

# الإحصاءات الصحية العالمية

---

## 2010



1. Health status indicators. 2. World health. 3. Health services - statistics. 4. Mortality. 5. Morbidity.  
6. Life expectancy. 7. Demography. 8. Statistics. I. World Health Organization.

(NLM classification: WA 900.1)

ISBN 978 92 4 656398 2

## © منظمة الصحة العالمية 2010

جميع الحقوق محفوظة. يمكن الحصول على مطبوعات منظمة الصحة العالمية من إدارة التسويق والتوزيع، منظمة الصحة العالمية 20 Avenue Appia, 1211 Geneva 27, Switzerland (هاتف رقم: +41 22 791 3264؛ فاكس رقم: +41 22 791 4857؛ عنوان البريد الإلكتروني: bookorders@who.int). وينبغي توجيه طلبات الحصول على الإذن باستنساخ أو ترجمة منشورات منظمة الصحة العالمية - سواء كان ذلك لبيعها أو لتوزيعها توزيعاً غير تجاري - إلى إدارة التسويق والتوزيع على العنوان المذكور أعلاه (فاكس رقم: +41 22 791 4806؛ عنوان البريد الإلكتروني: permissions@who.int).

التسميات المستخدمة في هذا المطبوع، وطريقة عرض المواد الواردة فيه، لا تعبر إطلاقاً عن رأي الأمانة العامة لمنظمة الصحة العالمية بشأن الوضع القانوني لأي بلد، أو إقليم، أو مدينة، أو منطقة، أو لسلطات أي منها، أو بشأن تحديد حدودها أو تخومها. وتشكل الخطوط المنقطة على الخرائط خطوطاً حدودية تقريبية قد لا يوجد بعد اتفاق كامل عليها.

وذكر شركات بعينها أو منتجات جهات صانعة معينة لا يعني أن هذه الشركات والمنتجات معتمدة، أو موصى بها من قبل منظمة الصحة العالمية، تفضيلاً لها على سواها مما يماثلها ولم يرد ذكره. وفيما عدا الخطأ والسهو، تميز أسماء المنتجات المسجلة الملكية بوضع خط تحتها.

اتخذت منظمة الصحة العالمية كل الاحتياطات المعقولة للتحقق من صحة المعلومات الواردة في هذا المطبوع. ومع ذلك يتم توزيع المواد المنشورة دون أي ضمان من أي نوع صريحاً كان أو ضمنياً. وتقع مسؤولية ترجمة المواد واستخدامها على عاتق القارئ. ولا تتحمل منظمة الصحة العالمية في أي حال المسؤولية عما يقع من أضرار نتيجة استخدامها.

## كلمة شكر وتقدير

قامت بإنتاج هذا المطبوع إدارة الإحصاءات الصحية ومعلومات الإعلام بدائرة البينات والبحوث تحت إشراف تيس بورما وكارلا أبو زهر، بمساعدة جيسكا هو وأحمد رضا حسيبور وآيت واهيو ريتنو ماهاناني، وبالتعاون مع البرامج التقنية والمكاتب الإقليمية لمنظمة الصحة العالمية، وسائر وكالات منظومة الأمم المتحدة.

وقد ساهم في هذا المطبوع موظفو منظمة الصحة العالمية التالية أسماؤهم: محمد علي، خان أصيل، إريك برثيرات، ميشيل بوسنبرغ، مونيك بلوسنر، صوفي بنجور، سينتيا بوشي بنتو، سيلفي برياند، أنطوني بيرتون، ألكسندرا كامرون، كلير شوفان، درويس شو، دنيس دوميري، مرسيدس دي أونيس، غريس داي، كاتيا فرنانديس - فيغاس، ألكسندرا فلايشمان، كاترين فلويد، دانيلا فوهر، مارتا غاسيك دويو، يون غاو، ساندر غارنييه، أندريا جرجر، فيليب غلازيو، نيرو غوبتا، ألكسندرا هيل، رفعت حسين، شانديكا إنديكاداهينا، مي إنوي، غوري خانا، ناتالي كيزيريان، تينا كونجومين، ريشارد لاينغ، إنريكي لوبولا، دوريس ما فات، فاطمة مارينهو، رامون مارتينز، ليز ماسون، كولين ماذرز، جيل ميلوني، آن - بث مولر، إليزابيث ممفورد، شيزورو نيشيدا، ساهار برفيز، ويليام بيريا كارو، فلاديمير بوزنيك، أنيت بروس - أستون، داغ ريكفي، راندا سعادة، لالي ساي، سونيل سينانايكي، ويليام سومبي - آلي، إيف سوتيران، تيسا تان - توريس، حازم تميمي، كاتيليجن فانديمي، كارولين وورمينغ، رايان ويليامز، يو يينغ. وتعرب المنظمة عن امتنانها لليونيسيف (دانييل بيرك، كلوديا كايا، إيدلبرتو لوايزا، هولي نيوباي، تيسا واردلو)؛ وشعبة السكان بإدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية (غيرهارد ك. هایلغ، فرانسوا بيلوتيه) ولمراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها (براندون أوهارا، ويك وارين)؛ وللبنك الدولي (شوتا هاتاكيا) على ما أسدوه من مساهمات جليلة.

وقام بتحرير هذا المطبوع توني واديل. وقام بتوفير الدعم لقاعدة البيانات على شبكة الإنترنت كل من فيليب بوشيه، زو بريليانيس، ستيف مور، جون رولينسون، فلورانس روسيانو، كنوت ستارينغ. وقام بتقديم الدعم لعملية الإنتاج إدارة تنظيم المعارف وتقاسمها، وخاصة من قبل كارولين أولسوب، إيان كولتارت، ماري إيفون غريزيتي. وقام بإخراج المطبوع ووضع أشكاله صوفي غيتاني أغيتانت، فلورانس روسيانو ونحن نعرب عن شكرنا لبيترا شوستر على ما أسدته من دعم إداري.

تصميم الغلاف: ميشيل بوزنبرغ وصوفي غيتاني أغيتانت ودينيس ميسر.

طبع في فرنسا

# جدول المحتويات

8	المقدمة
11	القسم الأول: المرامي الإنمائية للألفية المتعلقة بالصحة
12	موجز الأوضاع والاتجاهات
	الرسوم البيانية الإقليمية والقطرية
23	1 - الأطفال دون الخامسة المنخفضو الوزن بالمقارنة مع أعمارهم (%)
24	2 - معدل وفيات الأطفال دون الخامسة (احتمالات وفاتهم قبل بلوغهم الخامسة لكل 1000 مولود حي)
25	3 - التغطية بلقاحات الحصبة بين الأطفال في سن سنة (%)
26	4 - نسبة وفيات الأمومة (لكل 100 000 مولود حي)
27	5 - الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين (%)
28	6 - معدل انتشار استخدام موانع الحمل (%)
29	7 - معدل الخصوبة بين المراهقات (لكل 1000 فتاة بين سن 15 و 19 سنة)
30	8 - التغطية بخدمات الرعاية في فترة الحمل (%): زيارة واحدة على الأقل و 4 زيارات على الأقل
31	9 - الاحتياجات غير الملباة من خدمات تنظيم الأسرة (%)
32	10 - معدل انتشار عدوى فيروس العوز المناعي البشري بين البالغين من الفئة العمرية 15-49 سنة (%)
33	11 - نسبة الذكور في سن 15-24 سنة الذين لديهم معرفة صحيحة شاملة للأيدز والعدوى بفيروسه (%)
34	12 - نسبة الإناث في سن 15-24 سنة اللاتي لديهن معرفة صحيحة شاملة للأيدز والعدوى بفيروسه (%)
35	13 - التغطية بالمعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية بين الأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس الأيدز لديهم مرحلة متقدمة (%)
36	14 - معدل وفيات الملاريا (لكل 100 000 نسمة)
37	15 - الأطفال دون الخامسة الذين ينمون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية (%)
38	16 - الأطفال دون الخامسة الذين تلقوا معالجة بأي دواء مضاد للملاريا (%)
39	17 - معدل وفيات السل بين الأشخاص السلبيين لعدوى فيروس الأيدز (لكل 100 000 نسمة)
40	18 - السكان الذين يستخدمون مصادر محسنة لمياه الشرب (%)
41	19 - السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاحية محسنة (%)
43	القسم الثاني: مؤشرات الصحة العالمية
45	الجدول 1 الوفيات وعبء المرض
	مأمول الحياة عند الولادة (بالسنوات)
	معدل مأمول الحياة مع التمتع بالصحة عند الميلاد (بالسنوات)
	معدل وفيات حديثي الولادة (لكل 1000 مولود حي)
	معدل وفيات الرضع (احتمالات الوفاة بين الميلاد والسنة الأولى من العمر لكل 1000 مولود حي)
	معدل وفيات الأطفال دون الخامسة (احتمالات الوفاة قبل سن الخامسة لكل 1000 مولود حي)
	معدل وفيات البالغين (احتمالات الوفاة بين سن 15 و 60 سنة لكل 1000 نسمة)

59

## الجدول 2 الوفيات والمراضة الناجمة عن أسباب محددة

### الوفيات

نسبة وفيات الأمومة (لكل 100 000 مولود حي)  
معدلات الوفيات حسب الأسباب، مقيسة حسب العمر (لكل 100 000 نسمة)  
معدلات الوفيات المقيسة حسب السن وحسب الأسباب (لكل 100 000 نسمة)  
توزع سنوات العمر الضائعة حسب الأسباب الأعم (%)  
توزع أسباب الوفيات بين الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 5 سنوات (%)

### المراضة

معدل انتشار السل (لكل 100 000 نسمة)  
معدل حدوث السل (لكل 100 000 نسمة سنوياً)  
معدل انتشار فيروس الأيدز بين البالغين في الفئة العمرية 15-49 سنة (%)

73

## الجدول 3 الأمراض المعدية المنتقاة: عدد الحالات المسجلة

### الكوليرا

الخنق (الدفتريا)

أنفلونزا الفيروس H5N1

التهاب الدماغ الياباني

الجذام

الملاريا

الحصبة

الالتهاب السحائي

النكاف

الشاهوق (السعال الديكي)

الطاعون

شلل الأطفال

متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية

الحصبة الألمانية

كزاز (تيتانوس) الوليد

الكزاز (التيتانوس) الشامل

السل

الحمى الصفراء

85

## الجدول 4 التغطية بالخدمات الصحية

التغطية بخدمات الرعاية في فترة الحمل (%)

الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين (%)

الولادات القيصرية (%)

الولدان المحصنون عند الميلاد من كزاز الوليد (%)

التغطية التمنيعية بين الأطفال في السنة الأولى من العمر (%)

الأطفال في الفئة العمرية 6-59 شهراً الذين تلقوا جرعات تكميلية من الفيتامين "ألف" (%)

الأطفال دون الخامسة الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية (%)

الأطفال دون الخامسة المصابون بحمى والذين عولجوا بأي دواء مضاد للملاريا (%)  
الأطفال دون الخامسة الذين تظهر عليهم أعراض الأمراض التنفسية الحادة الذين يتم إدخالهم في المرافق الصحية (%)  
الأطفال دون الخامسة المصابون بالإسهال الذين يتلقون المعالجة بأملح الإمهاء الفموي (%)  
الاحتياجات غير الملباة من خدمات تنظيم الأسرة (%)  
معدل انتشار استعمال موانع الحمل (%)  
التغطية بالمعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية بين الحوامل المصابات بعدوى فيروس الأيدز لتوقي انتقال العدوى من الأم إلى الطفل (%)  
التغطية بالمعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية بين الأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس الأيدز لديهم مرحلة متقدمة (%)  
معدل اكتشاف حالات السل الإيجابية للطاخة (%)  
معدل نجاح معالجة حالات السل الإيجابية للطاخة (%)

99

#### الجدول 5 عوامل الخطر

السكان الذين يستخدمون مصادر محسنة لمياه الشرب (%)  
السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاحية محسنة (%)  
السكان الذين يستخدمون الوقود الصلب (%)  
الأطفال حديثو الولادة المنخفضو الوزن (%)  
الرضع الذين تقتصر تغذيتهم على الرضاعة الطبيعية في الأشهر الستة الأولى من عمرهم (%)  
الأطفال دون الخامسة القصار القامة مقارنة مع أعمارهم (%)  
الأطفال دون الخامسة الناقصو الوزن مقارنة بأعمارهم (%)  
الأطفال دون الخامسة الزائدو الوزن مقارنة بأعمارهم (%)  
البالغون دون سن 15 سنة فأكثر المصابون بالسمنة (%)  
تعاطي الكحول بين البالغين دون سن 19 سنة فأكثر (عدد اللترات من الكحول النقي لكل شخص سنوياً)  
معدل انتشار تدخين أي من منتجات التبغ بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر (%)  
معدل انتشار تعاطي التبغ بين المراهقين في الفئة العمرية 13-15 سنة (%)  
معدل انتشار استعمال الواقي الذكري (الرفال) بين البالغين في الفئة العمرية 15-49 سنة المعرضين لمخاطر جنسية شديدة (%)  
السكان في الفئة العمرية 15-24 سنة الذين لديهم معرفة صحيحة شاملة للأيدز والعدوى بفيروسه (%)

113

#### الجدول 6 القوى العاملة الصحية، والبنى التحتية، والأدوية الأساسية

القوى العاملة الصحية والبنى التحتية  
عدد الأطباء والكثافة (لكل 10 000 نسمة)  
العاملون في التمريض والقبالة: العدد والكثافة (لكل 10 000 نسمة)  
العاملون في طب الأسنان: العدد والكثافة (لكل 10 000 نسمة)  
العاملون في الصيدلة: العدد والكثافة (لكل 10 000 نسمة)  
العاملون في مجال البيئة والصحة العمومية: العدد والكثافة (لكل 10 000 نسمة)  
العاملون في مجال صحة المجتمع: العدد والكثافة (لكل 10 000 نسمة)  
أسرّة المستشفيات (لكل 10 000 نسمة)

#### الأدوية الأساسية

متوسط نسبة توافر أدوية جنيسة منتقاة في القطاعين العام والخاص (%)  
متوسط نسبة أسعار استهلاك أدوية جنيسة منتقاة في القطاعين العام والخاص (%)





# المقدمة

تتضمن سلسلة الإحصاءات الصحية العالمية مجموعة البيانات السنوية ذات العلاقة بالصحة التي حصلت عليها المنظمة من دولها الأعضاء البالغ عددها 193 دولة، كما تتضمن موجزاً للتقدم المحرز نحو بلوغ المرامي الإنمائية للألفية المتعلقة بالصحة وما يتصل بهذه المرامي من أهداف.

وعلى غرار الطبقات السابقة، فقد تم تجميع الإحصاءات الصحية العالمية لعام 2010 من المنشورات وقواعد البيانات التي قامت بوضعها وتعهدها البرامج التقنية والمكاتب الإقليمية للمنظمة. وتم أيضاً إدراج المؤشرات وفقاً لأهميتها بالنسبة للصحة العمومية العالمية؛ ووفقاً لتوافر البيانات وجودتها؛ ووفقاً للموثوقية وقابلية المقارنة للتقديرات الناتجة عنها.

وتمثل هذه المؤشرات معاً موجزاً شاملاً للوضع الراهن للصحة الوطنية والنظم الصحية في المجالات التسعة التالية:

الوفيات وعبء المرض؛

الوفيات والمراضة الناجمة عن أسباب محددة؛

أمراض معدية منتقاة؛

التغطية بالخدمات الصحية؛

عوامل الخطر؛

القوى العاملة الصحية، والبنى التحتية، والأدوية الأساسية؛

الإنفاق على الصحة؛

أشكال الغبن في المجال الصحي؛

الإحصاءات الديمغرافية والاجتماعية – الاقتصادية.

والتقديرات الواردة في هذا الكتاب مأخوذة من مصادر متعددة، وفقاً لكل مؤشر ووفقاً لتوافر وجودة البيانات المستمدة من أنسب المصادر. وتتسم نظم المعلومات الإحصائية والصحية في العديد من البلدان بالضعف، كما أن البيانات التجريبية الأساسية قد لا تتوافر أو قد تكون محدودة الجودة. ولم يُدخِر جهد لكفالة الاستخدام الأمثل للبيانات المبلغة من البلدان – والتي يجري تعديلها عند اللزوم لمعالجة القيم الناقصة، وتصحيح أوجه التحيز المعروفة، وتعظيم قابلية الإحصاءات للمقارنة في شتى البلدان وعلى مر الزمن. وقد استخدمت الطرائق الإحصائية والنمذجة لسد ثغرات البيانات.

ونظراً لضعف البيانات التجريبية الأساسية في العديد من البلدان، فإن عدداً من المؤشرات يعوزه اليقين إلى حد بعيد. وتتمثل سياسة المنظمة في الشفافية الإحصائية لتزويد المستفيدين بطرق التقدير وحدود الشك فيما يتعلق بالمؤشرات ذات العلاقة. غير أنه نظراً لقيود الحيز المتاح، فإن النسخ المطبوعة من سلسلة الإحصاءات الصحية العالمية لا تشمل على بيان لحدود الشك سوى فيما يتعلق ببضعة مؤشرات. وسوف يُتاح المزيد من المعلومات بشأن حدود الشك بمؤشرات إضافية على موقع مرصد الصحة العالمي بشبكة الإنترنت.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> مرصد الصحة العالمي صفحة للمنظمة على شبكة الإنترنت تقدم ما يلزم من بيانات وتحليلات لرصد الوضع الصحي العالمي واتجاهاته، [www.who.int/gho](http://www.who.int/gho).



وعلى حين أنه لم يُدَّخر جهد لتعظيم قابلية الإحصاءات للمقارنة في شتى البلدان وعلى مر الزمن، يوجه نظر مستخدمي الإحصاءات إلى أن البيانات القطرية قد تختلف من حيث التعاريف المستخدمة فيها، ومن حيث طرق جمع البيانات، وتغطية السكان، وطرق التقدير. وتتوافر معلومات أكثر تفصيلاً بشأن البيانات الوصفية للمؤشرات، في سجل المؤشرات والبيانات الوصفية.<sup>2</sup>

وتعرض المنظمة للإحصاءات الصحية العالمية لعام 2010 باعتبارها جزءاً لا يتجزأ من جهودها الجارية من أجل تحسين إمكانية الحصول على بيانات عالية الجودة بشأن القياسات الجوهرية لصحة السكان والنظم الصحية الوطنية. وجميع التقديرات قد أُجيزت، ما لم ينص على خلاف ذلك، وذلك بعد التشاور مع الدول الأعضاء، وهي تُنشر هنا بوصفها أرقاماً رسمية للمنظمة. علماً بأن هذه التقديرات التي تعد أفضل التقديرات المتوافرة قد تم الحصول عليها باستخدام فئات وطرق معيارية لتحسين قابليتها للمقارنة في شتى البلدان. وعليه، لا ينبغي النظر إليها باعتبارها الإحصاءات المعتمدة على الصعيد الوطني من قبل الدول الأعضاء والتي ربما تم الحصول عليها باستخدام منهجيات بديلة.





