	0,37	0,43	0,31	0,04	0,06	0,01	0,20	0,26	0,14
75-79	0,09	0,16	0,05	0,14	0,19	0,08	0,03	0,04	0,01	0,09	0,13	0,05
80+	0,07	0,03	0,10	0,10	0,05	0,18	0,01	0,00	0,02	0,07	0,03	0,11
<b>Total</b>	<b>5,81</b>	<b>5,40</b>	<b>6,16</b>	<b>7,84</b>	<b>6,93</b>	<b>8,69</b>	<b>2,50</b>	<b>2,36</b>	<b>2,65</b>	<b>5,58</b>	<b>5,03</b>	<b>6,09</b>
<b>2001</b>												
0-4	1,74	1,76	1,71	2,66	2,70	2,62	0,74	0,75	0,72	1,82	1,85	1,79
5-9	0,39	0,40	0,39	1,13	1,15	1,12	0,03	0,03	0,03	0,60	0,61	0,59
10-14	0,06	0,06	0,06	0,25	0,26	0,25	0,00	0,00	0,00	0,12	0,12	0,12
15-19	3,82	3,13	4,49	4,32	3,03	5,59	2,11	1,60	2,63	3,48	2,60	4,35
20-24	8,60	5,10	11,71	10,36	5,22	15,10	4,73	2,62	6,77	8,16	4,38	11,65
25-29	16,75	13,30	18,86	19,52	13,50	24,37	8,49	6,49	10,23	15,24	11,01	18,51
30-34	23,59	28,31	20,80	28,06	29,49	26,90	11,60	13,01	10,36	21,42	23,26	20,00
35-39	19,55	18,47	20,35	25,05	23,39	26,49	8,62	7,81	9,38	18,01	16,61	19,21
40-44	15,05	20,05	11,27	18,05	20,50	15,90	6,19	7,87	4,57	13,19	15,82	10,90
45-49	13,08	19,92	7,98	15,39	20,96	10,33	5,22	7,33	3,19	11,35	15,90	7,35
50-54	7,47	9,74	5,90	9,77	12,10	7,65	3,08	3,59	2,57	6,90	8,50	5,52
55-59	5,37	7,33	4,00	6,43	7,84	5,20	2,32	2,79	1,86	4,77	5,92	3,79
60-64	2,53	2,85	2,32	3,74	4,43	3,13	0,95	0,85	1,05	2,48	2,76	2,24
65-69	0,76	0,77	0,75	1,34	1,20	1,47	0,30	0,34	0,25	0,83	0,79	0,87
70-74	0,19	0,30	0,12	0,41	0,45	0,37	0,05	0,09	0,02	0,23	0,29	0,18
75-79	0,11	0,18	0,07	0,15	0,20	0,11	0,04	0,05	0,02	0,11	0,15	0,07
80+	0,09	0,03	0,11	0,11	0,05	0,20	0,01	0,00	0,04	0,08	0,03	0,13
<b>Total</b>	<b>6,74</b>	<b>6,19</b>	<b>7,21</b>	<b>8,12</b>	<b>7,11</b>	<b>9,07</b>	<b>3,17</b>	<b>2,92</b>	<b>3,40</b>	<b>6,15</b>	<b>5,48</b>	<b>6,77</b>

**Prevalência (%) do HIV por Região, Grupos de Idade e Sexo. Moçambique, 2002 - 2003**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2002</b>												
0-4	2,02	2,05	1,99	2,78	2,82	2,73	0,95	0,96	0,94	2,00	2,03	1,97
5-9	0,51	0,52	0,51	1,33	1,35	1,30	0,06	0,06	0,06	0,72	0,73	0,71
10-14	0,09	0,09	0,09	0,34	0,34	0,33	0,00	0,00	0,00	0,16	0,17	0,16
15-19	4,20	3,44	4,94	4,33	3,01	5,65	2,28	1,65	2,90	3,62	2,67	4,56
20-24	9,54	5,76	13,05	10,44	5,24	15,34	5,22	2,77	7,63	8,62	4,63	12,40
25-29	18,53	14,60	21,04	19,72	13,42	24,86	9,53	7,02	11,76	16,12	11,47	19,78
30-34	26,12	31,29	23,20	28,38	29,51	27,47	13,11	14,35	12,02	22,67	24,31	21,40
35-39	22,18	20,80	23,15	26,02	24,24	27,55	10,14	9,05	11,15	19,55	17,89	20,95
40-44	17,29	22,77	13,20	18,91	21,01	17,09	7,16	8,90	5,51	14,40	16,97	12,18
45-49	14,95	22,49	9,32	15,97	21,48	11,04	6,01	8,34	3,79	12,31	17,04	8,19
50-54	8,66	11,37	6,79	10,37	12,93	8,06	3,58	4,21	2,96	7,62	9,43	6,06
55-59	6,02	8,26	4,47	6,55	7,96	5,32	2,67	3,22	2,14	5,11	6,35	4,06
60-64	2,98	3,48	2,64	3,95	4,76	3,25	1,24	1,16	1,33	2,78	3,15	2,47
65-69	0,90	0,89	0,90	1,50	1,39	1,59	0,37	0,38	0,36	0,95	0,91	0,99
70-74	0,24	0,36	0,17	0,44	0,44	0,43	0,08	0,13	0,02	0,26	0,32	0,22
75-79	0,13	0,21	0,08	0,17	0,21	0,12	0,05	0,06	0,04	0,12	0,16	0,08
80+	0,11	0,04	0,14	0,13	0,06	0,22	0,02	0,01	0,05	0,10	0,04	0,15
<b>Total</b>	<b>7,64</b>	<b>6,96</b>	<b>8,21</b>	<b>8,35</b>	<b>7,27</b>	<b>9,37</b>	<b>3,63</b>	<b>3,29</b>	<b>3,96</b>	<b>6,61</b>	<b>5,85</b>	<b>7,32</b>
<b>2003</b>												
0-4	2,30	2,33	2,26	2,86	2,90	2,82	1,13	1,15	1,12	2,16	2,19	2,13
5-9	0,66	0,67	0,65	1,51	1,53	1,48	0,11	0,11	0,11	0,85	0,87	0,84
10-14	0,12	0,12	0,12	0,44	0,45	0,43	0,00	0,00	0,00	0,22	0,22	0,21
15-19	4,57	3,74	5,38	4,36	3,03	5,70	2,31	1,64	2,97	3,72	2,74	4,70
20-24	10,47	6,24	14,45	10,58	5,24	15,69	5,37	2,75	7,94	8,97	4,76	13,01
25-29	19,80	15,50	22,84	19,71	13,39	25,12	9,87	6,97	12,51	16,60	11,74	20,63
30-34	28,47	34,00	25,41	28,68	29,59	27,95	13,87	14,83	13,02	23,60	25,03	22,51
35-39	24,59	23,04	25,62	26,72	24,75	28,38	11,26	10,12	12,30	20,78	18,93	22,30
40-44	19,04	24,89	14,71	19,52	21,27	18,01	7,85	9,33	6,45	15,28	17,67	13,23
45-49	16,22	24,46	10,12	16,09	21,67	11,17	6,54	8,93	4,28	12,84	17,75	8,61
50-54	10,07	13,32	7,82	10,99	13,65	8,63	4,03	4,80	3,28	8,39	10,38	6,68
55-59	6,77	9,25	5,08	6,78	8,12	5,62	2,84	3,42	2,28	5,46	6,73	4,41
60-64	3,50	4,14	3,08	4,17	4,98	3,47	1,50	1,52	1,48	3,10	3,54	2,74
65-69	1,05	1,02	1,08	1,63	1,61	1,65	0,45	0,40	0,49	1,07	1,03	1,11
70-74	0,30	0,42	0,22	0,47	0,42	0,52	0,11	0,18	0,05	0,31	0,34	0,28
75-79	0,15	0,24	0,09	0,18	0,22	0,15	0,05	0,07	0,04	0,13	0,18	0,10
80+	0,13	0,05	0,17	0,15	0,06	0,25	0,04	0,01	0,09	0,12	0,04	0,18
<b>Total</b>	<b>8,46</b>	<b>7,68</b>	<b>9,11</b>	<b>8,52</b>	<b>7,39</b>	<b>9,59</b>	<b>3,89</b>	<b>3,48</b>	<b>4,29</b>	<b>6,97</b>	<b>6,13</b>	<b>7,75</b>

