

表 11 公平性指標一世帯の豊かさ

表 11 公平性指標一世帯の豊かさ

表 11 公平性指標—世帯の豊かさ

国・地域	出生登録 (%)** 2010-2016*			専門技能者が付き添う 出産の割合 (%) 2011-2016*			5歳未満児に見られる 発育阻害の割合 (中・重度) (%) 2011-2016*			下痢をした子どものうち 経口補水塩(ORS) による治療を受けた割合 (%) 2011-2016*			初等教育純出席率 2011-2016*			15-24歳の女性の HIV/エイズの包括的な 知識を持つ割合 (%) 2011-2016*			15-24歳の男性の HIV/エイズの包括的な 知識を持つ割合 (%) 2011-2016*			
	最下位 20%	最上位 20%	最上位と 最下位の 比較																			
ニュージーランド	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
ニカラグア	—	—	—	42 x	99 x	2.4 x	35 x	6 x	6.0 x	53 x	64 x	1.2 x	—	—	—	—	—	—	—			
ニジエール	50	89	1.8	12	71	6.0	47	35	1.4	34	49	1.4	35	81	2.3	6	30	5.0	6	42	7.2	
ナイジェリア	7 y	65 y	9.7 y	5	81	15.6	54	18	3.0	20	53	2.6	28	95	3.3	15	33	2.2	23	43	1.9	
ニウエ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	100	1.0	—	—	—	—	—	—	
ノルウェー	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
オマーン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
パキスタン	5	71	14.3	30	85	2.9	62	23	2.7	34	48	1.4	39	87	2.2	—	—	—	—	—	—	
バラオ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
バナマ	90	97	1.1	72	100	1.4	—	—	—	—	—	—	96	97	1.0	—	—	—	—	—	—	—
バブアニューギニア	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
パラグアイ	67 y	89 y	1.3 y	—	—	—	28	13	2.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ペルー	95 y	99 y	1.0 y	71	100	1.4	32	3	11.3	23	44	1.9	92 y	92 y	1.0 y	—	—	—	—	—	—	—
フィリピン	—	—	—	42	96	2.3	49	15	3.3	—	—	—	79 x	92 x	1.2 x	14 x	26 x	1.8 x	—	—	—	
ポーランド	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ボルトガル	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
カタール	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
韓国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
モルドバ	99	100	1.0	98	99	1.0	11	3	4.2	—	—	—	98	99	1.0	14	47	3.3	13	40	3.1	
ルーマニア	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ロシア連邦	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ルワンダ	43	64	1.5	84	97	1.2	49	21	2.3	22	37	1.7	88	97	1.1	—	—	—	—	—	—	—
セントクリストファー・ネーヴィス	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
セントルシア	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98	100	1.0	—	—	—	—	—	—	—
セントビンセント・グレナディーン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
サモア	47	77	1.6	72	94	1.3	6	3	2.3	—	—	—	85 y	91 y	1.1 y	3 x	3 x	1.0 x	3 x	9 x	2.7 x	
サンマリノ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
サントメ・プリンシペ	88	100	1.1	85	98	1.1	26	7	3.8	—	—	—	92	96	1.1	39	51	1.3	38	56	1.5	
サウジアラビア	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
セネガル	44	93	2.1	29	81	2.8	28	10	2.8	28	23	0.8	43	78	1.8	—	—	—	—	—	—	—
