

تحسن غير متكافئ

مراجع

التطور الأخير (ما بين السابق وأحدث البيانات المتاحة)

الوضع الراهن (أحدث البيانات المتاحة)

تقدم ملحوظ g
تقدم طفيف d
الركود h
انحدار e
انحدار رئيسي f

وضع أفضل
أعلى من المتوسط
دون المتوسط
وضع أسوأ

Complete table at: www.socialwatch.org/statistics2009

القيمة	تحت 5 - وفيات (لكل 1.000 مولود حي)	معدل الوفيات (لكل 1.000 مولود حي)	الناس الذين يعيشون مع فيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز (15-49 سنة ، %)	السل (حالة لكل 100.000 شخص)	البلدان (مؤشر قيمة القدرات الأساسية ، 0-100)	ملخص : الوضع الراهن (اللون) تطور في الآونة الأخيرة (السهم - رمز)
196	d	254	h	165	أفغانستان (47)	f
15	g	16	g	13	ألبانيا (96)	g
31	g	34	h	33	الجزائر (96)	d
5					ساموا الأمريكية (—)	
8	h	3	h	3	أندورا (93)	f
162	g	243	g	116	أنغولا (58)	g
9	g	10	h	10	أنغويلا وبربودا (94)	g
15	g	15	f	15	الأرجنتين (98)	g
29	g	21	e	22	أرمينيا (95)	g
4	g	5	h	5	استراليا (99)	g
5	g	4	h	4	النمسا (99)	f
49	d	84	g	34	أذربيجان (96)	g
18	g	12	g	12	جزر البهاما (99)	e
20	f	11	h	9	البحرين (99)	g
112	g	65	g	47	بنجلاديش (56)	g
7	h	12	h	11	بربادوس (98)	g
20	g	7	h	12	روسيا البيضاء (100)	g
5	f	5	h	4	بلجيكا (98)	f
20	g	14	f	22	بليز (92)	g
80	h	149	g	78	بنين (77)	g
4					برمودا (—)	
92	g	65	g	56	بوتان (79)	f
66	d	60	d	48	بوليفيا (79)	g
19	g	12	h	13	البوسنة والهرسك (98)	g
227	d	119	g	33	بتسوانا (90)	f
22	g	18	f	20	البرازيل (90)	g
25	g	8	h	8	بروناي دار السلام (99)	g
20	g	12	g	10	بلغاريا (97)	f
134	h	203	g	104	بوركينافاسو (71)	g
87	h	104	h	74	بورما / ميانمار (73)	h
163	d	175	h	108	بوروندي (61)	g
160	g	75	f	70	كمبوديا (66)	g
106	d	142	h	87	الكاميرون (77)	g
4	g	5	h	5	كندا (99)	e
69	g	32	d	24	الرأس الأخضر (93)	g
4					جزر كايمان (—)	
160	h	174	d	113	جمهورية أفريقيا الوسطى (65)	g
158	d	204	h	124	تشاد (44)	g
7	g	8	h	8	شيلي (99)	g
36	f	27	d	19	الصين (95)	g
18	g	17	h	17	كولومبيا (94)	g
39	g	63	d	49	جزر القمر (79)	g
231	g	193	g	108	جمهورية الكونغو الديمقراطية (68)	g
152	d	121	h	79	جمهورية الكونغو الديمقراطية (76)	g
16			h	16	جزر كوك (98)	g
8	g	11	g	10	كوستاريكا (93)	g
155	g	106	d	89	كويت ديفوار (74)	g
13	h	6	h	5	كرواتيا (100)	g