## Prevalência (%) do HIV por Região, Grupos de Idade e Sexo. Moçambique, 2004 - 2005

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2004</b>												
0-4	2,55	2,58	2,51	2,91	2,96	2,87	1,27	1,29	1,25	2,28	2,32	2,25
5-9	0,83	0,84	0,82	1,67	1,69	1,64	0,20	0,21	0,20	1,00	1,01	0,98
10-14	0,16	0,17	0,16	0,56	0,57	0,55	0,00	0,01	0,00	0,28	0,29	0,28
15-19	4,85	3,94	5,74	4,40	3,03	5,76	2,21	1,52	2,89	3,76	2,74	4,78
20-24	11,00	6,39	15,37	10,49	5,09	15,73	5,25	2,59	7,87	9,02	4,67	13,23
25-29	20,82	16,26	24,34	19,68	13,33	25,31	9,81	6,67	12,75	16,89	11,90	21,22
30-34	30,25	36,02	27,07	28,79	29,55	28,17	14,08	14,68	13,55	24,15	25,37	23,21
35-39	26,66	25,17	27,58	27,16	25,08	28,88	12,12	11,10	13,04	21,74	19,82	23,26
40-44	20,72	26,60	16,41	20,08	21,47	18,90	8,37	9,39	7,40	16,06	18,10	14,33
45-49	17,86	26,52	11,51	16,64	22,04	11,94	6,98	9,37	4,73	13,60	18,48	9,42
50-54	11,31	14,92	8,82	11,50	14,13	9,19	4,44	5,43	3,48	9,05	11,17	7,25
55-59	7,42	10,04	5,66	7,01	8,27	5,92	3,03	3,64	2,46	5,79	7,04	4,76
60-64	3,93	4,77	3,38	4,29	5,11	3,59	1,73	1,87	1,60	3,34	3,87	2,91
65-69	1,25	1,20	1,28	1,74	1,79	1,71	0,55	0,45	0,64	1,21	1,16	1,25
70-74	0,36	0,48	0,29	0,51	0,40	0,61	0,15	0,22	0,07	0,35	0,37	0,34
75-79	0,16	0,26	0,10	0,19	0,23	0,16	0,06	0,08	0,04	0,14	0,19	0,10
80+	0,16	0,08	0,20	0,17	0,07	0,28	0,06	0,02	0,10	0,14	0,06	0,21
<b>Total</b>	<b>9,16</b>	<b>8,29</b>	<b>9,90</b>	<b>8,64</b>	<b>7,46</b>	<b>9,76</b>	<b>4,02</b>	<b>3,55</b>	<b>4,48</b>	<b>7,23</b>	<b>6,32</b>	<b>8,07</b>
<b>2005</b>												
0-4	2,75	2,79	2,72	2,94	2,98	2,89	1,35	1,37	1,33	2,36	2,40	2,33
5-9	1,02	1,04	1,01	1,81	1,83	1,78	0,33	0,34	0,33	1,14	1,16	1,13
10-14	0,22	0,22	0,22	0,69	0,70	0,68	0,01	0,01	0,01	0,36	0,36	0,35
15-19	5,02	4,00	6,02	4,42	3,01	5,83	2,12	1,41	2,82	3,78	2,70	4,85
20-24	11,43	6,64	16,02	10,45	5,07	15,72	5,06	2,44	7,66	9,02	4,66	13,28
25-29	21,50	16,72	25,50	19,59	13,21	25,43	9,53	6,30	12,61	17,00	11,94	21,58
30-34	31,48	37,04	28,35	28,76	29,31	28,31	13,93	14,20	13,70	24,40	25,35	23,67
35-39	28,46	27,18	29,19	27,45	25,24	29,25	12,71	11,89	13,44	22,47	20,53	23,98
40-44	22,06	27,59	18,07	20,50	21,53	19,63	8,79	9,32	8,29	16,67	18,25	15,33
45-49	19,14	28,21	12,56	17,12	22,46	12,53	7,19	9,57	4,96	14,15	19,04	9,99
50-54	12,45	16,36	9,76	11,92	14,45	9,75	4,81	5,97	3,71	9,63	11,83	7,80
55-59	7,92	10,53	6,20	7,18	8,30	6,22	3,12	3,68	2,58	6,02	7,17	5,07
60-64	4,34	5,40	3,65	4,34	5,13	3,67	1,92	2,19	1,67	3,54	4,15	3,05
65-69	1,48	1,44	1,50	1,87	2,00	1,76	0,66	0,52	0,80	1,36	1,33	1,39
70-74	0,43	0,53	0,37	0,55	0,40	0,68	0,19	0,26	0,12	0,40	0,40	0,41
75-79	0,17	0,28	0,11	0,20	0,23	0,18	0,06	0,09	0,03	0,15	0,20	0,11
80+	0,19	0,09	0,24	0,18	0,07	0,29	0,07	0,02	0,12	0,15	0,06	0,23
<b>Total</b>	<b>9,74</b>	<b>8,78</b>	<b>10,55</b>	<b>8,72</b>	<b>7,50</b>	<b>9,89</b>	<b>4,07</b>	<b>3,57</b>	<b>4,56</b>	<b>7,42</b>	<b>6,45</b>	<b>8,32</b>

**Prevalência (%) do HIV por Região, Grupos de Idade e Sexo. Moçambique, 2006 - 2007**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2006</b>												
0-4	2,91	2,95	2,87	2,93	2,97	2,89	1,39	1,41	1,37	2,40	2,44	2,37
5-9	1,23	1,25	1,22	1,92	1,95	1,89	0,49	0,50	0,48	1,30	1,31	1,28
10-14	0,30	0,30	0,29	0,83	0,84	0,82	0,02	0,02	0,02	0,44	0,45	0,43
15-19	5,09	4,00	6,15	4,41	2,99	5,84	2,03	1,33	2,73	3,76	2,66	4,85
20-24	11,59	6,67	16,36	10,36	5,04	15,64	4,84	2,32	7,34	8,90	4,58	13,16
25-29	21,95	17,10	26,25	19,51	13,19	25,45	9,23	6,01	12,37	17,05	12,02	21,76
30-34	32,26	37,46	29,22	28,70	29,10	28,36	13,62	13,61	13,63	24,51	25,25	23,93
35-39	29,92	29,36	30,23	27,58	25,36	29,39	13,03	12,43	13,57	22,98	21,17	24,37
40-44	23,16	28,09	19,71	20,85	21,56	20,25	9,18	9,23	9,12	17,18	18,26	16,27
45-49	20,16	29,48	13,47	17,60	22,92	13,05	7,30	9,64	5,13	14,58	19,46	10,47
50-54	13,58	17,92	10,59	12,31	14,71	10,29	5,07	6,41	3,82	10,16	12,45	8,26
55-59	8,28	10,94	6,57	7,28	8,37	6,35	3,17	3,70	2,66	6,17	7,29	5,25
60-64	4,72	6,04	3,86	4,33	5,09	3,70	2,05	2,41	1,72	3,69	4,38	3,14
65-69	1,76	1,74	1,77	2,00	2,20	1,84	0,78	0,63	0,93	1,54	1,52	1,55
70-74	0,50	0,58	0,45	0,59	0,43	0,73	0,23	0,28	0,18	0,45	0,43	0,48
75-79	0,18	0,30	0,12	0,21	0,23	0,19	0,06	0,10	0,03	0,16	0,21	0,12
80+	0,21	0,11	0,26	0,19	0,08	0,30	0,07	0,04	0,12	0,17	0,07	0,24
<b>Total</b>	<b>10,19</b>	<b>9,19</b>	<b>11,05</b>	<b>8,78</b>	<b>7,53</b>	<b>9,96</b>	<b>4,08</b>	<b>3,56</b>	<b>4,59</b>	<b>7,55</b>	<b>6,56</b>	<b>8,47</b>
<b>2007</b>												
0-4	2,85	2,88	2,81	2,85	2,89	2,81	1,35	1,36	1,33	2,34	2,37	2,30
5-9	1,46	1,48	1,44	2,02	2,05	1,99	0,65	0,66	0,64	1,44	1,46	1,42
10-14	0,39	0,40	0,39	0,97	0,99	0,96	0,05	0,05	0,04	0,53	0,54	0,52
15-19	5,26	4,08	6,40	4,53	3,06	6,00	1,95	1,25	2,65	3,82	2,68	4,96
20-24	11,72	6,62	16,72	10,35	5,01	15,72	4,70	2,22	7,16	8,83	4,49	13,14
25-29	22,21	17,35	26,71	19,35	13,14	25,33	8,94	5,72	12,13	17,02	12,05	21,79
30-34	32,71	37,39	29,81	28,54	28,85	28,28	13,28	13,01	13,52	24,51	25,08	24,06
35-39	31,01	31,34	30,83	27,56	25,49	29,23	13,13	12,63	13,57	23,27	21,66	24,49
40-44	24,06	28,03	21,41	21,10	21,37	20,87	9,48	9,15	9,79	17,58	18,07	17,19
45-49	20,96	30,38	14,27	18,01	23,33	13,51	7,33	9,57	5,25	14,91	19,72	10,88
50-54	14,87	19,63	11,59	12,85	15,07	11,00	5,25	6,72	3,89	10,75	13,09	8,83
55-59	8,64	11,16	7,02	7,40	8,39	6,57	3,19	3,70	2,71	6,31	7,34	5,48
60-64	5,10	6,70	4,08	4,34	5,08	3,73	2,15	2,58	1,76	3,84	4,60	3,23
65-69	2,09	2,16	2,05	2,13	2,37	1,92	0,91	0,78	1,04	1,73	1,75	1,70
70-74	0,58	0,61	0,56	0,65	0,50	0,78	0,27	0,30	0,26	0,51	0,47	0,55
75-79	0,20	0,32	0,14	0,22	0,22	0,21	0,07	0,11	0,04	0,17	0,22	0,14
80+	0,23	0,13	0,28	0,19	0,08	0,30	0,08	0,04	0,13	0,18	0,08	0,25
<b>Total</b>	<b>10,57</b>	<b>9,52</b>	<b>11,48</b>	<b>8,82</b>	<b>7,55</b>	<b>10,03</b>	<b>4,06</b>	<b>3,52</b>	<b>4,60</b>	<b>7,65</b>	<b>6,62</b>	<b>8,60</b>

