

表 4 HIV / エイズ指標

| 国・地域 | HIV 感染 | | | | | | 知識と行動 1998-2004* (15-24 歳) | | | | | | | | 孤児 | | | | | |
|--------------|------------------------------|-------------------------------------|----------|----------|--------------|-----------------------------------|-----------------------------|------|-------------------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----|-------------|-------------|
| | 成人の有病率 (15-49 歳) 2003 年末 (%) | HIV / エイズとともに生きる人の推定数 (1000 人) 2003 | | | | 首都に住む妊娠した若い (15-24 歳) 女性の HIV 有病率 | コンドームが HIV の感染を予防している比率 (%) | | 健康にみえる人も HIV を保有している可能性を知っている比率 (%) | | HIV についての包括的な知識をもつ比率 (%) | | リスクの高い直近の性交渉でコンドームを使用した人の比率 (%) | | エイズにより孤児となった子どもの数 (0-17 歳) 2003 | すべての原因により孤児となった子どもの数 (0-17 歳) 2003 | 孤児の学校への出席率 (%) (1998-2004*) | | | |
| | | 成人と子ども (0-49 歳) 推定値 | 推定値 (下限) | 推定値 (上限) | 子ども (0-14 歳) | | 女性 (15-49 歳) | 年 | 中央値 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | | 女 | 推定 (1000 人) | 推定 (1000 人) |
| アフガニスタン | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1600 | - | | |
| アルバニア | - | - | - | - | - | - | - | 42 | - | 40 | - | 0 | - | - | - | - | - | - | | |
| アルジェリア | 0.1 | 9.1 | 3.0 | - | 18 | - | 1.4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| アンドラ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| アンゴラ | 3.9 | 240 | 97 | - | 600 | 23 | 130 | - | - | - | - | - | - | - | - | 110 | 1000 | 90 | | |
| アンティグアバーブーダ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| アルゼンチン | 0.7 | 130 | 61 | - | 210 | - | 24 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 750 | - | | |
| アルメニア | 0.1 | 2.6 | 1.2 | - | 4.3 | - | 0.9 | - | 56 | 41 | 48 | 53 | 8 | 7 | 44 | 0 | - | - | | |
| オーストラリア | 0.1 | 14 | 6.8 | - | 22 | - | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| オーストリア | 0.3 | 10 | 5.0 | - | 16 | - | 2.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| アゼルバイジャン | <0.1 | 1.4 | 0.5 | - | 2.8 | - | - | - | 11 | - | 35 | - | 2 | - | - | - | - | - | | |
| バハマ | 3.0 | 5.6 | 3.2 | - | 8.7 | <0.2 | 2.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7.6 | - | | |
| バーレーン | 0.2 | <0.6 | 0.2 | - | 1.1 | - | <0.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| バングラデシュ | - | - | 2.5 | - | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5300 | - | | |
| バルバドス | 1.5 | 2.5 | 0.7 | - | 9.2 | <0.2 | 0.8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.7 | - | | |
| ベラルーシ | - | - | 12 | - | 42 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ベルギー | 0.2 | 10 | 5.3 | - | 17 | - | 3.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ベリーズ | 2.4 | 3.6 | 1.2 | - | 10 | <0.2 | 1.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5.6 | - | | |
| ベニン | 1.9 | 68 | 38 | - | 120 | 5.7 | 35 | 2002 | 2.3 | 53 | 45 | 69 | 56 | 14 | 8 | 34 | 19 | 34 | 340 | - |
| ブータン | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 90 | - |
| ボリビア | 0.1 | 4.9 | 1.6 | - | 11 | - | 1.3 | - | 74 | 58 | 67 | 59 | - | - | 37 | 21 | - | 340 | 82 | |
| ボスニア・ヘルツェゴビナ | <0.1 | 0.9 | 0.3 | - | 1.8 | - | - | - | - | 53 | - | 74 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ボツワナ | 37.3 | 350 | 330 | - | 380 | 25 | 190 | 2003 | 32.9 | 90 | 93 | 79 | 81 | 33 | 40 | 88 | 75 | 120 | 160 | 99 |
| ブラジル | 0.7 | 660 | 320 | - | 1100 | - | 240 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4300 | - |
| ブルネイ | <0.1 | <0.2 | < | 0.4 | - | <0.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4.2 | - |
