

表5 青少年の保健指標

国・地域	青少年期 死亡率 2022	青少年期の 死亡数 2022	青少年期 死亡率の 年間減少率 2010-2022	青少年期の 出生率 2017-2023 (R)		18歳までの 出生率(%) 2017-2023 (R)	近代的手法 で家族計画 を実施した 割合(%) 2017-2023 (R)	リプロダクティ ブ・ヘルスケア に関して、十分 な情報を得た上 で自分自身で意 思決定した割合 (%) 2017-2023 (R)	出産前ケア (%) (4回以上の 訪問) 2017-2023 (R)	専門技術者 が付き添う 出生率(%) 2017-2023 (R)	HPV ワクチンを 接種した 女の子(%) 2023	リスク要因(%)					
	10～19歳	10～19歳	10～19歳	10～14歳	15～19歳	18歳以前に 出生した 20～24歳の 女性	15～19歳	15～19歳	15～19歳	15～19歳		アルコールの摂取 (15～19歳) 2016	喫煙 (13～15歳) 2022		身体活動の不足 (11～17歳) 2016		
	全体	全体	全体	女	女	女	女	女	女	女		男	女	男	女	男	女
アフガニスタン	17	16,544	-2.1	18	62	16	6 x	-	33	67	-	1	0	10	6	89	88
アルバニア	2	86	4.0	0	12	3	3	47	72	100	74	51	24	20	10	68	81
アルジェリア	4	2,660	2.2	0	11	1	28	-	69	97	-	2	1	17	3	76	91
アンドラ	2	1	3.2	0	1	-	-	-	-	-	85	77	51	-	-	-	-
アンゴラ	18	14,454	3.5	11 x	163 x	38 x	8 x	29 x	58 x	50 x	-	46	21	20	19	-	-
アンギラ	3	0	1.7	3 x	37 x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アンティグア・ バーブーダ	3	5	3.7	0	33	-	-	-	-	-	1	48	22	8	7	74	85
アルゼンチン	4	2,675	2.8	1	28	14	65	-	85	97	36	68	40	19	21	80	90
アルメニア	6	188	-4.4	0	13	1 x	3 x	56 x	93 x	100 x	41	24	9	-	-	73	83
オーストラリア	2	594	1.2	0	7	-	-	-	-	-	71	81	57	-	-	87	91
オーストリア	2	166	2.0	0	4	-	-	-	-	98	53	80	56	-	-	71	85
アゼルバイジャン	5	699	-0.6	0	37	4 x	4 x	-	40 x	99 x	-	18	7	-	-	-	-
バハマ	4	27	4.0	0 x	26 x	-	-	-	-	-	9	41	18	16	8	81	88
バーレーン	3	44	2.5	0	9	-	-	-	-	-	-	5	2	27	10	75	87
バングラデシュ	5	16,512	4.3	2	68	25	48	47	35	71	21	2	1	13	2	63	69
バルバドス	3	11	2.9	1 x	48 x	7 x	51 x	-	-	-	50	50	24	17	11	77	87
ベラルーシ	2	204	5.8	0	12	3 x	-	-	99	100	-	66	49	7	10	-	-
ベルギー	1	187	3.4	0	5	-	-	-	-	-	72	79	53	-	-	79	88
ベリーズ	6	44	2.8	1	51	17 x	37 x	-	92 x	97 x	41	38	16	17	8	76	84
ベナン	17	5,097	0.3	1	84	19	9	12	45	80	-	22	8	7	2	71	81
ブータン	10	131	1.8	0	10	15 x	30 x	-	66 x	40 x	87	24	9	31	14	83	85