## القسم الأول

المرامي الإنمائية للألفية  
المتعلقة بالصحة

# موجز الأوضاع والاتجاهات

لم يتبق على عام 2015 سوى خمس سنوات، وهناك دلائل على إحراز تقدم في العديد من البلدان نحو بلوغ المرامي الإنمائية للألفية المتعلقة بالصحة. غير أن التقدم المحرز في بلدان أخرى محدود بسبب المنازعات، وسوء الإدارة، والأزمات الاقتصادية أو الإنسانية، ونقص الموارد. ثم إن ما للأزمات العالمية من آثار في مجالات الغذاء والطاقة والمال والاقتصاد لا تزال تتكشف، مما يستلزم اتخاذ إجراءات للحفاظ على ما تنفقه الحكومات والمانحون، على السواء، على الصحة.

ويمثل **نقص التغذية** عامل أساسي من العوامل المسببة لنحو ثلث وفيات الأطفال كلها. وعلى مدى العام الماضي، أدى تصاعد أسعار الأغذية، إضافة إلى تناقص الإيرادات، إلى زيادة مخاطر سوء التغذية، وبخاصة بين الأطفال. وعلى الرغم من أن نسبة الأطفال دون الخامسة الناقصي الوزن (مقارنة بالمعايير التي وضعتها المنظمة لنمو الطفل)<sup>3</sup> قد انخفضت عالمياً من 25% في عام 1990 إلى 18% في عام 2005، فقد تفاوت ما تحقق من تقدم بعد ذلك فقد زاد معدل انتشار نقص التغذية، وظل قصر القامة يؤثر عالمياً في نحو 186 مليون طفل دون الخامسة في عام 2005.

وتواصل **وفيات الأطفال** انخفاضها على صعيد العالم. ففي عام 2008، انخفض إجمالي العدد السنوي لوفيات الأطفال دون الخامسة ليصبح 8.8 مليون وفاة—منخفضاً بنسبة 30%، إذ كان هذا العدد يقدر بنحو 12.4 مليون في عام 1990. وقد قُدرت وفيات الأطفال دون الخامسة في عام 2008 بنحو 65 لكل ألف مولود حي، أي بانخفاض نسبته 27%، إذ كانت هذه الوفيات تُقدر بنحو 90 لكل ألف مولود حي في عام 1990 (الشكل 1). كما تشير الاتجاهات المشجعة التي شوهدت مؤخراً إلى تسارع معدل الانخفاض في جميع الأقاليم منذ عام 2000 (الجدول 1).

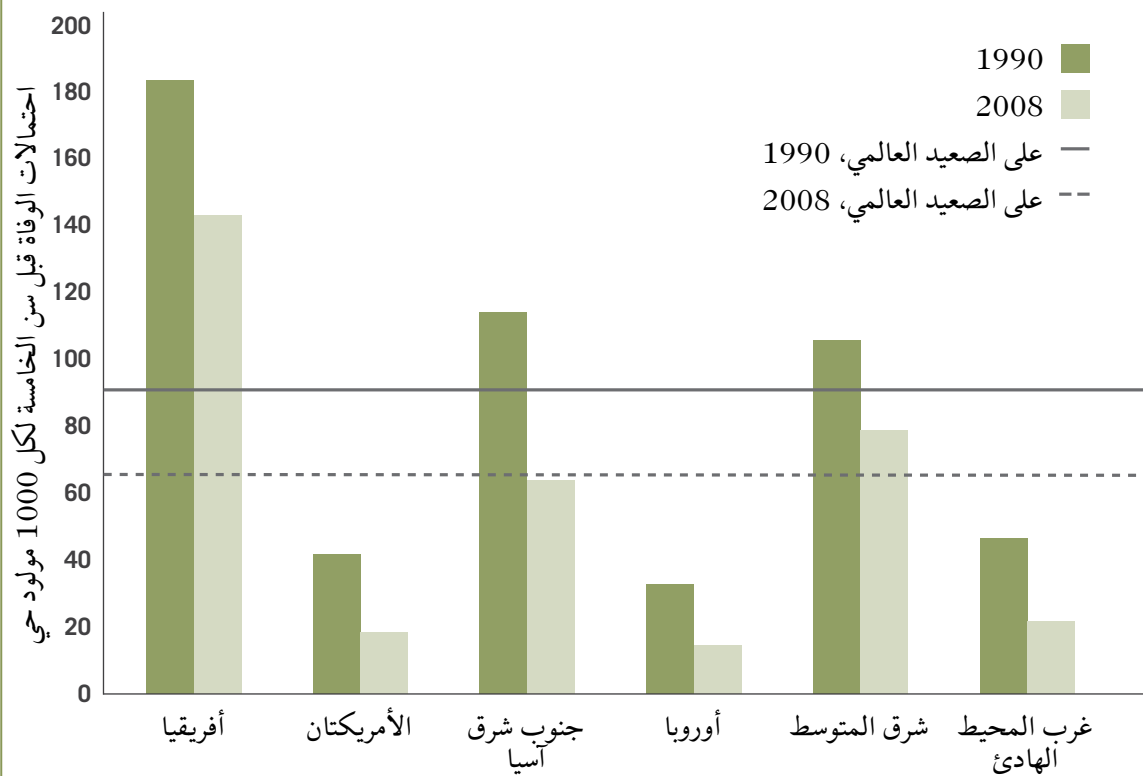
الجدول 1: متوسط معدل الانخفاض السنوي (%) في وفيات الأطفال دون الخامسة في الفترة 1990-1999 والفترة 2000-2008

إقليم المنظمة	1999-1990	2008-2000
الإقليم الأفريقي	0.9	1.8
إقليم الأمريكتين	4.2	4.6
إقليم جنوب شرق آسيا	2.5	3.8
الإقليم الأوروبي	3.6	5.6
إقليم شرق المتوسط	1.5	1.7
إقليم غرب المحيط الهادئ	2.5	5.7
على الصعيد العالمي	1.2	2.3

<sup>3</sup> معايير المنظمة لنمو الطفل: الطول/الارتفاع في مقابل السن، والوزن في مقابل السن، والوزن في مقابل الطول، والوزن في مقابل الارتفاع، ونسب كتلة الجسم في مقابل السن: الأساليب والتصميم. مجموعة الدراسة المتعددة في مقابل المراكز بشأن مقياس النمو المرجعي التي أجرتها المنظمة. منظمة الصحة العالمية، 2006، الصفحة 312. [www.who.int/childgrowth/publications/en](http://www.who.int/childgrowth/publications/en)

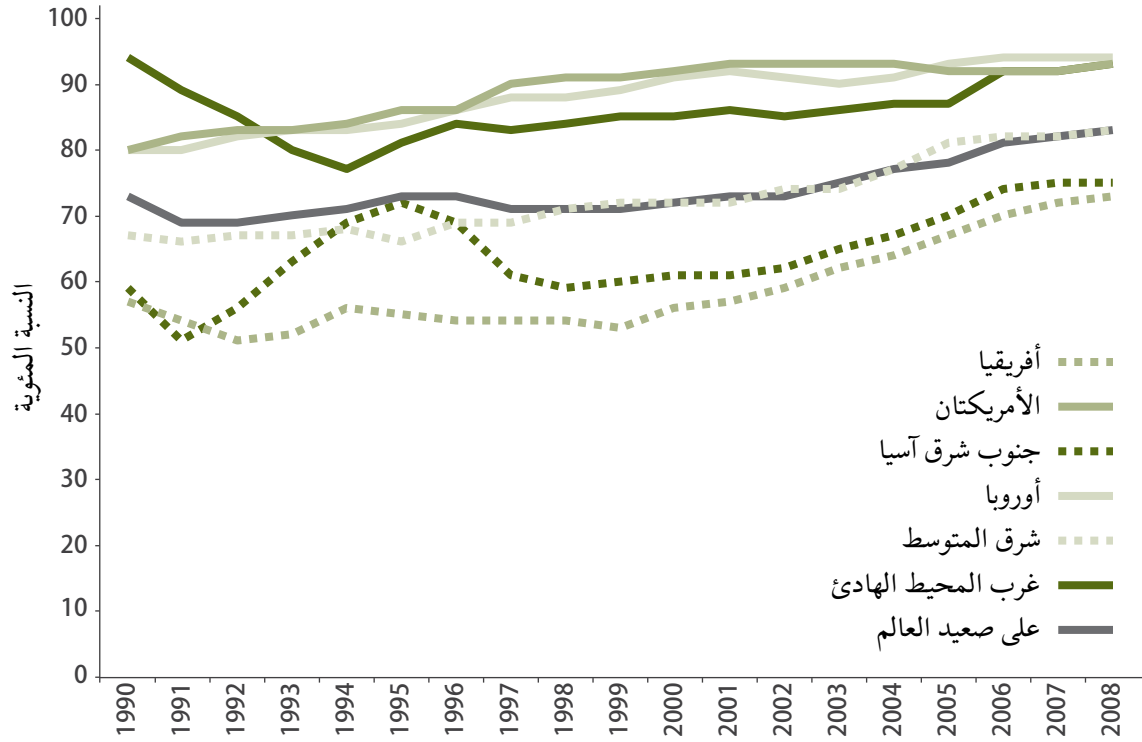
وعلى الرغم من هذه الاتجاهات المشجعة، فإن المتوسطات الإقليمية والوطنية تحجب أشكالاً من الغبن الكبيرة. وقد سُجلت أكبر حالات الانخفاض في وفيات الأطفال في أكثر الأسر المعيشية ثراءً، وفي الحضر. ويستلزم الأمر بذل جهود متضافرة لبلوغ ذلك الهدف من أهداف المرامي الإنمائية للألفية المتمثل في خفض وفيات الأطفال بنسبة 67٪ عن مستويات عام 1990، بحلول عام 2015، ولاسيما في البلدان التي تواجه أزمات اقتصادية أو منازعات. وتحتاج البلدان ذات الدخل المنخفض إلى زيادة معدلها المتوسط السنوي لانخفاض تلك الوفيات من 1.9٪ إلى 10.9٪ من أجل بلوغ الهدف المعني. علماً بأن خفض وفيات الأطفال يعتمد اعتماداً متزايداً على معالجة وفيات حديثي الولادة، ويُقدَّر أن نحو 40٪ من وفيات الأطفال دون الخامسة على صعيد العالم تقع في الشهر الأول من عمرهم، ومعظمها في الأسبوع الأول من عمرهم

الشكل 1: معدل الوفيات في الأطفال دون الخامسة، بحسب إقليم المنظمة



وقد تحققت زيادات في التغطية بتدابير جديدة نسبياً خاصة بصحة الطفل، مثل استخدام الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية للوقاية من الملاريا؛ وجهود الوقاية من انتقال عدوى فيروس الأيدز من الأم إلى الطفل، والتطعيم ضد التهاب الكبد "B"، والالتهاب الرئوي الناجم عن المستدمية النزفية *Haemophilus influenzae* من النمط "B". ويمكن أيضاً تحقيق تقدم تدريجي لعدة تدابير مستقرة، مثل تكميل التغذية بالمغذيات الزهيدة المقدار، مع تزايد التغطية بالتمنيع ضد الحصبة من 73٪ إلى 83٪ بين عامي 1990 و2008 (الشكل 2).

الشكل 2: التغطية بالتمنيع ضد الحصبة بين الأطفال في سن سنة، بحسب إقليم المنظمة



وعلى الرغم من هذه المكاسب، فإن التغطية بالتدابير الحاسمة، مثل المعالجة بالإمهاء الفموي في حالات الإسهال، والتدبير العلاجي للأمراض التنفسية الحادة باستعمال المضادات الحيوية، لاتزال غير كافية. ونتيجة لذلك، لايزال الإسهال والالتهاب الرئوي يوديان سنوياً بحياة ما يقارب 3 ملايين طفل دون الخامسة، لاسيما في البلدان ذات الدخل المنخفض.

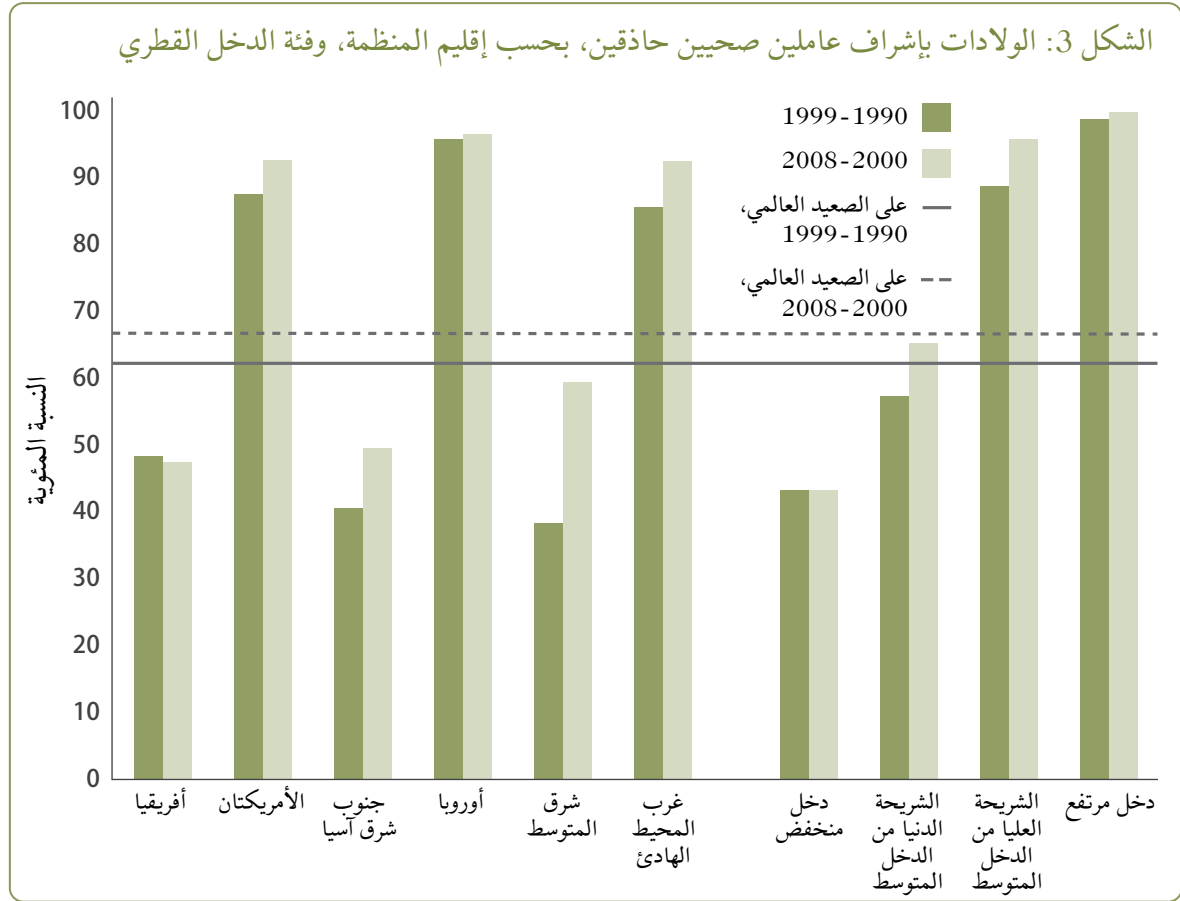
ووفقاً للتقديرات التي أعدت لعام 2005<sup>4</sup> يموت سنوياً نصف مليون امرأة خلال الحمل أو الولادة. وبلغ خطر الوفاة أعلاه في الإقليم الأفريقي للمنظمة، حيث وقعت 900 وفاة من وفيات الأمومة لكل 100 000 مولود حي؛ مقارنة بنحو 27 وفاة فقط لكل 100 000 مولود حي في الإقليم الأوروبي للمنظمة. علماً بأن نصف جميع وفيات الأمومة قد وقعت في الإقليم الأفريقي للمنظمة، ووقع ثلث آخر في إقليم جنوب شرق آسيا. وقد أجري مزيد من التحليل لهذه التقديرات، فأتضح أنه في الفترة من عام 1990 إلى عام 2005، لم يحقق أي إقليم من أقاليم المنظمة الهدف المتمثل في خفض وفيات الأمومة سنوياً بمقدار 5.5٪، وهو خفض ضروري لبلوغ الهدف ذي الصلة من أهداف المرامي الإنمائية للألفية<sup>5</sup>. إذ إن إقليم المنظمة لجنوب شرق آسيا، وإقليم المنظمة الأوروبي، وإقليم المنظمة لغرب المحيط الهادئ، لم تحقق سوى انخفاضات سنوية تدور حول 2.4٪. وفيما يبدو، فإن الوضع في كل من إقليم المنظمة الأفريقي وإقليم المنظمة لشرق المتوسط قد شهد ركوداً أو ربما تدهوراً. علماً بأن وفيات الأمومة هي المؤشر الصحي الذي يُظهر أوسع الفجوات بين الأغنياء والفقراء، سواءً فيما بين البلدان أو داخلها.

وتشمل تدابير خفض مستويات وفيات الأمومة، فيما تشمل، ضمان حصول جميع الحوامل على خدمات تنظيم الأسرة وعلى ما يلزمهن من رعاية حاذقة خلال الحمل، والولادة، وبعد الولادة. علماً بأن ذلك يشمل الرعاية التوليدية في حالات الطوارئ لمعالجة المضاعفات. وقد زادت على الصعيد العالمي نسبة الولادات التي يشرف عليها عاملون صحيون حاذقون، مع تحقق تحسنات ملحوظة بشكل خاص في إقليم المنظمة لشرق المتوسط (الشكل 3). غير أنه لم يتحقق أي تحسن على الإطلاق

<sup>4</sup> وفيات الأمومة في عام 2005: تقديرات أعدتها منظمة الصحة العالمية، واليونيسيف، وصندوق الأمم المتحدة للسكان، والبنك الدولي. جنيف، منظمة الصحة العالمية، 2007. [www.who.int/whosis/mme\\_2005.pdf](http://www.who.int/whosis/mme_2005.pdf)

<sup>5</sup> المرمى الخامس من المرامي الإنمائية للألفية، الهدف 5- ألف: تقليص نسبة وفيات الأمومة بمقدار ثلاثة أرباع، في الفترة من عام 1990 إلى عام 2015.

في إقليم المنظمة الأفريقي. ففي إقليم المنظمة الأفريقي وإقليم المنظمة لجنوب شرق آسيا تلقى ما يقل عن 50 % من النساء رعاية حاذقة أثناء الولادة.