## Prevalência (%) do HIV por Região, Grupos de Idade e Sexo. Moçambique, 2008 - 2009

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2008</b>												
0-4	2,67	2,69	2,64	2,74	2,77	2,70	1,31	1,32	1,29	2,23	2,26	2,20
5-9	1,70	1,72	1,67	2,09	2,12	2,06	0,80	0,81	0,79	1,57	1,59	1,55
10-14	0,51	0,52	0,50	1,11	1,12	1,09	0,09	0,09	0,09	0,63	0,64	0,62
15-19	5,25	3,99	6,46	4,56	3,07	6,06	1,90	1,21	2,60	3,82	2,65	4,99
20-24	11,91	6,66	17,02	10,49	5,11	15,90	4,62	2,17	7,07	8,87	4,50	13,21
25-29	22,26	16,97	27,23	19,32	12,99	25,48	8,72	5,52	11,89	16,92	11,79	21,88
30-34	32,84	36,68	30,16	28,44	28,67	28,24	12,96	12,57	13,33	24,55	25,05	24,13
35-39	32,01	33,24	31,38	27,63	25,66	29,24	13,08	12,57	13,52	23,54	22,08	24,64
40-44	24,74	27,51	23,01	21,30	21,12	21,45	9,74	9,22	10,21	17,91	17,80	17,99
45-49	21,21	30,58	14,61	18,09	23,37	13,66	7,44	9,49	5,54	15,00	19,69	11,11
50-54	16,16	21,31	12,63	13,51	15,56	11,83	5,36	6,91	3,96	11,36	13,73	9,43
55-59	9,18	11,67	7,58	7,84	8,79	7,06	3,23	3,74	2,75	6,63	7,62	5,84
60-64	5,45	7,26	4,31	4,42	5,06	3,90	2,21	2,66	1,79	3,99	4,76	3,38
65-69	2,43	2,64	2,30	2,24	2,53	2,01	1,05	0,98	1,11	1,92	2,01	1,84
70-74	0,67	0,63	0,69	0,71	0,60	0,80	0,31	0,28	0,34	0,58	0,50	0,63
75-79	0,24	0,34	0,18	0,25	0,23	0,27	0,09	0,12	0,05	0,20	0,23	0,18
80+	0,24	0,14	0,29	0,19	0,08	0,30	0,09	0,05	0,13	0,18	0,09	0,26
<b>Total</b>	<b>10,86</b>	<b>9,76</b>	<b>11,80</b>	<b>8,87</b>	<b>7,58</b>	<b>10,10</b>	<b>4,05</b>	<b>3,49</b>	<b>4,60</b>	<b>7,73</b>	<b>6,68</b>	<b>8,71</b>
<b>2009</b>												
0-4	2,47	2,49	2,44	2,62	2,66	2,58	1,25	1,26	1,23	2,12	2,14	2,09
5-9	1,92	1,95	1,90	2,14	2,17	2,11	0,92	0,93	0,91	1,68	1,71	1,66
10-14	0,65	0,66	0,64	1,23	1,25	1,21	0,16	0,16	0,16	0,74	0,76	0,73
15-19	5,26	3,86	6,62	4,68	3,08	6,29	1,86	1,20	2,52	3,87	2,62	5,10
20-24	12,05	6,59	17,35	10,69	5,18	16,23	4,60	2,15	7,03	8,95	4,49	13,39
25-29	22,12	16,49	27,47	19,27	12,90	25,55	8,50	5,40	11,59	16,73	11,54	21,80
30-34	32,66	36,03	30,07	28,23	28,58	27,91	12,74	12,33	13,14	24,48	25,05	23,96
35-39	32,54	34,64	31,43	27,51	25,76	28,95	12,85	12,20	13,42	23,58	22,31	24,54
40-44	25,30	26,90	24,37	21,41	20,86	21,85	9,90	9,37	10,37	18,13	17,55	18,58
45-49	21,28	30,36	14,93	18,12	23,29	13,81	7,48	9,34	5,77	15,01	19,49	11,31
50-54	17,16	22,77	13,36	14,07	16,11	12,41	5,43	6,94	4,08	11,83	14,25	9,88
55-59	9,79	12,25	8,22	8,20	9,10	7,47	3,26	3,81	2,76	6,94	7,90	6,18
60-64	5,76	7,73	4,54	4,48	5,05	4,01	2,21	2,65	1,81	4,09	4,86	3,49
65-69	2,76	3,15	2,51	2,33	2,64	2,07	1,15	1,17	1,13	2,08	2,26	1,94
70-74	0,81	0,72	0,86	0,78	0,70	0,84	0,36	0,28	0,43	0,66	0,56	0,73
75-79	0,28	0,37	0,22	0,27	0,24	0,30	0,11	0,14	0,07	0,23	0,25	0,21
80+	0,25	0,16	0,30	0,20	0,09	0,30	0,09	0,05	0,13	0,19	0,10	0,26
<b>Total</b>	<b>11,05</b>	<b>9,92</b>	<b>12,03</b>	<b>8,91</b>	<b>7,60</b>	<b>10,16</b>	<b>4,03</b>	<b>3,46</b>	<b>4,58</b>	<b>7,78</b>	<b>6,71</b>	<b>8,78</b>

**Prevalência (%) do HIV por Região, Grupos de Idade e Sexo. Moçambique, 2010**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2010</b>												
0-4	2,33	2,35	2,30	2,53	2,57	2,50	1,20	1,22	1,19	2,03	2,05	2,00
5-9	2,14	2,16	2,11	2,18	2,21	2,15	1,00	1,01	0,99	1,77	1,80	1,75
10-14	0,83	0,84	0,82	1,34	1,36	1,32	0,26	0,26	0,26	0,87	0,88	0,85
15-19	5,17	3,72	6,56	4,71	3,09	6,33	1,85	1,21	2,49	3,86	2,60	5,10
20-24	12,14	6,49	17,63	10,90	5,23	16,59	4,56	2,11	6,99	9,04	4,46	13,58
25-29	21,88	15,96	27,56	19,25	12,85	25,64	8,34	5,31	11,38	16,52	11,29	21,69
30-34	32,47	35,41	30,02	28,19	28,60	27,80	12,58	12,21	12,94	24,47	25,10	23,89
35-39	32,83	35,39	31,44	27,45	25,81	28,82	12,57	11,74	13,31	23,58	22,41	24,48
40-44	25,77	26,62	25,30	21,38	20,59	22,02	9,92	9,43	10,34	18,24	17,35	18,91
45-49	21,27	29,67	15,48	18,13	23,08	14,03	7,64	9,31	6,11	15,04	19,17	11,64
50-54	18,13	23,98	14,20	14,73	16,62	13,20	5,48	6,87	4,22	12,30	14,64	10,43
55-59	10,43	12,86	8,88	8,53	9,30	7,92	3,30	3,87	2,78	7,25	8,15	6,54
60-64	6,01	8,05	4,77	4,56	5,12	4,11	2,17	2,57	1,81	4,18	4,92	3,60
65-69	3,07	3,68	2,71	2,39	2,72	2,12	1,23	1,34	1,13	2,22	2,49	2,02
70-74	0,97	0,88	1,03	0,87	0,84	0,89	0,41	0,29	0,52	0,76	0,66	0,84
75-79	0,32	0,40	0,27	0,30	0,25	0,34	0,13	0,15	0,09	0,26	0,27	0,25
80+	0,26	0,17	0,30	0,20	0,09	0,30	0,09	0,05	0,13	0,19	0,10	0,26
<b>Total</b>	<b>11,21</b>	<b>10,04</b>	<b>12,22</b>	<b>8,95</b>	<b>7,63</b>	<b>10,23</b>	<b>4,01</b>	<b>3,43</b>	<b>4,57</b>	<b>7,82</b>	<b>6,73</b>	<b>8,84</b>

### Incidência (%) do HIV em Adultos (15-49 anos) segundo Região. Moçambique, anos 1998 - 2010

Anos	Adultos ambos sexos 15 - 49 anos			
	Sul	Centro	Norte	Total
1998	2,08	2,29	1,08	1,84
1999	2,40	2,24	1,57	2,06
2000	2,65	2,19	1,84	2,19
2001	2,83	2,16	1,71	2,18
2002	2,93	2,14	1,35	2,08
2003	2,88	2,09	0,98	1,92
2004	2,79	2,05	0,76	1,80
2005	2,61	2,02	0,66	1,71
2006	2,42	1,98	0,64	1,64
2007	2,29	1,94	0,64	1,59
2008	2,16	1,92	0,66	1,55
2009	2,02	1,91	0,68	1,52
2010	1,95	1,91	0,70	1,51

Anos	Adultos ambos sexos 15 + anos			
	Sul	Centro	Norte	Total
1998	1,72	1,96	0,94	1,57
1999	1,97	1,91	1,36	1,74
2000	2,17	1,86	1,59	1,85
2001	2,32	1,83	1,47	1,83
2002	2,39	1,81	1,15	1,74
2003	2,37	1,78	0,83	1,61
2004	2,28	1,75	0,65	1,51
2005	2,13	1,73	0,56	1,44
2006	1,96	1,69	0,54	1,37
2007	1,86	1,66	0,54	1,33
2008	1,77	1,67	0,56	1,32
2009	1,65	1,65	0,58	1,29
2010	1,60	1,66	0,60	1,29

### Novas Infecções do HIV segundo Região. Moçambique, anos 1998 - 2010

Anos	Novas infecções ambos sexos 15+ anos			
	Sul	Centro	Norte	Total
1998	38.246	62.327	26.030	126.603
1999	44.217	61.431	38.264	143.912
2000	49.140	60.549	45.270	154.959
2001	52.863	60.703	42.609	156.175
2002	54.781	61.439	34.017	150.237
2003	54.693	62.001	25.238	141.932
2004	53.169	62.518	20.280	135.967
2005	49.961	63.264	18.234	131.459
2006	46.646	63.388	18.021	128.055
2007	44.913	63.921	18.603	127.437
2008	43.281	65.776	19.765	128.822
2009	41.005	66.891	21.122	129.018
2010	40.632	68.961	22.348	131.941

Anos	Novas infecções ambos sexos 0-14 anos			
	Sul	Centro	Norte	Total
1998	4.025	15.555	1.680	21.260
1999	4.984	16.902	2.868	24.754
2000	5.993	18.036	4.274	28.303
2001	7.046	19.107	5.591	31.744
2002	8.034	20.001	6.613	34.648
2003	8.758	20.668	7.259	36.685
2004	9.356	21.107	7.634	38.097
2005	9.480	21.213	7.771	38.464
2006	9.400	21.149	7.762	38.311
2007	7.220	19.574	6.845	33.639
2008	6.011	18.854	6.734	31.599
2009	5.641	18.697	6.603	30.941
2010	5.093	18.585	6.475	30.153