ملخص : الوضع الراهن (الوان) تطور في الآونة الأخيرة (السهم - رمز)	البلدان (مؤشر قيمة القدرات الأساسية ، 0-100)	السل (حالة لكل 100,000 شخص)	الناس الذين يعيشون مع فيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز (15-49 سنة ، %)	الرضع معدل الوفيات (لكل 1,000 مولود حي)	تحت 5 - وفيات (لكل 1,000 مولود حي)	القيمة			
g	كوبا (99)	6.4	0.1	5	6	4	g	4	مصادر :
g	قبرص (100)	4.9		3	3	4	g	4	السل : البنك الدولي
f	الجمهورية التشيكية (99)	8.8		3	4	5	h	4	الناس الذين يعيشون مع فيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز :
e	الدانمرك (100)	8.1	f	4	4	4	g	4	البنك الدولي (www.worldbank.org)
g	جيبوتي (90)	812.5	e	84	112	253	g	112	معدل وفيات الرضع : اليونيسيف
g	دومينيكا (96)	13.3	g	9	14	12	g	14	(www.unicef.org/sowc09)
g	جمهورية الدومينيكان (87)	69.3	f	31	29	33	h	29	تحت 5 - وفيات: اليونيسيف
g	الاكوادور (86)	101.3	f	20	21	36	g	21	(www.unicef.org/sowc09)
f	مصر (89)	21	g	30	33	28	g	33	لمزيد من المعلومات المفصلة عن السنوات المرجعية للبيانات
g	السلفادور (80)	39.6	e	21	23	21	g	23	التي انظر الجداول كاملة على العنوان التالي :
g	غينيا الاستوائية (58)	255.9	f	124	206	147	h	206	www.socialwatch.org/statistics2009
g	اريتريا (60)	95.4	g	46	68	53	g	68	
g	إستونيا (99)	38.1	d	4	4	12	g	4	
g	اثيوبيا (53)	378.2	g	75	113	142	g	113	
g	فيجي (93)	20.7	g	16	17	13	g	17	
f	فنلندا (100)	5.9	f	3	3	3	g	3	
f	فرنسا (99)	13.9	f	4	4	6	h	4	
g	بولينيزيا الفرنسية (—)	27.1				27			
g	الغابون (82)	406.4	g	60	80	138	g	80	
g	غامبيا (73)	258.4	g	82	106	112	g	106	
d	جورجيا (96)	84.3	h	27	31	36	d	31	
f	ألمانيا (99)	5.9	f	4	4	4	h	4	
g	غانا (76)	202.9	g	73	118	99	d	118	
f	اليونان (99)	17.8	f	4	4	7	h	4	
g	جرينادا (92)	4.2	g	15	16	9	g	16	
g	غوام (—)	34				34			
g	غواتيمالا (68)	63.5	g	29	41	34	h	41	
g	غينيا (68)	287.4	g	93	161	136	h	161	
g	غينيا بيساو (58)	219.9	g	118	200	135	h	200	
g	غيانا (84)	121.8	g	45	62	58	h	62	
g	هايتي (48)	305.6	g	57	80	111	h	80	
g	هندوراس (82)	59.4	g	20	27	27	h	27	
g	هونغ كونغ (—)	61.9				62			
g	المجر (99)	16.7	g	6	7	7	h	7	
e	أيسلندا (98)	3.6	f	2	3	2	h	3	
g	الهند (68)	167.8	g	54	76	75	h	76	
g	اندونيسيا (85)	228	g	25	34	72	h	34	
g	العراق (88)	56	g	36	47	46	e	47	
g	ايران (95)	21.7	g	29	35	21	e	35	
f	أيرلندا (100)	13.2	f	4	4	5	g	4	
g	إسرائيل (99)	7.5	f	4	5	4	h	5	
e	إيطاليا (100)	7.4	f	3	4	4	h	4	
h	جامايكا (95)	6.5	g	26	32	17	e	32	
e	اليابان (99)	21.1	g	3	4	9	h	4	
e	الأردن (99)	7.4	f	21	25	18	h	25	
g	كازاخستان (99)	129	g	28	29	47	h	29	
f	كينيا (71)	352.6	f	80	121	185	h	121	
g	كيريباتي (89)	365.1	g	46	64	158	h	64	
f	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية (87)	344.4	f	42	53	146	h	53	
g	كوريا ، وعضو مجلس النواب (100)	89.6	g	4		31			
d	الكويت (100)	23.6	g	9	11	15	h	11	
g	قبر غيرستان (95)	121.3	g	34	41	49	h	41	
g	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية (58)	151.1	g	56	75	71	h	75	
g	لاتفيا (99)	53	g	7	9	17	h	9	
f	لبنان (96)	18.6	f	26	31	19	e	31	
f	ليسوتو (72)	636.6	f	68	132	215	h	132	
g	ليبيريا (61)	277.1	g	93	235	152	h	235	
d	ليبيا (99)	17.2	d	17	18	17	h	18	
a	لختشتاين، (—)			2		2			