تتيح الرعاية خلال الحمل فرصاً متعددة لتحسين صحة المرأة. وتشمل التحسينات المحتملة، الوقاية من عدوى فيروس الأيدز والملاريا ومعالجتهما، واكتشاف ومعالجة الارتعاج، وتكميل التغذية بالحديد والفولات - علماً بأن تكميل التغذية هذا مهم بشكل خاص في البلدان ذات الدخل المنخفض وذات الدخل المتوسط حيث تشيع حالات عوز المغذيات الزهيدة المقدار. وعلى الرغم من ذلك، فإن أقل من نصف جميع الحوامل في العالم يتلقين الحد الأدنى للزيارات الموصى به من قبل المنظمة، ومقداره أربع زيارات أثناء الحمل.

وقد زاد معدل انتشار استعمال موانع الحمل<sup>6</sup> في البلدان النامية من 50 % في عام 1990 إلى 62 % في عام 2005<sup>7</sup> وعلى الرغم من ذلك، لاتزال هنالك احتياجات غير ملباة من خدمات تنظيم الأسرة. فعلى سبيل المثال، تشير البيانات المتاحة في الفترة 2008-2000 إلى أن 24 % من النساء في إقليم المنظمة الأفريقي ممن يرغبن في تأخير الإنجاب أو وقفه لم يكن يستخدمن أي وسيلة من وسائل تنظيم الأسرة. كما أن مستويات خصوبة المراهقات على مدى الفترة 2000-2007 كانت 47 ولادة لكل 1000 امرأة في الفئة العمرية 15-19 سنة على الصعيد العالمي، وكانت هذه المستويات مرتفعة بشكل خاص في إقليم المنظمة الأفريقي، إذ بلغت 118 ولادة لكل 1000 مراهقة - أي ما يناهز عشرة أمثال المعدل المتوسط في إقليم المنظمة لغرب المحيط الهادئ. والعوامل التي تُسهم في استمرار عدم تلبية الاحتياجات من خدمات تنظيم الأسرة تشمل، فيما تشمل، افتقار المرأة إلى القدرة على اتخاذ القرار، ونقص الخدمات الصحية الملائمة، ولاسيما للمراهقات.

<sup>6</sup> يُعرّف هنا بأنه: نسبة النساء المتزوجات أو المتخذات أخدانا، اللاتي تتراوح أعمارهن بين 15 و49 سنة، واللاتي يستخدمن وسيلة من وسائل منع الحمل.

<sup>7</sup> تقرير الأهداف الإنمائية للألفية لعام 2009. نيويورك، الأمم المتحدة، 2009  
[www.un.org/millenniumgoals/pdf/MDG%20Report%202009%20%20ENG.pdf](http://www.un.org/millenniumgoals/pdf/MDG%20Report%202009%20%20ENG.pdf)

وقد قُدر عدد حالات **الملاريا** في عام 2008 بما يبلغ 243 مليون حالة تسببت في وقوع 863 000 وفاة، معظمها بين أطفال دون الخامسة<sup>8</sup>. وعلى الرغم من الزيادات في الإمدادات من الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية، فإن معدل توافرها في تلك السنة كان أقل بكثير من مستوى الحاجة إليها في كل مكان تقريباً. وزاد معدل توريد أدوية الملاريا من خلال خدمات الصحة العمومية، ولكن إمكانية الحصول على المعالجة اللازمة (لاسيما المعالجة بالتوليفة الدوائية التي قاعدتها الأرتيميسينين) لم تكن كافية في كل البلدان التي أجري فيها مسح في عامي 2007 و2008. غير أن هنالك ما يشير<sup>8</sup> إلى أن 9 بلدان أفريقية و29 بلداً خارج أفريقيا في طريقها إلى بلوغ ذلك الهدف من أهداف المرامي الإنمائية للألفية<sup>9</sup> المتمثل في تقليص عبء الملاريا.

تشير آخر التقديرات فيما يتعلق **بالسل** إلى أن حدوثه يواصل الانخفاض ببطء، إذ بلغ ما يقدر بنحو 140 حالة لكل 100 000 نسمة في عام 2008. ويتجه معدل انتشار جميع حالات السل إلى الانخفاض، هو ومعدلات الوفيات بين حالات السل الإيجابية لعدوى فيروس الأيدز. علماً بأن المعدل التقديري لاكتشاف الحالات على صعيد العالم،<sup>10</sup> فيما يتعلق بحالات السل الجديدة الإيجابية للطاخة قد زاد من 40% في عام 2000 إلى 62% في عام 2008. وعلى حين أن هناك بعض التحسن في إقليم المنظمة الأفريقي، فلم يُبلغ إلا عن أقل من 50% من حالات السل في هذا الإقليم في عام 2008.

وتشير البيانات المتعلقة بمعدلات نجاح معالجة حالات السل الجديدة الإيجابية للطاخة إلى التحسن المستمر في المعدل العالمي، الذي زاد من 69% في عام 2000 إلى 86% في عام 2007 (الشكل 4). ففي إقليم المنظمة لجنوب شرق آسيا، زاد المعدل من 50% في عام 2000 إلى 88% في عام 2007. أما في إقليم المنظمة الأوروبي، فإنه في حين أن معدل اكتشاف الحالات الجديدة الإيجابية للطاخة قد زاد، فإن معدل نجاح المعالجة لا يزال منخفضاً، إذ بلغ 67% في عام 2007، وهو ما يُعزى جزئياً إلى ارتفاع عبء السل المقاوم للأدوية المتعددة. ولا يخفى أن السل المقاوم للأدوية المتعددة والسل المرتبط بعدوى فيروس الأيدز، يشكلان تحديات جسيمة. وقد قدر عدد الحالات الجديدة للسل المقاوم للأدوية المتعددة في عام 2007، على صعيد العالم، بنحو 0.5 مليون حالة، 85% منها كان في 27 بلداً.<sup>11</sup>

تم خفض معدل حالات العدوى الجديدة ب**فيروس الأيدز** عالمياً بنسبة 16% في الفترة من عام 2000 إلى عام 2008، وهو ما يُعزى على الأقل جزئياً لنجاح جهود الوقاية من عدوى فيروس الأيدز. ففي عام 2008، قدر أن 2.7 مليون شخص إضافيين قد أصيبوا بعدوى فيروس الأيدز (الشكل 5)، وحدث مليوناً وفاة من جراء **الأيدز والعدوى بفيروسه**.<sup>12</sup>

ويتواصل التوسع في إتاحة التدابير ذات الأولوية للقطاع الصحي الهادفة إلى الوقاية من عدوى فيروس الأيدز، ومعالجتها، ورعاية المصابين بها. ففي عام 2008، تلقت المعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية أكثر من 628 000 امرأة حامل من أصل 1.4 مليون امرأة حامل تحمل فيروس الأيدز، وذلك للوقاية من انتقال عدوى فيروس الأيدز إلى أطفالهن. ويمثل هذا تغطية مقدارها 45% - أي بزيادة مقدارها 10% مقارنة بعام 2007.<sup>13</sup> غير أن هناك تفاوتات إقليمية لافتة للنظر. ففي إقليم المنظمة الأفريقي (حيث يبلغ معدل انتشار عدوى فيروس الأيدز أعلى معدلاته) لا يتلقى المعالجة سوى 45% من الحوامل المحتاجات إليها في البلدان ذات الدخل المنخفض وذات الدخل المتوسط. في حين أن معدل انتشار هذه العدوى في إقليم المنظمة الأوروبي (حيث معدل انتشار العدوى بفيروس الأيدز بين البالغين أقل بكثير) يتلقى المعالجة 94% من الحوامل المحتاجات إليها في البلدان ذات الدخل المنخفض وذات الدخل المتوسط.

<sup>8</sup> تقرير مكافحة الملاريا على صعيد العالم 2009. جنيف، منظمة الصحة العالمية، 2009. [www.who.int/malaria/world\\_malaria\\_report\\_2009/en/index.html](http://www.who.int/malaria/world_malaria_report_2009/en/index.html)

<sup>9</sup> الهدف السادس من المرامي الإنمائية للألفية. الهدف - 6 جيم: وقف الملاريا بحلول عام 2015 والبدء في إحداث نقلة عكسية في وقوعات الملاريا وسائر الأمراض الرئيسية.

<sup>10</sup> لا يُميز بين برامج معالجة السل القصيرة الأمد تحت الإشراف المباشر DOTS والبرامج التي لا تأخذ بهذا النوع من المعالجة. إذ إنه بحلول عام 2007، أبلغت المنظمة بمعالجة 99% من الحالات المبلغ عنها في أحد برامج المعالجة تحت الإشراف المباشر. مكافحة السل على صعيد العالم: تحديث موجز لتقرير عام 2009. جنيف، منظمة الصحة العالمية، 2009. [www.who.int/tb/publications/global\\_report](http://www.who.int/tb/publications/global_report)

<sup>11</sup> مكافحة السل على صعيد العالم: تحديث موجز لتقرير عام 2009. جنيف، منظمة الصحة العالمية، 2009.

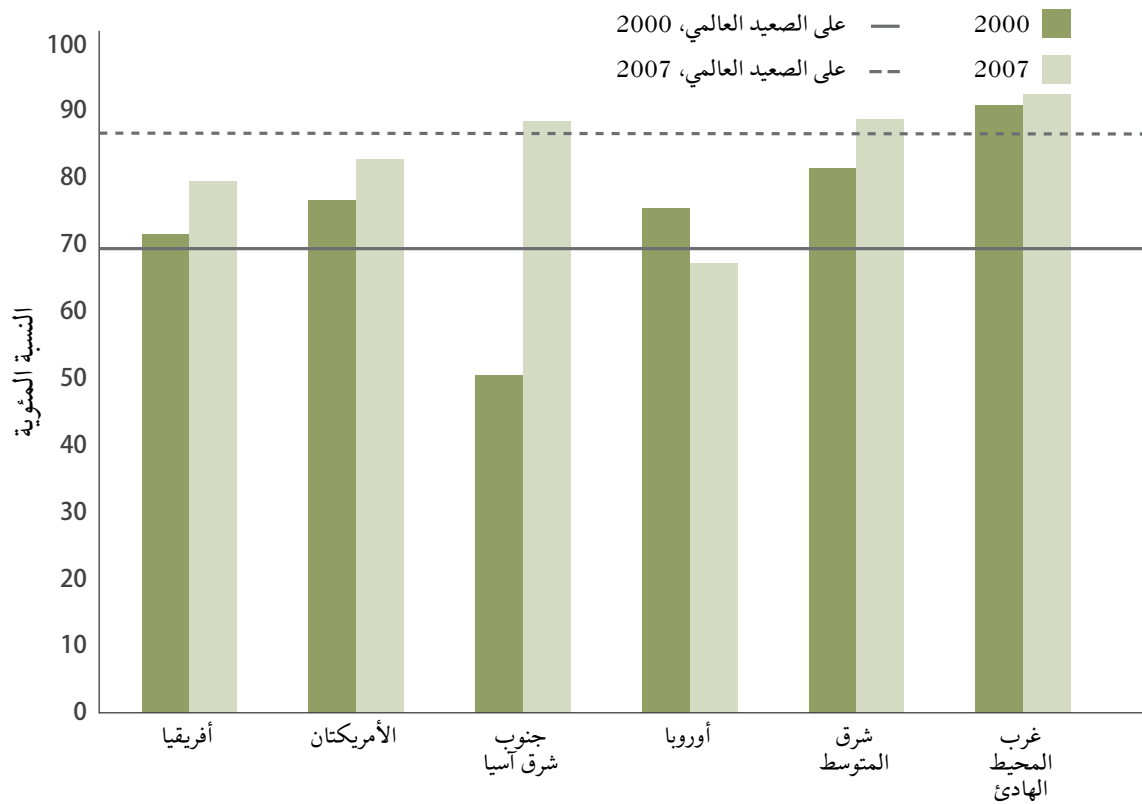
<sup>12</sup> آخر تطورات وباء الأيدز: كانون الأول/ ديسمبر 2009. جنيف، برنامج الأمم المتحدة المشترك لمكافحة الأيدز والعدوى بفيروسه ومنظمة الصحة العالمية، 2009.

[www.unaids.org/en/KnowledgeCentre/HIVData/EpiUpdate/EpiUpdArchive/2009/default.asp](http://www.unaids.org/en/KnowledgeCentre/HIVData/EpiUpdate/EpiUpdArchive/2009/default.asp)

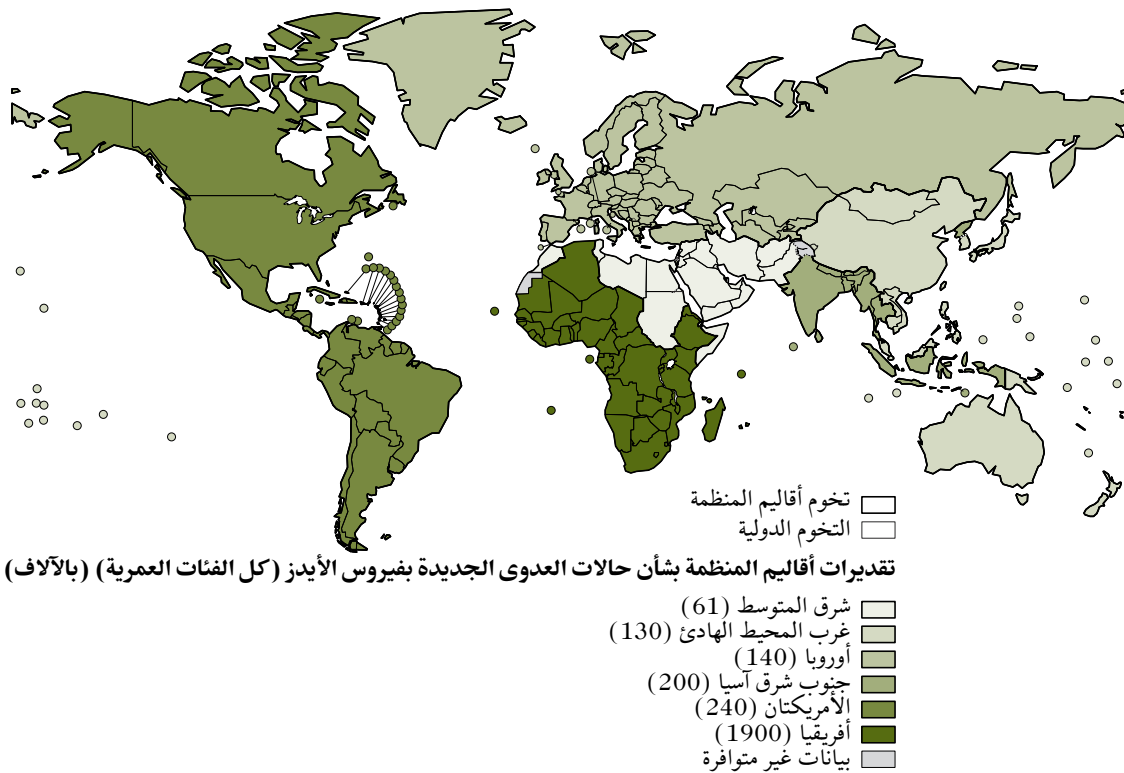
<sup>13</sup> Towards universal access. Scaling up priority HIV/AIDS interventions in the health sector: Progress report 2009. Geneva, WHO, UNAIDS, UNICEF, 2009. [www.who.int/hiv/pub/2009progressreport/en/](http://www.who.int/hiv/pub/2009progressreport/en/)



الشكل 4: معدل نجاح المعالجة بين حالات السل الجديدة الإيجابية اللطاخة، بحسب إقليم المنظمة



الشكل 5: البالغون والأطفال المصابون إصابة جديدة بعدوى فيروس الأيدز في عام 2008، بحسب إقليم المنظمة

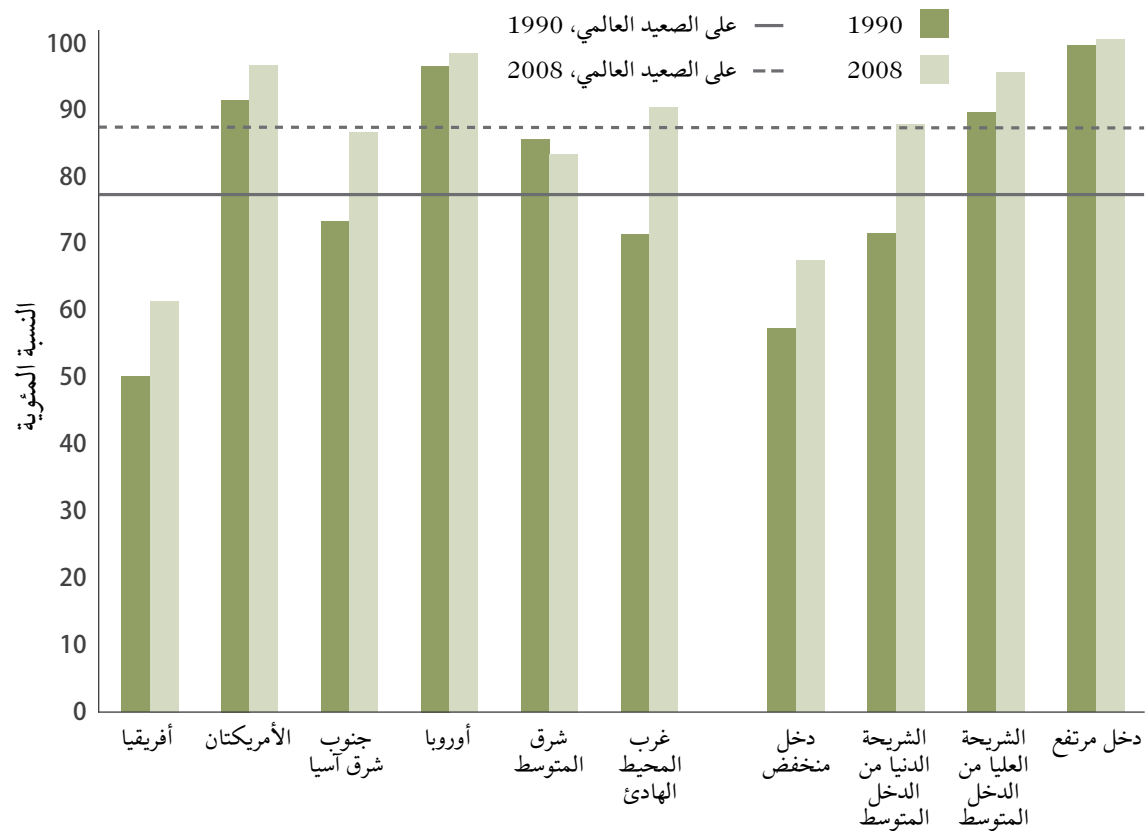


ويُقدر أنه بنهاية عام 2008 كان يتلقى المعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية أكثر من 4 ملايين شخص في البلدان ذات الدخل المنخفض وذات الدخل المتوسط، بزيادة تفوق مليون شخص مقارنة بنهاية عام 2007. ويمثل هذا توسعا مقداره عشرة أمثال في غضون خمس سنوات، مع بلوغ التوسع أقصاه جنوب الصحراء الأفريقية الكبرى. غير أن ما يزيد على 5 ملايين من الأشخاص الذين يُقدر عددهم بنحو 9.5 مليون في البلدان ذات الدخل المنخفض وذات الدخل المتوسط، المحتاجين للمعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية لا يزالون لا يحصلون على تلك المعالجة.<sup>13</sup> وقد بلغت التغطية بهذه المعالجة أدناها في إقليم شرق المتوسط (حيث لا يحصل عليها سوى شخص واحد من كل عشرة أشخاص محتاجين لهذه المعالجة) وتبلغ أعلاها في إقليم المنظمة الأمريكي (حيث يحصل على هذه المعالجة شخص من كل شخصين اثنين).

