

TABLEAU 3 : SANTÉ

Pays et territoires	% de la population utilisant des sources d'eau potable améliorées 2004						% de la population ayant accès à des installations d'assainissement adéquates 2004						% de vaccins PEV réguliers financés par l'Etat 2005	Vaccination 2005 ^a										% des moins de 5 ans souffrant de diarrhée et bénéficiant d'une réhydratation orale et d'une alimentation en continu 1998-2005 ^a	Paludisme 1999-2005 ^a		
	totale		urbaine rurale				totale		urbaine rurale					Enfants d'un an vaccinés contre :						% de nouveaux protégés contre le tétanos	% des moins de 5 ans présumés atteints d'une pneumonie ^b	% des moins de 5 ans présumés atteints d'une pneumonie et ayant consulté un agent de santé ^b	1999-2005 ^a		% des moins de 5 ans qui dorment sous une moustiquaire	% des moins de 5 ans atteints de fièvre et recevant des médicaments antipaludiques	
	totale	urbaine	rurale		totale	urbaine	rurale		BCG	DTC1 ^b	DTC3 ^b	polio3		rougeole	HepB3	Hib3											
	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a		1999-2005 ^a	1999-2005 ^a	1999-2005 ^a											
Afghanistan	39	63	31	34	49	29	0	73	88	76	76	64	-	-	55	19	28	48	-	-	-						
Afrique du Sud	88	99	73	65	79	46	100	97	98	94	94	82	94	94	-	19x	75x	37	-	-	-						
Albanie	96	99	94	91	99	84	80	98	98	98	97	97	98	-	-	1	83	51	-	-	-						
Algérie	85	88	80	92	99	82	100	98	94	88	88	83	83	-	-	9	52	-	-	-	-						
Allemagne	100	100	100	100	100	100	-	-	96	90	94	93	84	92	-	-	-	-	-	-	-						
Andorre	100	100	100	100	100	100	-	-	98	98	98	94	79	97	-	-	-	-	-	-	-						
Angola	53	75	40	31	56	16	50	61	62	47	46	45	-	-	75	8	58	32	10	2	63						
Antigua-et-Barbuda	91	95	89	95	98	94	100	-	99	99	98	99	99	99	-	-	-	-	-	-	-						
Arabie saoudite	-	97	-	-	100	-	100	96	97	96	96	96	96	96	-	-	-	-	-	-	-						
Argentine	96	98	80	91	92	83	100	99	90	92	92	99	87	92	-	-	-	-	-	-	-						
Arménie	92	99	80	83	96	61	35	94	96	90	92	94	91	-	-	8	28	48	-	-	-						
Australie	100	100	100	100	100	100	100	-	97	92	92	94	94	94	-	-	-	-	-	-	-						
Autriche	100	100	100	100	100	100	-	-	91	86	86	75	86	86	-	-	-	-	-	-	-						
Azerbaïdjan	77	95	59	54	73	36	100	98	95	93	97	98	96	-	-	3	36	40	12	1	1						
Bahamas	97	98	86	100	100	100	100	-	99	93	93	85	93	93	-	-	-	-	-	-	-						
Bahreïn	-	100	-	-	100	-	100	-	99	98	98	99	98	98	-	-	-	-	-	-	-						
Bangladesh	74	82	72	39	51	35	16	99	96	88	88	81	62	-	89	21	20	52	-	-	-						
Barbade	100	100	100	100	99	100	94	-	97	92	91	93	92	92	-	-	-	-	-	-	-						
Bélarus	100	100	100	84	93	61	100	99	99	99	98	99	99	-	-	-	-	-	-	-	-						
Belgique	-	100	-	-	-	-	-	-	98	97	97	88	78	95	-	-	-	-	-	-	-						
Belize	91	100	82	47	71	25	100	96	97	96	96	95	97	96	-	-	66	-	-	-	-						
Bénin	67	78	57	33	59	11	47	99	99	93	93	85	92	35	69	12	35	42	32	7	60						
Bhoutan	62	86	60	70	65	70	0	99	97	95	95	93	95	-	-	-	-	-	-	-	-						
Bolivie	85	95	68	46	60	22	40	93	94	81	79	64	81	81	-	22	52	54	-	-	-						
