

表4 子どもの保健指標

国・地域	支援策カバ率															
	ワクチンで予防できる病気の予防接種の実施率 (%) 2018 <sup>a</sup>											肺炎 2013~2018*		下痢 2013~2018*	マラリア 2013~2018*	
	BCG	DTP1	DTP3	Polio3	MCV1	MCV2 <sup>b</sup>	HepB3	Hib3	ロタ	PCV3	破傷風に 対する出生 時の保護 (PAB) <sup>c</sup>	急性呼吸器感染 症(ARI)の症状 がある子どもの ケア (%)	経口補水塩 (ORS)に よる治療 (%)	熱がある 子どもの ケア (%)	ITNの下で 眠る子ども (%)	ITNを1張 以上所有 する家庭 (%)
アフガニスタン	78	73	66	73	64	39	66	66	60	65	68	62	46	63	5	26
アルバニア	99	99	99	99	94	96	99	99	-	98	95	82	35	60	-	-
アルジェリア	99	96	91	91	80	77	91	91	-	91	98	66	25	-	-	-
アンドラ	-	99	99	99	99	95	98	99	-	94	-	-	-	-	-	-
アンゴラ	86	67	59	56	50	35	59	59	65	67	78	49	43	51	22	31
アンギラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アンティグア・バーブーダ	-	99	95	94	96	95	95	95	-	-	-	-	-	-	-	-
アルゼンチン	93	91	86	84	94	89	86	86	80	88	-	94 x	18 x	-	-	-
アルメニア	99	96	92	92	95	96	92	92	93	92	-	57 x	37	71	-	-
オーストラリア	-	98	95	95	95	93	95	94	87	95	-	-	-	-	-	-
オーストリア	-	90	85	85	94	84	85	85	61	-	-	-	-	-	-	-
アゼルバイジャン	97	96	95	96	96	96	95	95	-	95	-	36 x	11 x	-	1 x	-
バハマ	-	94	90	90	89	69	90	90	70	90	100	-	-	-	-	-
バーレーン	-	99	99	99	99	99	99	99	98	98	98	-	-	-	-	-
バングラデシュ	99	99	98	98	97	93	98	98	-	97	98	42	77	55	-	-
バルバドス	-	96	95	94	85	74	95	95	-	89	-	-	-	-	-	-
ベラルーシ	98	97	97	98	97	98	98	9	-	-	-	93 x	45 x	-	-	-
ベルギー	-	99	98	98	96	85	97	97	87	94	-	-	-	-	-	-
ベリーズ	99	97	96	96	97	91	96	96	-	-	91	67	55	71	-	-
ベナン	89	84	76	75	71	-	76	76	-	73	85	46	22	53	70	85
ブータン	99	98	97	97	97	91	97	97	-	-	89	74 x	61 x	-	-	-
ボリビア	90	89	83	83	89	38	83	83	87	83	87	62 x	22 x	-	-	-
ボスニア・ヘルツェゴ ビナ	95	89	73	73	68	76	80	62	-	-	-	87 x	36 x	-	-	-
ボツワナ	98	98	95	96	97	74	95	95	87	91	93	14 x	43 x	75 x	31 x	53 x
ブラジル	90	87	83	85	84	69	83	83	80	84	94	50 x	-	-	-	-
英領バーージン諸島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブルネイ	99	99	99	99	99	98	99	99	-	-	96	-	-	-	-	-
ブルガリア	96	94	92	92	93	87	85	92	31	88	-	-	-	-	-	-
ブルキナファソ	98	95	91	91	88	71	91	91	91	91	92	52	40	74	54	75
ブルンジ	91	94	90	90	88	77	90	90	92	90	90	63	36	70	40	46
カーボベルデ	96	99	98	98	99	88	99	99	-	-	92	-	-	-	-	-
カンボジア	93	94	92	90	84	70	92	92	-	84	93	69	35	61	4 x	5 x
カメルーン	88	86	79	78	71	-	79	79	78	79	85	28	16	33	55	71
カナダ	-	95	91	91	90	87	71	91	79	81	-	-	-	-	-	-
中央アフリカ共和国	74	69	47	47	49	-	47	47	-	47	60	30 x	16 x	-	36 x	47 x
チャド	59	55	41	44	37	-	41	41	-	-	78	26	20	23	36	77
チリ	96	99	95	95	93	93	95	95	-	93	-	-	-	-	-	-
中国	99	99	99	99	99	99	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