مصدر :	القيمة	تحت 5 - وفيات لكل 1,000 مولود حي)	الرضع معدل الوفيات لكل 1,000 مولود حي)	الناس الذين يعيشون مع فيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز (15-49 سنة ، %)	السلم (حالة لكل 100,000 شخص)	البلدان (مؤشر قيمة القدرات الأساسية ، 0-100)	ملخص : الوضع الراهن (الوان) تطور في الآونة الأخيرة (السهم - رمز)			
مصادر : السلم : البنك الدولي الناس الذين يعيشون مع فيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز : (www.worldbank.org)	21	f	9	h	7	0.1	f	68	ليتوانيا (99)	f
	5	h	4	g	2	0.2	f	12.2	لوكسمبورج (100)	h
	63							62.6	ماكاو (—)	
	15			h	15	0.1	g	29.3	مقدونيا (—)	g
	109	h	115	d	70	0.1	g	250.8	مدغشقر (59)	g
	137	h	120	g	71	11.9	f	345.7	مالاوي (62)	e
	31	h	12	h	10	0.5	g	103.3	ماليزيا (97)	g
	34	h	30	h	26		g	46.9	جزر المالديف (91)	g
	164	h	217	d	117	1.5	g	318.9	مالي (67)	g
	4	h	6	g	4	0.1	f	6	مالطا (99)	d
معدل وفيات الرضع : اليونيسيف (www.unicef.org/sowc09) تحت 5 - وفيات: اليونيسيف (www.unicef.org/sowc09)	107	h	56	d	49		f	215.2	جزر مارشال (93)	f
	130	h	125	d	75	0.8	g	317.7	موريتانيا (68)	g
	13	f	15	h	13	1.8	g	22.4	موريشيوس (99)	g
	21	h	35	h	29	0.3	g	20	المكسيك (95)	g
	57	h	41	h	33		g	97.1	ميكرونيزيا (89)	g
	52			h	16	0.4	g	141	مولدافيا (—)	f
	3	h	4	h	3		f	2.3	موناكو (—)	e
	71	d	42	e	35	0.1	f	205.4	منغوليا (93)	f
	17	h	10	h	9		g	32.4	الجبل الأسود (94)	g
	40	h	37	g	32	0.1	f	91.6	المغرب (81)	f
لمزيد من المعلومات المصنفة عن السنوات المرجعية للبيانات التي انظر الجداول كاملة على العنوان التالي : www.socialwatch.org/statistics2009	174	h	138	f	115	12.5	g	431.3	موزامبيق (66)	g
	223	h	61	e	47	15.3	f	766.8	ناميبيا (89)	f
	28	h	30	h	25				نورو (76)	g
	69	h	59	g	43	0.5	g	173	نيبال (58)	g
	4	h	5	h	4	0.2	f	7.5	هولندا (100)	f
	8							7.5	هولندا (—)	
	22							21.6	كاليدونيا الجديدة (—)	
	5	h	6	h	5	0.1	g	7.1	نيوزيلندا (98)	g
	28	h	36	d	28	0.2	g	48.7	نيكاراغوا (70)	g
	89	h	253	g	83	0.8	g	17.3	النيجر (55)	g
www.socialwatch.org/statistics2009	150	h	191	d	97	3.1	g	310.7	نيجيريا (56)	g
	42		42						نيوي (98)	g
	58							58.3	جزر مارينا الشمالية (—)	
	3	h	4	h	3	0.1	f	5.5	النرويج (100)	f
	12	g	11	f	11		g	12.8	عمان (98)	d
	88	h	97	g	73	0.1	g	181.3	باكستان (71)	g
	27	h	11	g	9		f	60.2	بالاو (99)	f
	22	h	23	h	18	1	f	47.4	بنما (93)	f
	94	h	73	g	50	1.5	g	249.5	بابوا غينيا الجديدة (62)	g
	26	h	22	f	24	0.6	g	58.3	باراغواي (95)	g
www.socialwatch.org/statistics2009	42	h	25	g	17	0.5	e	125.9	بيرو (88)	g
	113	g	26	d	23		g	290	الفلبين (78)	g
	10	h	7	h	6	0.1	g	25.2	بولندا (99)	d
	9	g	4	h	3	0.5	f	29.6	البرتغال (99)	f
	4							4	بورتوريكو (—)	
	31	g	11	g	12		d	69.9	قطر (95)	g
	36	g	16	g	13	0.1	g	114.9	رومانيا (96)	g
	34	g	13	g	13	1.1	g	110.4	روسيا (99)	g
	167	h	160	f	109	2.8	g	397	رواندا (53)	g
	23	h	28	d	22		g	18.8	ساموا (97)	g
www.socialwatch.org/statistics2009	4	h	3	f	4		f	6.2	سان مارينو (—)	f
	87	h	96	e	64		g	101.1	ساو تومي وبرينسيبي (83)	g
	30	g	23	d	20		g	46.3	المملكة العربية السعودية (95)	g
	112	h	116	d	59	1	g	271.5	السفال (68)	g
	12	h	8	h	7	0.1	g	32.4	هربيا (98)	g
	19	h	13	h	12		g	32.4	سيسيل (99)	g
	250	h	269	d	155	1.7	g	573.9	سيراليون (57)	g
	8	h	3	h	2	0.2	f	26.5	سنغافورة (92)	f
	8	g	7	h	7	0.1	g	16.6	سلوفاكيا (99)	g