Bosnie-Herzégovine	97	99	96	95	99	92	80	95	95	93	95	90	93	50	-	2	80	23	-	-	-						
Botswana	95	100	90	42	57	25	100	99	98	97	97	90	85	-	-	40	14	7	-	-	-						
Brésil	90	96	57	75	83	37	100	99	96	96	98	99	92	96	-	24x	46x	28x	-	-	-						
Brunéi Darussalam	-	-	-	-	-	-	100	96	99	99	99	97	99	99	-	-	-	-	-	-	-						
Bulgarie	99	100	97	99	100	96	100	98	97	96	97	96	96	-	-	-	-	-	-	-	-						
Burkina Faso	61	94	54	13	42	6	100	99	99	96	94	84	-	-	75	9	36	47	20	2	50						
Burundi	79	92	77	36	47	35	70	84	86	74	64	75	74	74	45	13	40	16	3	1	31						
Cambodge	41	64	35	17	53	8	7	87	85	82	82	79	-	-	53	20	37	59	-	-	-						
Cameroun	66	86	44	51	58	43	34	77	85	80	79	68	79	-	65	11	40	43	12	1	53						
Canada	100	100	99	100	100	99	100	-	97	94	89	94	-	83	-	-	-	-	-	-	-						
Cap-Vert	80	86	73	43	61	19	80	78	75	73	72	65	69	-	-	-	-	-	-	-	-						
Chili	95	100	58	91	95	62	100	95	92	91	92	90	-	91	-	-	-	-	-	-	-						
Chine	77	93	67	44	69	28	100	86	95	87	87	86	84	-	-	-	-	-	-	-	-						
Chypre	100	100	100	100	100	100	25	-	99	98	98	86	88	58	-	-	-	-	-	-	-						
Colombie	93	99	71	86	96	54	100	87	95	87	87	89	87	87	-	10	57	39	27	-	-						
Comores	86	92	82	33	41	29	15	90	85	80	85	80	80	-	65	10	49	31	36	9	63						
Congo	58	84	27	27	28	25	70	-	73	65	65	56	-	-	65	-	-	-	-	-	-						
Congo, (République démocratique du)	46	82	29	30	42	25	0	84	82	73	73	70	-	-	66	11	36	17	12	1	45						
Corée, (République de)	92	97	71	-	-	-	100	97	98	96	96	99	99	-	-	-	-	-	-	-	-						
Corée, (République populaire démocratique de)	100	100	100	59	58	60	0	94	83	79	97	96	92	-	-	12	93	-	-	-	-						
Costa Rica	97	100	92	92	89	97	100	88	89	91	91	89	90	89	-	-	-	-	-	-	-						
Côte d'Ivoire	84	97	74	37	46	29	53	-	71	56	56	51	56	-	73	4	38	34	14	4	58						
Croatie	100	100	100	100	100	100	100	98	96	96	96	96	99	96	-	-	-	-	-	-	-						
Cuba	91	95	78	98	99	95	99	99	99	99	99	98	99	94	-	-	-	-	-	-	-						
Danemark	100	100	100	-	-	-	100	-	93	93	93	95	-	93	-	-	-	-	-	-	-						
Djibouti	73	76	59	82	88	50	85	52	73	71	71	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Dominique	97	100	90	84	86	75	70	98	98	98	98	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Egypte	98	99	97	70	86	58	100	98	98	98	98	98	98	-	80	9	73	29	-	-	-						
El Salvador	84	94	70	62	77	39	100	84	89	89	89	99	89	89	-	42	62	-	-	-	-						
Emirats arabes unis	100	100	100	98	98	95	100	98	97	94	94	92	92	94	-	-	-	-	-	-	-						
Equateur	94	97	89	89	94	82	100	99	99	94	93	93	94	94	-	-	-	-	-	-	-						
Erythrée	60	74	57	9	32	3	0	91	91	83	83	84	83	-	-	19	44	54	12	4	4						
Espagne	100	100	100	100	100	100	100	-	98	96	96	97	96	96	-	-	-	-	-	-	-						
Estonie	100	100	99	97	97	96	-	99	99	96	96	96	95	37	-	-	-	-	-	-	-						
Etats-Unis	100	100	100	100	100	100	56	-	99	96	92	93	92	94	-	-	-	-	-	-	-						
Ethiopie	22	81	11	13	44	7	0	67	78	69	66	59	-	-	45	24	16	38	2	1	3						
Ex-République yougoslave de Macédoine	-	-	-	-	-	-	100	99	98	97	98	96	53	-	-	-	-	-	-	-	-						
Fidji	47	43	51	72	87	55	100	90	80	75	80	70	75	75	-	-	-	-	-	-	-						