| ブルガリア | <0.1 | <0.5 | < | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ブルキナファソ | 4.2 | 300 | 190 | - | 470 | 31 | 150 | 2002 | 2.3 | 61 | 48 | 61 | 56 | 23 | 15 | 67 | 54 | 260 | 830 | 109 |
| ブルンジ | 6.0 | 250 | 170 | - | 370 | 27 | 130 | 2002 | 13.6 | - | 47 | - | 66 | - | 24 | - | - | 200 | 660 | 70 |
| カンボジア | 2.6 | 170 | 100 | - | 290 | 7.3 | 51 | - | - | - | 64 | - | 62 | - | 37 | - | - | - | 670 | 71 |
| カメルーン | 6.9 | 560 | 390 | - | 810 | 43 | 290 | 2002 | 7.0 | - | 46 | 63 | 57 | - | 16m | 31 | 16 | 240 | 930 | 94p |
| カナダ | 0.3 | 56 | 26 | - | 86 | - | 13 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| カボヴェルデ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 60 | 53 | - | - | - | - | - | - | - |
| 中央アフリカ共和国 | 13.5 | 260 | 160 | - | 410 | 21 | 130 | 2002 | 14.0 | - | 20 | - | 46 | - | 5 | - | - | 110 | 290 | 91 |
| チャド | 4.8 | 200 | 130 | - | 300 | 18 | 100 | 2003 | 4.8 | - | 21 | - | 28 | - | 5 | - | - | 96 | 500 | 96 |
| チリ | 0.3 | 26 | 13 | - | 44 | - | 8.7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 230 | - |
| 中国 | 0.1 | 840 | 430 | - | 1500 | - | 190 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 20600 | - |
| コロンビア | 0.7 | 190 | 90 | - | 310 | - | 62 | - | - | - | - | - | 82 | - | - | - | 30 | - | 910 | - |
| コモロ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 41 | - | 55 | - | 10 | - | - | - | - | - | 59 |
| コンゴ | 4.9 | 90 | 39 | - | 200 | 10 | 45 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 97 | 260 | - |
| コンゴ民主共和国 | 4.2 | 1100 | 450 | - | 2600 | 110 | 570 | - | - | - | 46 | - | - | - | - | - | - | 770 | 4200 | 72 |
| クック諸島 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| コスタリカ | 0.6 | 12 | 6.0 | - | 21 | - | 4.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 50 | - |
| コートジボワール | 7.0 | 570 | 390 | - | 820 | 40 | 300 | 2002 | 5.2 | - | 53 | 67 | 64 | - | 16m | 56 | 25 | 310 | 940 | 83 |
| クアチア | <0.1 | <0.2 | < | 0.4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| キューバ | 0.1 | 3.3 | 1.1 | - | 6.6 | - | 1.1 | - | - | - | 89 | - | 91 | - | 52 | - | - | - | 130 | - |
| キプロス | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| チェコ | 0.1 | 2.5 | 0.8 | - | 4.9 | - | 0.8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| デンマーク | 0.2 | 5.0 | 2.5 | - | 8.2 | - | 0.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ジブチ | 2.9 | 9.1 | 2.3 | - | 24 | 0.7 | 4.7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5 | 33 | - |
| ドミニカ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ドミニカ共和国 | 1.7 | 88 | 48 | - | 160 | 2.2 | 23 | - | - | 88 | 84 | 89 | 92 | - | - | 52 | 29 | - | 260 | 96 |
| エクアドル | 0.3 | 21 | 10 | - | 38 | - | 6.8 | - | - | - | - | - | 58 | - | - | - | - | - | 290 | - |
| エジプト | <0.1 | 12 | 5.0 | - | 31 | - | 1.6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| エルサルバドル | 0.7 | 29 | 14 | - | 50 | - | 9.6 | - | - | - | - | - | 68 | - | - | - | - | - | 180 | - |
| 赤道ギニア | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 26 | - | 46 | - | 4 | - | - | - | - | 24 | 95 |
| エリトリア | 2.7 | 60 | 21 | - | 170 | 5.6 | 31 | - | - | 62 | - | 79 | - | 37 | - | - | 39 | 230 | 83 | |
| エストニア | 1.1 | 7.8 | 2.6 | - | 15 | - | 2.6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| エチオピア | 4.4 | 1500 | 950 | - | 2300 | 120 | 770 | 2003 | 11.7 | - | - | 54 | 39 | - | - | 30 | 17 | 720 | 4000 | 60 |