コロンビア	89	92	92	92	95	88	92	92	90	94	95	64 x	54 x	54 x	-	3 x
コモロ	94	96	91	94	90	-	91	91	-	-	85	38 x	38 x	45 x	41 x	59 x
コンゴ	81	79	75	75	75	-	75	75	72	73	85	28	27	51	61	66
クック諸島	99	99	99	99	99	99	99	99	-	-	-	-	-	-	-	-
コスタリカ	92	95	94	94	94	93	98	94	-	96	-	77 x	40 x	-	-	-
コートジボワール	98	95	82	82	71	-	82	82	59	81	85	44	17	45	60	76
クロアチア	98	98	93	94	93	95	93	94	-	-	-	-	-	-	-	-
キューバ	99	99	99	99	99	99	99	99	-	-	-	93	61	93	-	-
キプロス	-	99	99	97	90	88	97	97	-	81	-	-	-	-	-	-
チェコ	-	98	96	94	96	84	94	94	-	-	-	-	-	-	-	-
朝鮮民主主義人民共和国	96	99	97	99	98	99	97	97	-	-	98	86	74	-	-	-
コンゴ民主共和国	83	82	81	79	80	-	81	81	-	81	85	42	39	55	56	70
デンマーク	-	97	97	97	95	90	-	97	-	96	-	-	-	-	-	-
ジブチ	93	91	84	84	86	81	84	84	87	84	98	94 x	94 x	-	20 x	32 x
ドミニカ	95	99	94	94	84	81	94	94	-	-	-	-	-	-	-	-
ドミニカ共和国	99	99	94	89	95	31	92	90	82	70	99	73	48	65	-	-
エクアドル	90	86	85	85	83	74	85	85	85	85	88	-	46 x	-	-	-
エジプト	95	96	95	95	94	94	95	95	-	-	86	68	28	68	-	-
エルサルバドル	81	82	81	83	81	85	81	81	82	75	92	80	70	-	-	-
赤道ギニア	63	44	25	27	30	-	25	25	-	-	70	54 x	40 x	62 x	23 x	38 x
エリトリア	97	97	95	95	99	88	95	95	96	95	99	45 x	43 x	-	20 x	71 x
エストニア	92	93	92	92	87	88	93	92	85	-	-	-	-	-	-	-
エスワティニ	98	96	90	90	89	75	90	90	90	88	88	60	84	63	2 x	10 x
エチオピア	85	85	72	67	61	-	72	72	79	67	93	31	30	35	45	64

表4 子どもの保健指標

国・地域	支援策カバー率															
	ワクチンで予防できる病気の予防接種の実施率 (%) 2018 <sup>B</sup>										肺炎 2013~2018*	下痢 2013~2018*	マラリア 2013~2018*			
	BCG	DTP1	DTP3	Polio3	MCV1	MCV2 <sup>A</sup>	HepB3	Hib3	ロタ	PCV3	破傷風に 対する出生 時の保護 (PAB) <sup>A</sup>	急性呼吸器感染 症(ARI)の症状 がある子どもの ケア (%)	経口補水塩 (ORS)に よる治療 (%)	熱がある 子どもの ケア (%)	ITNの下で 眠る子ども (%)	ITNを1張 以上所有 する家庭 (%)
フィジー	99	99	99	99	94	94	99	99	99	99	96	-	-	-	-	-
フィンランド	-	99	91	91	96	93	-	91	82	88	-	-	-	-	-	-
フランス	-	99	96	96	90	80	90	95	-	92	-	-	-	-	-	-
ガボン	87	78	70	64	59	-	70	70	-	-	85	68 x	26 x	67 x	39 x	36 x
ガンビア	94	94	93	93	91	71	93	93	93	93	92	68	59	83	62	79
ジョージア	97	99	93	93	98	96	93	93	79	81	-	74 x	40 x	-	-	-
ドイツ	-	98	93	93	97	93	87	92	68	84	-	-	-	-	-	-
ガーナ	98	97	97	98	92	83	97	97	94	96	89	56	49	77	52	68
ギリシャ	-	99	99	99	97	83	96	99	20	96	-	-	-	-	-	-
グレナダ	-	98	96	96	84	74	96	96	-	-	-	-	-	-	-	-
グアテマラ	88	94	86	85	87	76	86	86	87	85	90	52	49	50	-	-
ギニア	72	63	45	45	48	-	45	45	-	-	80	83	55	62	27	44
ギニアビサウ	91	89	88	89	86	-	88	88	88	88	83	34	35	51	81	90
ガイアナ	99	99	95	94	98	84	95	95	91	91	99	84	43	71	7	5