TABLEAU 3 : SANTÉ

	% de la population utilisant des sources d'eau potable améliorées 2004						% de la population ayant accès à des installations d'assainissement adéquates 2004						% de vaccins PEV réguliers financés par l'Etat 2005	Vaccination 2005 ^a										% des moins de 5 ans présument atteints d'une pneumonie ²	% des moins de 5 ans présument atteints d'une pneumonie et ayant consulté un agent de santé ²	% des moins de 5 ans souffrant de diarrhée et bénéficiant d'une réhydratation orale et d'une alimentation en continu 1998-2005*	Paludisme 1999-2005*		
	totale		urbaine		rurale		totale		urbaine		rurale			Enfants d'un an vaccinés contre :						% de nouveaux protégés contre le tétanos	1999-2005*	% des moins de 5 ans qui dorment sous une moustiquaire	% des moins de 5 ans qui dorment sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide				% des moins de 5 ans atteints de fièvre et recevant des médicaments antipaludiques		
	TB	DTC	polio	rougeole	HepB	Hib	BCG	DTC1 ^b	DTC3 ^b	polio3	rougeole	HepB3		Hib3															
	Vaccins correspondants													1999-2005*															
Népal	90	96	89	35	62	30	100	87	81	75	78	74	41	-	-	23	26	43	-	-	-								
Nicaragua	79	90	63	47	56	34	100	-	95	86	87	96	86	86	-	31	57	49	-	-	2								
Niger	46	80	36	13	43	4	100	93	97	89	89	83	-	-	54	12	27	43	17	6	48								
Nigéria	48	67	31	44	53	36	100	48	43	25	39	35	-	-	51	10	33	28	6	1	34								
Nioué	100	100	100	100	100	100	100	97	72	85	86	99	86	99	-	-	-	-	-	-	-								
Norvège	100	100	100	-	-	-	100	-	97	91	91	90	-	93	-	-	-	-	-	-	-								
Nouvelle-Zélande	-	100	-	-	-	-	100	-	92	89	89	82	87	80	-	-	-	-	-	-	-								
Oman	-	-	-	-	97	-	100	98	99	99	99	98	99	99	-	-	-	-	-	-	-								
Ouganda	60	87	56	43	54	41	9	92	94	84	83	86	84	84	56	22	67	29	7	0	-								
Ouzbékistan	82	95	75	67	78	61	64	93	99	99	99	99	99	-	-	0	57	33	-	-	-								
Pakistan	91	96	89	59	92	41	61	82	84	72	77	78	73	-	57	16x	66x	33x	-	-	-								
Palaos	85	79	94	80	96	52	100	-	98	98	98	98	98	98	-	-	-	-	-	-	-								
Panama	90	99	79	73	89	51	100	99	95	85	86	99	85	85	-	-	-	-	-	-	-								
Papouasie-Nouvelle-Guinée	39	88	32	44	67	41	100	73	80	61	50	60	63	-	10	13x	75x	-	-	-	-								
Paraguay	86	99	68	80	94	61	100	78	91	75	74	90	75	75	-	17x	51x	-	-	-	-								
Pays-Bas	100	100	100	100	100	100	-	94	98	98	98	96	-	98	-	-	-	-	-	-	-								
Pérou	83	89	65	63	74	32	100	93	94	84	80	80	84	84	-	17	68	57	-	-	-								
Philippines	85	87	82	72	80	59	100	91	90	79	80	80	44	-	70	10	55	76	-	-	-								
Pologne	-	-	-	-	-	-	100	94	99	99	99	98	98	22	-	-	-	-	-	-	-								
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	89	94	93	93	93	94	93	-	-	-	-	-	-	-								
Qatar	100	100	100	100	100	100	100	99	99	97	98	99	97	97	-	-	-	-	-	-	-								
Rép. démocratique populaire lao	51	79	43	30	67	20	0	65	68	49	50	41	49	-	30	1	36	37	82	18	9								
République centrafricaine	75	93	61	27	47	12	0	70	65	40	40	35	-	-	56	10	32	47	31	2	69								
République dominicaine	95	97	91	78	81	73	65	99	92	77	73	99	77	77	-	20	63	42	-	-	-								