**Mortalidade por SIDA segundo Região e Grupos de Idade. Moçambique, anos 1998 - 2010: MULHERES + HOMENS**

Anos	Região Sul				Região Centro				Região Norte				Total País			
	Total	0-14	15+	15-49	Total	0-14	15+	15-49	Total	0-14	15+	15-49	Total	0-14	15+	15-49
1998	5.357	2.230	3.127	2.776	24.623	9.218	15.405	13.966	1.019	790	229	211	30.999	12.238	18.761	16.953
1999	6.978	2.785	4.193	3.720	29.097	10.189	18.908	17.098	1.839	1.380	459	424	37.914	14.354	23.560	21.242
2000	8.945	3.399	5.547	4.916	33.755	11.083	22.672	20.440	3.023	2.136	888	819	45.723	16.618	29.107	26.175
2001	11.279	4.056	7.223	6.387	38.508	11.939	26.569	23.871	4.555	2.926	1.629	1.499	54.342	18.921	35.421	31.757
2002	13.957	4.714	9.242	8.149	43.197	12.729	30.467	27.273	6.417	3.625	2.791	2.561	63.571	21.068	42.500	37.983
2003	16.070	5.114	10.956	9.626	47.576	13.413	34.163	30.467	8.580	4.156	4.424	4.044	72.226	22.683	49.543	44.137
2004	19.071	5.595	13.476	11.797	51.211	13.920	37.291	33.141	10.965	4.520	6.445	5.865	81.247	24.035	57.212	50.803
2005	20.540	5.674	14.867	12.969	54.090	14.257	39.833	35.292	13.342	4.695	8.647	7.830	87.972	24.626	63.347	56.091
2006	21.741	5.575	16.167	14.057	55.396	14.368	41.028	36.256	15.484	4.723	10.761	9.690	92.621	24.666	67.956	60.003
2007	20.318	4.578	15.740	13.645	54.262	13.800	40.462	35.682	16.570	4.420	12.149	10.873	91.150	22.798	68.351	60.200
2008	21.310	4.003	17.307	14.968	53.573	13.602	39.970	35.199	17.167	4.146	13.021	11.577	92.050	21.751	70.298	61.744
2009	22.526	3.608	18.918	16.326	54.813	13.498	41.315	36.354	18.884	4.253	14.631	12.925	96.223	21.359	74.864	65.605
2010	23.349	2.390	20.959	18.040	55.130	12.987	42.143	37.058	19.496	3.988	15.508	13.618	97.975	19.365	78.610	68.716

**Mortalidade por SIDA segundo Região e Grupos de Idade. Moçambique, anos 1998 - 2010: MULHERES**

Anos	Região Sul				Região Centro				Região Norte				Total País			
	Total	0-14	15+	15-49	Total	0-14	15+	15-49	Total	0-14	15+	15-49	Total	0-14	15+	15-49
1998	2.605	1.096	1.509	1.395	11.916	4.509	7.407	6.984	479	389	90	86	15.000	5.994	9.006	8.465
1999	3.444	1.369	2.075	1.917	14.314	4.984	9.331	8.781	868	679	189	181	18.626	7.032	11.595	10.879
2000	4.479	1.672	2.808	2.591	16.865	5.421	11.444	10.745	1.433	1.051	382	363	22.777	8.144	14.634	13.699
2001	5.726	1.996	3.731	3.436	19.520	5.840	13.680	12.811	2.163	1.440	723	687	27.409	9.276	18.134	16.934
2002	7.180	2.320	4.860	4.466	22.187	6.227	15.960	14.904	3.056	1.784	1.272	1.206	32.423	10.331	22.092	20.576
2003	8.369	2.518	5.851	5.686	24.731	6.562	18.169	16.951	4.110	2.046	2.064	1.954	37.210	11.126	26.084	24.591
2004	10.049	2.756	7.294	6.669	26.913	6.811	20.102	18.740	5.300	2.225	3.075	2.919	42.262	11.792	30.471	28.328
2005	10.932	2.795	8.137	7.756	28.704	6.976	21.728	20.210	6.531	2.311	4.219	3.985	46.167	12.082	34.084	31.951
2006	11.677	2.747	8.930	8.544	29.643	7.031	22.612	21.109	7.696	2.325	5.371	5.081	49.016	12.103	36.913	34.734
2007	11.019	2.259	8.760	8.015	29.253	6.754	22.498	20.845	8.373	2.177	6.196	5.802	48.645	11.190	37.454	34.662
2008	11.669	1.976	9.693	10.078	29.050	6.658	22.392	22.389	8.817	2.041	6.776	7.012	49.536	10.675	38.861	39.479
2009	12.429	1.782	10.648	11.058	29.894	6.608	23.287	23.096	9.851	2.094	7.756	7.829	52.174	10.484	41.691	41.983
2010	13.025	1.181	11.844	12.755	30.223	6.358	23.865	24.209	10.322	1.964	8.358	8.656	53.570	9.503	44.067	45.620

**Mortalidade por SIDA por Região e Grupos de Idade. Moçambique, anos 1998 - 2010: HOMENS**

Anos	Região Sul				Região Centro				Região Norte				Total País			
	Total	0-14	15+	15-49	Total	0-14	15+	15-49	Total	0-14	15+	15-49	Total	0-14	15+	15-49
1998	2.752	1.134	1.618	1.380	12.707	4.709	7.997	6.981	541	402	139	126	16.000	6.245	9.754	8.487
1999	3.533	1.416	2.118	1.803	14.783	5.205	9.578	8.318	970	701	269	243	19.286	7.322	11.965	10.364
2000	4.466	1.727	2.739	2.325	16.890	5.662	11.228	9.695	1.591	1.085	506	455	22.947	8.474	14.473	12.475
2001	5.553	2.061	3.492	2.951	18.988	6.099	12.889	11.060	2.392	1.486	906	812	26.933	9.646	17.287	14.823
2002	6.777	2.394	4.382	3.683	21.010	6.502	14.507	12.369	3.360	1.841	1.519	1.355	31.147	10.737	20.408	17.407
2003	7.701	2.596	5.105	4.517	22.845	6.851	15.994	13.579	4.471	2.110	2.360	2.096	35.017	11.557	23.459	20.192
2004	9.022	2.840	6.182	5.126	24.299	7.110	17.189	14.545	5.665	2.295	3.370	2.988	38.986	12.245	26.741	22.659
2005	9.608	2.879	6.730	5.796	25.386	7.281	18.105	15.260	6.811	2.384	4.427	3.888	41.805	12.544	29.262	24.944
2006	10.064	2.827	7.237	6.239	25.753	7.337	18.416	15.574	7.789	2.398	5.391	4.717	43.606	12.562	31.044	26.530
2007	9.299	2.319	6.979	5.746	25.009	7.046	17.963	15.092	8.197	2.244	5.953	5.127	42.505	11.609	30.895	25.965
2008	9.641	2.027	7.614	7.126	24.523	6.944	17.578	15.978	8.349	2.105	6.245	5.906	42.513	11.076	31.437	29.010
2009	10.097	1.826	8.270	7.742	24.919	6.891	18.028	16.312	9.034	2.159	6.875	6.308	44.050	10.876	33.173	30.362
2010	10.324	1.209	9.116	8.861	24.906	6.629	18.277	16.984	9.175	2.024	7.150	6.701	44.405	9.862	34.543	32.546

### Óbitos por SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 1998 - 1999

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>1998</b>												
0-4	2.188	1.113	1.076	8.930	4.563	4.367	790	401	389	11.908	6.077	5.832
5-9	32	16	16	218	111	107	1	0	0	251	127	123
10-14	10	5	5	70	36	34	0	0	0	80	41	39
15-19	42	22	20	147	71	75	6	3	3	195	96	98
20-24	271	102	170	1.279	494	785	27	13	15	1.577	609	970
25-29	466	139	327	2.472	808	1.665	40	18	22	2.978	965	2.014
30-34	630	297	333	3.281	1.522	1.759	53	32	21	3.964	1.851	2.113
35-39	677	404	273	3.467	2.059	1.408	46	31	15	4.190	2.494	1.696
40-44	427	239	187	2.090	1.182	908	23	15	8	2.540	1.436	1.103
45-49	264	178	85	1.230	846	384	16	13	3	1.510	1.037	472
50-54	178	130	48	776	584	192	10	8	2	964	722	242
55-59	94	61	33	378	256	122	4	3	1	476	320	156
60-64	55	34	21	197	126	72	2	2	1	254	162	94
65-69	19	10	9	69	39	30	1	0	0	89	49	39
70-74	4	2	2	15	9	6	0	0	0	19	11	8
75-79	1	0	0	2	2	0	0	0	0	3	2	0
80+	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>Total</b>	<b>5.357</b>	<b>2.752</b>	<b>2.605</b>	<b>24.623</b>	<b>12.707</b>	<b>11.916</b>	<b>1.019</b>	<b>541</b>	<b>479</b>	<b>30.999</b>	<b>16.000</b>	<b>15.000</b>
<b>1999</b>												
0-4	2.727	1.386	1.340	9.794	5.004	4.790	1.378	700	678	13.899	7.090	6.808
5-9	43	22	22	287	146	141	2	1	1	332	169	164
10-14	15	8	7	108	55	53	0	0	0	123	63	60
15-19	52	27	25	163	78	85	11	6	6	226	111	116
20-24	357	138	219	1.459	563	895	52	23	29	1.868	724	1.143
25-29	618	177	441	2.953	925	2.028	80	34	46	3.651	1.136	2.515
30-34	846	374	472	4.063	1.789	2.274	107	63	45	5.016	2.226	2.791
35-39	905	530	375	4.273	2.481	1.792	94	62	32	5.272	3.073	2.199
40-44	581	318	264	2.646	1.450	1.196	48	31	17	3.275	1.799	1.477
45-49	362	240	121	1.542	1.031	511	31	25	7	1.935	1.296	639
50-54	240	173	67	979	727	252	20	16	4	1.239	916	323
55-59	126	81	45	472	314	158	9	6	3	607	401	206
60-64	73	44	29	247	156	91	5	3	1	325	203	121
65-69	26	13	13	88	49	39	1	1	0	115	63	52
70-74	6	3	3	19	11	9	0	0	0	25	14	12
75-79	1	1	0	3	2	1	0	0	0	4	3	1
80+	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0
<b>Total</b>	<b>6.978</b>	<b>3.533</b>	<b>3.444</b>	<b>29.097</b>	<b>14.783</b>	<b>14.314</b>	<b>1.839</b>	<b>970</b>	<b>868</b>	<b>37.914</b>	<b>19.286</b>	<b>18.626</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