ボリビア	6	1,471	2.7	3 x	71 x	20 x	32 x	-	81 x	90 x	67	43	19	14	8	82	89
ボスニア・ヘル ツェゴビナ	2	70	0.7	0	10	-	12 x	-	-	100 x	5	47	22	28	21	-	-
ボツワナ	7	377	2.6	0	50	-	20 x	-	-	-	32	28	11	27	21	86	89
ブラジル	6	18,914	1.7	2	43	-	63 x	-	89	-	73	37	16	-	-	78	89
英領バージン諸島	5	1	0.8	-	27 x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブルネイ	3	17	1.0	0	9	-	-	-	-	-	83	30	19	14	4	81	94
ブルガリア	3	205	1.4	2	39	5 x	-	-	-	-	6	68	40	-	-	67	80
ブルキナファソ	12	6,623	2.3	1	93	28 x	16	6	67	97	97	35	13	23	12	-	-
ブルンジ	16	5,172	1.6	1 x	58 x	13	21	34	49	91	-	28	11	21	17	-	-
カーボベルデ	3	32	2.9	0	40	22 x	54 x	57	-	99	93	30	12	-	-	-	-
カンボジア	7	2,066	1.0	0	48	7	32	76	82	98	91	28	11	4	3	90	93
カメルーン	19	12,243	1.0	2	105	28	9	19	58	67	66	38	15	14	6	-	-
カナダ	2	1,003	0.2	0	5	-	-	-	-	-	86	65	37	9	7	71	82
中央アフリカ 共和国	21	3,129	2.1	8	184	43	8	-	45	43	-	35	14	30	35	-	-
チャド	24	10,316	1.6	4	138	44	4	-	34 x	42	-	19	7	11	12	-	-
チリ	3	727	0.9	0	16	-	63 x	-	-	-	83	68	40	-	-	84	91
中国	2	36,633	3.0	-	6	-	-	-	-	-	-	53	28	-	-	80	89
コロンビア	6	4,724	1.2	2	47	20 x	61 x	-	87 x	99	52	35	15	21	20	81	87
コモロ	5	86	3.5	2 x	74	13	5	-	53	94	-	3	1	16	8	-	-
コンゴ	7	996	3.9	6 x	111 x	26 x	19 x	-	76 x	92 x	-	50	24	15	12	-	-
クック諸島	6	1	2.3	0	28	-	-	-	-	-	50	49	23	30	14	78	88
コスタリカ	4	280	0.5	1	26	13	62	-	92	98	66	33	14	-	-	76	88
コートジボアール	14	9,547	2.6	2	96	25 x	17	10	50	84	73	36	14	-	-	-	-
クロアチア	3	103	-0.7	0	7	-	-	-	-	-	55	61	33	-	-	70	84
キューバ	3	421	-1.0	1	47	10	67	-	76	100	-	44	20	13	10	-	-
キプロス	1	19	4.0	0	6	-	-	-	-	-	92	69	41	-	-	-	-
チェコ	2	199	2.1	0	7	-	-	-	-	-	72	77	51	-	-	73	82
朝鮮民主主義 人民共和国	6	1,898	2.8	0 x	1 x	-	-	-	-	-	-	38	17	-	-	-	-
コンゴ民主共和国	25	56,136	1.2	3 x	109 x	25	10	-	46	87	-	34	14	-	-	-	-
デンマーク	1	85	2.6	0	1	-	-	-	-	-	80	77	51	-	-	82	87
ジブチ	15	337	2.3	0 x	21 x	-	13 x	-	19 x	83 x	-	16	6	18	11	81	89