| 国・地域 | HIV 感染 | | | | | | | 知識と行動 1998-2004* (15-24 歳) | | | | | | | | 孤児 | | | | | |
|-------------|---------------------------------------|--|------------------------|-------------|-------------|-----------------|-----------------|--|----|--|-----|---|----|--|----|---|-----|---|-----|---|----------------|
| | 成人の有病率 (15-49 歳) 2003 年末 (%) | HIV / エイズとともに生きる人の推定数 (1000 人) 2003 | | | | | | 首都に住む 妊娠した若い (15-24 歳) 女性の HIV 有病率 | | コンドームが HIV の感染を 予防すること を知っている 比率 (%) | | 健康にみえる 人も HIV を保 有する可能性 を知っている 比率 (%) | | HIV につい ての包括 的な知識 をもつ比 率 (%) | | リスクの高い 直近の性交渉 でコンドーム を使用した人 の比率 (%) | | エイズにより 孤児となった 子どもの数 (0-17 歳) 2003 | | すべての原因 により孤児と なった子ども の数 (0-17 歳) 2003 | |
| | | 推定値 | 成人と 子ども (0-49 歳) | 推定値 (下限) | 推定値 (上限) | 子ども (0-14 歳) | 女性 (15-49 歳) | | | 年 | 中央値 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 推定 (1000 人) | 推定 (1000 人) |
| フィジー | 0.1 | 0.6 | 0.2 | 1.3 | - | <0.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 25 | - | | |
| フィンランド | 0.1 | 1.5 | 0.5 | 3.0 | - | <0.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| フランス | 0.4 | 120 | 60 | 200 | - | 32 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ガボン | 8.1 | 48 | 24 | 91 | 2.5 | 26 | - | - | 71 | 64 | 81 | 72 | 22 | 24 | 48 | 33 | 14 | 57 | 98 | | |
| ガンビア | 1.2 | 6.8 | 1.8 | 24 | 0.5 | 3.6 | - | - | - | 51 | - | 53 | - | 15 | - | - | 2 | 45 | 85 | | |
| グルジア | 0.1 | 3.0 | 2.0 | 12 | - | 1.0 | - | - | - | 56 | - | 51 | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ドイツ | 0.1 | 43 | 21 | 71 | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ガーナ | 3.1 | 350 | 210 | 560 | 24 | 180 | 2003 | 3.9 | 81 | 77 | 83 | 78 | 44 | 38 | 52 | 33 | 170 | 1000 | 79p | | |
| ギリシャ | 0.2 | 9.1 | 4.5 | 15 | - | 1.8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| グレナダ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| グアテマラ | 1.1 | 78 | 38 | 130 | - | 31 | - | - | - | - | 75 | 69 | - | - | - | - | - | 510 | 98 | | |
| ギニア | 3.2 | 140 | 51 | 360 | 9.2 | 72 | - | - | - | - | 56 | 60 | - | - | 32 | 17 | 35 | 420 | 113 | | |
| ギニアビサウ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 32 | - | 31 | - | 8 | - | - | - | 81 | 103 | | |
| ガイアナ | 2.5 | 11 | 3.5 | 35 | 0.6 | 6.1 | - | - | - | 69 | - | 84 | - | 36 | - | - | - | 33 | - | | |
| ハイチ | 5.6 | 280 | 120 | 600 | 19 | 150 | - | - | 72 | 46 | 78 | 68 | 28 | 15 | 30 | 19 | - | 610 | 87 | | |
| バチカン | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ホンジュラス | 1.8 | 63 | 35 | 110 | 3.9 | 33 | - | - | - | - | 90 | 81 | - | - | - | - | - | 180 | - | | |
| ハンガリー | 0.1 | 2.8 | 0.9 | 5.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| アイスランド | 0.2 | <0.5 | < | 1.0 | - | <0.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| インド | - | - | 2200 | 7600 | - | - | - | - | - | - | - | - | 17 | 21 | 59 | 51 | - | 35000 | - | | |
| インドネシア | 0.1 | 110 | 53 | 180 | - | 15 | - | - | - | 23 | - | 32 | - | 7 | - | - | - | 6100 | 82 | | |
| イラン | 0.1 | 31 | 10 | 61 | - | 3.8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2100 | - | | |