ويعاني ما يزيد على 1000 مليون شخص من **أمراض المناطق المدارية المنسية**. وقد عولج في عام 2008 زهاء 496 مليون شخص من داء الفيلاريات اللمفية من مجموع المستهدفين وعددهم 695 مليون شخص. وفي عام 2008، لم يُبلغ سوى عن 4619 حالة من داء التينيا - وقد كان العدد المقدر للحالات في أواسط عقد الثمانينات من القرن العشرين 3.5 مليون حالة. وأبلغ في عام 2008 عن 190 130 حالة من حالات الكوليرا، وهو ما يزيد على عدد الحالات المبلغة في عام 2007 وهو 963 177 حالة. وأبلغ في أوائل عام 2009 عن 213 036 حالة جذام - وهو ما يقل عن الحالات المبلغة في عام 1985 والتي كان عددها 5.2 مليون حالة.

وزادت نسبة سكان العالم الذين يستخدمون مصادر "محسنة" لمياه الشرب<sup>14</sup> من 77% إلى 87% في الفترة من عام 1990 إلى عام 2008 (الشكل 6). وكفي معدل التحسن هذا لبلوغ الهدف ذي العلاقة من أهداف المرامي الإنمائية للألفية<sup>15</sup> على صعيد العالم. أما في إقليم المنظمة الأفريقي، فإنه على حين زادت النسبة من 50% في عام 1990 إلى 61% في عام 2008، ظلت هذه النسبة دون النسبة المطلوبة في تلك السنة ومقدارها 68% اللازمة للمضي على طريق بلوغ هذا الهدف من أهداف

الشكل 6: السكان الذين يستخدمون مصادر محسنة لمياه الشرب بحسب إقليم المنظمة وفئة الدخل القطري



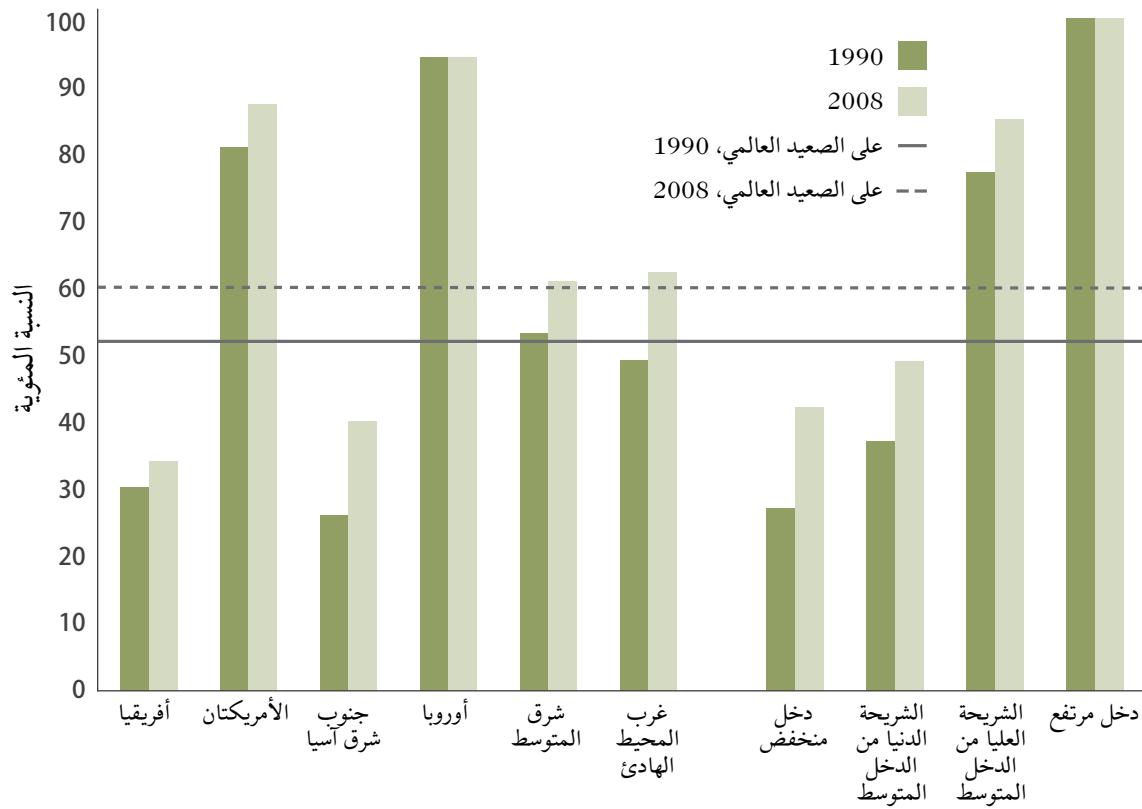
<sup>14</sup> انظر القسم الثاني، الجدول 5، عوامل الخطر، الحاشيتين 20 و 22 للاطلاع على شرح كامل لهذا المصطلح.

<sup>15</sup> المرمى السابع من المرامي الإنمائية للألفية؛ الهدف - 7 جيم: خفض نسبة السكان الذين لا يحصلون بانتظام على مياه الشرب المأمونة والإصحاح الأساسي، بمقدار النصف بحلول عام 2015.

المرامي الإنمائية للألفية. ويبدو أن الوضع في إقليم المنظمة لشرق المتوسط قد توقف عن التقدم، ويستلزم الأمر زيادة في المعدل السنوي مقدارها 1.6% لبلوغ الهدف بحلول عام 2015. وفي عام 2008 كانت التغطية 90% في إقليم المنظمة لغرب المحيط الهادئ، وتم تجاوز هذا المعدل في كل من إقليم المنظمة للأمريكتين وإقليم المنظمة الأوروبي. ويتعين في البلدان ذات الدخل المنخفض زيادة المعدل السنوي بحيث يتضاعف من أجل بلوغ الهدف، ويستلزم الأمر بذل جهود منسقة لتضييق الفجوة في التغطية بين الحضر والريف.

وفي عام 2008، كان 2600 مليون شخص لا يستخدمون مرافق "محسنة" للإصحاح،<sup>16</sup> وكان 1100 مليون منهم يتغوطون في الخلاء، مما أدى إلى ارتفاع مستويات التلوث البيئي والتعرض لمخاطر العدوى بالديدان (مثل داء البلهارسيات) والعدوى بالمكروبات (مثل التراخوما والتهاب الكبد والكوليرا). وكان الوضع بالغ الوخامة في إقليم المنظمة الأفريقي، حيث زادت نسبة السكان الذين يستخدمون مرافق الإصحاح المحسنة زيادة بطيئة جداً؛ إذ زادت من 30% في عام 1990 إلى 34% في عام 2008. وزادت التغطية في إقليم المنظمة لجنوب شرق آسيا من 26% إلى 40% - أي أنها لا تزال دون الهدف المعني من أهداف المرامي الإنمائية للألفية. أما في إقليم المنظمة الأوروبي، كان 6% من السكان لا يستخدمون مرافق الإصحاح المحسنة في عام 2008 (الشكل 7).

الشكل 7: السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاح محسنة، بحسب إقليم المنظمة وفئة الدخل القطري



وعلى الرغم من أن جميع الدول تقريباً تنشر قائمة بالأدوية الأساسية، لا تتوافر الأدوية في مرافق الصحة العمومية بصورة جيدة. وتشير المسوحات التي أجريت في نحو 30 بلداً من البلدان ذات الدخل المنخفض إلى أن معدل توافر أدوية معينة معينة في المرافق الصحية لا يتعدى 44% في القطاع العام و66% في القطاع الخاص. علماً بأن نقص الأدوية في القطاع العام يدفع المرضى إلى شرائها من القطاع الخاص. وفي القطاع الخاص، يزيد سعر الدواء في المتوسط بمقدار 630% على سعره المرجعي الدولي، بل إن الدواء ذا العلامة التجارية أغلى من ذلك بوجه عام. علماً بأن النظم العلاجية المعتادة قد تكلف العامل بالحكومة المنخفض الأجر في العالم النامي أجر عدة أيام.

<sup>16</sup> انظر القسم الثاني، الجدول 5، عوامل الخطر، الحاشيتان 21 و22 للاطلاع على شرح كامل لهذا المصطلح.

تسبب في نسبة متزايدة من إجمالي الوفيات في المستقبل. كما أن صحة الأفراد سوف تتدهور على المدى الطويل من جراء الأمراض المزمنة، والاضطرابات الحسية والنفسية، والعنف. ولا يخفى أن معالجة عوامل الخطر، كتعاطي التبغ، والنظم الغذائية المجافية للصحة، وقلة النشاط البدني، والاستخدام الضار للكحول (مع القيام أيضاً في الوقت نفسه بمعالجة الآثار الاجتماعية - الاقتصادية للأمراض القلبية الوعائية، والسرطانات، والأمراض التنفسية المزمنة والسكري)، هما أمران لا يعتمدان فحسب على خدمات الرعاية الصحية الفعالة، بل أيضاً على إجراءات تتخذ في مجالات شتى تتعلق بالسياسة العامة. ولا بد للبلدان من تعزيز جهود الوقاية وتحسين إمكانية الحصول على الخدمات من قبيل الاكتشاف المبكر للمرض ورعاية الإصابات. ومن الأمور البالغة الأهمية إقامة نظم أقوى لترصد الصحة وتزويدها بموارد كافية. وتبذل حالياً الجهود لتقوية نظم ترصد الأمراض غير السارية، وبخاصة من خلال تحديد المؤشرات الأساسية واستخدام طرق معيارية لجمع البيانات بشأن عوامل الخطر والمحددات، ووقوعات المرض، والوفيات بحسب السبب، ومؤشرات النظام الصحي، والتغطية بالتدابير الأساسية.

وتقوية النظم الصحية أمر محوري لاستمرار التقدم نحو بلوغ المرامي الإنمائية للألفية. ولا بد من تواصل الزخم السياسي واطراد التمويل وإمكانية التنبؤ به، من أجل تعزيز الموارد البشرية للصحة؛ وتحسين توافر الخدمات وجودتها؛ وإتاحة التشخيص من خلال شبكات المختبرات الوطنية؛ وتحسين مكافحة العدوى في المرافق السريرية (الإكلينيكية)؛ وتعزيز الاستخدام الرشيد للأدوية. هذا، وقد أبرزت الأزمة المالية والاقتصادية الحاجة الماسة إلى زيادة التغطية بالحماية الصحية الاجتماعية. وإذا ظلت الحواجز المالية مرتفعة فلن يتمكن الناس من الحصول على الخدمات التي هم بحاجة إليها أو من مواصلة العلاج.

كما أن تحسين المعلومات ضروري لرصد التقدم المحرز نحو بلوغ المرامي الإنمائية للألفية وما يتصل بها من مرام وأهداف، وبخاصة فيما يتعلق بالاختلافات بين البلدان وداخلها. وسوف تواصل المنظمة الإبلاغ عن أحدث التقديرات المتعلقة بالإحصاءات ذات الصلة بالصحة. غير أن جودة هذا الإبلاغ تعتمد اعتماداً بالغاً على جودة نظم المعلومات والإحصاءات الصحية القطرية، التي تتسم بالضعف في العديد من الأماكن. ومن ثم، فهناك حاجة إلى التزام دولي بدعم الجهود القطرية الرامية إلى تعزيز توافر وجودة البيانات المتعلقة بالمرامي الإنمائية للألفية وغيرها من المؤشرات.

<sup>17</sup> العبء العالمي للمرض: تحديث عام 2004. جنيف، منظمة الصحة العالمية، 2008  
[www.who.int/healthinfo/global\\_burden\\_disease/2004\\_report\\_update/en/index.html](http://www.who.int/healthinfo/global_burden_disease/2004_report_update/en/index.html)

ترد فيما يلي رسوم بيانية تقدم ملخصات للتقدم المحرز في كل بلد على حدة وفي الأقاليم فيما يتصل بالمؤشرات الرئيسية للمرامي الإنمائية للألفية والتي تتوافر بيانات بشأنها في معظم البلدان. وفيما يتصل بكل مؤشر، تم تصنيف البلدان في كل إقليم معني من أقاليم المنظمة بحسب مستوى المؤشر المسجل في آخر سنة أتيحت فيها البيانات. أما البلدان التي لم تتح بياناتها أو التي لا يمثل مؤشر معين أهمية لها، فقد أدرجت في نهاية كل قائمة إقليمية.

ووفقاً لتوافر البيانات لكل مؤشر، توجد ثلاثة أنواع من الرسوم البيانية، على النحو التالي:

## النوع الأول من الرسوم البيانية

يخص المؤشرات الثلاثة التالية: معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة؛ والسكان الذين يستخدمون مصادر محسنة لمياه الشرب؛ والسكان الذين يستخدمون مرافق محسنة للإصحاح – وتورد هذه الرسوم البيانية بيانات آخر سنة أُتيحت فيها البيانات؛ والاتجاهات منذ عام 1990 (أو منذ أول سنة أُتيحت فيها البيانات)؛ والاتجاه العام اللازم لكي يبلغ البلد المرمى المعني من المرامي الإنمائية للألفية، بحلول عام 2015.

## النوع الثاني من الرسوم البيانية

يخص المؤشرات الخمسة التالية: الأطفال دون سن الخامسة الذين يعانون من نقص الوزن؛ وتغطية الأطفال في سن سنة بالتمنيع ضد الحصبة؛ والولادات تحت إشراف عاملين صحيين حاذقين؛ ومعدل انتشار عدوى فيروس الأيدز بين البالغين في الفئة العمرية 15-49 سنة؛ ومعدل وفيات السل بين الأشخاص السليبين لعدوى فيروس الأيدز؛ وتورد الرسوم البيانية بيانات آخر سنة أُنشِئت فيها البيانات، والاتجاهات القطرية منذ السنة التي أُنشِئت فيها البيانات لأول مرة. وتتوافر لمعظم البلدان البيانات منذ سنة الأساس 1990.

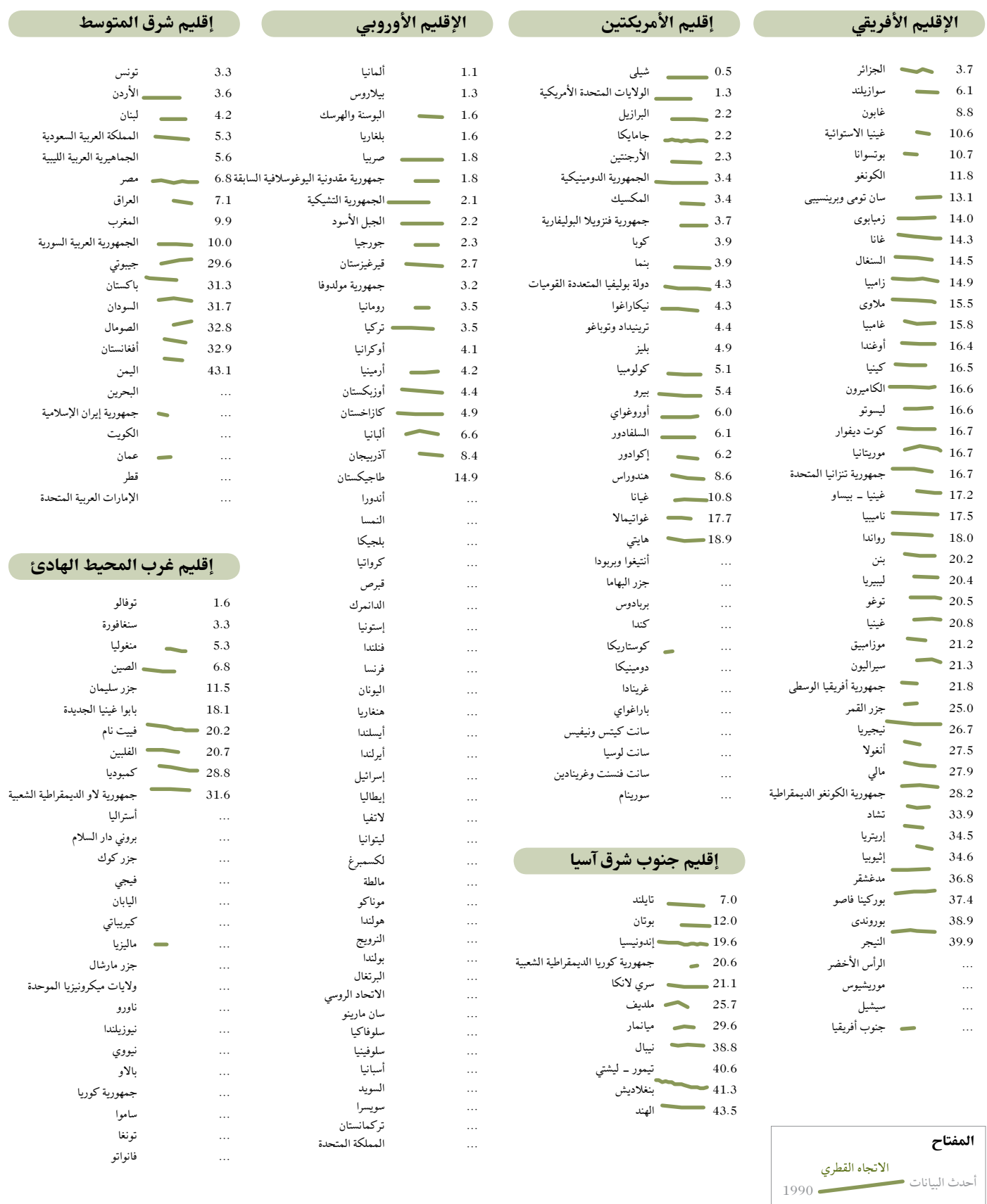
## النوع الثالث من الرسوم البيانية

يخص أحد عشر مؤشراً هي: نسبة وفيات الأمومة؛ ومعدل انتشار استخدام وسائل منع الحمل؛ ومعدل خصوبة المراهقات؛ والتغطية بالرعاية في فترة الحمل؛ والاحتياجات غير الملباة من خدمات تنظيم الأسرة؛ والذكور في الفئة العمرية 15-24 سنة الذين لديهم معرفة صحيحة شاملة للأيدز والعدوى بفيروسه؛ والإناث في الفئة العمرية 15-24 سنة اللاتي لديهن معرفة صحيحة شاملة للأيدز والعدوى بفيروسه؛ والتغطية بالمعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية بين الأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس الأيدز لديهم مرحلة متقدمة؛ ومعدل وفيات الملاريا؛ والأطفال دون الخامسة الذين ينمون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية؛ والأطفال دون الخامسة المحمومون الذين تلقوا أي دواء مضاد للملاريا - ولا تورد الرسوم البيانية سوى بيانات آخر سنة أُتيحت فيها البيانات.

ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في الجداول القطرية على نحو ما يشار إليه في كل رسم بياني.



# 1 - الأطفال دون الخامسة المنخفضو الوزن بالمقارنة مع أعمارهم (%)

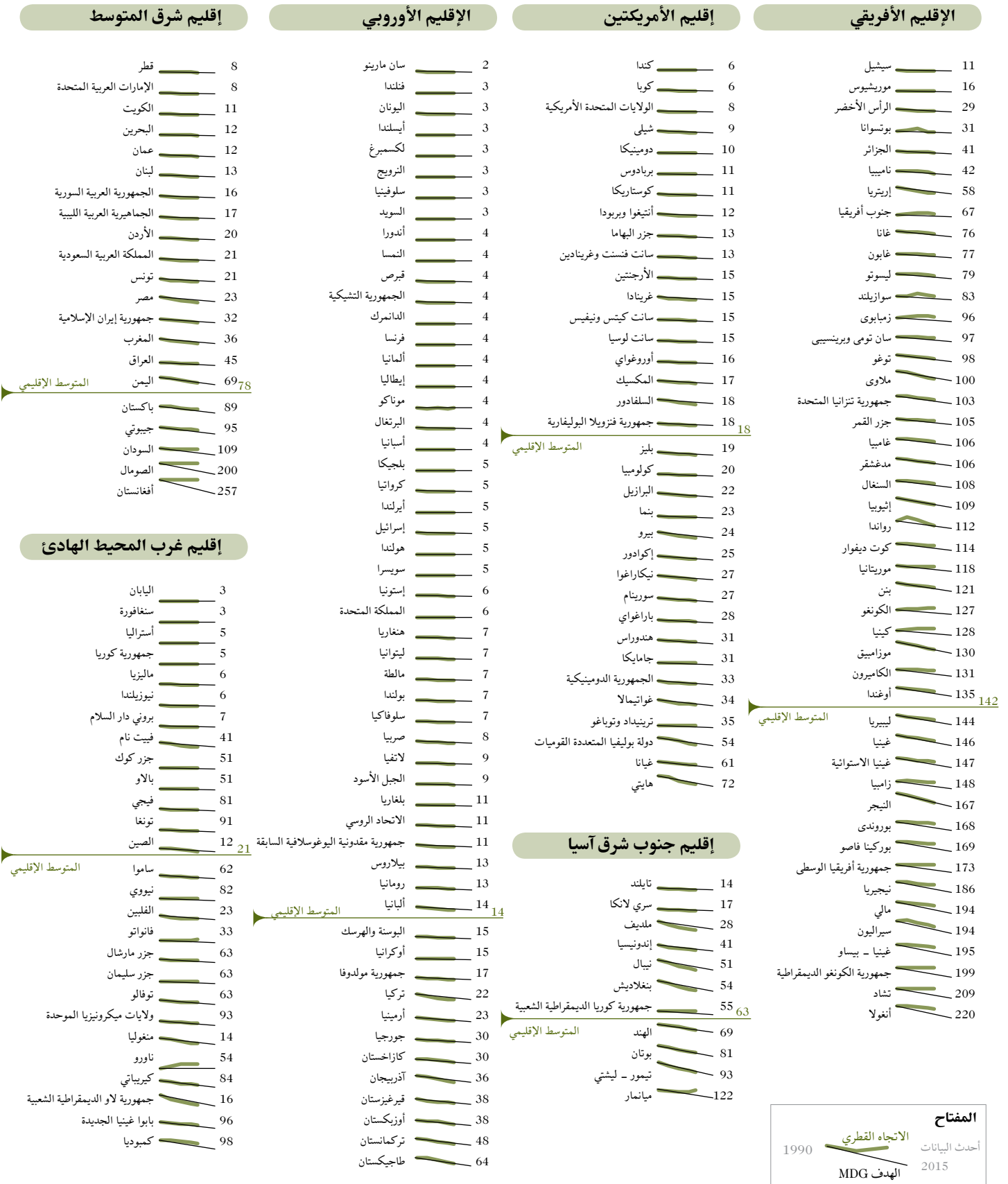


**المفتاح**  
الاتجاه القطري  
أحدث البيانات 1990

يبين هذا الرسم البياني نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون من نقص الوزن في كل بلد. وتصنف البلدان في كل إقليم من أقاليم المنظمة وفقاً لآخر بيانات متاحة منذ عام 2000. ولا تتوافر في الوقت الراهن متوسطات إقليمية.

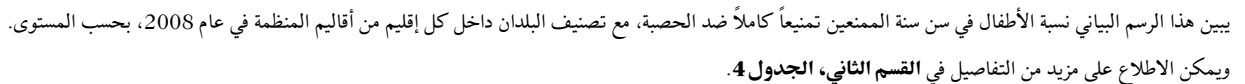
ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 5.

## 2 - معدل وفيات الأطفال دون الخامسة (احتمالات وفاتهم قبل بلوغهم الخامسة لكل 1000 مولود حي)

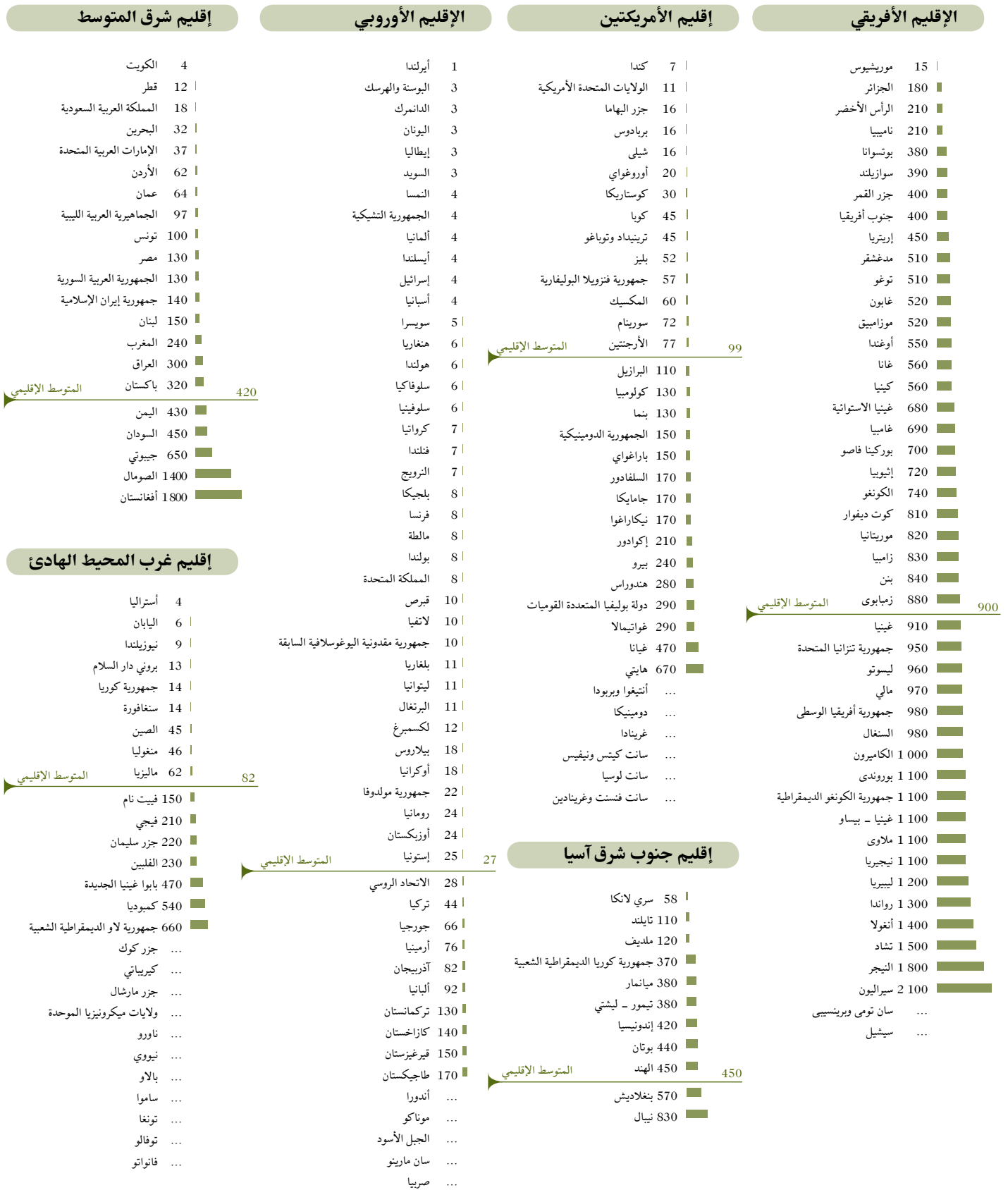


هذا الرسم البياني يبين المعدل التقديري لوفيات الأطفال دون الخامسة في عام 2008، مع تصنيف البلدان في كل إقليم من أقاليم المنظمة بحسب المستوى. وتشير الخطوط الغليظة إلى الاتجاهات منذ عام 1990 أو منذ السنة الأولى التي أتاحت فيها البيانات. أما الخطوط الرقيقة فتشير إلى الاتجاه المتوقع اللازم لخفض وفيات الأطفال دون الخامسة بمقدار الثلثين بحلول عام 2015. ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 1.





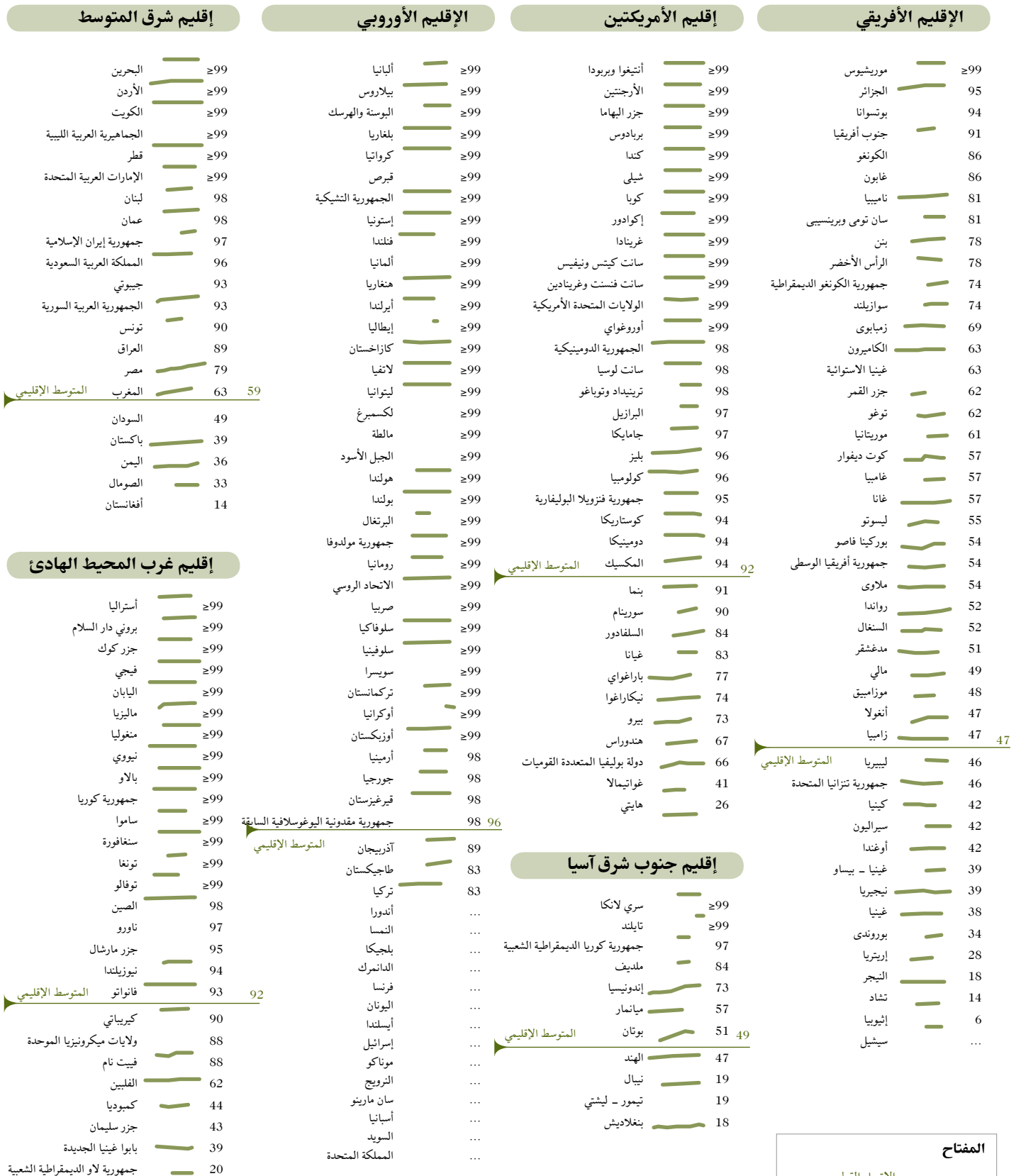
## 4 - نسبة وفيات الأمومة (لكل 100 000 مولود حي)



يبين هذا الرسم البياني النسبة التقديرية لوفيات الأمومة لكل بلد في عام 2005، مع تصنيف البلدان في كل إقليم من أقاليم المنظمة بحسب المستوى.

ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 2.

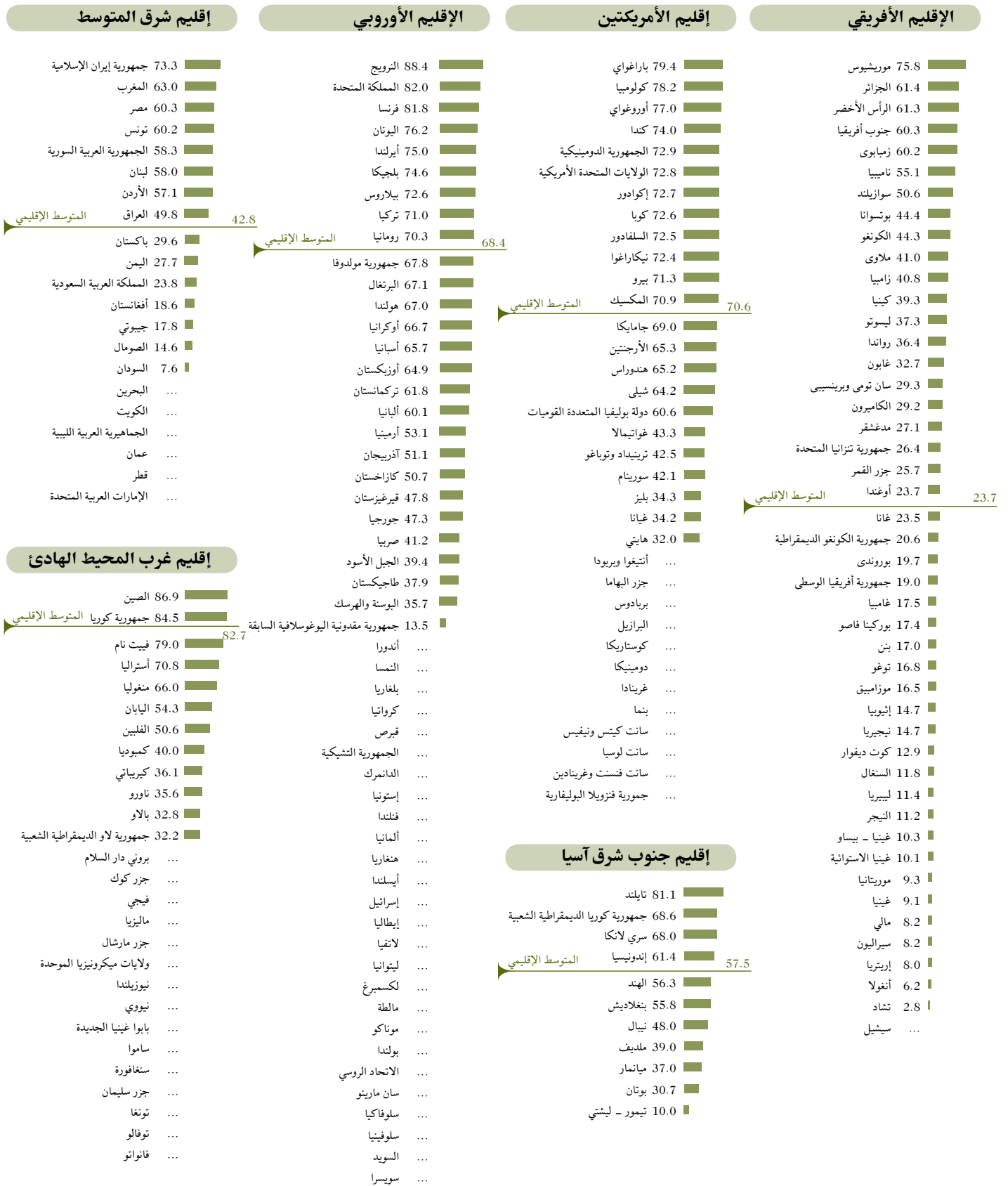
## 5 - الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين (%)



**المفتاح**  
أحدث البيانات 1990 الاتجاه القطري

يبين هذا الرسم البياني نسبة الولادات التي تتم بإشراف عاملين صحيين حاذقين. وتصنف البلدان في كل إقليم من أقاليم المنظمة وفقاً لآخر البيانات المتاحة منذ عام 2000. ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 4.

## 6 - معدل انتشار استخدام موانع الحمل (%)



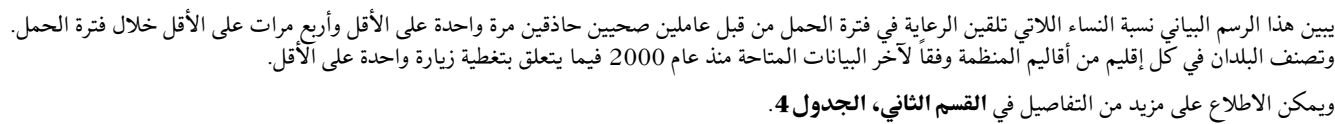
يبين هذا الرسم البياني نسبة النساء المتزوجات أو ذوات الأخدان اللاتي يبلغن عن استخدامهن في الوقت الراهن وسيلة واحدة على الأقل من وسائل منع الحمل. وتصنف البلدان في كل إقليم من أقاليم المنظمة وفقاً لآخر البيانات المتاحة منذ عام 2000.

ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 4.

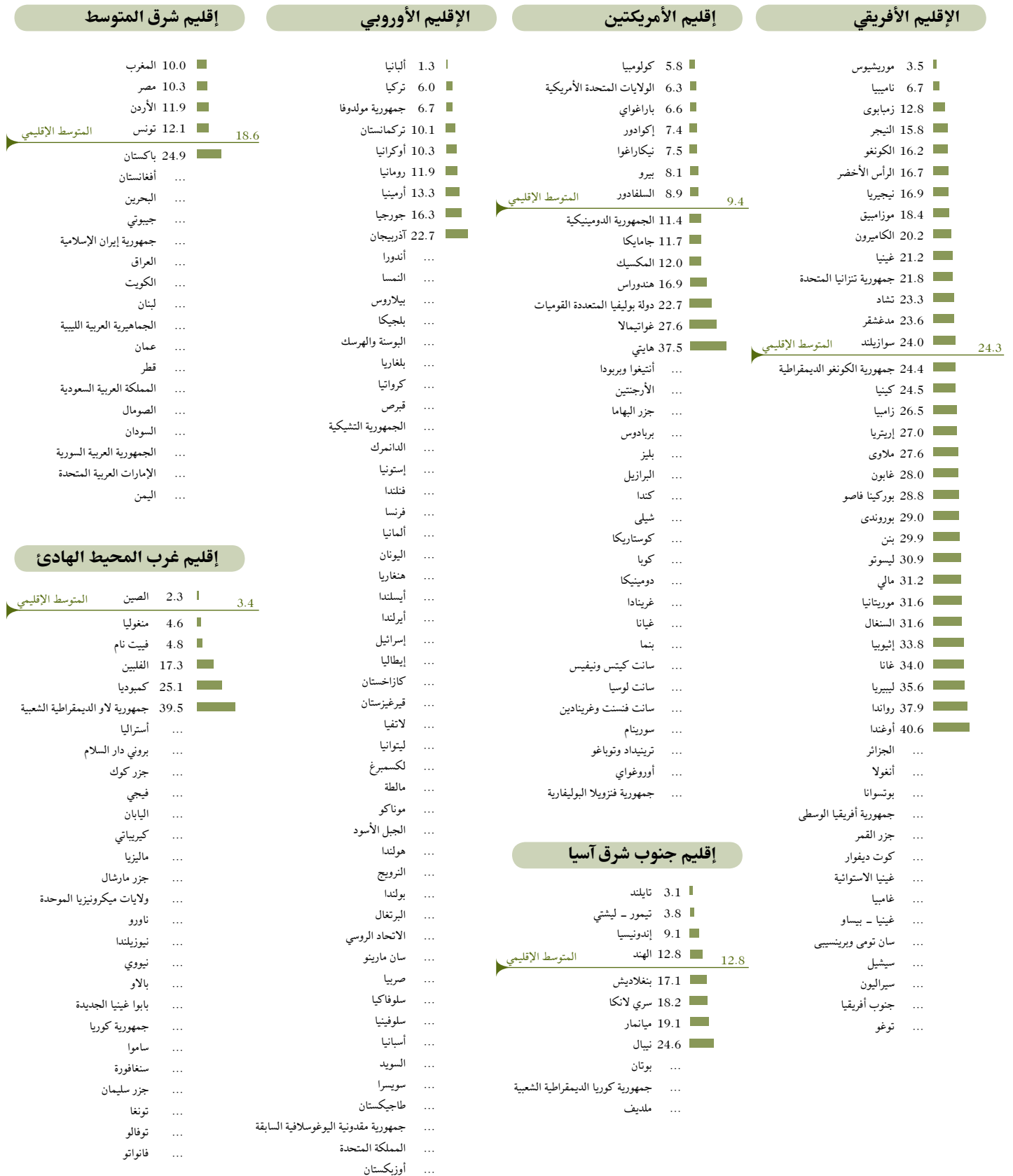
يبين هذا الرسم البياني معدل الخصوبة التقديري بين المراهقات معبراً عنه بوصفه عدد الولادات بين الفتيات في الفئة العمرية 15-19 سنة لكل 1000 فتاة في هذه الفئة العمرية سنوياً.

وتصنف البلدان في كل إقليم من أقاليم المنظمة وفقاً لآخر البيانات المتاحة منذ عام 2000.

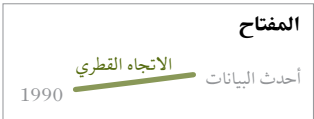
ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في **القسم الثاني، الجدول 9.**



## 9 - الاحتياجات غير الملباة من خدمات تنظيم الأسرة (%)



يبين الرسم البياني نسبة النساء ذوات الخصوبة والنشاط الجنسي اللاتي لا يستخدمن أي وسيلة من وسائل منع الحمل. وإن كن لا يردن مزيداً من الأطفال أو يرغبن في تأخير مجيء الطفل التالي. وتصنف البلدان في كل إقليم من أقاليم المنظمة وفقاً لآخر البيانات المتاحة منذ عام 2000. ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 4.



32



# 11 - نسبة الذكور في سن 15-24 سنة الذين لديهم معرفة صحيحة شاملة للأيدز والعدوى بفيروسه (%)

الإقليم الأفريقي	الإقليم الأمريكتين	الإقليم الأوروبي	إقليم شرق المتوسط
ناميبيا 62	غيانا 47	أوكرانيا 43	أفغانستان ...
رواندا 54	هايتي 40	أرمينيا 15	البحرين ...
سوازيلند 52	الجمهورية الدومينيكية 34	آذربيجان 5	جيبوتي ...
كينيا 47	دولة بوليفيا المتعددة القوميات 18	ألبانيا ...	مصر ...
زيمبابوي 46	أنغيوا وبربودا ...	أندورا ...	جمهورية إيران الإسلامية ...
جمهورية تنزانيا المتحدة 40	الأرجنتين ...	النمسا ...	العراق ...
أوغندا 38	جزر البهاما ...	بيلاروس ...	الأردن ...
زامبيا 37	بربادوس ...	بلجيكا ...	الكويت ...
الرأس الأخضر 36	بليز ...	البوسنة والهرسك ...	لبنان ...
ملاوي 36	البرازيل ...	بلغاريا ...	الجمهورية العربية الليبية ...
بنن 35	كندا ...	كرواتيا ...	المغرب ...
الكونغو 35	شيلي ...	قبرص ...	عمان ...
الكامرون 34	كولومبيا ...	الجمهورية التشيكية ...	باكستان ...
إثيوبيا 33	كوستاريكا ...	الدانمرك ...	قطر ...
غانا 33	كوبا ...	إستونيا ...	المملكة العربية السعودية ...
موزامبيق 33	دومينيكا ...	فنلندا ...	الصومال ...
30 المتوسط الإقليمي	إكوادور ...	فرنسا ...	السودان ...
كوت ديفوار 28	السلفادور ...	جورجيا ...	الجمهورية العربية السورية ...
جمهورية أفريقيا الوسطى 27	غرينادا ...	ألمانيا ...	تونس ...
السنگال 26	غواتيمالا ...	اليونان ...	الإمارات العربية المتحدة ...
بور كينا فاصو 23	هندوراس ...	هنغاريا ...	اليمن ...
غينيا 23	جامايكا ...	أيسلندا ...	
مالي 22	المكسيك ...	أيرلندا ...	
جمهورية الكونغو الديمقراطية 21	نيكاراغوا ...	إسرائيل ...	
نيجيريا 21	بنما ...	إيطاليا ...	
تشاد 19	باراغواي ...	كازاخستان ...	
ليسوتو 19	بيرو ...	قيرغيزستان ...	
مدغشقر 16	سانت كيتس ونيفيس ...	لاتفيا ...	
النيجر 16	سانت لوسيا ...	ليتوانيا ...	
الجزائر ...	سانت فنسنت وغرينادين ...	لكسمبرغ ...	
أنغولا ...	سورينام ...	مالطة ...	
بوتسوانا ...	ترينيداد وتوباغو ...	موناكو ...	
بوروندي ...	الولايات المتحدة الأمريكية ...	المجبل الأسود ...	
جزر القمر ...	أوروغواي ...	هولندا ...	
غينيا الاستوائية ...	جمهورية فنزويلا البوليفارية ...	النرويج ...	
إريتريا ...		بولندا ...	
غابون ...		البرتغال ...	
غامبيا ...		جمهورية مولدوفا ...	
غينيا - بيساو ...		رومانيا ...	
ليبيريا ...		الاتحاد الروسي ...	
موريتانيا ...	نيبال 44	سان مارينو ...	
موريشيوس ...	الهند 36	صربيا ...	
سان تومي وبرينسيبي ...	بنغلاديش ...	سلوفاكيا ...	
سيشيل ...	بوتان ...	سلوفينيا ...	
سيراليون ...	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية ...	أسبانيا ...	
جنوب أفريقيا ...	إندونيسيا ...	السويد ...	
توغو ...	ملديف ...	سويسرا ...	
	ميانمار ...	طاجيكستان ...	
	سري لانكا ...	جمهورية مقدونيا اليوغوسلافية السابقة ...	
	تايلند ...	تركيا ...	
	تيمور - ليشتي ...	تركمانستان ...	
		المملكة المتحدة ...	
		أوزبكستان ...	
			إقليم غرب المحيط الهادئ
			فيت نام 50
			كمبوديا 45
			جزر مارشال 39
			الفلبين 18
			أستراليا ...
			بروني دار السلام ...
			الصين ...
			جزر كوك ...
			فيجي ...
			اليابان ...
			كيريباتي ...
			جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية ...
			ماليزيا ...
			ولايات ميكرونيزيا الموحدة ...
			منغوليا ...
			ناورو ...
			نيوزيلندا ...
			نيوي ...
			بالاو ...
			بابوا غينيا الجديدة ...
			جمهورية كوريا ...
			ساموا ...
			سنغافورة ...
			جزر سليمان ...
			تونغا ...
			توفالو ...
			فانواتو ...

## إقليم جنوب شرق آسيا

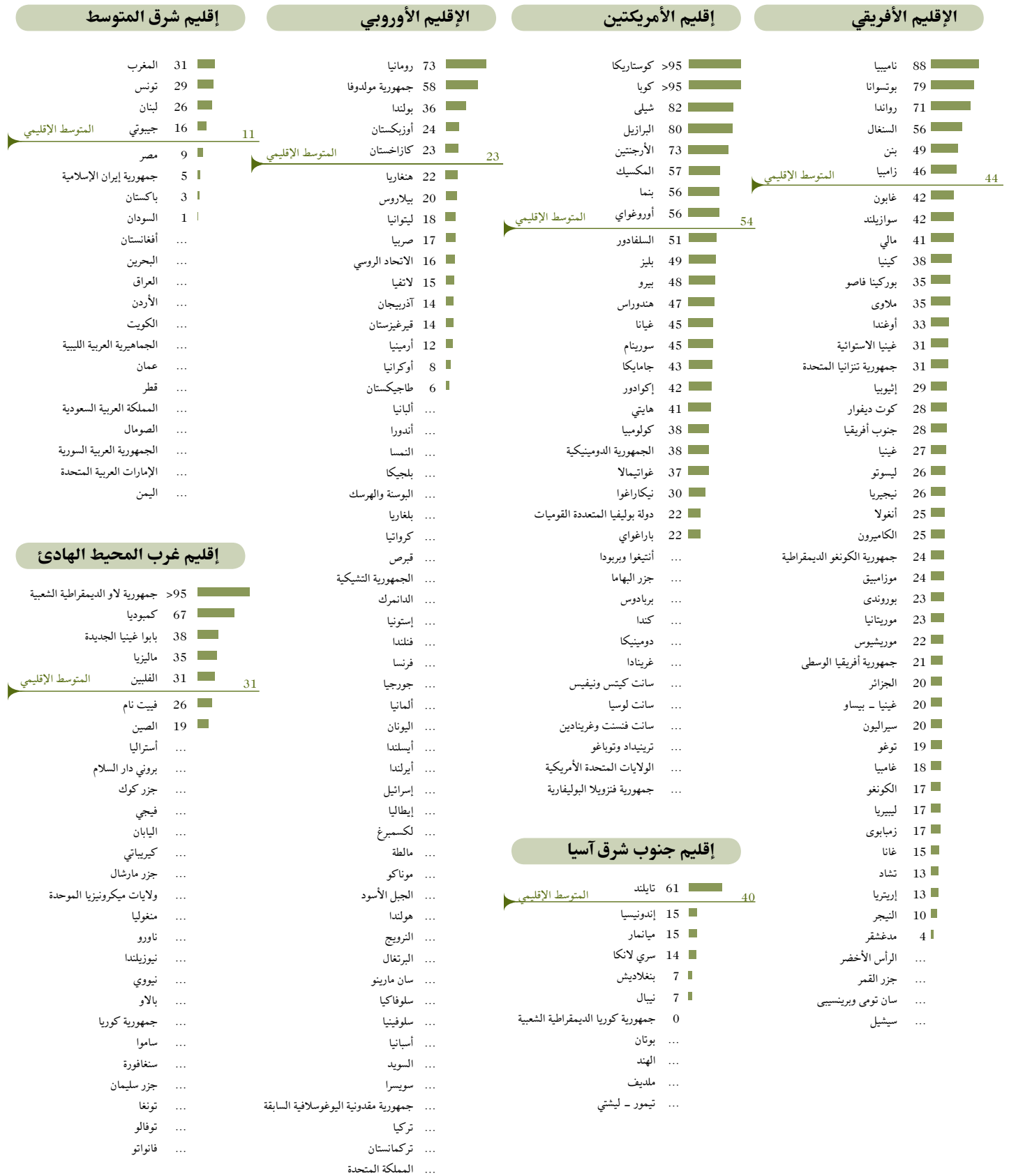
يبين هذا الرسم البياني نسبة الذكور الذين يحددون تحديداً صحيحاً الطريقتين الرئيسيتين للوقاية من انتقال فيروس الأيدز جنسياً، والذين يرفضون أشيع وسيلتين محليتين لمنع الحمل فيما يتعلق بانتقال فيروس الأيدز، والذين يعرفون أن شخصاً يبدو متمتعاً بالصحة قد ينقل فيروس الأيدز إلى غيره. وتصنف البلدان، في كل إقليم من أقاليم المنظمة، وفقاً لآخر البيانات المتاحة منذ عام 2000. ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 5.

62+26六九零  
 $320 \pm 1,1859 \div 45$   
 $\sqrt{2} \times 1.20 \div 4 =$   
 81:4CT-3

إقليم جنوب شرق آسيا

ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 5.

# 13 - التغطية بالمعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية بين الأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس الأيدز لديهم مرحلة متقدمة (%)



يبين هذا الرسم البياني نسبة الأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس الأيدز لديهم مرحلة متقدمة، الذين يتلقون حالياً المعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية وفقاً لمعايير برنامج الأمم المتحدة المشترك لمكافحة الأيدز والعدوى بفيروسه، وذلك لكل بلد في عام 2007، مع تصنيف البلدان في كل إقليم من أقاليم المنظمة بحسب المستوى. وترتكز المتوسطات الإقليمية على البيانات المستوفاة لعام 2008.

ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 4.

## 14 - معدل وفيات الملاريا (لكل 100 000 نسمة)

إقليم شرق المتوسط		الإقليم الأوروبي		إقليم الأمريكتين		الإقليم الأفريقي	
مصر	0.0	أرمينيا	0.0	الأرجنتين	0.0	الجزائر	0.0
العراق	0.0	آذربيجان	0.0	بليز	<0.1	الرأس الأخضر	0.1
المغرب	0.0	تركمانستان	0.0	كوستاريكا	<0.1	سوازيلند	0.1
عمان	0.0	جورجيا	<0.1	السلفادور	<0.1	جنوب أفريقيا	0.3
المملكة العربية السعودية	0.0	قيرغيزستان	<0.1	المكسيك	<0.1	1.6 بوتسوانا	1.6
الجمهورية العربية السورية	0.0	طاجيكستان	<0.1	نيكاراغوا	<0.1	1.6 إريتريا	1.6
جمهورية إيران الإسلامية	<0.1	تركيا	<0.1	بنما	<0.1	10 زيمبابوي	10
أفغانستان	0.5	أوزبكستان	<0.1	باراغواي	<0.1	12 مدغشقر	12
باكستان	0.8	ألبانيا	...	غواتيمالا	0.1	19 سان تومي وبرينسيبي	19
7.5   3.9 اليمن المتوسط الإقليمي		أندورا	...	هندوراس	0.1	36 جزر القمر	36
14 جيبوتي	14	النمسا	...	دولة بوليفيا المتعددة القوميات	0.2	47 ناميبيا	47
41 الصومال	41	بيلاروس	...	إكوادور	0.2	51 إثيوبيا	51
85 السودان	85	بلجيكا	...	جمهورية فنزويلا البوليفارية	0.2	59 رواندا	59
... البحرين	...	البوسنة والهرسك	...	الجمهورية الدومينيكية	0.3	74 كينيا	74
... الأردن	...	بلغاريا	...	البرازيل	0.5	80 السنغال	80
... الكويت	...	كرواتيا	...	بيرو	0.5	85 موريتانيا	85
... لبنان	...	قبرص	...	0.5   المتوسط الإقليمي		92 موزامبيق	92
... الجماهيرية العربية الليبية	...	الجمهورية التشيكية	...	كولومبيا	1.0	94 بروندي	94
... قطر	...	الدانمرك	...	سورينام	4.9	95 ملاوي	95
... تونس	...	إستونيا	...	هايتي	7.8	96 غابون	96
... الإمارات العربية المتحدة	...	فنلندا	...	غيانا	10	98 جمهورية تنزانيا المتحدة	98
إقليم غرب المحيط الهادئ		فرنسا	...	أنغيوا وبربودا	...	100 جمهورية أفريقيا الوسطى	100
0.0 جمهورية كوريا	0.0	ألمانيا	...	جزر البهاما	...	103 كوت ديفوار	103
<0.1 الصين	<0.1	اليونان	...	بربادوس	...	104   المتوسط الإقليمي	
0.1 ماليزيا	0.1	هنغاريا	...	كندا	...	106 غامبيا	106
0.2 فييت نام	0.2	أيسلندا	...	شيلي	...	109 غانا	109
0.3   0.3 الفلبين المتوسط الإقليمي		أيرلندا	...	كوبا	...	113 توغو	113
1.1 جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية	1.1	إسرائيل	...	دومينيكا	...	116 الكاميرون	116
4.1 كمبوديا	4.1	إيطاليا	...	غرينادا	...	121 زامبيا	121
13 فانواتو	13	كازاخستان	...	جامايكا	...	124 الكونغو	124
30 جزر سليمان	30	لاتفيا	...	سانت كيتس ونيفيس	...	128 أنغولا	128
45 بابوا غينيا الجديدة	45	ليتوانيا	...	سانت لوسيا	...	145 أوغندا	145
... أستراليا	...	لكسمبرغ	...	سانت فنسنت وغرينادين	...	146 بنن	146
... بروني دار السلام	...	مالطة	...	ترينيداد وتوباغو	...	154 سيراليون	154
... جزر كوك	...	موناكو	...	الولايات المتحدة الأمريكية	...	156 نيجيريا	156
... فيجي	...	الجبل الأسود	...	أوروغواي	...	158 جمهورية الكونغو الديمقراطية	158
... اليابان	...	هولندا	...	إقليم جنوب شرق آسيا		164 غينيا	164
... كيريباتي	...	النرويج	...	0.0 جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية	0.0	171 ليبيريا	171
... جزر مارشال	...	بولندا	...	<0.1 سري لانكا	<0.1	173 تشاد	173
... ولايات ميكرونيزيا الموحدة	...	البرتغال	...	0.1 نيبال	0.1	178 بوركينافاسو	178
... منغوليا	...	جمهورية مولدوفا	...	0.6 تايلند	0.6	180 غينيا - بيساو	180
... ناورو	...	رومانيا	...	1.3 الهند	1.3	201 مالي	201
... نيوزيلندا	...	الاتحاد الروسي	...	1.5   2.1   المتوسط الإقليمي		220 غينيا الاستوائية	220
... نيوي	...	سان مارينو	...	3.0 بوتان	3.0	229 النيجر	229
... بالاو	...	صربيا	...	4.2   بنغلاديش	4.2	... ليسوتو	...
... ساموا	...	سلوفاكيا	...	19   ميانمار	19	... موريشيوس	...
... سنغافورة	...	سلوفينيا	...	93   تيمور - ليشتي	93	... سيشيل	...
... تونغا	...	ألبانيا	...	... ملديف	...		
... توفالو	...	السويد	...				
		سويسرا	...				
		جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة	...				
		أوكرانيا	...				
		المملكة المتحدة	...				