ملخص : الوضع الراهن (أوان) تطور في الآونة الأخيرة (السهم - رمز)	البلدان (مؤشر قيمة القدرات الأساسية ، 100-0)	السل (حالة لكل 100.000 شخص)	الناس الذين يعيشون مع فيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز (15-49 سنة ، %)	الرضع معدل الوفيات (لكل 1,000 مولود حي)	تحت 5 - وفيات (لكل 1,000 مولود حي)	القيمة	مصدر :
g	سلوفينيا (99)	12.9	0.1	3	4	5	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	جزر سليمان (—)	127.8		53		90	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	الصومال (48)	248.7	0.5	88	145	121	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	جنوب أفريقيا (89)	948.2	18.1	46	69	270	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
f	أسبانيا (100)	29.6	0.5	4	4	10	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
f	بري لاتكا (96)	60.5		17	13	30	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	سانت كيتس ونيفيس (95)	9.3		16	19	15	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	سانت لوسيا (98)	14.3	0.6	14	14	11	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	سانت فنسنت وغرينادين (95)	24.7		17	20	21	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	السودان (70)	243.3	1.4	69	89	101	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
f	سورينام (82)	116.3	2.4	27	39	46	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
e	سوازيلاند (80)	1198	26.1	66	164	364	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
f	السويد (100)	6	0.1	3	4	3	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
f	سوييرا (97)	6.1	0.6	4	5	4	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
f	سوريا (95)	23.6		15	13	17	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	طاجيكستان (89)	230.7	0.3	57	68	89	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	تنزانيا (73)	297.4	6.2	73	118	124	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	تايلاند (96)	142.3	1.4	6	8	39	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	تيمور الشرقية (56)	322		77	55	151	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	توغو (68)	429.2	3.3	65	107	151	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	تونغا (96)	24		19	24	22	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
d	ترينيداد وتوباغو (95)	11.2	1.5	31	38	20	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
d	تونس (95)	26	0.1	18	23	17	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	تركيا (92)	29.6		21	26	26	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	تركمانستان (88)	68.5	0.1	45	51	41	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	توفالو (89)			30	38	34	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	أوغندا (59)	329.6	5.4	82	134	138	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	أوكرانيا (99)	101.5	1.6	20	24	37	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	الإمارات العربية المتحدة (100)	15.8		7	7	10	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
f	المملكة المتحدة (99)	15.3	0.2	5	6	7	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
f	الولايات المتحدة (98)	4.2	0.6	7	7	5	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	أوروغواي (98)	22.3	0.6	12	15	12	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
	الجزر العذراء (—)	10.1				10	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	أوزبكستان (93)	112.6	0.1	36	44	48	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
f	فانواتو (87)	77.1		28	36	47	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
e	فنزويلا (94)	33.6		17	21	24	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	فيتنام (93)	171.2	0.5	13	17	50	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
e	الصفحة الغربية وقطاع غزة (—)	19.9		24		22	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	اليمن (59)	76.5		55	100	77	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
g	زامبيا (71)	506.1	15.2	103	182	202	البنك الدولي (www.worldbank.org) .
f	زيمبابوي (77)	782.1	15.3	59	85	235	البنك الدولي (www.worldbank.org) .