表5 青少年の保健指標

国・地域	青少年期 死亡率 2022	青少年期の 死亡数 2022	青少年期 死亡率の 年間減少率 2010-2022	青少年期の 出生率 2017-2023 (R)		18歳までの 出産(%) 2017-2023 (R)	近代的手法 で家族計画 を実施した 割合(%) 2017-2023 (R)	リプロダクティ ブ・ヘルスケア に関して、十分 な情報を得た上 で自分自身で意 思決定した割合 (%) 2017-2023 (R)	出産前ケア (%) (4回以上の 訪問) 2017-2023 (R)	専門技術者 が付き添う 出産(%) 2017-2023 (R)	HPV ワクチンを 接種した 女の子(%) 2023	リスク要因(%)					
	10～19歳	10～19歳	10～19歳	10～14歳	15～19歳	18歳以前に 出産した 20～24歳の 女性	15～19歳	15～19歳	15～19歳	15～19歳		アルコールの摂取 (15～19歳) 2016	喫煙 (13～15歳) 2022		身体活動の不足 (11～17歳) 2016		
	全体	全体	全体	女	女	女	女	女	女	女		女	男	女	男	女	男
ドミニカ	4	5	0.9	1 x	50 x	-	-	-	-	-	65	43	19	30	20	82	86
ドミニカ共和国	5	1,063	3.3	4	77	20	61	-	90	98	66	40	18	8	6	-	-
エクアドル	6	1,840	1.0	2	52	-	63	-	-	99	50	44	20	15	11	83	90
エジプト	6	11,395	0.7	1 x	50	7 x	19 x	-	93	97	-	2	1	18	8	82	93
エルサルバドル	6	676	3.4	2	50	18 x	49	-	87	99	36	27	11	1	1	83	90
赤道ギニア	17	565	2.4	-	176 x	42 x	10 x	-	-	70 x	-	73	46	25	17	-	-
エリトリア	11	1,031	2.5	1 x	76 x	19 x	2 x	-	40 x	30 x	78	17	6	8	5	-	-
エストニア	2	29	4.1	0	6	-	-	-	-	-	52	75	49	-	-	81	88
エスワティニ	11	279	1.7	1 x	87 x	12	51	-	74	96	59	25	10	16	9	-	-
エチオピア	10	28,540	5.3	1	72	21 x	26	36 x	36	55	29	20	7	12	6	-	-
フィジー	7	111	0.6	0	31	4	14	44	79	100	68	14	5	12	7	81	86
フィンランド	2	129	1.5	0	3	-	-	-	-	-	70	75	48	17	13	69	82
フランス	1	1,059	2.5	0	6	-	88 x	-	-	-	45	78	52	-	-	82	92
ガボン	11	553	3.1	3	100	20	21	25	69	91 x	-	66	38	9	9	-	-
ガンビア	12	775	2.8	1	65	14	5	13	76	86	-	23	9	18	5	-	-
ジョージア	4	159	0.5	0	22	6	14	66	-	100 x	40	33	13	-	-	-	-
ドイツ	2	1,196	1.2	0	6	-	-	-	-	-	54	82	58	-	-	80	88
ガーナ	11	8,031	2.1	2	63	12	27	32	83	88	-	22	8	9	8	87	88
ギリシャ	1	151	4.6	1	7	-	-	-	-	-	-	67	39	-	-	80	89
グレナダ	4	7	1.2	1	30	-	-	-	-	-	1	47	22	13	7	82	87
グアテマラ	7	2,562	2.4	2	65	20 x	31 x	-	85 x	70 x	48	24	9	20	14	85	89
ギニア	18	5,805	2.1	3	128	39	10	16	56	59	-	18	7	31	20	-	-