| イラク | <0.1 | <0.5 | < | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| アイルランド | 0.1 | 2.8 | 1.1 | 5.3 | - | 0.8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| イスラエル | 0.1 | 3.0 | 1.5 | 4.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| イタリア | 0.5 | 140 | 67 | 220 | - | 45 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ジャマイカ | 1.2 | 22 | 11 | 41 | <0.5 | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 45 | - | | |
| 日本 | <0.1 | 12 | 5.7 | 19 | - | 2.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ヨルダン | <0.1 | 0.6 | 0.0 | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| カザフスタン | 0.2 | 17 | 5.8 | 35 | - | 5.5 | - | - | - | - | 73 | 63 | - | - | 65 | 32 | - | - | - | | |
| ケニア | 6.7 | 1200 | 820 | 1700 | 100 | 720 | - | - | 68 | 59 | 86 | 83 | 47 | 34 | 47 | 25 | 650 | 1700 | 95 | | |
| キリバス | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| 朝鮮民主主義人民共和国 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 710 | - | | |
| 韓国 | <0.1 | 8.3 | 2.7 | 16 | - | 0.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 630 | - | | |
| クウェート | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| キルギス | 0.1 | 3.9 | 1.5 | 8.0 | - | <0.8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ラオス | 0.1 | 1.7 | 0.6 | 3.6 | - | <0.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 290 | - | | |
| ラトビア | 0.6 | 7.6 | 3.7 | 12 | - | 2.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| レバノン | 0.1 | 2.8 | 0.7 | 4.1 | - | <0.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| レソト | 28.9 | 320 | 290 | 360 | 22 | 170 | 2003 | 27.8 | - | 58 | - | 46 | - | 18 | - | - | 100 | 180 | 87 | | |
| リベリア | 5.9 | 100 | 47 | 220 | 8.0 | 54 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 36 | 230 | - | | |
| リビア | 0.3 | 10 | 3.3 | 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| リヒテンシュタイン | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| リトアニア | 0.1 | 1.3 | 0.4 | 2.6 | - | <0.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| ルクセンブルク | 0.2 | <0.5 | < | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| マダガスカル | 1.7 | 140 | 68 | 250 | 8.6 | 76 | - | - | 56 | 49 | 43 | 46 | 16 | 19 | 12 | 5 | 30 | 1000 | 76 | | |
| マラウイ | 14.2 | 900 | 700 | 1100 | 83 | 460 | 2003 | 18.0 | 76 | 66 | 89 | 84 | 41 | 34 | 38 | 32 | 500 | 1000 | 93 | | |
| マレーシア | 0.4 | 52 | 25 | 86 | - | 8.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 480 | - | | |
| モルディブ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| マリ | 1.9 | 140 | 44 | 420 | 13 | 71 | 2003 | 2.2 | 56 | 42 | 59 | 46 | 15 | 9 | 30 | 14 | 75 | 730 | 72 | | |
| マルタ | 0.2 | <0.5 | < | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| マーシャル諸島 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| モーリタニア | 0.6 | 9.5 | 4.5 | 17 | - | 5.1 | - | - | - | - | 39 | 30 | - | - | - | - | 2 | 140 | - | | |
| モーリシャス | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| メキシコ | 0.3 | 160 | 78 | 260 | - | 53 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1900 | - | | |
| ミクロネシア連邦 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |
| モルドバ | 0.2 | 5.5 | 2.7 | 9.0 | - | - | - | - | - | 56 | - | 79 | - | 19 | - | - | - | - | - | | |
| モナコ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | |

表 4 HIV / エイズ指標

| 国・地域 | HIV 感染 | | | | | | 知識と行動 1998-2004* (15-24 歳) | | | | | | | | 孤児 | | | | | |
|------------------|------------------------------|-------------------------------------|----------|----------|--------------|--------------|-----------------------------------|-----------------------------|------|-------------------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------|
| | 成人の有病率 (15-49 歳) 2003 年末 (%) | HIV / エイズとともに生きる人の推定数 (1000 人) 2003 | | | | | 首都に住む妊娠した若い (15-24 歳) 女性の HIV 有病率 | コンドームが HIV の感染を予防している比率 (%) | | 健康に見える人も HIV を保有している可能性を知っている比率 (%) | | HIV についての包括的な知識をもつ比率 (%) | | リスクの高い直近の性交渉でコンドームを使用した人の比率 (%) | | エイズにより孤児となった子どもの数 (0-17 歳) 2003 | すべての原因により孤児となった子どもの数 (0-17 歳) 2003 | 孤児の学校への出席率 (%) (1998-2004*) | | |
| | | 成人と子ども (0-49 歳) 推定値 | 推定値 (下限) | 推定値 (上限) | 子ども (0-14 歳) | 女性 (15-49 歳) | | 年 | 中央値 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | | 推定 (1000 人) | 推定 (1000 人) |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| モンゴル | <0.1 | <0.5 | < | 1.0 | - | <0.2 | - | - | - | 77 | - | 57 | - | 32 | - | - | - | 78 | - | |
| モロッコ | 0.1 | 15 | 5.0 | - | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| モザンビーク | 12.2 | 1300 | 980 | - | 1700 | 99 | 670 | 2002 | 14.7 | 74 | 56 | 82 | 65 | 33 | 20 | 33 | 29 | 470 | 1500 | 80 |
| ミャンマー | 1.2 | 330 | 170 | - | 620 | 7.6 | 97 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1900 | - |
| ナミビア | 21.3 | 210 | 180 | - | 250 | 15 | 110 | - | - | 86 | 73 | 87 | 82 | 41 | 31 | 69 | 48 | 57 | 120 | 92 |
| ナウル | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ネパール | 0.5 | 61 | 29 | - | 110 | - | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1000 | - |
| オランダ | 0.2 | 19 | 9.5 | - | 31 | - | 3.8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ニュージーランド | 0.1 | 1.4 | 0.5 | - | 2.8 | - | <0.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ニカラグア | 0.2 | 6.4 | 3.1 | - | 12 | - | 2.1 | - | - | - | - | - | 73 | - | - | - | 17 | - | 150 | - |
| ニジェール | 1.2 | 70 | 36 | - | 130 | 5.9 | 36 | - | - | - | 30 | 41 | 37 | - | 5m | 30 | 7 | 24 | 680 | - |
| ナイジェリア | 5.4 | 3600 | 2400 | - | 5400 | 290 | 1900 | 2003 | 4.2 | 63 | 43 | 65 | 52 | 21 | 18 | 46 | 24 | 1800 | 7000 | 64p |
| ニウエ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ノルウェー | 0.1 | 2.1 | 0.7 | - | 4.0 | - | <0.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| パレスチナ自治区 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 59 | 44 | - | 49 | - | - | - | - | - | - | - |
| オマーン | 0.1 | 1.3 | 0.5 | - | 3.0 | - | <0.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| パキスタン | 0.1 | 74 | 24 | - | 150 | - | 8.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4800 | - |
| パラオ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| パナマ | 0.9 | 16 | 7.7 | - | 26 | - | 6.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 48 | - |
| パプアニューギニア | 0.6 | 16 | 7.8 | - | 28 | - | 4.8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 220 | - |
| パラグアイ | 0.5 | 15 | 7.3 | - | 25 | - | 3.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 150 | - |
| ペルー | 0.5 | 82 | 40 | - | 140 | - | 27 | - | - | - | - | - | 72 | - | - | - | 19 | - | 720 | 85p |
| フィリピン | <0.1 | 9.0 | 3.0 | - | 18 | - | 2.0 | - | - | 59 | 44 | - | 67 | - | - | - | - | - | 2100 | - |
| ポーランド | 0.1 | 14 | 6.9 | - | 23 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ポルトガル | 0.4 | 22 | 11 | - | 36 | - | 4.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| カタール | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ルーマニア | <0.1 | 6.5 | 4.8 | - | 8.9 | - | - | - | - | - | - | 77 | 70 | - | - | - | - | - | - | - |
| ロシア連邦 | 1.1 | 860 | 420 | - | 1400 | - | 290 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ルワンダ | 5.1 | 250 | 170 | - | 380 | 22 | 130 | 2002 | 11.6 | 76 | 63 | 69 | 64 | 20 | 23 | 55 | 23 | 160 | 810 | 80 |
| セントクリストファー・ネイビス | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| セントルシア | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| セントビンセント・グレナディーン | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| サモア | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| サンマリノ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| サントメ・プリンシペ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 32 | - | 65 | - | 11 | - | - | - | - | - |
| サウジアラビア | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| セネガル | 0.8 | 44 | 22 | - | 89 | 3.1 | 23 | 2002 | 1.1 | - | 49 | - | 46 | - | 13 | - | - | 17 | 460 | 74p |
| セルビア・モンテネグロ | 0.2 | 10 | 3.4 | - | 20 | - | 2.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| セ・シェル | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| シエラレオネ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 30 | - | 35 | - | 16 | - | - | - | 350 | 71 |
| シンガポール | 0.2 | 4.1 | 1.3 | - | 8.0 | - | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| スロバキア | <0.1 | <0.2 | < | 0.4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| スロベニア | <0.1 | <0.2 | < | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ソロモン諸島 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ソマリア | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 13 | - | 0 | - | - | - | 770 | 65 |
| 南アフリカ | 21.5 | 5300 | 4500 | - | 6200 | 230 | 2900 | 2002 | 24.0 | - | 83 | - | 54 | - | 20 | - | 20 | 1100 | 2200 | 95 |
| スペイン | 0.7 | 140 | 67 | - | 220 | - | 27 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| スリランカ | <0.1 | 3.5 | 1.2 | - | 6.9 | - | 0.6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 340 | - |
| スーダン | 2.3 | 400 | 120 | - | 1300 | 21 | 220 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1300 | 96 |
| スリナム | 1.7 | 5.2 | 1.4 | - | 18 | <0.2 | 1.7 | - | - | - | 58 | - | 70 | - | 27 | - | - | - | 13 | 89 |
| スワジランド | 38.8 | 220 | 210 | - | 230 | 16 | 110 | 2002 | 39.0 | - | 63 | - | 81 | - | 27 | - | - | 65 | 100 | 91 |
| スウェーデン | 0.1 | 3.6 | 1.2 | - | 6.9 | - | 0.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| スイス | 0.4 | 13 | 6.5 | - | 21 | - | 3.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| シリア | <0.1 | <0.5 | 0.3 | - | 2.1 | - | <0.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| タジキスタン | <0.1 | <0.2 | < | 0.4 | - | - | - | - | - | - | 5 | - | 8 | - | - | - | - | - | - | - |
| タンザニア | 8.8 | 1600 | 1200 | - | 2300 | 140 | 840 | 2002 | 7.0 | 72 | 66 | 78 | 74 | 49 | 44 | 47 | 42 | 980 | 2500 | 82 |
| 旧ユーゴスラビア・マケドニア | <0.1 | <0.2 | < | 0.4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| タイ | 1.5 | 570 | 310 | - | 1000 | 12 | 200 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1400 | - |