ملاحظة :

1. التطور : تطور المؤشرات التي تم الحصول عليها من خلال إعادة تصعيد تلك القيم الناتجة عن المعدل النسبي للتحاوت بين صفوف التالية :
قاصر من 5- : تقدم ملموس ؛ بين 5-1 : -1 : تقدم طفيف ؛ بين 1- و 1 : راكمة ؛ في الفترة من 1 إلى 5 : الانحدار ؛ أكبر من 5 : الانحدار الكبير.

2. قيمة المؤشر الذي تم التوصل إليه من قبل : إن النتائج وإضاف أن قيمة من القيم المحسوبة لكل البعد ويقسم الناتج على العدد الكلي للأبعاد عرض البيانات.

3. تطور الراكدة : وفي تلك المؤشرات التي تدل على تطور الراكدة في جميع قيمها ، قال تطور يستجيب لعدم تحديثها ، يجري استنساخ تلك القيم المسجلة في عام 2008.
المصدر : مؤشرات التنمية العالمية لعام 2009 ، البنك الدولي (www.worldbank.org).

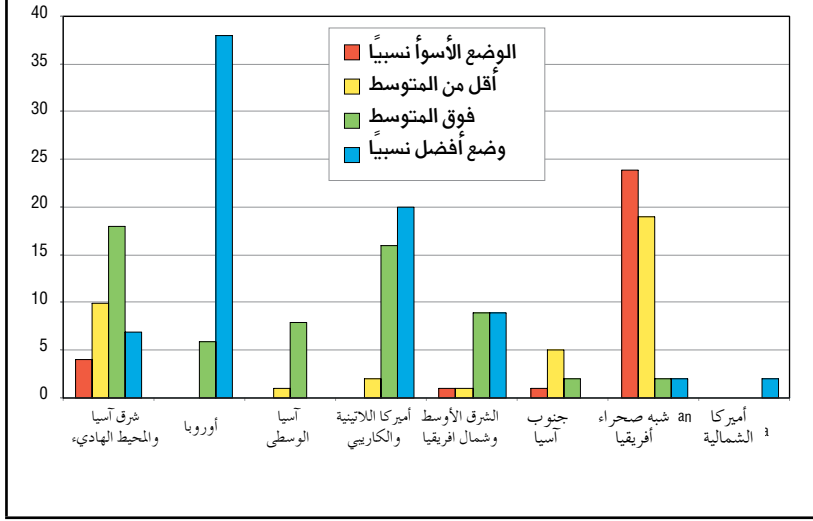
تعريف المؤشرات :

السل (حالة لكل 100,000 نسمة) : مجموع عدد الحالات المبلغ عنها لمرض السل في منظمة الصحة العالمية لكل 100,000 شخص. وهناك حالات السل منهم الذي يعرف بأنه مريض ومنهم من مرض السل تم البكتريولوجية أو تأكيد تشخيص الطبيب.