République tchèque	100	100	100	98	99	97	100	99	98	97	96	97	99	97	-	-	-	-	-	-	-								
Roumanie	57	91	16	-	89	-	100	98	98	97	97	97	98	-	-	-	-	-	-	-	-								
Royaume-Uni	100	100	100	-	-	-	100	-	97	91	91	82	-	91	-	-	-	-	-	-	-								
Russie, (Fédération de)	97	100	88	87	93	70	100	97	98	98	98	99	97	-	-	-	-	-	-	-	-								
Rwanda	74	92	69	42	56	38	30	91	95	95	95	89	95	95	-	12	20	16	6	5	13								
Saint-Kitts-et-Nevis	100	99	99	95	96	96	100	99	99	99	99	99	99	99	-	-	-	-	-	-	-								
Saint-Marin	-	-	-	-	-	-	-	-	94	95	95	94	95	94	-	-	-	-	-	-	-								
Saint-Siège	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Saint-Vincent-et-Grenadines	-	-	93	-	-	96	100	95	97	99	93	97	99	99	-	-	-	-	-	-	-								
Sainte-Lucie	98	98	98	89	89	89	100	99	99	95	95	94	95	95	-	-	-	-	-	-	-								
Samoa	88	90	87	100	100	100	100	86	86	64	73	57	60	-	-	-	-	-	-	-	-								
Sao Tomé-et-Principe	79	89	73	25	32	20	5	98	99	97	97	88	96	-	-	5	47	44	52	-	61								
Sénégal	76	92	60	57	79	34	70	92	97	84	84	74	84	18	85	7	27	33	14	14	29								
Serbie [†]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
Seychelles	88	100	75	-	-	100	100	99	97	99	99	99	99	-	-	-	-	-	-	-	-								
Sierra Leone	57	75	46	39	53	30	0	-	77	64	64	67	-	-	-	9	50	39	15	2	61								
Singapour	100	100	-	100	100	-	100	98	96	96	96	96	96	-	-	-	-	-	-	-	-								
Slovaquie	100	100	99	99	100	98	0	98	99	99	99	98	99	99	-	-	-	-	-	-	-								
Slovénie	-	-	-	-	-	-	100	-	92	96	96	94	-	96	-	-	-	-	-	-	-								
Somalie	29	32	27	26	48	14	0	50	50	35	35	35	-	-	25	-	-	-	-	-	-								
Soudan	70	78	64	34	50	24	0	57	86	59	59	60	52	-	41	5	57	38	23	0	50								
Sri Lanka	79	98	74	91	98	89	75	99	99	99	99	99	99	99	-	76	-	-	-	-	-								
Suède	100	100	100	100	100	100	0	16	99	99	99	94	-	98	-	-	-	-	-	-	-								
Suisse	100	100	100	100	100	100	5	-	95	93	95	82	-	91	-	-	-	-	-	-	-								
Suriname	92	98	73	94	99	76	100	-	99	83	84	91	83	83	-	4	58	43	77	3	-								
Swaziland	62	87	54	48	59	44	100	84	77	71	71	60	71	-	-	10	60	24	0	0	26								
Syrie, (République arabe de)	93	98	87	90	99	81	100	99	99	99	99	98	99	99	-	18	66	-	-	-	-								
Tadjikistan	59	92	48	51	70	45	5	98	86	81	84	84	81	-	-	1	51	29	6	2	69								
Tanzanie, (République-Unie de)	62	85	49	47	53	43	62	91	95	90	91	91	90	-	90	8	59	53	31	16	58								
Tchad	42	41	43	9	24	4	78	40	45	20	36	23	-	-	39	9	12	27	56	-	44								
Territoire palestinien occupé	92	94	88	73	78	61	-	99	99	99	99	99	99	99	-	17	65	-	-	-	-								
Thaïlande	99	98	100	99	98	99	100	99	99	98	98	96	96	-	-	-	-	-	-	-	-								
Timor-Leste	58	77	56	36	66	33	0	70	64	55	55	48	-	-	45	14	24	-	-	-	19								
Togo	52	80	36	35	71	15	100	96	91	82	80	70	-	-	-	9	30	25	56	54	60								
Tonga	100	100	100	96	98	96	100	99	99	99	99	99	99	99	-	-	-	-	-	-	-								
Trinité-et-Tobago	91	92	88	100	100	100	100	98	94	95	97	93	95	95	-	3	74	31	-	-	-								
Tunisie	93	99	82	85	96	65	100	-	98	98	98	96	97	80	-	9	43	-	-	-	-								
Turkménistan	72	93	54	62	77	50	98	99	99	99	99	99	99	-	-	1	51	-	-	-	-								
Turquie	96	98	93	88	96	72	100	89	92	90	90	91	85	-	-	47	29	41	19	-	-								