| 国・地域 | HIV 感染 | | | | | | | 知識と行動 1998-2004* (15-24 歳) | | | | | | 孤児 | | | | | |
|-----------|------------------------------|-------------------------------------|-----------------|----------|----------|--------------|-----------------------------------|-----------------------------|----|-----------------------------------|----|--------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------------------|------------------------------------|----------------|-------------|
| | 成人の有病率 (15-49 歳) 2003 年末 (%) | HIV / エイズとともに生きる人の推定数 (1000 人) 2003 | | | | | 首都に住む妊娠した若い (15-24 歳) 女性の HIV 有病率 | コンドームが HIV の感染を予防している比率 (%) | | 健康にみえる人も HIV を保有する可能性を知っている比率 (%) | | HIV についての包括的な知識をもつ比率 (%) | | リスクの高い直近の性交渉でコンドームを使用した人の比率 (%) | | エイズにより孤児となった子どもの数 (0-17 歳) 2003 | すべての原因により孤児となった子どもの数 (0-17 歳) 2003 | 孤児の学校への出席率 (%) | |
| | | 推定値 | 成人と子ども (0-49 歳) | 推定値 (下限) | 推定値 (上限) | 子ども (0-14 歳) | | 女性 (15-49 歳) | 年 | 中央値 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | 男 | 女 | (推定 1000 人) |
| 東ティモール | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| トーゴ | 4.1 | 110 | 67 | 170 | 9.3 | 54 | 2003 | 9.1 | 63 | 73 | 66 | 20m | 41 | 22 | 54 | 240 | 96 | - | |
| トンガ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| トリニダードトバゴ | 3.2 | 29 | 11 | 74 | 0.7 | 14 | - | - | 54 | - | 95 | - | 33 | - | - | - | 28 | - | - |
| チュニジア | <0.1 | 1.0 | 0.4 | 2.4 | - | <0.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| トルコ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| トルクメニスタン | <0.1 | <0.2 | < | 0.4 | - | - | - | - | 19 | - | 42 | - | 3 | - | - | - | - | - | - |
| ツバル | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ウガンダ | 4.1 | 530 | 350 | 880 | 84 | 270 | 2001 | 10.0 | 81 | 68 | 83 | 76 | 40 | 28 | 62 | 44 | 940 | 2000 | 95 |
| ウクライナ | 1.4 | 360 | 180 | 590 | - | 120 | - | - | 57 | - | 78 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| アラブ首長国連邦 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 英国 | 0.1 | 32 | 16 | 52 | - | 7.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 米国 | 0.6 | 950 | 470 | 1600 | - | 240 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ウルグアイ | 0.3 | 6.0 | 2.8 | 9.7 | - | 1.9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 62 | - |
| ウズベキスタン | 0.1 | 11 | 4.9 | 30 | - | 3.7 | - | - | 50 | 28 | 58 | 55 | 7 | 8 | 50 | - | - | - | - |
| バヌアツ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ベネズエラ | 0.7 | 110 | 47 | 170 | - | 32 | - | - | 28 | - | 78 | - | - | - | - | - | 460 | - | - |
| ベトナム | 0.4 | 220 | 110 | 360 | - | 65 | - | - | 60 | - | 61 | - | 25 | - | - | - | 2100 | - | - |
| イエメン | 0.1 | 12 | 4.0 | 24 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ザンビア | 16.5 | 920 | 730 | 1100 | 85 | 470 | 2002 | 22.1 | 68 | 67 | 73 | 74 | 33 | 31 | 42 | 33 | 630 | 1100 | 92 |
| ジンバブエ | 24.6 | 1800 | 1500 | 2000 | 120 | 930 | - | - | 81 | 73 | 83 | 74 | - | - | 69 | 42 | 980 | 1300 | 98 |