### Óbitos por SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 2000 - 2001

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2000</b>												
0-4	3.318	1.686	1.631	10.558	5.395	5.163	2.132	1.083	1.049	16.008	8.164	7.843
5-9	59	30	29	365	186	180	4	2	2	428	218	211
10-14	22	11	11	160	81	78	0	0	0	182	92	89
15-19	63	32	31	180	86	94	20	10	10	263	128	135
20-24	461	184	276	1.616	627	990	95	41	54	2.172	852	1.320
25-29	806	225	581	3.420	1.037	2.383	152	61	90	4.378	1.323	3.054
30-34	1.121	463	657	4.912	2.053	2.859	211	118	92	6.244	2.634	3.608
35-39	1.193	683	510	5.145	2.921	2.224	184	118	66	6.522	3.722	2.800
40-44	782	416	365	3.278	1.747	1.531	97	60	37	4.157	2.223	1.933
45-49	490	320	170	1.888	1.224	664	61	47	14	2.439	1.591	848
50-54	322	228	94	1.212	888	324	39	31	8	1.573	1.147	426
55-59	168	106	62	577	378	199	18	12	6	763	496	267
60-64	96	58	38	303	189	113	9	6	3	408	253	154
65-69	35	17	18	111	61	50	2	1	1	148	79	69
70-74	8	4	4	24	13	12	0	0	0	32	17	16
75-79	1	1	0	4	3	1	0	0	0	5	4	1
80+	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1
<b>Total</b>	<b>8.945</b>	<b>4.466</b>	<b>4.479</b>	<b>33.755</b>	<b>16.890</b>	<b>16.865</b>	<b>3.023</b>	<b>1.591</b>	<b>1.433</b>	<b>45.723</b>	<b>22.947</b>	<b>22.777</b>
<b>2001</b>												
0-4	3.946	2.005	1.941	11.259	5.753	5.506	2.918	1.482	1.436	18.123	9.240	8.883
5-9	79	40	39	451	229	222	7	4	4	537	273	265
10-14	32	16	16	229	117	113	0	0	0	261	133	129
15-19	76	39	37	205	98	107	32	15	16	313	152	160
20-24	580	239	341	1.739	678	1.061	161	67	94	2.480	984	1.496
25-29	1.035	287	748	3.859	1.142	2.717	272	105	167	5.166	1.534	3.632
30-34	1.458	565	893	5.771	2.299	3.472	389	210	179	7.618	3.074	4.544
35-39	1.549	862	686	6.069	3.361	2.708	346	217	129	7.964	4.440	3.523
40-44	1.035	538	496	3.966	2.063	1.903	185	111	74	5.186	2.712	2.473
45-49	655	421	234	2.263	1.419	844	115	87	28	3.033	1.927	1.106
50-54	430	300	130	1.467	1.060	407	74	57	17	1.971	1.417	554
55-59	221	138	84	697	451	246	34	23	11	952	612	341
60-64	125	75	50	362	224	137	17	11	6	504	310	193
65-69	47	23	24	137	75	62	4	2	2	188	100	88
70-74	10	5	5	30	15	15	1	1	0	41	21	20
75-79	2	1	0	5	4	1	0	0	0	7	5	1
80+	1	0	0	1	1	1	0	0	0	2	1	1
<b>Total</b>	<b>11.279</b>	<b>5.553</b>	<b>5.726</b>	<b>38.508</b>	<b>18.988</b>	<b>19.520</b>	<b>4.555</b>	<b>2.392</b>	<b>2.163</b>	<b>54.342</b>	<b>26.933</b>	<b>27.409</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

### Óbitos por SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 2002 - 2003

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2000</b>												
0-4	4.566	2.320	2.246	11.870	6.065	5.805	3.610	1.833	1.777	20.046	10.218	9.828
5-9	104	52	52	540	275	266	15	8	8	659	335	326
10-14	44	22	22	319	162	157	1	0	0	364	184	179
15-19	91	48	44	243	117	126	48	23	25	382	188	195
20-24	711	302	409	1.821	716	1.105	252	103	148	2.784	1.121	1.662
25-29	1.310	366	944	4.259	1.239	3.020	452	167	286	6.021	1.772	4.250
30-34	1.858	681	1.177	6.581	2.514	4.067	663	344	319	9.102	3.539	5.563
35-39	1.975	1.060	915	7.028	3.787	3.241	611	375	236	9.614	5.222	4.392
40-44	1.345	685	660	4.682	2.388	2.294	331	193	138	6.358	3.266	3.092
45-49	859	541	317	2.658	1.608	1.050	203	149	53	3.720	2.298	1.420
50-54	567	390	177	1.734	1.235	499	130	99	31	2.431	1.724	707
55-59	288	176	111	829	532	297	60	40	20	1.177	748	428
60-64	161	95	66	422	258	163	31	20	11	614	373	240
65-69	61	30	32	167	92	75	8	4	4	236	126	111
70-74	14	6	7	36	17	19	2	1	0	52	24	26
75-79	2	1	1	6	4	2	0	0	0	8	5	3
80+	1	0	0	1	1	1	0	0	0	2	1	1
<b>Total</b>	<b>13.957</b>	<b>6.777</b>	<b>7.180</b>	<b>43.197</b>	<b>21.010</b>	<b>22.187</b>	<b>6.417</b>	<b>3.360</b>	<b>3.056</b>	<b>63.571</b>	<b>31.147</b>	<b>32.423</b>
<b>2003</b>												
0-4	4.924	2.501	2.423	12.354	6.313	6.042	4.125	2.094	2.030	21.403	10.908	10.495
5-9	130	65	65	629	320	309	30	15	15	789	400	389
10-14	60	30	30	430	219	211	1	1	1	491	250	242
15-19	107	55	51	297	142	155	68	32	35	472	229	241
20-24	786	333	453	1.894	737	1.157	368	149	219	3.048	1.219	1.829
25-29	1.554	457	1.097	4.578	1.332	3.246	686	244	442	6.818	2.033	4.785
30-34	2.186	769	1.418	7.274	2.681	4.592	1.037	515	521	10.497	3.965	6.531
35-39	2.336	1.199	1.137	7.982	4.173	3.808	1.001	601	400	11.319	5.973	5.345
40-44	1.617	807	809	5.389	2.708	2.681	550	311	240	7.556	3.826	3.730
45-49	1.040	642	398	3.055	1.779	1.276	334	240	94	4.429	2.661	1.768
50-54	694	474	221	1.998	1.401	597	213	160	53	2.905	2.035	871
55-59	348	210	138	968	618	350	99	66	34	1.415	894	522
60-64	194	114	80	480	289	191	51	33	19	725	436	290
65-69	74	36	38	197	110	87	14	7	7	285	153	132
70-74	17	8	9	43	19	24	3	2	1	63	29	34
75-79	3	2	1	8	5	3	0	0	0	11	7	4
80+	1	0	1	2	1	1	0	0	0	3	1	2
<b>Total</b>	<b>16.070</b>	<b>7.701</b>	<b>8.369</b>	<b>47.576</b>	<b>22.845</b>	<b>24.731</b>	<b>8.580</b>	<b>4.471</b>	<b>4.110</b>	<b>72.226</b>	<b>35.017</b>	<b>37.210</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