ハイチ	83	84	64	64	69	38	64	64	58	1	81	37	39	40	18	31
パチカン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ホンジュラス	94	94	90	90	89	94	90	90	91	90	99	64 x	60 x	62 x	-	-
ハンガリー	99	99	99	99	99	99	-	99	-	99	-	-	-	-	-	-
アイスランド	-	97	91	91	93	95	-	91	-	90	-	-	-	-	-	-
インド	92	92	89	89	90	80	89	89	35	6	90	78	51	73	5	1
インドネシア	81	85	79	80	75	67	79	79	-	8	85	92	36	90	3 x	3 x
イラン	99	99	99	99	99	98	99	99	-	-	95	76 x	61 x	-	-	-
イラク	95	92	84	71	83	81	84	84	60	32	75	44	25	75	-	-
アイルランド	-	98	94	94	92	-	94	94	89	90	-	-	-	-	-	-
イスラエル	-	99	98	98	98	96	97	98	81	94	-	-	-	-	-	-
イタリア	-	98	95	95	93	89	95	94	19	92	-	-	-	-	-	-
ジャマイカ	93	99	97	98	89	82	97	98	-	-	90	82 x	64 x	-	-	-
日本	99	99	99	97	97	93	-	99	-	98	-	-	-	-	-	-
ヨルダン	94	98	96	92	92	96	96	96	93	-	90	72	44	68	-	-
カザフスタン	95	99	98	98	99	98	98	98	-	95	-	81 x	62 x	-	-	-
ケニア	95	97	92	81	89	45	92	92	78	81	88	66	54	72	56	59
キリバス	89	98	95	93	84	79	95	95	97	94	-	81 x	62 x	27 x	-	-
クウェート	99	99	99	99	99	99	99	99	3	99	99	-	-	-	-	-
キルギス	97	98	94	92	96	96	92	92	-	92	-	60	33	56	-	-
ラオス	79	73	68	67	69	57	68	68	-	56	90	40	56	58	50	61
ラトビア	95	97	96	96	98	94	96	96	79	82	-	-	-	-	-	-
レバノン	-	96	83	81	82	63	80	85	-	82	-	74 x	44 x	-	-	-
レソト	98	98	93	90	90	82	93	93	70	93	85	63	53	61	-	-
リベリア	92	99	84	84	91	-	84	84	74	84	89	51	60	78	44	62
リビア	99	98	97	97	97	96	97	97	97	96	-	-	-	-	-	-
リヒテンシュタイン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リトアニア	96	95	92	92	92	92	93	92	1	82	-	-	-	-	-	-
ルクセンブルク	-	99	99	99	99	90	96	99	89	96	-	-	-	-	-	-
マダガスカル	70	81	75	76	62	-	75	75	78	75	78	41	15	46	73	80
マラウイ	92	96	92	91	87	72	92	92	90	92	89	78	65	54	68	82
マレーシア	98	99	99	99	96	99	99	99	-	-	92	-	-	-	-	-
モルディブ	99	99	99	99	99	99	99	99	-	-	99	22 x	75	86	-	-
マリ	83	82	71	73	70	-	71	71	55	68	85	71	21	53	73	85
マルタ	-	99	97	97	96	95	98	97	-	-	-	-	-	-	-	-
マーシャル諸島	98	97	81	80	83	61	84	72	42	67	-	-	38 x	63 x	-	-
モーリタニア	90	89	81	81	78	-	81	81	76	77	80	34	25	35	18	49
モーリシャス	99	98	97	98	99	99	97	97	95	96	95	-	-	-	-	-
メキシコ	96	90	88	88	97	99	55	88	77	88	96	73	61	-	-	-
ミクロナシア連邦	80	97	75	75	73	48	83	59	52	67	-	-	-	-	-	-
モナコ	89	99	99	99	87	79	99	99	-	-	-	-	-	-	-	-
モンゴル	99	99	99	99	99	98	99	99	-	26	-	70	42	-	-	-
モンテネグロ	83	95	87	87	58	83	73	87	-	-	-	89 x	16 x	74	-	-
モントセラト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
モロッコ	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	88	70 x	22 x	-	-	-