セルビア	97	100	1.0	98	95	1.0	14	4	3.3	—	—	—	97	100	1.0	28 x	69 x	2.4 x	28 x	66 x	2.4 x	
セーシェル	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
シエラレオネ	77	80	1.0	51	84	1.6	43	28	1.5	87	88	1.0	62	92	1.5	14 x	36 x	2.6 x	—	—	—	
シンガポール	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
スロバキア	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
スロベニア	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ゾロモン諸島	87	88	1.0	72	96	1.3	36.2	25	—	37	39	1.0	—	—	—	17 x	37 x	2.1 x	35 x	50 x	1.5 x	
ソマリア	1 x	7 x	6.6 x	1 x	27 x	27.1 x	52 x	25 x	2.0 x	7 x	31 x	4.8 x	4 x	50 x	13.2 x	1 x	8 x	13.5 x	—	—	—	
南アフリカ	—	—	—	93	99	1.1	36	13	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
南スーダン	21	57	2.7	8 x	41 x	5.1 x	31 x	27 x	1.2 x	27 x	52 x	1.9 x	10	50	5.1	3 x	18 x	6.1 x	—	—	—	
スペイン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
スリランカ	97 x	98 x	1.0 x	97 x	99 x	1.0 x	19	10	2.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
パレスチナ	100	99	1.0	100	99	1.0	8	7	1.1	23	31	1.3	99	99	1.0	5 x	10 x	2.1 x	—	—	—	
スードーン	37	98	2.6	48	99	2.1	44	21	2.1	16	21	1.3	48	94	1.9	2	19	8.7	—	—	—	
スリナム	98	100	1.0	83 x	94 x	1.1 x	13 x	6 x	2.4 x	—	—	—	92	97	1.1	26 x	52 x	2.0 x	—	—	—	
スワジランド	39	78	2.0	76	95	1.2	30	9	3.3	—	—	—	97	98	1.0	38	54	1.4	40	69	1.7	
スウェーデン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
イスス	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
シリア	93 x	99 x	1.1 x	75 x	99 x	1.3 x	35 x	25 x	1.4 x	46 x	59 x	1.3 x	92 x	99 x	1.1 x	4 x	10 x	2.9 x	—	—	—	
タジキスタン	86	90	1.0	74	96	1.3	32	21	1.5	53	62	1.2	85	88	1.0	—	—	—	—	—	—	—
タイ	100 y	100 y	1.0 y	98	100	1.0	13	12	1.1	78	81	1.0	92	97	1.1	42	53	1.3	37	53	1.4	
マケドニア旧ユーゴスラビア共和国	99	100	1.0	78	97	1.2	7	2	3.6	—	—	—	96	99	1.0	9 x	45 x	5.0 x	—	—	—	
東ティモール	50	56	1.1	10 x	69 x	6.9 x	59	39	1.5	70 x	71 x	1.0 x	60	84	1.4	9 x	16 x	1.8 x	11 x	35 x	3.0 x	
トーゴ	67	97	1.5	11	87	8.1	33	11	3.2	28	25	0.9	80	97	1.2	18 x	42 x	2.3 x	20 x	55 x	2.7 x	
トケラウ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
トンガ	92	96	1.1	93	97	1.0	7	10	0.7	—	—	—	94 y	94 y	1.0 y	11	16	1.4	13	14	1.1	
トリニダード・トバゴ	96 x	99 x	1.0 x	98 x	99 x	1.0 x	—	—	—	—	—	—	95	98	1.0	48 x	62 x	1.3 x	—	—	—	
チュニジア	98	100	1.0	63	89	1.4	16	8	2.0	—	—	—	96	99	1.0	10 p	29	2.8	—	—	—	
トルコ	98 y	99 y	1.0 y	91	100	1.1	18	4	4.3	—	—	—	92	96	1.0	—	—	—	—	—	—	
トルクメニスタン	100	99	1.0	100	100	1.0	16	11	1.4	—	—	—	98	98	1.0	17 p	32	1.9	—	—	—	
ターカス・カイコス諸島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ツバル	39 x	71 x	1.8 x	95 x																		

