

表7 HIV／エイズ支援策に関する指標

国・地域	母子感染予防の抗レトロウイルス薬を投与されているHIVに感染した妊婦(%)	乳児の早期HIV診断(%)	抗レトロウイルス療法を受けているHIVに感染した子ども(%)	15～19歳の青少年のHIVの包括的な知識(%) 2012-2023(R)		複数のパートナーがいる15～19歳の青少年のコンドーム使用率(%) 2012-2023(R)		過去12カ月にHIV検査を受けて結果を受け取った15～19歳の青少年(%) 2012-2023(R)	
			子ども0～14歳	男	女	男	女	男	女
アフガニスタン	14	3	30	4	1	-	-	-	-
アルバニア	-	-	-	20	35	-	-	-	-
アルジェリア	74	44	>95	-	8	-	-	-	1
アンドラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アンゴラ	79	11	24	-	-	-	-	-	-
アンギラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アンティグア・バーブーダ	-	-	-	55 x	40 x	100 x	54 x	-	-
アルゼンチン	-	-	-	-	30	-	-	-	9
アルメニア	90	78	74	9	15	-	-	-	-
オーストラリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オーストリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アゼルバイジャン	-	-	-	2 x	3 x	-	-	-	-
バハマ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バーレーン	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バングラデシュ	-	-	-	-	11	-	-	-	-
バルバドス	-	-	-	-	66	-	-	-	10
ベラルーシ	-	-	-	53	47	-	100	15	19
ベルギー	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベリーズ	-	-	-	44	40	69	-	7	13
ベナン	90	70	48	14	14	43	38	6	7
ブータン	-	-	-	-	22 x	-	-	-	3 x
ボリビア	>95	30	60	24 x	20 x	-	-	-	-
ボスニア・ヘルツェゴビナ	-	-	-	41	42	-	-	0	0
ボツワナ	>95	>95	68	-	-	-	-	-	-
ブラジル	-	-	-	-	-	-	-	-	-
英領バージン諸島	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブルネイ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブルガリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブルキナファソ	69	36	31	31 x	29 x	-	-	-	-
ブルンジ	65	54	54	50	46	-	-	-	-
カーボベルデ	80	77	67	-	-	-	-	-	-
カンボジア	>95	86	62	42	33	-	-	-	-
カメルーン	59	47	54	33	37	-	-	-	-
カナダ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中央アフリカ共和国	69	40	38	16	12	50	32	2	12
チャド	77	19	20	26	17	40	39	7	7
チリ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中国	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コロンビア	53	43	29	26	28	-	-	-	-
コモロ	-	-	-	21	18	-	-	-	-
コンゴ	42	5	18	42	26	55	49	4	7
クック諸島	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コスタリカ	42	46	29	-	23	-	49	-	3
コートジボワール	88	65	51	32	24	73	30	8	16
クロアチア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
キューバ	89	89	29	46	47	80	75	15	25
キプロス	-	-	-	-	-	-	-	-	-
チェコ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
朝鮮民主主義人民共和国	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コンゴ民主共和国	32	10	30	23	18	35	26	5	6
デンマーク	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジブチ	38	19	12	-	-	-	-	-	-
ドミニカ	-	-	-	39 x	49 x	74 x	86 x	-	-
ドミニカ共和国	68	25	15	39	27	-	49	-	34
エクアドル	85	62	35	-	-	-	-	-	-
エジプト	27	16	52	5	3	-	-	-	-
エルサルバドル	66	65	33	25	25	-	31	-	8
赤道ギニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エリトリア	>95	-	63	32 x	22 x	-	-	-	-
エストニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エスワティニ	>95	38	87	44	48	92 x	-	30	50