要約

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|------|-------|-------|-------|------|-------|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|--------|----|
| サハラ以南のアフリカ | 7.5 | 25000 | 23000 | 27900 | 1900 | 13100 | - | - | 68 | 54 | 68 | 58 | 31 | 23 | 43 | 27 | 12100 | 42000 | 83 |
| 東部・南部アフリカ | 10.2 | 17100 | 15900 | 18800 | 1200 | 9100 | - | - | 73 | 64 | 71 | 61 | 39 | 28 | 42 | 27 | 7900 | 22200 | 82 |
| 西部・中部アフリカ | 4.8 | 7800 | 6400 | 10300 | 650 | 4100 | - | - | 64 | 46 | 65 | 53 | 23 | 18 | 45 | 26 | 4200 | 19800 | - |
| 中東と北アフリカ | 0.3 | 510 | 230 | 1400 | 22 | 230 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 南アジア | 0.7 | 5000 | 2400 | 7700 | 130 | 1500 | - | - | - | - | - | - | 17 | 21 | 59 | 51 | - | 48100 | - |
| 東アジアと太平洋諸国 | 0.2 | 2400 | 1800 | 3200 | 39 | 640 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 37400 | - |
| ラテンアメリカとカリブ海諸国 | 0.7 | 2000 | 1600 | 2600 | 48 | 760 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12400 | - |
| CEE / CIS | 0.6 | 1300 | 840 | 1900 | 8.1 | 440 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 先進工業国 | 0.4 | 1600 | 1100 | 2300 | 17 | 410 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 開発途上国 | 1.2 | 34900 | 31600 | 39600 | 2100 | 16300 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 後発開発途上国 | 3.2 | 12000 | 10800 | 14300 | 1000 | 6100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 世界 | 1.1 | 37800 | 34600 | 42300 | 2100 | 17000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 143400 | - |