### Óbitos por SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 2004 - 2005

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2004</b>												
0-4	5.349	2.716	2.633	12.648	6.463	6.186	4.462	2.265	2.196	22.459	11.444	11.015
5-9	165	82	82	711	362	349	56	28	27	932	472	458
10-14	82	41	41	561	285	276	3	2	2	646	328	319
15-19	130	67	63	361	172	189	84	40	44	575	279	296
20-24	912	387	525	1.951	754	1.197	497	200	297	3.360	1.341	2.019
25-29	1.906	587	1.318	4.789	1.396	3.392	949	328	622	7.644	2.311	5.332
30-34	2.668	915	1.753	7.775	2.784	4.991	1.475	700	776	11.918	4.399	7.520
35-39	2.872	1.401	1.470	8.831	4.474	4.357	1.509	885	624	13.212	6.760	6.451
40-44	2.007	984	1.024	6.020	2.991	3.029	843	461	382	8.870	4.436	4.435
45-49	1.303	786	517	3.414	1.912	1.503	507	354	154	5.224	3.052	2.174
50-54	880	596	284	2.227	1.536	691	322	239	83	3.429	2.371	1.058
55-59	438	261	177	1.105	702	403	152	100	52	1.695	1.063	632
60-64	241	141	101	531	314	217	79	50	29	851	505	347
65-69	93	45	48	225	126	98	22	11	11	340	182	157
70-74	22	9	13	51	22	29	5	3	1	78	34	43
75-79	3	2	1	9	5	4	0	0	0	12	7	5
80+	1	0	1	2	1	1	0	0	0	3	1	2
<b>Total</b>	<b>19.071</b>	<b>9.022</b>	<b>10.049</b>	<b>51.211</b>	<b>24.299</b>	<b>26.913</b>	<b>10.965</b>	<b>5.665</b>	<b>5.300</b>	<b>81.247</b>	<b>38.986</b>	<b>42.262</b>
<b>2005</b>												
0-4	5.369	2.726	2.643	12.763	6.521	6.242	4.595	2.333	2.262	22.727	11.580	11.147
5-9	198	99	99	785	399	386	93	47	46	1.076	545	531
10-14	106	53	53	709	360	348	7	4	3	822	417	404
15-19	142	73	69	439	210	229	93	43	50	674	326	348
20-24	957	407	550	2.011	773	1.238	624	249	374	3.592	1.429	2.162
25-29	2.089	674	1.415	4.902	1.437	3.465	1.199	402	798	8.190	2.513	5.678
30-34	2.925	994	1.931	8.109	2.839	5.270	1.921	865	1.056	12.955	4.698	8.257
35-39	3.171	1.473	1.698	9.537	4.688	4.849	2.088	1.196	892	14.796	7.357	7.439
40-44	2.228	1.067	1.161	6.564	3.228	3.336	1.194	632	562	9.986	4.927	5.059
45-49	1.458	859	599	3.730	2.008	1.722	711	479	232	5.899	3.346	2.553
50-54	996	670	326	2.412	1.633	778	450	329	120	3.858	2.632	1.224
55-59	497	293	204	1.236	783	454	213	139	74	1.946	1.215	732
60-64	269	155	114	572	332	241	113	71	42	954	558	397
65-69	106	52	53	250	142	108	33	17	17	389	211	178
70-74	25	10	15	59	24	34	7	4	3	91	38	52
75-79	4	2	2	10	6	5	1	1	0	15	9	7
80+	1	1	1	2	1	1	0	0	0	3	2	2
<b>Total</b>	<b>20.540</b>	<b>9.608</b>	<b>10.932</b>	<b>54.090</b>	<b>25.386</b>	<b>28.704</b>	<b>13.342</b>	<b>6.811</b>	<b>6.531</b>	<b>87.972</b>	<b>41.805</b>	<b>46.167</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

### Óbitos por SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 2006 - 2007

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2006</b>												
0-4	5.207	2.644	2.564	12.662	6.469	6.192	4.568	2.319	2.249	22.437	11.432	11.005
5-9	232	116	116	845	430	415	140	71	69	1.217	617	600
10-14	135	68	68	861	438	423	14	7	7	1.010	513	498
15-19	153	78	75	524	254	270	93	42	51	770	374	396
20-24	997	426	571	2.045	782	1.263	734	292	443	3.776	1.500	2.277
25-29	2.244	753	1.491	4.841	1.429	3.412	1.394	454	940	8.479	2.636	5.843
30-34	3.174	1.084	2.090	8.164	2.816	5.348	2.309	984	1.325	13.647	4.884	8.763
35-39	3.453	1.538	1.915	9.875	4.730	5.145	2.659	1.484	1.175	15.987	7.752	8.235
40-44	2.435	1.132	1.303	6.896	3.353	3.543	1.578	811	766	10.909	5.296	5.612
45-49	1.601	921	680	3.913	2.030	1.883	924	598	326	6.438	3.549	2.889
50-54	1.103	736	367	2.506	1.664	842	585	422	163	4.194	2.822	1.372
55-59	558	327	231	1.327	836	491	280	181	99	2.165	1.344	821
60-64	295	167	127	594	337	257	148	92	55	1.037	596	439
65-69	119	59	60	267	152	114	48	24	24	434	235	198
70-74	28	11	17	65	27	38	10	5	4	103	43	59
75-79	5	3	2	11	6	5	1	1	0	17	10	7
80+	1	1	1	2	1	1	0	0	0	3	2	2
<b>Total</b>	<b>21.741</b>	<b>10.064</b>	<b>11.677</b>	<b>55.396</b>	<b>25.753</b>	<b>29.643</b>	<b>15.484</b>	<b>7.789</b>	<b>7.696</b>	<b>92.621</b>	<b>43.606</b>	<b>49.016</b>
<b>2007</b>												
0-4	4.157	2.109	2.048	11.902	6.081	5.822	4.198	2.131	2.067	20.257	10.321	9.937
5-9	260	130	130	891	453	438	194	98	96	1.345	681	664
10-14	162	81	81	1.006	512	494	29	15	14	1.197	608	589
15-19	146	74	72	599	293	306	81	35	46	826	402	424
20-24	935	402	533	2.043	780	1.263	797	313	484	3.775	1.495	2.280
25-29	2.145	742	1.403	4.581	1.361	3.220	1.459	464	995	8.185	2.567	5.618
30-34	3.100	1.076	2.024	7.896	2.701	5.196	2.510	1.012	1.498	13.506	4.789	8.718
35-39	3.365	1.455	1.910	9.723	4.567	5.156	3.033	1.645	1.388	16.121	7.667	8.454
40-44	2.385	1.068	1.317	6.932	3.321	3.610	1.903	957	946	11.220	5.346	5.873
45-49	1.568	880	689	3.908	1.962	1.946	1.089	673	416	6.565	3.515	3.051
50-54	1.088	718	370	2.484	1.615	869	690	489	201	4.262	2.822	1.440
55-59	562	328	234	1.354	846	508	337	217	120	2.253	1.391	862
60-64	289	162	127	590	328	262	174	108	66	1.053	598	455
65-69	121	60	60	269	153	116	62	32	30	452	245	206
70-74	29	11	18	68	30	39	12	6	6	109	47	63
75-79	5	3	2	11	5	6	2	1	0	18	9	8
80+	1	1	1	2	1	1	0	0	0	3	2	2
<b>Total</b>	<b>20.318</b>	<b>9.299</b>	<b>11.019</b>	<b>54.262</b>	<b>25.009</b>	<b>29.253</b>	<b>16.570</b>	<b>8.197</b>	<b>8.373</b>	<b>91.150</b>	<b>42.505</b>	<b>48.645</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

### Óbitos por SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, anos 2008 - 2009

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2008</b>												
0-4	3.502	1.776	1.726	11.498	5.874	5.624	3.853	1.956	1.897	18.853	9.606	9.247
5-9	301	151	150	944	480	464	239	121	118	1.484	752	732
10-14	200	100	100	1.160	590	570	54	27	27	1.414	717	697
15-19	162	82	81	696	343	353	72	30	42	930	455	476
20-24	1.019	434	585	2.080	784	1.296	819	316	504	3.918	1.534	2.385
25-29	2.252	771	1.481	4.412	1.299	3.113	1.478	454	1.024	8.142	2.524	5.618
30-34	3.470	1.264	2.206	7.628	2.634	4.994	2.564	991	1.573	13.662	4.889	8.773
35-39	3.699	1.574	2.125	9.526	4.418	5.108	3.244	1.706	1.538	16.469	7.698	8.771
40-44	2.640	1.130	1.510	6.971	3.281	3.689	2.181	1.081	1.100	11.792	5.492	6.299
45-49	1.725	944	781	3.886	1.899	1.987	1.219	715	504	6.830	3.558	3.272
50-54	1.205	785	420	2.463	1.567	897	772	537	235	4.440	2.889	1.552
55-59	637	369	267	1.366	844	523	385	247	137	2.388	1.460	927
60-64	320	176	144	587	321	267	194	119	75	1.101	616	486
65-69	138	69	68	270	152	118	76	41	35	484	262	221
70-74	33	12	20	71	32	39	15	7	8	119	51	67
75-79	6	3	3	12	5	7	2	2	0	20	10	10
80+	2	1	1	2	1	1	0	0	0	4	2	2
<b>Total</b>	<b>21.310</b>	<b>9.641</b>	<b>11.669</b>	<b>53.573</b>	<b>24.523</b>	<b>29.050</b>	<b>17.167</b>	<b>8.349</b>	<b>8.817</b>	<b>92.050</b>	<b>42.513</b>	<b>49.536</b>
<b>2009</b>												
0-4	3.033	1.539	1.495	11.216	5.730	5.486	3.863	1.961	1.902	18.112	9.230	8.883
5-9	336	168	167	985	501	484	292	148	144	1.613	817	795
10-14	239	119	120	1.297	659	637	99	50	49	1.635	828	806
15-19	184	91	93	851	421	430	74	30	44	1.109	542	567
20-24	1.099	462	637	2.217	827	1.390	879	331	548	4.195	1.620	2.575
25-29	2.369	805	1.565	4.518	1.324	3.194	1.600	479	1.122	8.487	2.608	5.881
30-34	3.842	1.461	2.380	7.721	2.700	5.021	2.742	1.023	1.719	14.305	5.184	9.120
35-39	4.041	1.713	2.328	9.716	4.478	5.238	3.589	1.826	1.763	17.346	8.017	9.329
40-44	2.915	1.191	1.724	7.312	3.380	3.933	2.614	1.286	1.328	12.841	5.857	6.985
45-49	1.876	999	877	4.018	1.918	2.100	1.428	792	636	7.322	3.709	3.613
50-54	1.323	849	474	2.552	1.590	962	901	615	287	4.776	3.054	1.723
55-59	716	413	302	1.426	865	561	462	297	165	2.604	1.575	1.028
60-64	352	190	162	613	330	283	224	135	90	1.189	655	535
65-69	155	78	77	279	154	124	95	53	43	529	285	244
70-74	38	14	24	76	35	41	19	8	12	133	57	77
75-79	7	3	4	12	4	8	3	2	1	22	9	13
80+	2	1	1	3	1	1	1	0	0	6	2	2
<b>Total</b>	<b>22.526</b>	<b>10.097</b>	<b>12.429</b>	<b>54.813</b>	<b>24.919</b>	<b>29.894</b>	<b>18.884</b>	<b>9.034</b>	<b>9.851</b>	<b>96.223</b>	<b>44.050</b>	<b>52.174</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