表7 HIV／エイズ支援策に関する指標

国・地域	母子感染予防の抗レトロウイルス薬を投与されているHIVに感染した妊婦 (%)	乳児の早期HIV診断 (%)	抗レトロウイルス療法を受けているHIVに感染した子ども (%)	15～19歳の青少年のHIVの包括的な知識 (%) 2012-2023 (R)		複数のパートナーがいる15～19歳の青少年のコンドーム使用率 (%) 2012-2023 (R)		過去12カ月にHIV検査を受けて結果を受け取った15～19歳の青少年 (%) 2012-2023 (R)	
			子ども0～14歳	男	女	男	女	男	女
エチオピア	92	51	41	38	24	-	-	-	-
フィジー	57	58	38	-	-	-	-	-	-
フィンランド	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フランス	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ガボン	72	5	21	35	31	-	-	-	-
ガンビア	77	40	42	15	19	41	0	2	4
ジョージア	-	-	-	-	-	-	-	-	2 x
ドイツ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ガーナ	>95	33	36	17	14	50	35	1	7
ギリシャ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グレナダ	-	-	-	67 x	59 x	80 x	92 x	-	-
グアテマラ	82	46	48	-	-	-	-	-	-
ギニア	80	50	56	22	17	-	18	-	5
ギニアビサウ	79	25	64	25	11	53	29	1	4
ガイアナ	84	43	25	33	48	83	-	10	16
ハイチ	60	32	46	34	36	-	-	-	-
バチカン	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ホンジュラス	42	50	24	13	14	70	39	4	10
ハンガリー	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アイスランド	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インド	-	67	-	26	18	30	35	-	-
インドネシア	-	-	-	4	12	-	-	-	-
イラン	-	-	-	-	-	-	-	-	-
イラク	-	-	-	-	5	-	-	-	1
アイルランド	>95	>95	>95	-	-	-	-	-	-
イスラエル	-	-	-	-	-	-	-	-	-
イタリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジャマイカ	-	-	44	34	39	75	56	20	35
日本	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヨルダン	-	-	-	8	2	-	-	-	-
カザフスタン	-	-	78	30 x	20	94 x	-	14 x	11
ケニア	90	78	76	58	49	-	-	-	-
キリバス	-	-	-	19	31	26	-	4	1
コンゴ	-	-	-	18	15	-	-	1	0
クウェート	-	-	-	-	-	-	-	-	-
キルギス	90	>95	43	-	17	-	-	-	11
ラオス	68	21	42	25	23	57	27	1	1
ラトビア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
レバノン	-	-	-	22	26	-	-	-	-
レソト	94	63	77	26	28	-	-	44	54
リベリア	88	18	25	-	-	-	-	-	-
リビア	70	44	53	-	-	-	-	-	-
リヒテンシュタイン	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リトアニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ルクセンブルク	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マダガスカル	30	<1	16	22	25	2	7	1	2
マラウイ	>95	89	58	43	38	80	34	27	40
マレーシア	>95	94	94	-	-	-	-	-	-
モルディブ	-	-	-	21	27	-	-	-	-
マリ	46	28	56	14	13	47	26	2	5
マルタ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マーシャル諸島	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モーリタニア	39	10	30	7	5	-	-	1	2
モーリシャス	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メキシコ	-	-	65	-	28	-	36	-	7
ミクロネシア連邦	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モナコ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モンゴル	-	-	-	17	18	78	-	5	7
モンテネグロ	-	-	-	35	42	64	-	0	0
モントセラト	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モロッコ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モザンビーク	82	68	55	28	28	-	-	-	-