تحت 5 - وفيات لكل 1,000 مولود حي) : احتمال الوفاة بين الولادة وخمس سنوات بالضبط من العمر أعرب لكل 1,000 مولود حي.
الملاحظات المنهجية والمبادئ التوجيهية في نهاية المقطع.

الناس الذين يعيشون مع فيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز (15-49 عاما ، %) : النسبة المئوية للبالغين (49-15 سنة) الذين يعيشون مع فيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز.
معدل وفيات الرضع (لكل 1,000 مولود حي) : عدد الرضع الذين يموتون قبل بلوغ السنة الأولى من العمر ، لكل 1,000 مولود حي في سنة معينة.

الرسم البياني 1: الوضع الحالي للصحة حسب المناطق (عدد البلدان).



تحسن غير متكافئ

تمثل "منظمة الصحة العالمية" الهيئة، والمنسق المباشر للعمل على الصحة في الأمم المتحدة. ويقع ضمن مسؤولياتها وضع المعايير، وتوفير الدعم الفني للبلدان، ورصد الاتجاهات الصحية في العالم. وفي تقريرها حول الصحة العالمية لعام 2007، ذكرت المنظمة أن «... الأمن الصحي العالمي يعتمد - أكثر من أي وقت مضى - على التعاون الدولي، وإرادة جميع البلدان للعمل بفاعلية لمواجهة التهديدات الجديدة الظاهرة»¹.

ومنذ مؤتمر ألما-آتا/الاتحاد السوفياتي في أيلول/ سبتمبر 1978 في الاتحاد السوفياتي، والتشديد ينصب أساساً على الرعاية الصحية. وهذه التدابير ينظر إليها كونها الاستجابة، الأكثر إقناعاً على الإطلاق، للمشكلات الصحية الحالية التي تحتاج العالم، وكأداة لتعزيز المساواة والتكافؤ والتضامن والعدالة الاجتماعية، من خلال جودة صحية محسنة للجميع².

إن تطبيق نظام أساسي للرعاية الصحية، يتطلب منظمة صحة قومية ناضجة، وسياسات عامة تركز على تنميتها وتطويرها وجعلها مستدامة، بحيث يكون مدى أو أثر أمراض معينة، وتوزيعها النسبي، أو مستويات معينة من الوفاة، مقياساً ومقيمة بدقة، ليس فقط فيما يتعلق بالوضع الصحي للبلدان المعنية وحاجاتها من الدعم الدولي في مجال الصحة، بل أيضاً فيما يتعلق بأولويات، ونماذج التنمية الصحية المعمول بها في تلك البلدان.

لهذا اختارت المراقبة الاجتماعية ثلاثة

جدول 1. الوضع الحالي للصحة حسب التطور (عدد البلدان)

الإجمالي	a	b	h	o	j	
30	22			1	7	وضع أسوأ
36	31		1	1	3	دون المتوسط
57	42	3		2	10	أعلى من المتوسط
72	35	6	2	8	21	وضع أفضل
195	130	9	3	12	41	الإجمالي

جدول 2. متوسطات حسب مؤشر البلدان التي تشهد وضعاً صحياً أسوأ أو أفضل

الوفاة وسط الأطفال دون الخامسة (لكل 1.000 مولود حياً)	الوفاة وسط الأطفال الرضع (لكل 100.000 مولود حياً)	المصابون بفيروس الإيدز HIV/AIDS (في سن 15-49، والنسبة المئوية)	السمل (عدد الحالات لكل 100.000 نسمة)		
188.5	102.5	17.9	561.5	المتوسط	وضع أسوأ نسبياً
24	28	9	21	عدد البلدان	
8.3	6.7	0.0	15.9	المتوسط	وضع أفضل نسبياً
75	70	73	85	عدد البلدان	
54.3	35.6	2.1	136.5	المتوسط	الإجمالي
188	194	141	202	عدد البلدان	

الصحية، وهما مؤشراً معدل وفيات الأطفال حديثي الولادة، والوفيات وسط الأطفال دون الخامسة.