ギニアビサウ	16	789	2.2	2	85	27	7	-	81	62	-	25	10	12	10	-	-
ガイアナ	7	101	2.1	1	65	14	25	-	84	99	40	37	15	19	10	82	86
ハイチ	10	2,402	17.1	1 x	55 x	14	25	47	55	37	-	32	13	20	19	-	-
パチカン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ホンジュラス	7	1,483	0.8	3	97	22 x	56	-	85	94	61	26	10	10	6	80	88
ハンガリー	2	185	2.0	0	19	-	-	-	-	-	75	68	40	16	15	74	86
アイスランド	1	7	2.8	0	3	-	-	-	-	-	84	73	45	-	-	75	85
インド	6	142,014	5.1	0	11	8	19	-	59	90	-	35	14	10	7	72	76
インドネシア	6	29,725	2.2	0 x	36 x	7	44	-	65	87	29	19	7	36	4	85	87
イラン	6	7,451	2.3	0	24	5 x	26 x	-	-	-	-	3	1	13	8	-	-
イラク	7	6,466	1.0	2 x	70 x	14	16	-	53 x	97	-	2	1	20	11	80	91
アイルランド	1	80	5.9	0	4	-	-	-	-	-	84	83	60	-	-	64	81
イスラエル	2	222	1.7	0	7	-	-	-	-	-	60	55	27	-	-	80	90
イタリア	1	772	2.9	0	3	-	-	-	-	-	46	65	36	-	-	86	92
ジャマイカ	7	292	-0.5	0	36	15 x	54	-	85 x	97 x	8	32	13	16	15	-	-
日本	2	1,692	0.6	0	2	-	-	-	-	-	35	59	31	-	-	-	-
ヨルダン	4	916	1.5	0 x	17	5	19	43	87	100	-	2	1	34	14	81	88
カザフスタン	4	1,270	3.5	0	20	2 x	27 x	-	98 x	99 x	-	37	16	-	-	-	-
ケニア	8	9,883	3.8	1	44	15	37	-	58	88	33	20	7	13	7	85	89
キリバス	12	30	0.2	2	51	8	14	-	66	96	54	10	3	53	43	79	86
クウェート	3	152	2.0	0	2	-	-	-	-	-	-	0	0	24	10	79	90
キルギス	4	537	0.6	0	30	3	7	-	82	100	46	22	8	10	2	-	-
ラオス	8	1,239	4.9	3 x	83 x	18	30	-	52	56	44	37	16	16	6	78	91
ラトビア	2	46	3.6	0	9	-	-	-	-	-	71	78	52	25	21	76	84
レバノン	5	547	-1.6	0 x	17 x	-	13 x	-	-	-	-	5	2	35	28	76	88
レソト	13	614	2.2	1	49	14 x	45	-	71	90	64	15	5	26	22	-	-
リベリア	20	2,508	0.8	6	131	34	9	45	86	84	40	27	10	9	11	-	-
リビア	4	522	1.9	0 x	11 x	-	-	-	-	-	54	0	0	11	5	78	89
リヒテンシュタイン	-	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リトアニア	3	65	5.0	0	6	-	-	-	-	-	43	82	59	-	-	76	85
ルクセンブルク	1	8	1.9	0	3	-	-	-	-	-	14	93	80	-	-	73	85
マダガスカル	14	9,569	1.6	7	143	34	34	65	57	44	-	18	6	17	7	-	-