表 11 公公平性指標一世帯の豊かさ

国・地域	出生登録 (%)** 2010-2016*			専門技能者が付き添う 出産の割合 (%) 2011-2016*			5歳未満児に見られる 発育阻害の割合 (中・重度)†(%) 2011-2016*	下痢をした子どものうち 経口補水塩 (ORS) による治療を受けた割 合 (%) 2011-2016*	初等教育純出席率 2011-2016*	15-24歳の女性の HIV/エイズの包括的 な知識を持つ割合 (%) 2011-2016*	15-24歳の男性の HIV/エイズの包括的 な知識を持つ割合 (%) 2011-2016*												
							最下位 20%	最上位 20%	最上位と 最下位の 比較	最下位 20%	最上位 20%	最上位と 最下位の 比較	最下位 20%	最上位 20%	最上位と 最下位の 比較	最下位 20%	最上位 20%	最上位と 最下位の 比較	最下位 20%	最上位 20%	最上位と 最下位の 比較		
	ウクライナ	100	99	1.0	99	100	1.0	-	-	-	-	-	-	100	100	1.0	41 p	53	1.3	40	54	1.3	
アラブ首長国連邦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
英国	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
タンザニア	8	65	8.5	42	95	2.3	40	19	2.1	40	45	1.1	63	95	1.5	39 x,p	55 x	1.4 x	34 x	56 x	1.7 x		
米国	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ウルグアイ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	98	1.0	-	-	-	-	-	-	-	
ウズベキスタン	100 x	100 x	1.0 x	99 x	100 x	1.0 x	21 x	15 x	1.4 x	27 x	19 x	0.7 x	-	-	-	25 x	33 x	1.3 x	-	-	-	-	
バヌアツ	33 y	59 y	1.8 y	77	95	1.2	40	16	2.4	-	-	-	75 y	80 y	1.1 y	9 x	23 x	2.7 x	-	-	-	-	
ペネズエラ	-	-	-	99	93	0.9	-	-	-	-	-	-	86	99	1.2	-	-	-	-	-	-	-	
ベトナム	91	98	1.1	73	100	1.4	41	6	6.7	-	-	-	94	98	1.0	30	65	2.2	-	-	-	-	
イエメン	17	56	3.3	19	81	4.2	59	26	2.3	27	21	0.8	56	90	1.6	0 x	4 x	- x	-	-	-	-	
ザンビア	5	29	6.0	45	94	2.1	47	28	1.7	59	68	1.1	75	97	1.3	24 x	48 x	2.0 x	24 x	51 x	2.1 x		
ジンバブエ	24	79	3.3	62	96	1.6	33	17	2.0	30	44	1.5	91	100	1.1	47	65	1.4	43	67	1.6		

地域別要約

東アジアと太平洋諸国	59 **	92 **	1.6 **	60 **	98 **	1.6 **	44 **	20 **	2.2 **	-	-	-	95 **	99 **	1.0 **	-	-	-	-	-	-	-
ヨーロッパと中央アジア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東ヨーロッパと中央アジア	98	98	1.0	93	99	1.1	18 r	8 r	2.4 r	-	-	-	94	96	1.0	-	-	-	-	-	-	-
西ヨーロッパ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ラテンアメリカとカリブ海諸国	88	98	1.1	80	98	1.2	30 N	7 N	4.3 N	-	-	-	94	97	1.0	-	-	-	-	-	-	-
中東と北アフリカ	88	94	1.1	72	96	1.3	24	15	1.6	23	24	1.0	86	97	1.1	-	-	-	-	-	-	-
北アメリカ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南アジア	45	78	1.7	53	91	1.7	52	22	2.0	37	49	1.3	67	94	1.4	5‡	21‡	4.1‡	-	-	-	-
サハラ以南のアフリカ	27	63	2.3	34	87	2.6	44	19	2.3	31	45	1.5	54	91	1.7	-	-	-	-	-	-	-
東部・南部アフリカ	27	55	2.1	40	87	2.2	42	19	2.2	37	46	1.2	63	90	1.4	-	-	-	-	-	-	-
西部・中部アフリカ	28	70	2.5	28	86	3.1	46	19	2.4	25	45	1.8	46	91	2.0	14	34	2.4	-	-	-	-
後発開発途上国	30	56	1.9	36	85	2.4	45	21	2.1	39	47	1.2	64	89	1.4	-	-	-	-	-	-	-
世界	56 **	82 **	1.5 **	51 **	91 **	1.8 **	44	19	2.2	34 **	45 **	1.3 **	70 **	94 **	1.3 **	-	-	-	-	-	-	-