モザンビーク	95	90	80	80	85	59	80	80	80	80	86	57	46	69	73	82
ミャンマー	90	95	91	91	93	87	91	91	-	91	90	58	62	65	19	27
ナミビア	94	94	89	84	82	50	89	89	92	61	88	68	72	63	6	24



表4 子どもの保健指標

国・地域	支援策カバー率															
	ワクチンで予防できる病気の予防接種の実施率(%) 2018 <sup>β</sup>											肺炎 2013~2018*	下痢 2013~2018*	マラリア 2013~2018*		
	BCG	DTP1	DTP3	Polio3	MCV1	MCV2 <sup>α</sup>	HepB3	Hib3	ロタ	PCV3	破傷風に対する出生時の保護(PAB) <sup>α</sup>	急性呼吸器感染症(ARI)の症状がある子どものケア(%)	経口補水塩(ORS)による治療(%)	熱がある子どものケア(%)	ITNの下で眠る子ども(%)	ITNを1張以上所有する家庭(%)
ツバル	99	99	89	89	88	81	89	89	-	-	-	-	44 x	79 x	-	-
ウガンダ	88	99	93	88	86	-	93	93	36	92	85	80	47	81	62	78
ウクライナ	90	65	50	48	91	90	52	39	-	-	-	92 x	59 x	-	-	-
アラブ首長国連邦	95	99	99	99	99	99	99	99	99	99	-	-	-	-	-	-
英国	-	98	94	94	92	88	-	94	91	92	-	-	-	-	-	-
タンザニア	99	99	98	91	99	84	98	98	98	98	90	55	45	75	55	78
米国	-	97	94	93	92	94	91	92	73	92	-	-	-	-	-	-
ウルグアイ	98	96	91	91	97	91	91	91	-	93	-	91	-	-	-	-
ウズベキスタン	96	99	98	98	96	99	98	98	84	96	-	68 x	28 x	-	-	-
バヌアツ	94	93	85	85	75	-	85	85	-	-	78	72	48	57	51	83
ベネズエラ	92	84	60	53	74	39	60	60	-	-	70	72 x	38 x	-	-	-
ベトナム	95	78	75	90	97	90	75	75	-	-	94	81	51	-	9 x	10 x
イエメン	64	75	65	59	64	46	65	65	64	64	70	34	25	33	-	-
ザンビア	91	94	90	90	94	65	90	90	91	90	85	70	64	75	41	68
ジンバブエ	95	94	89	89	88	78	89	89	90	89	87	51	41	50	9	48
<b>地域別等要約</b>																
東アジア・太平洋諸国	93	93	91	92	92	87	88	35	1	14	89**	-	-	-	-	-
ヨーロッパ・中央アジア	93	97	94	93	95	91	84	76	24	77	-	-	-	-	-	-
東ヨーロッパ・中央アジア	96	96	93	93	96	94	94	61	16	72	-	-	-	-	-	-
西ヨーロッパ	69	98	95	94	94	88	71	94	35	84	-	-	-	-	-	-
ラテンアメリカ・カリブ海諸国	91	90	85	85	89	78	78	85	73	79	92	-	-	-	-	-
中東・北アフリカ	93	94	90	88	89	87	90	90	32	39	87	59	28	-	-	-
北アメリカ	-	97	94	93	92	93	89	92	74	91	-	-	-	-	-	-
南アジア	91	91	87	87	87	78	87	87	36	29	89	75	50	73	4	2
サハラ以南のアフリカ	79	84	76	74	74	26	76	76	50	72	81	57	38	60	53	68
東部・南部アフリカ	86	88	81	78	77	40	81	81	74	77	86	56	40	60	51	67
西部・中部アフリカ	73	79	70	70	71	12	70	70	28	67	76	58	36	61	55	70
後発開発途上国	86	87	80	79	78	40	80	80	50	76	86	51	42	57	51	64
<b>世界</b>	<b>89</b>	<b>90</b>	<b>86</b>	<b>85</b>	<b>86</b>	<b>69</b>	<b>84</b>	<b>72</b>	<b>35</b>	<b>47</b>	<b>86**</b>	<b>68</b>	<b>44</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>-</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182ページが <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。