表5 青少年の保健指標

国・地域	青少年期 死亡率 2022	青少年期の 死亡数 2022	青少年期 死亡率の 年間減少率 2010-2022	青少年期の 出生率 2017-2023 (R)		18歳までの 出生(%) 2017-2023 (R)	近代的手法 で家族計画 を実施した 割合(%) 2017-2023 (R)	リプロダクティ ブ・ヘルスケア に関して、十分 な情報を得た上 で自分自身で意 思決定した割合 (%) 2017-2023 (R)	出産前ケア (%) (4回以上の 訪問) 2017-2023 (R)	専門技術者 が付き添う 出生(%) 2017-2023 (R)	HPV ワクチンを 接種した 女の子(%) 2023	リスク要因(%)					
	10～19歳	10～19歳	10～19歳	10～14歳	15～19歳	18歳以前に 出産した 20～24歳の 女性	15～19歳	15～19歳	15～19歳	15～19歳		アルコールの摂取 (15～19歳) 2016	喫煙 (13～15歳) 2022		身体活動の不足 (11～17歳) 2016		
	全体	全体	全体	女	女	女	女	女	女	女		男	女	男	女	男	女
マラウイ	12	5,942	3.7	2	136	29	47	36 x	50	97	27	21	8	17	11	-	-
マレーシア	3	1,565	4.2	0	6	-	21 x	-	94 x	98 x	0	26	10	32	10	81	91
モルディブ	3	19	2.6	0	5	1	5	45	82	99	61	6	2	48	43	78	86
マリ	18	10,028	0.9	5	145	37	9	3	42	71	-	19	7	23	9	-	-
マルタ	2	6	2.1	0	10	-	-	-	-	-	73	64	36	-	-	77	86
マーシャル諸島	8	7	1.6	0 x	89 x	21 x	24 x	-	-	94 x	27	-	-	-	-	-	-
モーリタニア	9	1,034	0.1	6	90	23	9	20	56 x	70	14	1	0	20	19	83	91
モーリシャス	4	68	0.3	1	20	-	32 x	-	-	-	26	28	11	23	14	76	88
メキシコ	6	12,146	0.6	1	44	21 x	50	-	94 x	99 x	62	40	17	22	18	79	88
ミクロネシア連邦	7	17	1.8	1 x	33 x	-	-	-	-	-	48	13	4	34	25	-	-
モナコ	2	0	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モンゴル	5	278	1.2	0	21	4	36	-	90	100	-	29	12	21	7	74	83
モンテネグロ	3	20	-0.6	0	9	3	-	-	-	-	19	54	27	-	-	-	-
モントセラト	3	0	2.4	0	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モロッコ	3	1,865	2.8	0	22	8 x	45	-	45	92	-	2	1	7	4	85	90
モザンビーク	15	11,239	2.9	7	158	43	14	19	46	75 x	57	18	7	5	6	83	91
ミャンマー	5	4,433	5.5	1 x	37 x	5 x	53 x	53 x	47 x	61 x	77	24	9	26	4	84	90
ナミビア	13	690	1.6	4 x	64 x	15 x	32 x	-	58 x	88 x	-	27	10	14	9	87	88
ナウル	7	1	1.8	0 x	56	22 x	-	-	-	91 x	-	19	7	26	27	84	90
ネパール	6	3,727	2.4	0	71	15	14	37	75	80	-	25	9	10	5	82	85
オランダ	2	296	0.7	0	2	-	-	-	-	-	60	74	47	-	-	77	84
ニュージーランド	3	163	2.9	0	11	-	-	-	-	-	66	76	51	-	-	85	93
ニカラグア	6	771	2.0	5	79	28 x	71 x	-	84 x	88 x	-	29	11	16	12	-	-
ニジェール	22	13,925	2.2	3	150	48 x	9	-	35	43	-	17	6	12	6	-	-
ナイジェリア	14	72,824	2.1	2	75	21	5	9	49	35	27	52	22	19	11	-	-
ニウエ	7	0	1.8	0	0	-	-	-	-	-	100	30	12	23	19	86	89
北マケドニア	2	54	0.4	0	14	4	-	-	-	100 x	40	53	26	-	-	74	84
ノルウェー	2	102	2.8	0	1	-	-	-	-	-	94	81	57	-	-	79	89
オマーン	4	219	0.8	0	6	2 x	11 x	-	92 x	99 x	-	5	2	9	4	78	90
パキスタン	9	45,754	2.1	0 x	41	7	6	11	44	76	-	1	0	13	7	85	89
パラオ	9	2	0.6	0	35	-	-	-	-	-	25	-	-	24	25	76	82
パナマ	5	379	2.9	2	62	-	38 x	-	84 x	99 x	66	45	21	9	6	-	-
バブアニュー ギニア	10	2,066	1.7	1 x	68 x	14 x	17	37	54	61	-	11	4	40	28	-	-
パラグアイ	6	718	1.9	3 x	72 x	-	69 x	-	92 x	97 x	22	33	13	9	7	79	88
ペルー	3	2,007	3.1	1	34	11	60	-	93 x	94	74	51	25	8	6	83	87
フィリピン	6	13,602	0.4	0 x	47	6	34	77	76	89	10	30	12	18	7	93	94
ポーランド	3	955	1.7	0	6	-	-	-	-	-	-	69	41	-	-	74	84
ポルトガル	2	180	1.7	0	6	-	-	-	-	-	90	72	44	-	-	78	91
カタール	3	50	4.5	0	5	-	-	-	-	-	-	32	13	16	9	86	91
韓国	2	706	2.5	0	0	-	-	-	-	-	65	64	36	-	-	91	97
モルドバ	4	155	-0.1	0	27	4 x	36 x	-	96 x	100 x	44	67	39	20	12	73	78
ルーマニア	3	560	3.6	1	34	-	-	-	-	-	6	69	41	-	-	73	87
ロシア連邦	4	6,623	2.9	0	13	-	42 x	-	-	-	-	45	34	12	12	81	88
ルワンダ	10	3,252	2.7	0	31	6	53	53	44	98	0	32	13	13	10	-	-
セント クリストファー・ ネービス	7	5	1.1	0 x	74 x	-	-	-	-	-	64	54	27	10	8	79	86
セントルシア	5	14	-1.0	1	24	-	-	-	-	-	81	48	23	14	8	83	86
セント ビンセント・ グレナディーン	8	13	-2.3	2	37	-	-	-	-	-	-	44	20	10	9	83	89
サモア	4	19	1.2	0	55	7	5	-	70	94	87	13	5	23	8	88	87
サンマリノ	1	0	3.5	0 x	1	-	-	-	-	-	52	-	-	7	7	-	-
サントメ・ プリンシペ	7	39	3.1	0	86	22	42	-	81 x	98	80	30	12	31	23	-	-
サウジアラビア	5	2,732	2.7	0 x	8	-	5	-	86	-	39	3	2	11	8	-	-