各カテゴリーの国名は 132 ページを参照。

指標の定義

成人の有病率 - 2003 年末時点で HIV / エイズとともに生きている成人 (15-49 歳) の比率。
HIV / エイズとともに生きる人の推定数 - 2003 年末時点で HIV / エイズとともに生きている成人と子どもの推定数。
妊娠した女性の HIV 有病率 - 選択された妊産婦診療所で「関連のない無記名の」観察調査で実施された 15-24 歳の妊娠した女性の血液検査で HIV に陽性だった比率。
コンドームが HIV の感染を予防している比率 - 15-24 歳の若い男女のうち、質問に対してコンドームが HIV の感染を予防すると報告した割合。
健康にみえる人も HIV を保有する可能性を知っている比率 - 15-24 歳の若い男女のうち、健康にみえる人もエイズウィルスを保有する可能性を知っている比率。
HIV についての包括的な知識をもつ比率 - 15-24 歳の若い男女のうち、性交渉を通じた HIV 感染を予防する 2 つの主な方法 (コンドームの使用と、ひとりの忠実で HIV に感染していない相手のみと性交渉をもつこと) を認識し、HIV 感染についての 2 つの主要な現地の誤解を否定し、健康にみえる人もエイズウィルスを保有する可能性を知っている割合。
リスクの高い直近の性交渉でコンドームを使用した人の比率 - 結婚しておらず、同居していない相手と過去 12 カ月に性交渉をもった 15-24 歳の男女のうち、そのような相手との直近の性交渉でコンドームを使用した人の割合。
エイズにより孤児となった子ども - 2003 年末時点で、エイズにより親の一方もしくは両親を失った 0-17 歳の子どもの推定数。
孤児の学校への出席率 - 生物学上の両親を失い現在通学している 10-14 歳の子ども、少なくとも親の一方と住んでいて通学している同年齢の子どもに対する比率。

データの主な出典

成人の有病率 - 国連エイズ合同計画 (UNAIDS) *Report on the Global HIV/AIDS Epidemic*, 2004 (世界における HIV / エイズ流行の最新情報、2004 年)。
HIV / エイズとともに生きる人の推定数 - UNAIDS、世界における HIV / エイズ流行の最新情報、2004 年。
妊娠した女性の HIV 有病率 - UNAIDS、世界における HIV / エイズ流行の最新情報、2004 年。
コンドームが HIV の感染を予防している比率 - 人口保健調査 (DHS)、複数指標クラスター調査 (MICS)、行動観察調査 (BSS)、リプロダクティブ・ヘルス調査 (RHS) (1998-2003)、www.measuredhs.com/hivdata
健康にみえる人も HIV を保有する可能性を知っている比率 - DHS、BSS、RHS、MICS (1998-2003)、www.measuredhs.com/hivdata
HIV についての包括的な知識をもつ比率 - DHS、BSS、RHS、MICS (1998-2003)、www.measuredhs.com/hivdata
リスクの高い直近の性交渉でコンドームを使用した比率 - DHS、MICS、BSS、RHS (1998-2003)、www.measuredhs.com/hivdata
エイズにより孤児となった子ども - UNAIDS、ユニセフ、米国国際開発庁、*Children on the Brink 2004*
孤児の学校への出席率 - MICS、DHS (1998-2003)、www.measuredhs.com/hivdata

注

- データなし。
- m 知識に関する 3 指標のデータは出典がそれぞれ異なる。
- p 孤児 (10-14 歳) の学校への出席率は 25-49 の事例に基づく。
- * データが、列の見出しで指定されている期間内に入手できたもっとも最近の年次のものであることを示す。