<p><b>指標の定義</b></p> <p><b>BCG</b>-カルメット・ゲラン桿菌（結核のワクチン）の接種を受けた子どもの割合。</p> <p><b>三種混合 (DTP1)</b>-ジフテリア、百日咳および破傷風ワクチンの初回接種を受け、生存している乳児の割合。</p> <p><b>三種混合 (DTP3)</b>-ジフテリア、百日咳および破傷風ワクチンの接種を3回受け、生存している乳児の割合。</p> <p><b>Polio3</b>-ポリオワクチンの接種を3回受け、生存している乳児の割合。</p> <p><b>MCV1</b>-はしかワクチンの初回接種を受け、生存している乳児の割合。</p> <p><b>MCV2</b>-国内計画に従ってはしかワクチンの接種を2回受け、生存している乳児の割合。</p> <p><b>HepB3</b>-B型肝炎ワクチンの接種を3回受け、生存している乳児の割合。</p> <p><b>Hib3</b>-インフルエンザb型菌ワクチンの接種を3回受け、生存している乳児の割合。</p> <p><b>ロタ</b>-推奨に従って、ロタウイルスワクチンの接種を最後まで受け、生存している乳児の割合。</p> <p><b>PCV3</b>-肺炎球菌ワクチンの接種を3回受け、生存している乳児の割合。</p> <p><b>出生時の保護 (PAB)</b>-出生時に破傷風トキソイドによって破傷風から保護された新生児の割合。</p>	<p><b>急性呼吸器感染症 (ARI) の症状がある子どものケア</b>-肺炎の症状（胸部に何らかの問題があることで起こる咳、頻呼吸、呼吸困難など）を呈している5歳未満の子どものうち、医療・保健施設またはケア提供者による助言または治療を求めた子どもの割合。</p> <p><b>経口補水塩 (ORS) による下痢治療</b>-調査前2週間に下痢をした5歳未満の子どものうち、経口補水塩 (ORS) 粉末またはORS液体パッケージによる治療を受けた子どもの割合。</p> <p><b>熱がある子どものケア</b>-熱がある5歳未満の子どものうち、医療・保健施設またはケア提供者による助言または治療を求めた子どもの割合。ただし薬を売る行商人、一般店舗、伝統的治療師を除く。国によっては（特にマラリアが流行していない国）、薬局も計算から除外されている。</p> <p><b>ITNの下で眠る子ども</b>-5歳未満の子どもで、調査前の夜に殺虫剤処理済蚊帳 (ITN) の下で眠った子どもの割合。</p> <p><b>ITNを1張り以上所有する家庭</b>-殺虫剤処理済蚊帳 (ITN) を1張り以上所有する家庭の割合。</p>	<p><b>データの主な出典</b></p> <p><b>予防接種</b>-国別の予防接種普及率に関するWHOおよびユニセフの推計値、2018年改訂。最終更新：2019年7月。</p> <p>急性呼吸器感染症 (ARI) の症状がある子どものケア-DHS、MICSおよびその他の国別家庭調査。最終更新：2019年5月。</p> <p><b>経口補水塩 (ORS) による下痢治療</b>-DHS、MICSおよびその他の国別家庭調査。最終更新：2019年5月。</p> <p><b>熱がある子どものケア</b>-DHS、MICSおよびその他の国別家庭調査。最終更新：2019年5月。</p> <p><b>ITNの下で眠る子ども</b>-DHS、MICSおよびその他の国別家庭調査。最終更新：2019年5月。</p> <p><b>ITNを1張り以上所有する家庭</b>-DHS、MICS、マラリア指標調査 (MIS) およびその他の国別家庭調査。最終更新：2019年5月。</p>	<p><b>注</b></p> <p>- データなし、または国の計画にワクチンなし。</p> <p>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。</p> <p>β ワクチンカバー率に関する地域別および世界全体の平均値の計算では、国の計画においてワクチンを導入しなかったか、またはカバー率を報告しなかった国について、その国内カバー率を0%と見なしている。ただし、結核が多いかまたはハンセン病負荷の高い国または環境下でのみ推奨されているBCGは除外している。地域別および世界全体の合計値の計算では、対象人口に対する世界人口予測 (2019年改訂版) の推計値を使用した。</p> <p>α 一般的に、はしかワクチン (MCV2) の2回目の投与は、生まれてから2年目に行うことが推奨されている。しかし多くの国では、MCV2は生後2年経過後に計画されている。地域別および世界全体の合計値の計算では、対象人口に対する世界人口予測 (2019年改訂版) の生後2年目の推計値を使用した。</p> <p>λ WHOおよびユニセフは、妊娠していた母親が破傷風トキソイド (TT) ワクチンの接種を2回以上受けているため、出生時にはすでに破傷風から保護されていると考えられる子どもの割合を計算するために、複雑なプロセスを採用している。これには、行政データ、(定期的で補足的な) 調査、血清抗体調査、ならびにその他のワクチンに関する情報が活用されている。詳細な実施方法については &lt;http://who.int/immunization/monitoring_surveillance/data/en/&gt; を参照。</p> <p>* データが列の見出しで指定された期間内に入ってきた最も新しい年次のものを参照している。</p> <p>** 中国を除く。</p>
---	---	--	---