	% de la population utilisant des sources d'eau potable améliorées 2004		% de la population ayant accès à des installations d'assainissement adéquates 2004			% de vaccins PEV réguliers financés par l'État 2005	Vaccination 2005 ¹							% des moins de 5 ans présomés atteints d'une pneumonie ²	% des moins de 5 ans présomés atteints d'une pneumonie et ayant consulté un agent de santé ²	% des moins de 5 ans souffrant de diarrhée et bénéficiant d'une réhydratation orale et d'une alimentation en continu 1998-2005*	Paludisme 1999-2005*				
							Enfants d'un an vaccinés contre :										% de nouveaux protégés contre le tétanos	1999-2005*	% des moins de 5 ans qui dorment sous une moustiquaire	% des moins de 5 ans qui dorment sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide	% des moins de 5 ans atteints de fièvre et recevant des médicaments antipaludiques
	totale	urbaine	rurale	totale	urbaine	rurale	totale	BCG	DTC1 ¹	DTC3 ³	polio3	rougeole	HepB3	Hib3							
Tuvalu	100	94	92	90	93	84	100	99	99	93	99	62	79	-	-	-	-	-	-		
Ukraine	96	99	91	96	98	93	100	96	95	96	95	96	97	-	-	-	-	-	-		
Uruguay	100	100	100	100	100	99	100	99	99	96	96	95	96	96	-	-	-	-	-		
Vanuatu	60	86	52	50	78	42	100	65	75	66	56	70	56	-	-	-	-	-	-		
Venezuela (République bolivarienne du)	83	85	70	68	71	48	100	95	98	87	81	76	88	87	-	9	72	51	-	-	
Viet Nam	85	99	80	61	92	50	70	95	94	95	94	95	94	-	-	20	71	39	96	16	7
Yémen	67	71	65	43	86	28	13	66	99	86	87	76	86	57	24	24	47	23x	-	-	-
Zambie	58	90	40	55	59	52	10	94	94	80	80	84	80	80	98	15	69	48	16	7	52
Zimbabwe	81	98	72	53	63	47	1	98	95	-	90	85	90	-	-	16	50	80	3	-	-