表7 HIV／エイズ支援策に関する指標

国・地域	母子感染予防の抗レトロウイルス薬を投与されているHIVに感染した妊婦 (%)	乳児の早期HIV診断 (%)	抗レトロウイルス療法を受けているHIVに感染した子ども (%)	15～19歳の青少年のHIVの包括的な知識 (%) 2012-2023 (R)		複数のパートナーがいる15～19歳の青少年のコンドーム使用率 (%) 2012-2023 (R)		過去12カ月にHIV検査を受けて結果を受けた15～19歳の青少年 (%) 2012-2023 (R)	
			子ども0～14歳	男	女	男	女	男	女
ミャンマー	54	32	59	14	13	-	-	-	-
ナミビア	>95	75	60	61	56	-	-	14	28
ナウル	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ネパール	65	51	81	23	26	-	-	1	2
オランダ	-	-	79	-	-	-	-	-	-
ニュージーランド	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ニカラグア	-	-	-	20	11	-	-	-	-
ニジェール	63	20	39	-	-	-	-	-	-
ナイジェリア	-	-	-	29	38	62	43	7	8
ニウエ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北マケドニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ノルウェー	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オマーン	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パキスタン	14	20	38	0	1	-	-	-	-
パラオ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パナマ	86	87	68	-	-	-	-	-	-
パプアニューギニア	28	10	16	21	21	-	-	-	-
パラグアイ	52	19	36	-	25	-	61	-	9
ペルー	91	60	59	-	21 x	-	-	-	-
フィリピン	16	8	17	15 x	16	-	-	-	-
ポーランド	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ポルトガル	-	>95	-	-	-	-	-	-	-
カタール	-	-	-	23	10	-	-	-	-
韓国	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モルドバ	79	79	49	26	35	-	-	6	10
ルーマニア	>95	78	86	-	-	-	-	-	-
ロシア連邦	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ルワンダ	>95	80	70	55	54	-	-	-	-
セントクリストファー・ネイビス	-	-	-	55 x	54 x	54 x	50 x	-	-
セントルシア	-	-	-	-	58	-	-	-	12
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	-	-	-	28	32	76	63	10	18
サウジアラビア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セネガル	94	>95	65	26	20	-	-	-	-
セルビア	-	-	-	43 x	53 x	63 x	-	1 x	1 x
セーシェル	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シエラレオネ	93	17	35	22	27	9	12	3	7
シンガポール	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スロバキア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スロベニア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ソロモン諸島	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ソマリア	43	3	18	-	-	-	-	-	-
南アフリカ	>95	73	67	-	-	-	-	-	-
南スーダン	81	36	33	-	8 x	-	6 x	-	3 x
スペイン	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スリランカ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パレスチナ	-	-	-	-	3	-	-	-	-
スーダン	5	-	8	10 x	8	-	-	-	1
スリナム	66	34	21	-	40 x	-	-	-	11 x
スウェーデン	-	-	-	-	-	-	-	-	-
スイス	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
タジキスタン	92	90	>95	9 x	4	-	-	-	-
タイ	>95	87	83	54	52	-	-	0	2
東ティモール	-	-	-	13	6	-	-	-	-
トーゴ	87	>95	69	32	25	34	49	7	15
トケラウ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トンガ	-	-	-	8	4	0	0	1	1

表7 HIV／エイズ支援策に関する指標

国・地域	母子感染予防の抗レトロウイルス薬を投与されているHIVに感染した妊婦 (%)	乳児の早期HIV診断 (%)	抗レトロウイルス療法を受けているHIVに感染した子ども (%)	15～19歳の青少年のHIVの包括的な知識 (%) 2012-2023 (R)		複数のパートナーがいる15～19歳の青少年のコンドーム使用率 (%) 2012-2023 (R)		過去12カ月にHIV検査を受けて結果を受け取った15～19歳の青少年 (%) 2012-2023 (R)	
			子ども0～14歳	男	女	男	女	男	女
トリニダード・トバゴ	-	-	-	-	55 x	-	-	-	10 x
チュニジア	32	59	22	12	13	-	-	-	0
トルコ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トルクメニスタン	-	-	-	-	19	-	-	-	5
タークス・カイコス諸島	-	-	-	32	37	24	10	9	26
ツバル	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウガンダ	>95	86	73	40	41	-	-	19	34
ウクライナ	-	-	-	37	43	90	-	10	7
アラブ首長国連邦	-	-	-	-	-	-	-	-	-
英国	-	-	-	-	-	-	-	-	-
タンザニア	>95	71	70	32	33	-	-	11	24
米国	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ウルグアイ	-	-	-	-	36	-	67	-	7
ウズベキスタン	-	-	-	-	6	-	-	-	8
バヌアツ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ベネズエラ	-	-	29	-	-	-	-	-	-
ベトナム	85	44	68	47	37	-	-	5	1
イエメン	11	2	21	-	-	-	-	-	-
ザンビア	>95	>95	63	39	41	-	-	15	29
ジンバブエ	93	91	63	41	41	62	-	26	39