يبين هذا الرسم البياني العدد التقديري للوفيات الناجمة عن الملاريا في عام 2006، مع تصنيف البلدان في كل إقليم من أقاليم المنظمة بحسب المستوى. ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 2.



## إقليم غرب المحيط الهادئ

ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 4.

يبين هذا الرسم البياني العدد التقديري للوفيات (لكل 100 000 نسمة) الناجمة عن السل بين الحالات السلبية لعدوى فيروس الأيدز في عام 2008، مع تصنيف البلدان في كل إقليم من أقاليم المنظمة، بحسب المستوى.

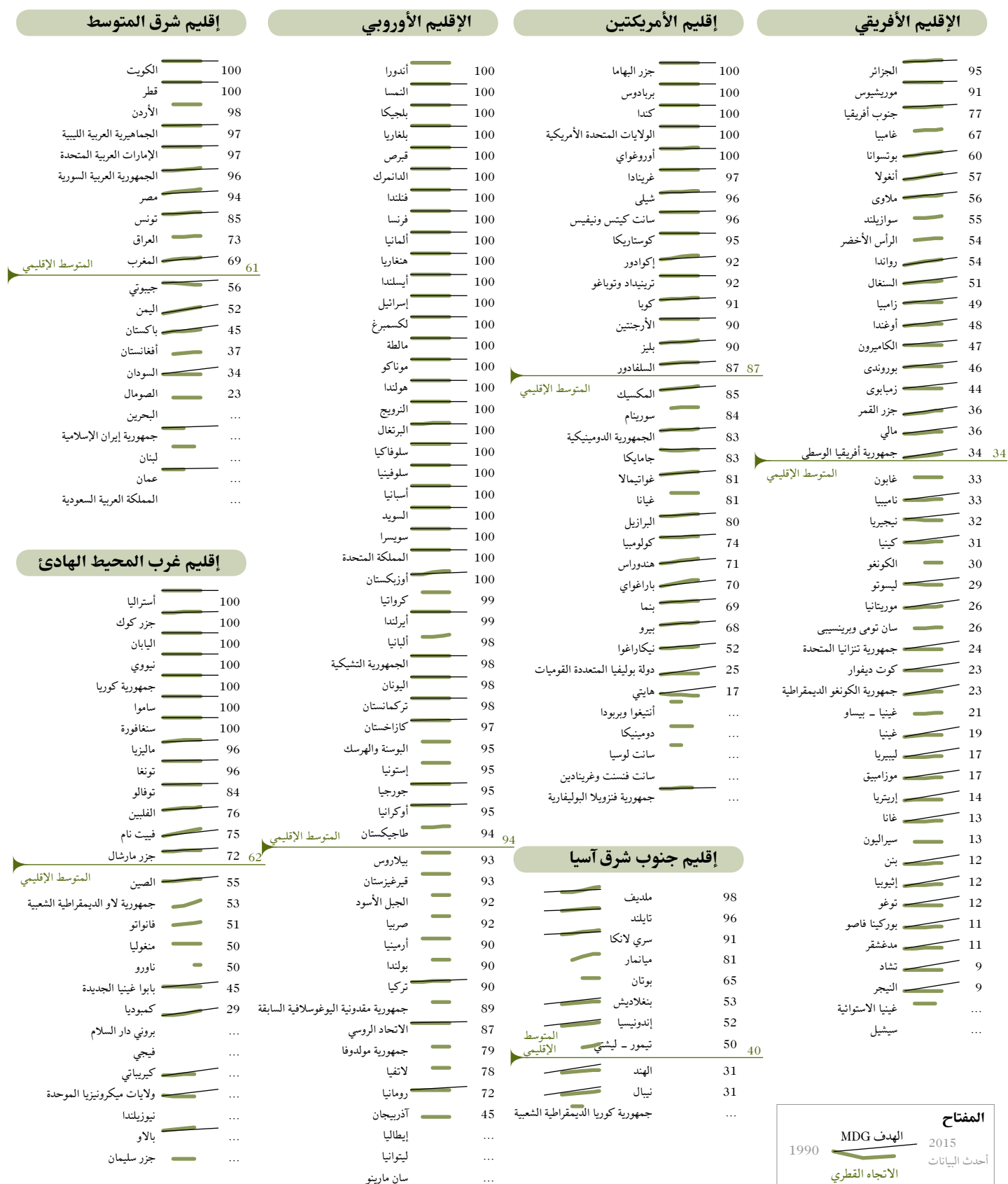
ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 4.



ويمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل في القسم الثاني، الجدول 5.



## 19 - السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاحية محسنة (%)







## القسم الثاني المؤشرات الصحية العالمية



# الوفيات وعبء المرض

يتناول هذا القسم المؤشرات المتعلقة بمأمول العمر ومعدل الوفيات، والتي تقدم مقاييس وجيزة جيدة لصحة عموم السكان. وتشمل هذه المؤشرات المأمول العام للعمر عند الميلاد، ووفيات الرضع والأطفال دون الخامسة (احتمالات الوفاة بين الميلاد وسن سنة واحدة وخمس سنوات، على التوالي) ووفيات البالغين (احتمالات الوفاة بين سن 15 سنة وستين سنة). علماً بأن مستويات وفيات الأطفال واتجاهاتها (الشكل 8 والإطار 1) مهمة بشكل خاص لفهم الصحة العمومية إذ إن ما يقرب من 20 ٪ من جميع الوفيات تقع بين أطفال دون سن الخامسة. وتُعزى إلى وفيات حديثي الولادة (الوفاة خلال الأيام الثمانية والعشرين الأولى من الحياة لكل 1000 مولود حي) نسبة كبيرة من وفيات الأطفال في العديد من البلدان، ولاسيما في الأماكن ذات الدخل المنخفض.

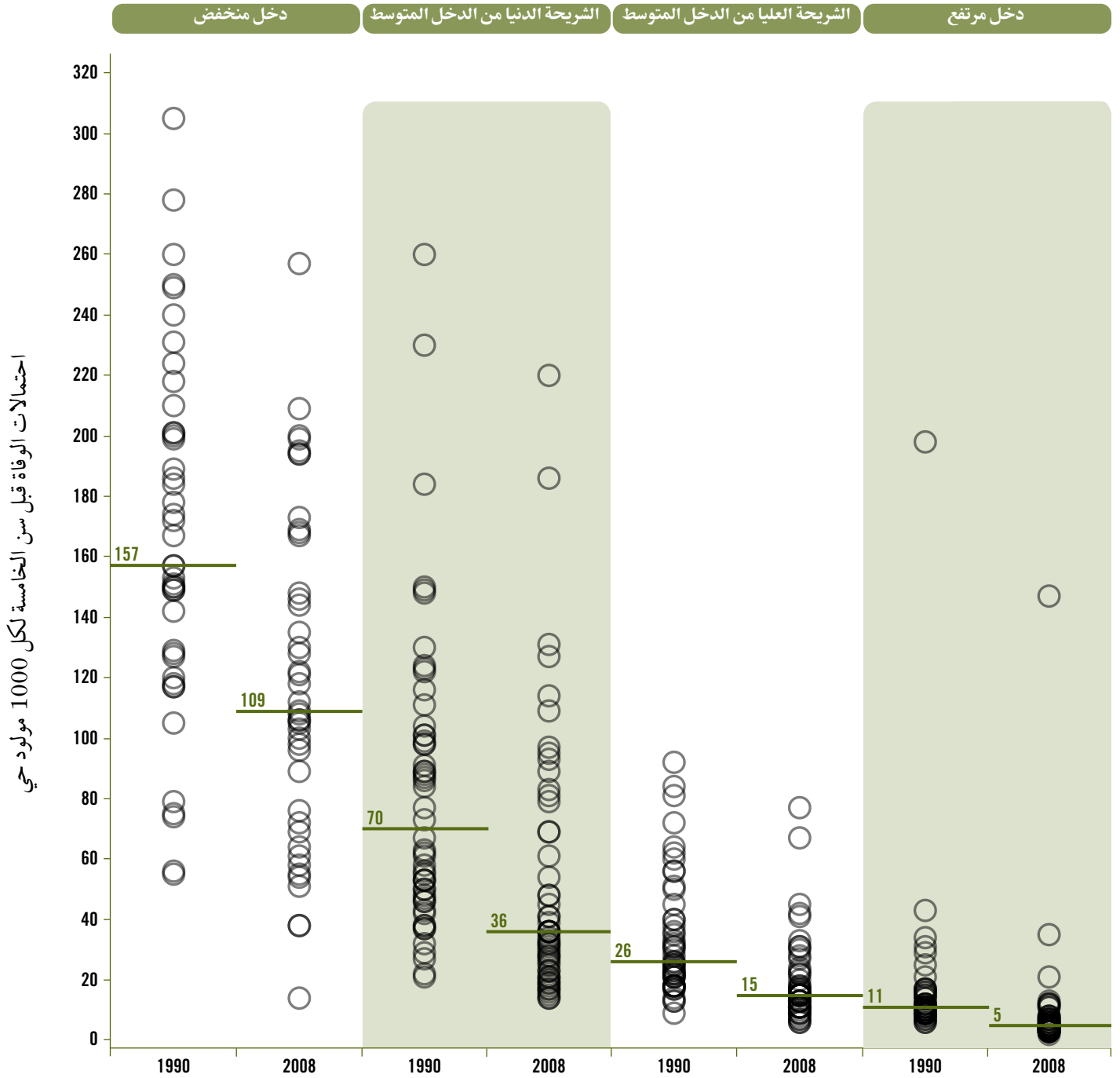
وعلى الرغم من أن تقديرات مأمول العمر تشير إلى عدد السنوات المتوقع للحياة في ظل معدلات الوفيات الراهنة في أماكن معينة، فإنها لا تشي بشيء حول الحالة الصحية خلال الحياة. ولا تكفي إحصاءات الوفيات وحدها لوصف ومقارنة الحالة الصحية لمختلف الشرائح السكانية على نحو كامل، إذ إنها تهوّن من عبء اعتلال الصحة بسبب الأمراض المزمنة، ولا تقدم أي معلومات عن النتائج الصحية غير المهلكة. أما "مأمول العمر مع التمتع بالصحة" عند الميلاد، فيمثل عدداً متوسطاً من السنوات التي يتوقع أن يحياها الشخص، "متمتعاً بصحة جيدة"، مع مراعاة السنوات التي يحياها هذا الشخص غير متمتع بكامل الصحة بسبب المرض أو الإصابة أو كليهما. ومن ثم فإن هذا المقياس يجمع بين النتائج الصحية المهلكة وغير المهلكة، وحالات العجز، التي من أشيع أشكالها على الصعيد العالمي، الصمم، وضعف حاسة الابصار، والاضطرابات النفسية.

وقد استُمدت تقديرات الوفيات المعروضة هنا، حيثما أمكن، من بيانات تسجيل الوفيات التي تُبلغ سنوياً إلى المنظمة. أما فيما يتعلق بالبلدان التي لا تتوافر فيها مثل هذه البيانات، أو ذات البيانات الرديئة، فتستخدم المسوحات الأسرية والتعدادات السكانية لوضع جداول للأعمار مأخوذة من نموذج وضعته المنظمة يوفر تقديرات لمعدلات الوفيات ومأمول العمر. وفيما يتعلق بوفيات الأطفال، فإن المنظمة هي جزء من المجموعة المشتركة بين الوكالات لتقدير وفيات الأطفال، التي أنشئت من أجل النهوض بأعمال رصد التقدم المحرز نحو بلوغ الهدف المعني من أهداف المرامي الإنمائية للألفية<sup>18</sup> والتي تعمل على التنسيق بين التقديرات التي تستخدمها أعضاؤها. وإضافة إلى ذلك، وسعيًا من المنظمة لتطوير تقديراتها القطرية لمأمول العمر مع التمتع بالصحة، فقد أجرت تحليلات لما يصل إلى 135 سببا للعجز في 17 إقليمًا في العالم، وقامت بتحليل 69 مسحا صحيا أجريت في 60 بلدًا.

ولا تدخر المنظمة وسعاً لتوحيد الأساليب المتبعة لتقدير وتوقع المؤشرات لكل الدول الأعضاء، مستخدمة بيانات قابلة للمقارنة. وقد يؤدي ذلك إلى بعض الاختلافات، مقارنة مع الإحصاءات الرسمية التي تعدّها الدول الأعضاء منفردة. كما أن من المهم التأكيد على أن هذه التقديرات عرضة لقدر كبير من الشك، ولا سيما بالنسبة للبلدان ذات نُظم المعلومات الإحصائية والصحية الضعيفة، حيث تقل جودة البيانات التجريبية الأساسية. ويزيد الشك في تقديرات مأمول العمر مع التمتع بالصحة على تقديرات مأمول العمر، نظراً لأن من الصعب جداً ضمان توافر قياسات للعجز قابلة للمقارنة في شتى البلدان، وتصحيح نقائص البيانات. واعترافاً بذلك، فسوف تتاح في مرصد الصحة العالمي فترات الشك فيما يتعلق بتقديرات المنظمة للوفيات ومأمول العمر.

<sup>18</sup> المرمى الرابع من المرامي الإنمائية للألفية: الهدف -4ألف: خفض معدل وفيات الأطفال دون الخامسة بمقدار الثلثين في الفترة بين عام 1990 وعام 2015.

الشكل 8: معدل وفيات الأطفال دون الخامسة حسب فئة الدخل القطري في عامي 1990 و2008



ملاحظة: يشير الخط الأفقي الأصم إلى المتوسط.

## الإطار 1: اتجاهات وفيات الأطفال

في الشكل 8: تمثل كل دائرة بلداً ( مع ملاحظة أن الدوائر قد تتداخل). وتنبثق عن البيانات المعروضة ثلاثة استنتاجات رئيسية:

معدلات وفيات الأطفال في البلدان الغنية هي أقل عموماً بكثير عنها في البلدان الفقيرة - ففي البلدان ذات الدخل المنخفض، بلغ في عام 2008 متوسط معدل وفيات الأطفال 109 وفيات لكل 1000 مولود حي، مقارنة مع 5 وفيات لكل 1000 مولود حي في البلدان ذات الدخل المرتفع. مما يمثل فارقاً يزيد على 20 ضعفاً.

تحقيق عدة بلدان منخفضة الدخل معدلات لوفيات الأطفال منخفضة بالمقارنة - مع ملاحظة وجود تفاوت واسع في معدلات وفيات الأطفال في معظم فئات الدخل القطري. وقد تراوحت وفيات الأطفال في البلدان ذات الدخل المنخفض، في عام 2008، بين 14 و257 وفاة لكل 1000 مولود حي، مما يمثل فارقاً يبلغ 18 ضعفاً.

انخفاض معدلات وفيات الأطفال منذ عام 1990 في جميع فئات الدخل القطري - مع انخفاض المعدل بوتيرة أسرع في البلدان ذات الدخل المرتفع وذات الدخل المتوسط عنها في البلدان ذات الدخل المنخفض. فقد انخفض المعدل المتوسط لوفيات الأطفال بنحو 50 ٪ بين عامي 1990 و2008 في البلدان ذات الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط، وبنحو 31 ٪ في البلدان ذات الدخل المنخفض.