NOTE

Serbie-Monténégro (avant la séparation)	93	99	86	87	97	77	100	98	98	98	98	96	65	-	-	3	97	-	-	-	-
---	----	----	----	----	----	----	-----	----	----	----	----	----	----	---	---	---	----	---	---	---	---

DONNÉES CONSOLIDÉES

Afrique subsaharienne	55	81	41	37	53	28	50	76	77	66	68	65	37	-	61	13	39	35	14	4	37
Afrique de l'Est et australe	55	76	40	36	49	26	36	81	85	76	75	72	57	-	61	17	43	40	11	5	27
Afrique de l'Ouest et centrale	56	86	42	38	58	30	64	71	70	57	62	58	19	-	61	10	35	31	17	4	44
Moyen-Orient et																					
Afrique du Nord	88	95	78	74	90	53	80	89	96	89	90	89	88	-	-	13	66	39	-	-	-
Asie du Sud	85	94	81	37	63	27	81	79	83	65	65	64	23	-	77	19	59	27	-	-	12
Asie de l'Est et Pacifique	79	92	70	51	73	36	91	87	92	84	84	84	78	-	-	10**	62**	56**	-	-	-
Amérique latine et Caraïbes	91	96	73	77	86	49	96	96	95	91	91	92	85	90	-	-	-	-	-	-	-
ECO/CEI	91	98	79	84	93	70	90	93	96	95	95	96	92	-	-	15	50	25	-	-	-
Pays industrialisés ³	100	100	100	100	100	99	75	-	98	96	94	92	64	90	-	-	-	-	-	-	-
Pays en développement ⁵	80	92	70	50	73	33	78	83	87	75	76	75	54	-	69	16**	54**	35**	-	-	-
Pays les moins avancés ⁵	59	79	51	36	55	29	23	81	86	76	76	72	41	-	64	16	37	40	19	5	36
Total mondial	83	95	73	59	80	39	78	83	88	78	78	77	55	-	69	15**	54**	35**	-	-	-

† Suite à la sécession du Monténégro, qui s'est séparé de l'Union d'États de Serbie-Monténégro en juin 2006, puis a été admis à l'ONU, on ne dispose pas encore de données ventilées pour le Monténégro et la Serbie en tant qu'États séparés. Les données cumulatives présentées ici concernent la Serbie-Monténégro avant la séparation (voir la note ci-dessus).

§ Comprend aussi des territoires dans chaque catégorie de pays ou groupe régional. Une liste des pays et territoires au sein des catégories de pays ou des groupes régionaux est donnée à la page 136.

DÉFINITIONS

Financement des vaccins par l'État – Pourcentage des vaccins systématiquement administrés dans un pays pour protéger les enfants qui est payé par l'État (prêts compris).

PEI – Programme élargi de vaccination : les vaccins de base de ce programme visent à protéger les enfants contre la tuberculose (TB), la diphtérie, la coqueluche et le tétanos (DPT), la poliomyélite et la rougeole, et à protéger les nourrissons contre le tétanos néonatal en vaccinant les femmes enceintes. Dans certains pays, d'autres vaccinations, comme l'hépatite B (HepB), l'Haemophilus influenzae type B (Hib) ou la fièvre jaune, par exemple, peuvent être intégrées au programme.

BCG – Pourcentage de nourrissons qui ont reçu le BCG (Bacille de Calmette et Guérin), vaccin contre la tuberculose.

DTC1 – Pourcentage de nourrissons qui ont reçu leur première dose de vaccin contre la diphtérie, la coqueluche et le tétanos.