国・地域の分類リスト一覧については、150ページを参照。あるいは<data.unicef.org/regionalclassifications>を参照。

これまでに出版された一連の『世界子供白書』とのデータ比較は推奨できない。

指標の定義

出生登録－調査の時点で出生登録されていた5歳未満の子どもの割合。この指標の分子には、調査者によって出生証明書が確認されたか否かに関わらず、出生登録証があると報告された子ども、そして、出生登録証を持っていないが、母親あるいは子どもの面倒をみる人が、子どもの出生登録をしたと述べた子どもたちを含む。

専門技能者が付き添う出産の割合－専門技能を有する保健従事者（医師、看護師または助産師）が付き添う出産の割合。

5歳未満児に見られる発育阻害の割合－WHO Child Growth Standardsによる年齢相応の身長を持つ基準集団の身長の中央値からの標準偏差がマイナス2未満である生後0～59カ月の子どもの割合。

発育阻害－中・重度：WHO Child Growth Standardsによる年齢相応の身長を持つ基準集団の身長の中央値からの標準偏差がマイナス2未満である生後0～59カ月の子どもの割合。

データの主な出典

出生登録－人口保健調査（DHS）、複数指標クラスター調査（MICS）、その他の国別調査、国勢調査、人口動態統計、有効な出生登録制度のデータ。

専門技能者が付き添う出産の割合－DHS、MICS、その他の国別代表資料。

5歳未満児に見られる発育阻害の割合－DHS、MICS、その他の国別世帯調査、WHO、ユニセフ。

イタリック体のデータは、本書内の他の統計表に記載されている同一の指標とは異なるデータ元からとっている。

注

- データなし。

p 少量のデータ数による（典型的には25～49の重み付けなしの事例）。25未満の重み付けなしの事例によるデータは表示されない。

x データが各列の見出して指定されている年次もしくは期間以外のもの。2005年～2006年のインドの初等教育出席率のデータを除き、このようなデータは地域別・世界全体の平均値の算出には含まれていない。2000年以前の年次のデータからの推計値は表示されていない。

y データが標準的な定義によらないものの、または国内の一部地域のみに関するもの。対象期間に該当する場合、地域平均や世界平均の算出の際には含まれている。

++ 出生登録に関しては複数指標クラスター調査第2回および第3回（MICS2とMICS3）から第4回（MICS4）にかけてその定義が変化した。その後の回における比較可能性を持たせるため、MICS2およびMICS3から引かれたデータはMICS4で用いられた指標の定義にしたがって計算し直されている。それゆえ、ここで紹介する再計算を経たデータは国別のMICS2MICS3に掲載された推定値と異なりうる。

θ 発育阻害（中・重度）の世界と地域における平均値は、ユニセフ・WHO・世界銀行グループの合同世界栄養データベース2017年5月改訂版の統計モデルのデータを使って推定された。詳細な情報は<data.unicef.org/malnutrition>を参照。

HIVの包括的な知識を持つ割合 – 15～24歳の若い男女のうち、性交渉を通じてHIV感染を予防する2つの主要な方法（コンドームの使用と、誠実にHIVに感染していないひとりの相手のみと性交渉を持つこと）を認識し、HIV感染について誤解されている現地での極めて一般的な2つの考え方を否定し、健康に見える人もHIV陽性の可能性があることを知っている割合。

* データが、列の見出して指定されている期間内に入手できた直近の年次のものであることを示す。

** 中国を除く。

‡ インドを除く。

r ロシア連邦を除く。

N ブラジルを除く。

下痢をした子どものうち経口補水塩 (ORS)による治療を受けた割合 – DHS、MICS、その他の国別世帯調査。

初等教育出席率 – DHS、MICS、その他の国別世帯調査。

HIVの包括的な知識を持つ割合 – AIDS指標調査（AIS）、DHS、MICS、その他の国別世帯調査、DHS STATcompiler, <www.statcompiler.com>