### Óbitos por SIDA por Grupos de Idade segundo Região e Sexo. Moçambique, ano 2010

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			Total País		
	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino	Total	Masculino	Feminino
<b>2010</b>												
0-4	1.859	943	916	10.619	5.425	5.194	3.521	1.788	1.733	15.999	8.156	7.843
5-9	305	153	152	991	504	487	312	158	154	1.608	815	793
10-14	226	113	113	1.378	700	677	155	79	77	1.759	892	867
15-19	208	102	106	1.008	501	507	77	32	45	1.293	635	658
20-24	1.188	493	695	2.320	858	1.463	888	325	562	4.396	1.676	2.720
25-29	2.532	852	1.680	4.632	1.356	3.276	1.672	491	1.181	8.836	2.699	6.137
30-34	4.274	1.683	2.591	7.701	2.729	4.972	2.760	1.003	1.757	14.735	5.415	9.320
35-39	4.487	1.912	2.575	9.759	4.491	5.268	3.716	1.830	1.886	17.962	8.233	9.729
40-44	3.284	1.292	1.992	7.548	3.436	4.112	2.927	1.434	1.493	13.759	6.162	7.597
45-49	2.068	1.060	1.007	4.090	1.911	2.179	1.579	824	755	7.737	3.795	3.941
50-54	1.472	930	542	2.613	1.597	1.016	987	660	327	5.072	3.187	1.885
55-59	818	471	348	1.461	868	594	521	334	186	2.800	1.673	1.128
60-64	394	208	186	633	336	297	243	143	100	1.270	687	583
65-69	178	90	88	281	152	129	111	63	48	570	305	265
70-74	45	17	29	80	38	42	24	9	15	149	64	86
75-79	9	4	5	13	4	9	4	3	1	26	11	15
80+	2	1	1	3	1	2	1	0	0	6	2	3
<b>Total</b>	<b>23.349</b>	<b>10.324</b>	<b>13.025</b>	<b>55.130</b>	<b>24.906</b>	<b>30.223</b>	<b>19.496</b>	<b>9.175</b>	<b>10.322</b>	<b>97.975</b>	<b>44.405</b>	<b>53.570</b>

**Nota:** Os valores para ambos os sexos nem sempre correspondem exactamente à soma de feminino e masculino devido aos arredondamentos feitos pelo programa.

### Óbitos acumulados por SIDA por Região e Sexo. Moçambique, 1998 - 2010

Anos	Número cumulativo de óbitos por SIDA (Total)			
	Sul	Centro	Norte	Nacional
1998	20.416	111.973	2.042	134.431
1999	27.393	141.070	3.880	172.343
2000	36.339	174.825	6.904	218.068
2001	47.617	213.333	11.459	272.409
2002	61.574	256.530	17.876	335.980
2003	77.645	304.105	26.456	408.206
2004	96.716	355.317	37.421	489.454
2005	117.256	409.407	50.763	577.426
2006	138.998	464.803	66.247	670.048
2007	159.315	519.064	82.817	761.196
2008	180.625	572.637	99.983	853.245
2009	203.151	627.450	118.868	949.469
2010	226.500	682.580	138.364	1.047.444

### Óbitos por Todas as Causas por Região. Moçambique, 1998-2010

Anos	Região Sul	Região Centro	Região Norte	Total País
1998	70.248	160.669	103.508	334.425
1999	70.814	165.822	105.104	341.740
2000	71.712	171.322	107.321	350.355
2001	73.053	177.050	110.096	360.199
2002	74.765	182.812	113.385	370.962
2003	75.890	188.240	117.102	381.232
2004	77.952	192.953	121.077	391.982
2005	78.446	196.941	125.087	400.474
2006	78.673	199.399	128.890	406.962
2007	76.285	199.496	131.737	407.518
2008	76.449	200.160	134.114	410.723
2009	76.832	202.914	137.563	417.309
2010	76.731	204.755	139.830	421.316

### Orfãos Maternos por SIDA e Outras Causas 0-17 Anos de Idade. Moçambique, anos 1998 - 2010

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			País		
	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total
1998	6.587	139.786	146.373	41.114	288.770	329.884	256	225.420	225.676	47.957	653.976	701.933
1999	9.220	136.452	145.672	55.182	295.144	350.326	562	232.359	232.921	64.964	663.955	728.919
2000	12.708	133.017	145.725	72.244	301.548	373.792	1.185	239.537	240.722	86.137	674.102	760.239
2001	17.230	129.421	146.651	92.242	307.438	399.680	2.369	246.204	248.573	111.841	683.063	794.904
2002	22.952	125.592	148.544	114.862	312.222	427.084	4.451	251.471	255.922	142.265	689.285	831.550
2003	29.578	121.477	151.055	139.590	315.675	455.265	7.798	255.135	262.933	176.966	692.287	869.253
2004	37.531	117.033	154.564	165.503	317.678	483.181	12.699	257.023	269.722	215.733	691.734	907.467
2005	45.967	112.221	158.188	191.855	318.102	509.957	19.255	256.948	276.203	257.077	687.271	944.348
2006	54.592	107.285	161.877	216.881	317.556	534.437	27.330	255.845	283.175	298.803	680.686	979.489
2007	63.996	102.488	166.484	241.775	316.811	558.586	36.869	254.807	291.676	342.640	674.106	1.016.746
2008	73.069	97.901	170.970	262.290	315.868	578.158	46.232	253.843	300.075	381.591	667.612	1.049.203
2009	81.567	93.525	175.092	280.530	314.830	595.360	56.526	253.023	309.549	418.623	661.378	1.080.001
2010	90.826	89.335	180.161	296.914	313.810	610.724	66.916	252.436	319.352	454.656	655.581	1.110.237

### Orfãos Paternos por SIDA e Outras Causas 0 - 17 Anos de Idade. Moçambique, anos 1998 - 2010

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			País		
	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total
1998	9.379	226.159	235.538	49.194	373.167	422.361	408	312.860	313.268	58.981	912.186	971.167
1999	12.202	220.592	232.794	62.102	377.860	439.962	805	318.530	319.335	75.109	916.982	992.091
2000	15.719	214.903	230.622	77.089	383.609	460.698	1.548	324.306	325.854	94.356	922.818	1.017.174
2001	20.016	208.888	228.904	93.927	389.285	483.212	2.874	329.890	332.764	116.817	928.063	1.044.880
2002	25.190	202.580	227.770	112.361	394.268	506.629	5.092	334.574	339.666	142.643	931.422	1.074.065
2003	31.062	196.107	227.169	132.038	398.219	530.257	8.521	338.245	346.766	171.621	932.571	1.104.192
2004	37.821	189.383	227.204	152.357	400.955	553.312	13.369	340.357	353.726	203.547	930.695	1.134.242
2005	45.172	182.528	227.700	173.154	402.194	575.348	19.678	340.453	360.131	238.004	925.175	1.163.179
2006	52.573	175.688	228.261	192.859	402.540	595.399	27.247	339.504	366.751	272.679	917.732	1.190.411
2007	63.274	170.459	233.733	215.853	403.644	619.497	36.917	339.309	376.226	316.044	913.412	1.229.456
2008	72.291	164.691	236.982	233.461	403.759	637.220	45.561	338.646	384.207	351.313	907.096	1.258.409
2009	79.542	158.614	238.156	247.669	403.332	651.001	54.805	338.192	392.997	382.016	900.138	1.282.154
2010	87.576	152.913	240.489	260.156	402.811	662.967	63.994	337.990	401.984	411.726	893.714	1.305.440

**Orfãos de Ambos (sem mãe e sem pai) por SIDA e Outras Causas 0 - 17 Anos de Idade. Moçambique, anos 1998 - 2010**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			País		
	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total
1998	9.303	61.230	70.533	48.464	97.308	145.772	135	70.993	71.128	57.902	229.531	287.433
1999	12.505	57.989	70.494	60.660	97.570	158.230	282	72.073	72.355	73.447	227.632	301.079
2000	16.039	54.858	70.897	74.908	97.907	172.815	568	73.182	73.750	91.515	225.947	317.462
2001	19.831	51.158	70.989	91.021	98.021	189.042	1.096	74.360	75.456	111.948	223.539	335.487
2002	24.105	47.700	71.805	108.957	97.997	206.954	3.612	75.334	78.946	136.674	221.031	357.705
2003	28.726	44.361	73.087	128.439	97.657	226.096	9.656	75.941	85.597	166.821	217.959	384.780
2004	33.859	41.086	74.945	148.790	96.911	245.701	16.056	76.041	92.097	198.705	214.038	412.743
2005	39.124	37.884	77.008	169.543	95.689	265.232	22.348	75.451	97.799	231.015	209.024	440.039
2006	44.199	34.617	78.816	189.189	93.721	282.910	28.257	73.815	102.072	261.645	202.153	463.798
2007	50.833	31.841	82.674	211.027	91.992	303.019	34.447	72.366	106.813	296.307	196.199	492.506
2008	56.395	29.092	85.487	228.075	90.060	318.135	39.768	70.796	110.564	324.238	189.948	514.186
2009	60.657	26.441	87.098	241.840	88.006	329.846	45.242	69.259	114.501	347.739	183.706	531.445
2010	65.261	24.004	89.265	253.513	85.950	339.463	50.596	67.752	118.348	369.370	177.706	547.076

**Total de Orfãos (sem mãe, sem pai ou sem ambos) por SIDA e Outras Causas 0-17 Anos de Idade. Moçambique, anos 1998 - 2010**