التطور على المستوى العالمي

شهد الوضع العام عموماً نوعاً من التحسن. فالتقدير الخاص بالذين يعيشون بفيروس

مؤشرات، من بين عدد كبير من المؤشرات المطروحة، هي مؤشرات حدوث الأمراض، وعلاقتها بنقص الاستراتيجيات الوقائية، ونقص التعليم الصحي المناسب. واختارت أيضاً مؤشرين يحيطان بمعدل الوفيات في أوضاع ذات حساسية، أو تتصف بالضعف الشديد في سياق نقص الاهتمام والوقاية

1 WHO. World Health Report 2007 – A safer future. Global public health security in the 21st century. Available at: <www.who.int/whr/2007/es/>.

2 Report of the International Conference on Primary Health Care, Alma-Ata. World Health Organization, International Conference on Primary Health Care, USSR, 6 to 12 September 1978: <www.who.int/whr/2008/overview/es/index.html>.

كان هناك تحسن طفيف، فقط في المؤشرات الخاصة بالسل والوفاة وسط الأطفال الرضع (التباين في قيمة المؤشر: السل= -0.6%؛ الوفاة بين الأطفال الرضع= -5.4%). فيما أصبح الوضع من ناحية أخرى أسوأ نوعاً ما، مع انتشار الأيدز، ولكن أيضاً بمقدار 49.7%؛ والوفاة بين الأطفال دون الخامسة= (7.7%).

وبالنسبة للتطور النسبي في البلدان المختلفة، فإن التباينات المذكورة، والتراجع في بعض المؤشرات لبعض البلدان، يفسر انعدام التكافؤ، والمسار المستقطب الذي أصبح موجوداً من 2008 إلى 2009 (جدول 1).

شخص (وهو ما يعد انخفاضاً في معدل 45.8 بناء على الأرقام المتوفرة لعام 2008). وعند اختبارنا أداء المؤشرات في البلدان التي تشهد وضعاً أفضل أو أسوأ نسبياً، تتضح الفروق. وهذه واحدة من التيمات الرئيسية التي تنعكس في تحليل البيانات الواردة في العام 2009 (جدول 2).

في البلدان التي تشهد وضعاً أفضل نسبياً، كان تطور جميع المؤشرات محبباً (التباين بين قيم 2008 وقيم 2009: السل= -157.9%، والأيدز انخفض من 0.3% إلى -0.0%؛ والوفاة للأطفال الرضع= -79.1%؛ والوفاة وسط الأطفال دون الخامسة من العمر= -68.7%). من ناحية أخرى، ففي البلدان التي تشهد وضعاً أسوأ نسبياً،

HIV مرض نقص المناعة المكتسب الأيدز، في الفئة العمرية من 15 إلى 49 سنة، على مستوى العالم مازال 2%، وهي نسبة لم تتغير. وهو ما يشير إلى توقف انتشار أو توسع المرض. وهبطت الوفيات بنسبة 9.6% (من 2008 إلى 2009)، انخفضت وسط الأطفال الأقل عمراً من سنة، من 39 إلى 35.6 حالة وفاة في كل 1000 مولود حياً، وانخفضت أيضاً معدلات الوفاة بين الأطفال دون الخامسة من العمر (من 56 إلى 54.3 حالة وفاة من بين كل 1000 مولود حياً، وهو تطور قيمته -3.1%)، واستناداً إلى بيانات 2009، فإن حدوث مرض الدرن/ السل هبط من 199 إلى 136.5 حالة أبلغت إلى منظمة الصحة العالمية لكل 100.000