表5 青少年の保健指標

国・地域	青少年期 死亡率 2022	青少年期の 死亡数 2022	青少年期 死亡率の 年間減少率 2010-2022	青少年期の 出生率 2017-2023 (R)		18歳までの 出産(%) 2017-2023 (R)	近代的手法 で家族計画 を実施した 割合(%) 2017-2023 (R)	リプロダクティ ブ・ヘルスケア に関して、十分 な情報を得た上 で自分自身で意 思決定した割合 (%) 2017-2023 (R)	出産前ケア (%) (4回以上の 訪問) 2017-2023 (R)	専門技術者 が付き添う 出産(%) 2017-2023 (R)	HPV ワクチンを 接種した 女の子(%) 2023	リスク要因(%)					
	10～19歳	10～19歳	10～19歳	10～14歳	15～19歳	18歳以前に 出産した 20～24歳の 女性	15～19歳	15～19歳	15～19歳	15～19歳		アルコールの摂取 (15～19歳) 2016		喫煙 (13～15歳) 2022		身体活動の不足 (11～17歳) 2016	
	全体	全体	全体	女	女	女	女	女	女	女		女	男	女	男	女	男
セネガル	9	3,728	4.1	4	67	18	9	2	29	77	25	18	7	12	7	85	92
セルビア	2	163	1.0	0	13	3	8 x	-	95 x	98 x	2	61	33	-	-	-	-
セーシェル	6	8	-0.3	1	46	-	-	-	-	-	54	52	26	27	16	79	87
シエラレオネ	26	5,096	1.5	4	102	31	14	22	82	90	39	27	11	15	10	-	-
シンガポール	2	81	-0.1	0	3	-	-	-	-	-	69	71	43	-	-	70	83
スロバキア	2	125	1.6	0	26	-	-	-	-	-	10	70	42	-	-	66	78
スロベニア	1	28	4.3	0	3	-	-	-	-	-	45	73	46	-	-	75	86
ソロモン諸島	6	92	1.9	-	78 x	15 x	7 x	-	-	88 x	69	11	4	30	24	82	85
ソマリア	26	10,875	2.3	1	116	27	1	-	4 x	31	-	1	0	16	12	-	-
南アフリカ	11	11,114	1.8	1 x	71 x	15 x	47 x	46 x	77 x	97 x	72	27	11	-	-	-	-
南スーダン	24	6,909	0.6	6 x	158 x	28 x	1 x	-	21 x	25 x	-	-	-	-	-	-	-
スペイン	1	640	2.7	0	5	-	82 x	-	-	-	75	70	42	-	-	70	84
スリランカ	3	918	8.0	0 x	17 x	3 x	38 x	-	-	99 x	25	26	10	13	3	82	89
パレスチナ	5	550	1.5	0	43	6	15	-	96	99	-	-	-	43	20	-	-
スーダン	13	12,431	2.2	2 x	87 x	22 x	6 x	-	49 x	77 x	-	2	1	15	7	90	91
スリナム	7	76	-0.2	2	46	-	23	-	66	99	0	39	17	17	7	78	85
スウェーデン	2	190	1.5	0	2	-	-	-	-	-	88	75	48	16	15	82	87
スイス	2	129	1.6	0	1	-	-	-	-	-	70	83	60	-	-	83	89
シリア	6	3,254	-1.5	-	54 x	9 x	8 x	-	-	97 x	-	2	0	32	17	84	91
タジキスタン	3	528	2.0	0	42	1	3	6	67	96	-	17	6	3	3	-	-
タイ	8	6,683	0.9	1	24	7	69	-	81	100	8	38	16	22	8	70	85
東ティモール	19	597	-4.9	0 x	42 x	7 x	8 x	38 x	85	58 x	-	19	7	42	21	86	93
トーゴ	12	2,314	2.7	3 x	79 x	17	17	-	47	64	46	22	8	6	2	-	-
トケラウ	-	-	-	-	18 x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トンガ	4	9	3.3	0 x	30	3	-	-	90	100	30	12	4	28	8	87	85
トリニダード・トバゴ	6	123	0.9	1 x	36 x	6 x	13	-	81 x	99 x	8	58	30	17	11	79	86
チュニジア	5	833	-0.8	0	4	1	20 x	-	-	-	-	4	1	19	5	75	88
トルコ	3	3,990	3.0	0	12	5	19	-	83 x	99	-	6	2	23	12	77	86
トルクメニスタン	6	604	1.5	0	22	1	8	10	96	100	99	26	10	0	0	-	-
タークス・カイコス諸島	3	1	1.1	1	18	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ツバル	6	1	2.2	0	44	5	-	-	-	100 x	84	12	4	30	14	85	89
ウガンダ	18	20,616	0.2	1	111	28 x	21	44 x	59 x	80 x	98	34	14	12	9	84	87
ウクライナ	9	4,111	-6.2	0	13	4 x	38 x	-	87 x	99 x	-	53	37	-	-	71	83
アラブ首長国連邦	3	182	2.4	0	3	-	-	-	-	-	39	11	4	18	8	78	87
英国	1	1,140	2.6	0	8	-	-	-	-	-	68	75	49	-	-	75	85
タンザニア	10	14,829	1.7	1	112	25	15	34	48 x	85	91	34	14	7	2	78	86
米国	4	18,509	-2.1	0	14	-	68	-	-	-	52	73	46	-	-	64	81
ウルグアイ	5	218	0.6	0	27	-	-	-	96	100 x	41	71	43	10	14	75	89
ウズベキスタン	5	2,860	-0.5	0	36	2 x	2	26	91	99 x	96	17	6	2	1	-	-
バヌアツ	6	40	1.4	-	81 x	13 x	26 x	-	-	93 x	41	11	4	20	15	86	89
ベネズエラ	13	6,982	-0.8	3	76	24 x	-	-	-	-	-	35	14	16	12	85	93
ベトナム	4	6,059	1.8	0 x	29	8	25	-	55 x	87 x	-	33	13	4	2	82	91
イエメン	10	7,900	-0.8	1 x	77	15	10 x	-	37	52 x	-	1	0	24	10	83	90
ザンビア	12	5,573	3.0	3	135	31	38	37	59	84	56	24	9	25	26	89	89
ジンバブエ	16	6,125	1.0	1	87	24	45 x	48 x	71	89	24	15	5	22	16	85	89