Anos	Região Sul			Região Centro			Região Norte			País		
	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total	SIDA	Outros	Total
1998	8.033	304.715	311.378	49.877	564.629	606.473	589	467.287	467.816	58.499	1.336.631	1.385.667
1999	10.706	299.055	307.972	66.984	575.434	632.058	1.212	478.816	479.901	78.902	1.353.305	1.419.931
2000	14.693	293.062	305.450	87.524	587.250	661.675	2.418	490.661	492.826	104.635	1.370.973	1.459.951
2001	20.332	287.151	304.566	111.338	598.702	693.850	4.633	501.734	505.881	136.303	1.387.587	1.504.297
2002	27.672	280.472	304.509	137.827	608.493	726.759	6.812	510.711	516.642	172.311	1.399.676	1.547.910
2003	36.315	273.223	305.137	166.291	616.237	759.426	8.158	517.439	524.102	210.764	1.406.899	1.588.665
2004	46.735	265.330	306.823	195.715	621.722	790.792	12.375	521.339	531.351	254.825	1.408.391	1.628.966
2005	58.067	256.865	308.880	225.540	624.607	820.073	20.059	521.950	538.535	303.666	1.403.422	1.667.488
2006	69.735	248.356	311.322	253.623	626.375	846.926	31.086	521.534	547.854	354.444	1.396.265	1.706.102
2007	84.066	241.106	317.543	282.766	628.463	875.064	45.633	521.750	561.089	412.465	1.391.319	1.753.696
2008	97.229	233.500	322.465	305.978	629.567	897.243	59.673	521.693	573.718	462.880	1.384.760	1.793.426
2009	109.130	225.698	326.150	326.216	630.156	916.515	75.144	521.956	588.045	510.490	1.377.810	1.830.710
2010	122.240	218.244	331.385	344.585	630.671	934.228	90.706	522.674	602.988	557.531	1.371.589	1.868.601

**Total de Mulheres Grávidas HIV+ por Região**

Ano	Sul	Centro	Norte	Nacional
1998	13.530	52.286	5.645	71.461
1999	16.752	56.812	9.642	83.206
2000	20.145	60.626	14.365	95.136
2001	23.684	64.224	18.794	106.702
2002	27.029	67.282	22.230	116.541
2003	30.015	69.818	24.405	124.238
2004	32.532	71.955	25.722	130.209
2005	34.620	73.935	26.482	135.037
2006	36.128	75.607	26.900	138.635
2007	37.490	77.400	27.341	142.231
2008	38.569	79.439	27.752	145.760
2009	39.336	81.556	28.104	148.996
2010	39.913	83.832	28.527	152.272

**Pessoas de Ambos os Sexos que Necessitam Tratamento Antiretroviral e Cotrimoxazol segundo Região.  
Moçambique, anos 1998 - 2010**

Anos	Necessidade total de TARV 15+			
	Sul	Centro	Norte	Nacional
1998	15.260	69.872	1.512	86.644
1999	20.259	83.918	2.981	107.158
2000	26.475	98.454	5.602	130.531
2001	33.987	112.976	9.842	156.805
2002	42.808	127.033	15.953	185.794
2003	52.861	140.153	23.792	216.806
2004	64.182	152.076	32.833	249.091
2005	76.842	162.904	42.352	282.098
2006	90.648	172.890	51.666	315.204
2007	105.968	182.730	60.284	348.982
2008	123.369	193.690	68.145	385.204
2009	142.919	206.602	75.568	425.089
2010	162.944	220.545	82.370	465.859

Anos	Número novamente precisando terapia da 1ª linha 15+			
	Sul	Centro	Norte	Nacional
1998	6.323	25.882	886	33.091
1999	8.267	30.073	1.711	40.051
2000	10.610	34.146	3.106	47.862
2001	13.337	37.963	5.176	56.476
2002	16.409	41.453	7.819	65.681
2003	19.739	44.475	10.759	74.973
2004	23.227	47.072	13.665	83.964
2005	26.761	49.327	16.281	92.369
2006	30.143	51.154	18.443	99.740
2007	33.242	52.700	20.052	105.994
2008	35.958	53.983	21.135	111.076
2009	38.210	55.037	21.736	114.983
2010	39.966	55.982	21.965	117.913

Anos	Necessidade não atendida de terapia de 1ª linha 15+			
	Sul	Centro	Norte	Nacional
1998	15.260	69.872	1.512	86.644
1999	20.259	83.918	2.981	107.158
2000	26.475	98.454	5.602	130.531
2001	33.987	112.976	9.842	156.805
2002	42.808	127.033	15.953	185.794
2003	49.870	139.866	23.756	213.492
2004	59.069	150.084	32.482	241.635
2005	64.577	157.571	40.994	263.142
2006	66.835	159.792	48.213	274.840
2007	61.038	154.270	51.673	266.981
2008	61.656	148.023	52.100	261.779
2009	68.669	151.657	56.263	276.589
2010	76.944	156.905	60.010	293.859

Anos	Crianças que necessitam TARV 0-14			
	Sul	Centro	Norte	Nacional
1998	2.764	11.999	903	15.666
1999	3.483	13.585	1.580	18.648
2000	4.294	15.175	2.460	21.929
2001	5.189	16.813	3.402	25.404
2002	6.121	18.461	4.273	28.855
2003	6.996	20.077	4.995	32.068
2004	7.998	21.638	5.583	35.219
2005	8.838	23.128	6.067	38.033
2006	9.773	24.566	6.538	40.877
2007	10.051	25.461	6.740	42.252
2008	10.697	26.600	7.235	44.532
2009	11.636	27.828	8.036	47.500
2010	12.696	29.093	8.799	50.588

Anos	Número Crianças com necessidade de Cotrimoxazole (0-14)			
	Sul	Centro	Norte	Nacional
1998	21.626	90.537	7.790	119.953
1999	27.076	101.066	13.455	141.597
2000	33.055	110.967	20.457	164.479
2001	39.542	120.778	27.586	187.906
2002	46.105	130.005	33.915	210.025
2003	52.502	138.583	38.970	230.055
2004	58.611	146.544	43.100	248.255
2005	64.336	154.110	46.568	265.014
2006	69.424	160.952	49.594	279.970
2007	74.372	167.578	52.628	294.578
2008	78.434	173.743	55.311	307.488
2009	81.238	179.077	57.800	318.115
2010	83.466	184.094	60.218	327.778

Anos	Necessidade não atendida de terapia de 1ª linha 0-14			
	Sul	Centro	Norte	Nacional
1998	2.764	11.999	903	15.666
1999	3.483	13.585	1.580	18.648
2000	4.294	15.175	2.460	21.929
2001	5.189	16.813	3.402	25.404
2002	6.121	18.461	4.273	28.855
2003	6.996	20.077	4.995	32.068
2004	7.998	21.638	5.583	35.219
2005	8.838	23.128	6.067	38.033
2006	9.773	24.566	6.538	40.877
2007	10.051	25.461	6.740	42.252
2008	10.697	26.600	7.235	44.532
2009	11.636	27.828	8.036	47.500
2010	12.696	29.093	8.799	50.588

**Nota:** o número de crianças que precisam de Cotrimoxazol é maior que o das crianças infectadas porque inclui todas as crianças de 0 aos 18 meses nascidas de mães positivas.

## Pressupostos

### Número de pessoas em TARV (1ª e 2ª linha)

Crescimento anual	Adultos								
	Produção						Metas		
	n/a	125%	132%	113%	122%	51%	20%	16%	
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Norte	36	351	1.251	3.104	8.611	16.045	19.305	22.360	
Centro	287	1.992	4.905	12.082	28.460	45.667	54.945	63.640	
Sul	2.991	5.113	11.169	21.758	44.930	61.713	74.250	86.000	
Nacional	3.314	7.456	17.325	36.944	82.001	123.425	148.500	172.000	

**Nota:** Dados de programa de TARV até 2007. Devido a um erro de tabulação, os valores de 2005 e 2006 para adultos incluíram crianças, ou seja 18,956 em 2005 e 40,364 em 2006 ao nível nacional. Em 2008-2010 as metas de GFATM r8 foram utilizados, subtraindo crianças da meta total. As metas foram distribuídos pelas regiões em base nas metas provinciais do programa para 2008.

Crescimento anual	Crianças								
	Produção						Metas		
	n/a	140%	141%	110%	82%	43%	30%	57%	
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Norte	-	12	107	349	669	1.328	1.725	2.700	
Centro	14	157	428	1.016	2.021	2.745	3.565	5.580	
Sul	268	508	1.096	2.055	3.520	4.782	6.210	9.720	
Nacional	282	677	1.631	3.420	6.210	8.855	11.500	18.000	

**Nota:** Dados de programa de TARV até 2007. Em 2008 a meta foi interpolado entre a meta de 2009 de GFATM r8 e o número reportado para 2007. Em 2009-2010 as metas de GFATM r8 foram utilizados. As metas foram distribuídos pelas regiões em base nas metas provinciais do programa para 2008.

### Número de Mulheres a Receber PTV

Crescimento anual		Produção						Estimativas		
		n/a	489%	124%	185%	28%	239%	25%	5%	5%
		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Norte	NVP	0	0	0	417	704	2335	1851	1165	0
	NVP+AZT						4248	3695	4659	6114
Centro	NVP	169	954	2042	5304	6628	6445	6761	3749	0
	NVP+AZT						8422	11094	14998	19685
Sul	NVP	84	536	1293	3769	4818	8048	8429	5925	0
	NVP+AZT						11650	19786	23701	31107
Nacional	NVP	253	1490	3335	9490	12150	16828	17041	10839	0
	NVP+AZT						24320	34575	43357	56906
	<b>Total</b>	253	1490	3335	9490	12150	41148	51616	54196	56906

**Nota:** NVP+AZT incluye uso de 3TC durante parto e por 7 dias pos-partum. Profilaxia de triplo terapia (NVP+AZT+3TC) não está separada nos indicadores de MISAU. Dados de 2008-2010 reflectam dados de Janeiro-Junho 2008 disponíveis até 22-08-08.