DTC3 – Pourcentage de nourrissons qui ont reçu trois doses de vaccin contre la diphtérie, la coqueluche et le tétanos.

HepB3 – Pourcentage de nourrissons qui ont reçu trois doses de vaccin contre l'hépatite B.

Hib3 – Pourcentage de nourrissons qui ont reçu trois doses de vaccin contre l'Haemophilus influenzae type B.

% des moins de 5 ans présomés atteints d'une pneumonie – Pourcentage d'enfants (0-4 ans) présomés atteints d'une pneumonie au cours des deux dernières semaines.

% des moins de 5 ans présomés atteints d'une pneumonie et ayant consulté un agent de santé – Pourcentage d'enfants (0-4 ans) présomés atteints d'une pneumonie au cours des deux dernières semaines et ayant consulté un agent de santé qualifié.

% des moins de 5 ans souffrant de diarrhée et bénéficiant d'une réhydratation orale et d'une alimentation en continu – Pourcentage d'enfants (0-4 ans) atteints de diarrhée (au cours des deux semaines précédant l'enquête) qui ont soit bénéficié d'une thérapie de réhydratation orale (solution de réhydratation orale ou boisson recommandée préparée à domicile), soit reçu davantage de liquides avec une alimentation en continu.

Paludisme :

% des moins de 5 ans qui dorment sous une moustiquaire – Pourcentage d'enfants (0-4 ans) qui dorment sous une moustiquaire.

% des moins de cinq ans qui dorment sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide – Pourcentage d'enfants (0-4 ans) qui dorment sous une moustiquaire imprégnée d'insecticide.

% des moins de 5 ans atteints de fièvre et recevant des médicaments antipaludiques – Pourcentage d'enfants (0-4 ans) qui ont eu de la fièvre au cours des deux dernières semaines et qui ont reçu des médicaments antipaludiques appropriés (définis localement).

NOTES

- données non disponibles.

x données se rapportant à une année ou une période différente de celle indiquée en tête de colonne, ne correspondant pas à la définition standard, ou ne portant pas sur l'ensemble du pays.

* données se rapportant à l'année la plus récente pour laquelle on dispose de données pendant la période indiquée en tête de colonne.

** À l'exception de la Chine.

β La couverture du DTC1 devrait être au moins égale à celle du DTC3. Les écarts indiquant une couverture du DTC1 moindre que pour le DTC3 sont dus à des défaillances dans le processus de collecte de données et d'établissement de rapports. L'UNICEF et l'OMS s'efforcent d'éliminer ces différences en collaboration avec les systèmes des pays et des territoires.

± Dans le rapport de cette année, nous avons remplacé le terme « infection respiratoire aiguë (IRA) » utilisé dans les éditions antérieures, par « présumé atteint d'une pneumonie ». Toutefois, la méthode de collecte des données n'a pas changé, et les estimations présentées ici sont comparables à celles des rapports antérieurs. Pour obtenir des détails supplémentaires sur cette modification, voir la note générale sur les données page XX.

λ Dans le rapport de cette année, des estimations relatives à la couverture vaccinale, en particulier pour l'hépatite B et l'Haemophilus influenzae de type B (Hib), sont présentées pour les pays où ces vaccins n'ont été que partiellement introduits (Inde, par exemple). Dans les rapports précédents, aucun chiffre n'était donné pour ces pays.

SOURCES PRINCIPALES

Utilisation de sources d'eau potable améliorées et d'installations sanitaires adéquates – UNICEF, Organisation mondiale de la Santé (OMS), enquêtes en grappes à indicateurs multiples (EGIM) et enquêtes démographiques et sanitaires (EDS).

Financement des vaccins par l'État – UNICEF et OMS.

Vaccination – UNICEF et OMS.

Infection respiratoire aiguë – EDS, EGIM et autres enquêtes nationales sur les ménages.

Réhydratation orale – EDS et EGIM.

Paludisme – EDS et EGIM.