地域別等要約

東アジア・太平洋諸国	49	37	40	-	-	-	-	-	-
ヨーロッパ・中央アジア	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東ヨーロッパ・中央アジア	94	73	78	-	-	-	-	-	-
西ヨーロッパ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラテンアメリカ・カリブ海諸国	58	43	42	-	-	-	-	-	-
中東・北アフリカ	45	27	64	-	-	-	-	-	-
北アメリカ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南アジア	79	58	89	-	-	-	-	-	-
サハラ以南のアフリカ	86	-	53	-	-	-	-	-	-
東部・南部アフリカ	93	74	61	-	-	-	-	-	-
西部・中部アフリカ	56	31	37	-	-	-	-	-	-
後発開発途上国 (LDC)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>世界</b>	<b>84</b>	<b>65</b>	<b>55</b>	-	-	-	-	-	-

すべての国と地域のリスト（ユニセフ地域分類・同地域小分類、開発途上国分類の詳細）については「地域等の分類」のページ（18ページ）か<<https://data.unicef.org/regionalclassifications>>を参照。過去に出版された一連の「世界子供白書」とのデータの比較は推奨されない。

注

- データなし
- x データが列の見出しで指定されたものと異なる年または期間のものを参照している。こうしたデータは、地域別および世界全体の平均値の計算には含まれていない。2000年以前の年次データからの推計値は表示されていない。
- R データは、列の見出しで指定された期間に入手可能な最新の年を参照している。

指標の定義

**母子感染予防の抗レトロウイルス薬を投与されているHIVに感染した妊婦**—HIVに感染している妊婦のうち、HIVの母子感染予防(PMTCT)のためにレジメン管理に基づく抗レトロウイルス薬(ARV)治療(ネビラピン単独服用を除く)を受けている妊婦の推計値に対する割合。  
**乳児の早期HIV診断**—生後2カ月以内でHIV感染の危険性があり、HIVウ

イルス検査を受けた乳児の割合。  
**抗レトロウイルス療法を受けているHIVに感染した子ども**—抗レトロウイルス療法(ART)を受けているHIV感染した子どもの割合。  
**15～19歳の青少年のHIVの包括的な知識**—HIVの性感染を予防する2つの方法を正しく認識し、健康的に見える人でもHIV陽性である可能性があることを知っており、HIV感染に関する2つの大きなよくある誤解に陥っていない15～19歳の青少年の割合。  
**複数のパートナーがいる15～19歳の青少年のコンドーム使用率**—過去12カ月に2人以上の性的パートナーがおり、直近の性交でコンドームを使用したと答えた15～19歳の青少年の割合。  
**過去12カ月にHIV検査を受けて結果を受け取った15～19歳の青少年**—過去12カ月間にHIV検査を受け、その結果を受け取った15～19歳の青少年の割合。

データの主な出典

母子感染予防の抗レトロウイルス薬を投与されているHIVに感染した妊婦

—グローバル・エイズ・モニタリングおよび国連合同エイズ計(UNAIDS)の2025年推計値。最終更新:2025年7月。  
**乳児の早期HIV診断**—グローバル・エイズ・モニタリングおよびUNAIDSの2025年推計値。最終更新:2025年7月。  
**抗レトロウイルス療法を受けているHIVに感染した子ども**—グローバル・エイズ・モニタリングおよびUNAIDSの2025年推計値。最終更新:2025年7月。  
**15～19歳の青少年のHIVの包括的な知識**—複数指標クラスター調査(MICS)、人口保健調査(DHS)、エイズ指標調査(AIS)およびその他の家庭調査を含む、代表的な人口集団を対象とした国別調査(2012～2024年)。最終更新:2025年6月。  
**複数のパートナーがいる15～19歳の青少年のコンドーム使用率**—MICS、DHS、AISおよびその他の家庭調査を含む、代表的な人口集団を対象とした国別調査(2012～2024年)。最終更新:2025年6月。  
**過去12カ月にHIV検査を受けて結果を受け取った15～19歳の青少年**—MICS、DHS、AISおよびその他の家庭調査を含む、代表的な人口集団を対象とした国別調査(2012～2024年)。最終更新:2025年6月。