地域別等要約																	
東アジア・太平洋諸国	4	110,427	2.0	0	15	-	70	-	77	91	13	44	22	-	-	82	89
ヨーロッパ・中央アジア	3	31,467	1.6	0	12	-	64	-	91	100	35	53	34	-	-	76	86
東ヨーロッパ・中央アジア	4	23,291	1.2	0	18	-	57	-	91	100	15	31	19	-	-	74	84
西ヨーロッパ	2	8,175	2.4	0	5	-	79	-	-	-	55	75	49	-	-	77	86

表5 青少年の保健指標

国・地域	青少年期 死亡率 2022	青少年期の 死亡数 2022	青少年期 死亡率の 年間減少率 2010-2022	青少年期の 出生率 2017-2023 (R)		18歳までの 出産 (%) 2017-2023 (R)	近代的手法 で家族計画 を実施した 割合 (%) 2017-2023 (R)	リプロダクティ ブ・ヘルスケア に関して、十分 な情報を得た上 で自分自身で意 思決定した割合 (%) 2017-2023 (R)	出産前ケア (%) (4回以上の 訪問) 2017-2023 (R)	専門技術者 が付き添う 出産 (%) 2017-2023 (R)	HPV ワクチンを 接種した 女の子 (%) 2023	リスク要因 (%)					
	10～19歳	10～19歳	10～19歳	10～14歳	15～19歳	18歳以前に 出産した 20～24歳の 女性	15～19歳	15～19歳	15～19歳	15～19歳		アルコールの摂取 (15～19歳) 2016		喫煙 (13～15歳) 2022		身体活動の不足 (11～17歳) 2016	
	全体	全体	全体	女	女	女	女	女	女	女		男	女	男	女	男	女
ラテンアメリカ・ カリブ海諸国	6	63,184	2.9	2	51	-	72	-	91	97	56	41	18	14	13	80	88
中東・北アフリカ	6	47,960	1.0	1	35	-	55	-	75	94	4	3	1	19	9	80	90
北アメリカ	4	19,512	-2.0	0	12	-	83	-	-	-	55	72	45	-	-	65	81
南アジア	6	225,619	4.1	0	26	10	44	-	54	83	2	26	11	-	-	74	79
サハラ以南の アフリカ	15	412,146	2.1	3	93	25	43	-	53	68	31	30	12	17	11	-	-
東部・南部 アフリカ	13	180,013	2.6	3	90	-	55	-	55	74	39	23	9	13	9	-	-
西部・中部 アフリカ	17	232,133	1.7	3	97	24	25	12	52	63	23	37	15	21	14	-	-
後発開発途上国	13	334,354	2.2	3	91	25	52	-	51	73	-	19	7	17	10	-	-
世界	7	910,317	1.9	1	39	13	53	-	61	78	20	35	17	17 h	10	78	86

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（P.21）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

ー 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。

h 中国を除く。

指標の定義

青少年期死亡率－10～19歳までの間に死亡する確率で、10歳の青少年1,000人当たりで表される。

青少年期の死亡数－10～19歳までの死亡者数。

青少年期死亡率の年間減少率－AMR=100* (ln (AMRt2/AMRt1) / (t1-t2)) で定義される思春期死亡率の年間減少率(AMR)であり、t1=2000年、t2=2021年とする。

青少年期の出生率－10～14歳、15～19歳の女の子と女性1,000人当たりの出産数。

18歳までの出産－20～24歳の女性のうち、18歳までに出産した人の割合。この指標は、最近の期間(MICSでは2年間、DHSでは5年間)に新生児を出産した女性を指す。

近代的手法で家族計画を実施した割合－家族計画を必要とする女の子および女性(15～19歳)のうち近代的手法で家族計画を実施できている人の割合。

性的関係、避妊具の使用、リプロダクティブ・ヘルスケアに関して、十分な情報を得た上で自分自身で意思決定した割合－性的関係、避妊具の使用、

リプロダクティブ・ヘルスケアに関して、十分な情報を得た上で自分自身で意思決定した青年・若い女性(15～19歳)割合

出産前ケア(4回以上の訪問)－いずれかの医療サービス提供者が少なくとも4回以上ケアを実施した妊娠中の女の子および女性(15～19歳)の割合。

専門技術者が付き添う出産－15～19歳の女の子および女性について、医療技能者(通常は医師、看護師または助産師)が付き添う出産の割合。

HPVワクチンを接種した女の子(%)－国の計画に沿ってヒトパピローマウイルス(HPV)ワクチンの最終接種を受けた女の子の割合。

アルコールの摂取－15～19歳の青少年のうち、過去12カ月間でアルコール飲料を1回以上飲んだ青少年の割合。

喫煙－13～15歳の青少年のうち、過去1カ月間に紙巻きタバコで喫煙したか、または有煙もしくは無煙のタバコ葉使用製品で喫煙した青少年の割合。

不十分な身体活動－健康のための身体活動に関するWHOの推奨事項を満たしていない11～17歳の就学児童の割合、すなわち1日の中から強度の身体活動が60分未満であることを示す。

データの主な出典

青少年期の死亡率－国連機関の死亡率推計に関するグループ(ユニセフ、世界保健機関(WHO)、国連経済社会局(DESА)人口部および世界銀行グループ)。最終更新日:2023年1月。

青少年期の死亡数－国連機関の死亡率推計に関するグループ(ユニセフ、世界保健機関(WHO)、国連経済社会局人口部および世界銀行グループ)。最終更新日:2023年1月。

青少年期死亡率の年間減少率－国連機関の死亡率推計に関するグループ(ユニセフ、世界保健機関(WHO)、国連経済社会局人口部および世界銀行

グループ)。最終更新日:2023年1月。

青少年期の出生率－グローバルSDGs指標データベース(2024年)。最終更新日:2024年9月。

18歳までの出産－DHS、MICSおよびその国別家庭調査。最終更新:2024年10月。

近代的な方法で家族計画を実施した割合(女の子および若い女性15～19歳)－国連経済社会局人口部(2024)、世界避妊具使用調査(2024)、国連ニューヨーク、人口保健調査(DHS)、複数指数クラスター調査(MICS)、リプロダクティブ・ヘルス調査(RHS)、その他の国別調査および国別保健医療情報システム(HIS)に基づく。最終更新:2024年7月。

リプロダクティブ・ヘルスケアに関して、十分な情報を得た上で自分自身で意思決定した割合－DHS、MICSおよびその他の国別家庭調査。最終更新日:2024年10月

出産前ケア(4回以上の訪問)(女の子および若い女性15～19歳)－DHS、MICSおよびその他の国別家庭調査。最終更新:2024年10月。

専門技術者が付き添う出産(女の子および若い女性15～19歳)－DHS、MICSおよびその他の国別家庭調査。最終更新:2024年3月。

HPVワクチンを接種した女の子－WHO/ユニセフによるヒト・パピローマウイルス(HPV)の予防接種率の推計値、2023年改訂版。最終更新日:2024年7月。

アルコールの摂取－国際調査(WHS、STEPS、GENACIS、ECAS)と国別調査に基づくWHOの推計値。最終更新日:2018年10月。

喫煙－WHO国際健康観測、学校ベースの調査、その他の国別調査および国勢調査。最終更新日:2024年10月。

不十分な身体活動－主な出典は、学校ベースの生徒の健康に関するグローバル調査(GSHS)、学齢期の子どもの健康行動に関する研究調査(HBSC)およびその他の国別調査が含まれる。データホスト:非感染症疾患に関するWHO世界白書。最終更新日:2019年11月。