# 1 - الوفيات وعبء المرض

62+2+6+9+8  
30+18+50+45  
٧٤٨٧٣٠٤٩٤  
81:4CL-3

الدولة العضو	مأمول العمر عند الميلاد <sup>أ</sup> (بالسنوات)												معدل وفيات حديثي الولادة ج (لكل 1000 مولود حي)
	مأمول العمر مع التمتع بالصحة عند الميلاد <sup>ب</sup> (بالسنوات)			كلا الجنسين			إناث			ذكور			
	ذكور	إناث	كلا الجنسين	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	
2008	2007			2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	
أفغانستان	36	36	36	42	42	43	44	44	44	40	41	42	
ألبانيا	64	64	64	73	71	69	74	73	71	71	68	66	
الجزائر	62	63	62	71	69	66	72	71	68	70	67	65	
أندورا	74	76	72	82	80	77	85	83	81	79	76	74	
أنغولا	45	47	44	46	44	42	48	47	45	45	41	38	
أنتيغوا وبربودا	66	66	65	74	72	70	75	74	71	73	71	69	
الأرجنتين	67	69	64	76	75	73	79	78	76	72	71	69	
أرمينيا	61	63	59	70	70	66	73	73	70	66	67	62	
أستراليا	74	75	72	82	80	77	84	82	80	79	77	74	
النمسا	72	74	70	80	78	76	83	81	79	78	75	72	
آذربيجان	59	60	59	68	64	63	70	67	66	66	62	59	
جزر البهاما	65	68	63	75	72	71	78	75	74	72	69	67	
البحرين	66	66	66	75	73	74	76	74	74	74	72	73	
بنغلاديش	56	55	56	65	61	54	65	61	54	64	61	55	
بربادوس	67	69	65	74	74	74	77	77	77	71	70	70	
بيلاروس	62	66	58	70	69	71	76	74	75	64	63	66	
بلجيكا	72	74	70	80	78	76	82	81	79	77	75	73	
بليز	60	63	57	72	70	73	76	74	75	69	67	71	
بنن	50	50	50	57	55	51	58	55	51	57	54	50	
بوتان	55	56	54	63	60	55	65	62	56	61	58	53	
دولة بوليفيا المتعددة القوميات	58	59	57	67	62	58	68	64	58	65	61	57	
البوسنة والهرسك	67	68	65	75	74	72	78	76	75	73	71	69	
بوتسوانا	49	48	49	61	52	67	62	53	69	60	51	65	
البرازيل	64	66	62	73	70	67	77	74	70	70	67	63	
بروني دار السلام	66	67	66	76	77	73	77	79	76	75	75	71	
بلغاريا	66	69	63	73	72	71	77	75	75	70	68	68	
بور كينا فاصو	43	43	42	51	49	49	52	50	49	51	49	48	
بوروندي	43	43	42	50	47	50	51	49	51	49	45	48	
كمبوديا	53	55	51	62	58	59	64	61	60	59	55	57	
الكاميرون	45	45	45	53	52	55	53	53	55	53	52	54	
كندا	73	75	71	81	79	77	83	82	80	79	77	74	
الرأس الأخضر	61	64	59	71	69	67	74	72	70	66	66	65	
جمهورية أفريقيا الوسطى	42	42	43	48	49	51	48	48	51	49	49	51	
تشاد	40	40	40	46	47	49	47	48	50	46	46	48	
شيلي	70	72	67	78	77	72	82	80	76	75	73	69	
الصين	66	68	65	74	71	68	76	73	69	72	70	68	
كولومبيا	66	69	64	75	72	69	79	77	72	72	68	66	
جزر القمر	56	58	55	60	58	57	62	61	59	58	56	56	
الكونغو	48	49	48	54	54	60	55	54	61	54	53	58	
جزر كوك	65	66	63	74	71	69	76	74	71	72	69	67	
كوستاريكا	69	71	68	78	77	76	81	79	78	76	75	74	
كوت ديفوار	47	48	45	56	53	54	56	53	55	55	52	53	
كرواتيا	68	70	66	76	74	72	79	78	76	72	70	69	
كوبا	69	71	68	77	77	74	79	79	76	76	75	72	
قبرص	70	71	69	80	77	76	82	79	78	78	75	74	
الجمهورية التشيكية	70	72	68	77	75	71	80	79	75	74	72	68	
جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية	59	61	57	67	67	67	69	69	69	65	65	65	
جمهورية الكونغو الديمقراطية	45	46	44	48	47	49	50	49	50	47	44	47	
الدانمرك	72	73	70	79	77	75	81	79	78	77	75	72	
جيبوتي	48	50	47	59	59	58	61	61	60	57	57	56	



معدل وفيات البالغين <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة بين سن 15 و60 سنة لكل 1000 نسمة)									MDG 4 معدل وفيات الأطفال دون الخامسة <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة قبل بلوغ الخامسة لكل 1000 مولود حي)									MDG 4 معدل وفيات الرضع <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة قبل سن سنة لكل 1000 مولود حي)								
كلا الجنسين			إناث			ذكور			كلا الجنسين			إناث			ذكور			كلا الجنسين			إناث			ذكور		
2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990
479	465	439	398	389	384	543	526	485	257	257	260	256	256	258	258	262	165	165	168	158	158	160	172	172	175	
116	130	133	91	103	104	141	157	158	14	24	46	13	22	44	15	26	48	13	21	37	12	19	36	13	22	39
132	153	181	119	131	165	144	175	198	41	48	64	37	43	58	45	52	69	36	41	52	33	38	48	39	44	57
72	88	102	44	50	60	99	125	143	4	5	9	3	4	8	4	5	9	3	4	7	3	4	6	3	4	8
421	460	489	383	385	386	460	531	579	220	238	260	206	224	243	234	253	276	130	141	154	124	134	147	136	148	161
176	181	164	160	160	137	192	203	192	12	19	29	9	15	26	16	23	32	11	17	25	8	12	22	14	21	27
123	135	150	86	92	102	160	176	198	15	20	28	14	18	25	17	22	31	13	17	24	11	15	21	14	19	27
165	149	207	101	96	135	240	210	279	23	36	56	20	31	49	26	40	63	21	32	48	19	30	45	22	34	51
63	77	96	46	55	66	81	97	124	5	6	9	5	6	8	6	7	10	4	5	8	4	5	7	5	6	9
75	95	114	50	63	74	99	126	153	4	6	10	4	5	9	5	6	10	4	5	8	3	4	7	4	5	9
182	208	225	138	157	165	228	259	285	36	69	98	31	60	85	41	77	109	32	58	78	28	50	68	36	64	87
166	195	205	127	145	147	206	245	262	13	20	25	13	18	21	13	22	28	9	13	17	9	12	14	9	14	19
103	105	106	82	89	107	116	115	105	12	13	16	12	11	17	12	14	16	10	10	14	10	10	14	9	11	13
238	254	319	230	258	333	247	251	305	54	91	149	53	89	146	56	93	153	43	67	103	40	63	97	45	71	110
138	146	146	108	106	109	168	187	188	11	14	17	13	15	15	9	14	20	10	13	15	12	13	12	9	13	18
221	242	194	111	125	107	330	354	282	13	17	24	11	15	20	14	20	27	11	15	20	10	13	17	13	18	24
86	100	107	61	68	75	110	130	139	5	6	10	4	5	8	5	7	11	4	5	8	3	4	7	4	5	9
178	203	132	129	152	101	223	251	161	19	27	43	18	24	39	21	30	46	17	23	35	15	19	32	18	27	38
301	329	355	291	324	340	312	337	377	121	144	184	118	141	180	124	148	189	76	89	111	72	84	104	81	94	117
229	261	321	197	234	302	256	284	337	81	106	148	75	98	137	87	113	158	54	68	91	49	62	84	58	73	99
196	235	283	163	212	271	230	259	296	54	86	122	53	84	120	55	87	124	46	67	88	43	63	83	48	70	93
107	127	134	68	85	86	147	170	181	15	17	23	12	14	21	17	20	26	13	14	21	10	12	19	15	16	23
404	550	194	394	528	158	419	576	234	31	81	50	30	78	48	32	84	52	26	55	39	26	54	38	26	56	39
158	183	212	106	126	150	210	239	272	22	34	56	19	31	50	24	37	62	18	28	46	16	25	40	20	31	51
94	101	133	80	85	112	106	113	151	7	8	11	7	8	11	6	8	12	5	6	9	6	6	8	5	6	11
153	160	158	91	97	97	214	222	216	11	16	18	10	15	15	11	18	20	9	14	14	8	12	12	10	15	16
372	403	387	361	382	362	388	430	418	169	187	201	167	186	200	170	189	203	92	102	110	89	98	106	95	106	114
411	496	377	401	456	351	425	542	409	168	178	189	155	165	176	179	190	203	102	107	113	92	96	102	112	118	125
253	315	272	216	255	248	294	382	306	89	106	117	82	97	107	97	115	126	69	80	85	62	71	76	76	88	94
403	390	321	403	381	309	405	400	334	131	147	149	125	140	142	137	154	155	82	91	92	75	84	84	89	99	99
70	81	102	53	61	71	87	100	132	6	6	8	6	5	7	7	7	9	5	5	7	5	5	6	6	6	8
185	213	189	115	163	144	274	284	253	29	41	63	24	34	52	34	48	74	24	33	49	19	26	39	29	40	59
457	437	353	467	441	345	448	434	364	173	181	178	174	181	178	173	180	177	115	119	116	111	115	112	118	123	120
446	420	375	429	392	351	465	448	401	209	205	201	204	201	197	214	210	206	124	122	120	116	114	112	132	130	127
88	103	147	60	69	98	116	137	196	9	11	22	8	10	19	10	12	24	7	9	18	7	9	16	8	10	20
113	135	172	84	106	148	140	160	193	21	36	46	24	41	52	18	31	39	18	30	37	21	35	43	15	25	31
118	163	197	75	97	140	162	228	254	20	26	35	16	22	29	23	30	41	16	21	28	13	17	22	19	25	32
258	284	289	231	247	265	286	319	313	105	114	128	96	104	117	114	123	138	75	81	90	67	73	80	83	90	99
381	426	271	374	416	246	389	439	296	127	116	104	121	111	99	132	121	108	80	74	67	77	71	64	82	76	69
112	148	206	89	116	154	133	178	252	15	17	18	13	14	21	18	19	15	14	15	16	11	12	20	16	17	12
97	100	108	68	75	86	124	124	129	11	13	22	10	12	20	12	15	25	10	12	19	9	10	17	10	13	21
361	399	329	354	388	312	367	406	340	114	138	150	109	131	143	119	144	157	81	96	104	72	85	93	89	106	115
115	132	158	65	74	89	163	187	223	5	8	12	4	7	10	7	8	14	4	7	10	3	6	9	6	7	12
102	115	133	81	90	111	122	140	155	6	8	13	6	7	11	7	10	15	5	6	11	5	5	9	5	8	13
61	82	86	39	56	61	84	107	110	4	6	12	4	6	11	4	7	13	4	5	11	3	5	10	4	5	12
105	124	163	65	76	95	143	172	230	4	5	12	3	5	11	4	6	14	3	4	11	2	4	9	3	5	13
196	194	193	161	161	161	229	227	227	55	55	55	53	53	53	57	57	57	42	42	42	41	41	41	43	43	43
407	444	384	373	383	351	443	503	419	199	199	199	187	187	187	210	210	210	126	126	126	119	119	119	133	133	133
90	100	126	67	77	99	112	122	152	4	6	9	4	5	8	5	6	10	4	5	7	3	4	6	4	6	9
309	283	280	283	250	250	335	316	311	95	106	123	83	94	108	106	119	137	76	84	95	66	72	82	86	95	108

# 1 - الوفيات وعبء المرض

الدولة العضو	مأمول العمر عند الميلاد <sup>أ</sup> (بالسنوات)												معدل وفيات حديثي الولادة ج (لكل 1000 مولود حي)
	مأمول العمر مع التمتع بالصحة عند الميلاد <sup>ب</sup> (بالسنوات)			ذكور			إناث			كلا الجنسين			
	ذكور	إناث	كلا الجنسين	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	
	2007	2007	2007	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008
دومينيكا	66	67	65	74	74	73	77	76	75	72	72	71	
الجمهورية الدومينيكية	63	64	62	73	73	69	74	74	70	71	72	68	
إكوادور	64	66	63	73	70	67	76	73	69	70	67	64	
مصر	60	62	59	69	67	62	71	69	64	68	66	61	
السلفادور	61	63	58	72	70	64	76	74	70	68	67	59	
غينيا الاستوائية	46	46	45	53	51	49	54	52	50	53	51	48	
إريتريا	55	56	54	65	61	36	67	63	51	63	58	28	
إستونيا	66	71	61	74	71	70	79	76	75	69	65	65	
إثيوبيا	50	51	49	58	53	48	60	54	50	57	51	46	
فيجي	62	64	60	70	68	66	73	71	69	67	65	63	
فنلندا	72	75	70	80	78	75	83	81	79	76	74	71	
فرنسا	73	76	71	81	79	77	85	83	81	78	75	73	
غابون	52	53	50	60	60	62	62	63	64	58	58	59	
غامبيا	51	53	50	59	57	54	61	58	55	58	55	53	
جورجيا	64	67	62	72	71	69	76	74	72	67	68	65	
ألمانيا	73	75	71	80	78	75	83	81	78	77	75	72	
غانا	50	50	49	62	58	58	64	60	60	60	57	57	
اليونان	72	74	71	80	78	77	83	81	79	78	76	75	
غرينادا	61	62	61	69	67	65	70	69	66	67	66	64	
غواتيمالا	60	62	58	69	67	63	72	70	65	65	64	61	
غينيا	47	48	46	54	50	46	55	52	48	53	48	44	
غينيا - بيساو	42	43	40	49	47	45	51	50	48	47	44	42	
غيانا	53	55	52	65	64	61	68	70	66	62	59	56	
هايتي	54	55	53	62	58	54	64	60	55	60	56	53	
هندوراس	62	64	61	70	67	67	73	71	69	67	64	65	
هنغاريا	66	69	62	74	72	69	78	76	74	70	68	65	
أيسلندا	74	75	73	82	80	78	83	82	81	80	78	75	
الهند	56	57	56	64	61	58	66	62	58	63	60	57	
إندونيسيا	60	61	60	67	65	61	69	66	62	66	64	60	
جمهورية إيران الإسلامية	61	62	60	72	67	63	75	70	66	70	65	60	
العراق	54	58	50	63	67	66	69	69	69	59	64	64	
أيرلندا	73	74	71	80	76	75	82	79	78	78	74	72	
إسرائيل	73	74	72	81	79	77	83	81	78	79	77	75	
إيطاليا	74	76	73	82	79	77	84	82	80	79	76	74	
جامايكا	64	66	62	72	72	73	74	74	74	69	71	72	
اليابان	76	78	73	83	81	79	86	85	82	79	78	76	
الأردن	63	64	62	72	71	68	74	73	70	70	69	66	
كازاخستان	56	60	53	64	63	65	70	68	70	59	58	61	
كينيا	48	48	47	54	51	60	55	53	62	53	50	58	
كيريباتي	58	60	56	67	66	63	70	68	64	65	64	62	
الكويت	69	69	69	78	76	73	79	76	75	78	75	72	
قيرغيزستان	57	59	55	66	65	65	69	69	68	62	62	61	
جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية	54	54	53	62	59	52	63	60	53	61	58	51	
لاتفيا	64	68	59	71	71	70	77	76	75	66	65	64	
لبنان	62	64	60	72	70	66	74	73	69	70	68	63	
ليسوتو	40	41	38	47	50	61	49	54	62	44	46	59	
ليبيريا	48	49	47	54	50	36	55	52	46	53	49	29	
الجمهورية العربية الليبية	64	66	63	73	71	69	76	74	71	71	69	67	
ليتوانيا	63	68	58	72	72	71	78	77	76	66	67	66	
لكسمبرغ	73	75	71	80	78	75	83	81	79	77	75	72	



معدل وفيات البالغين <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة بين سن 15 و60 سنة لكل 1000 نسمة)									MDG 4 معدل وفيات الأطفال دون الخامسة <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة قبل بلوغ الخامسة لكل 1000 مولود حي)									MDG 4 معدل وفيات الرضع <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة قبل سن سنة لكل 1000 مولود حي)								
كلا الجنسين			إناث			ذكور			كلا الجنسين			إناث			ذكور			كلا الجنسين			إناث			ذكور		
2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990
164	152	169	119	116	145	209	189	194	10	17	18	9	15	14	11	18	21	9	15	15	8	13	12	10	16	18
158	144	167	127	124	153	188	164	180	33	39	62	30	36	57	35	42	67	27	32	48	25	30	45	29	34	51
165	185	214	121	141	173	207	228	254	25	34	53	23	31	48	27	37	58	21	28	41	18	24	35	24	32	47
187	190	210	151	158	182	222	220	238	23	47	89	22	44	85	24	49	94	20	38	66	18	35	60	21	40	70
214	203	270	136	136	164	301	277	373	18	33	62	16	30	56	20	37	68	16	28	48	14	25	44	17	30	52
361	383	375	356	375	349	366	392	403	147	168	198	143	162	190	152	174	205	90	102	120	84	95	111	95	108	128
228	272	774	197	229	430	266	321	920	58	89	150	53	81	137	63	96	162	41	58	92	36	51	81	46	65	103
165	218	204	84	120	107	249	318	301	6	11	16	5	9	14	7	13	18	5	9	12	4	7	10	6	10	14
307	379	389	286	352	348	329	406	430	109	148	210	100	137	193	117	159	225	69	91	124	60	79	108	78	103	140
204	240	272	156	183	213	249	292	326	18	18	22	15	17	19	20	19	25	16	16	19	14	14	17	17	18	21
94	104	128	57	63	70	129	143	183	3	4	7	3	4	7	4	5	7	3	4	6	2	3	6	3	4	6
87	100	115	55	61	67	119	138	162	4	5	9	3	5	8	5	6	10	3	4	7	3	4	6	4	5	8
327	292	240	301	248	204	353	334	276	77	87	92	67	76	80	86	98	103	57	64	67	45	51	53	68	76	80
276	299	327	253	279	311	300	320	343	106	131	153	98	122	142	113	140	163	80	93	104	74	87	96	85	100	111
157	135	175	85	79	110	232	195	242	30	35	47	27	31	42	32	38	51	26	31	41	24	28	37	29	33	44
78	94	118	54	63	77	101	124	157	4	5	9	4	5	8	5	6	10	4	4	7	3	4	6	4	5	8
273	295	276	247	268	255	298	322	297	76	111	118	71	104	111	81	117	125	51	71	75	48	67	71	54	74	79
75	82	86	44	48	56	105	116	117	3	7	11	3	6	10	4	8	11	3	6	9	2	5	9	3	7	10
228	246	260	209	227	237	245	266	285	15	20	40	12	16	44	18	24	37	13	18	33	10	14	39	16	21	27
228	234	243	159	178	198	302	292	286	34	47	77	35	48	78	34	47	76	29	38	58	28	37	56	29	39	59
336	384	410	320	350	359	352	418	461	146	185	231	135	172	214	156	198	246	90	111	137	80	98	121	100	124	152
403	410	426	370	358	358	436	460	489	195	218	240	175	196	215	215	240	264	117	129	142	104	115	127	129	142	157
261	281	304	226	210	223	291	357	385	61	72	87	41	48	59	80	94	115	46	54	64	33	38	46	59	68	82
267	311	326	229	272	315	306	351	337	72	109	151	69	105	145	75	113	157	54	78	105	50	72	96	58	84	112
179	214	195	129	151	159	227	273	229	31	40	55	29	38	52	32	42	58	26	33	43	23	30	39	28	36	47
167	193	219	101	114	133	233	271	304	7	11	17	6	10	15	7	12	19	6	9	15	5	9	13	6	10	17
56	75	91	46	57	69	66	92	112	3	3	6	3	3	6	3	4	7	2	3	5	1	2	5	2	3	6
213	256	274	173	220	243	250	289	302	69	94	116	73	100	124	65	88	109	52	68	83	53	69	84	52	67	82
206	232	275	185	217	266	226	248	286	41	56	86	37	51	77	44	61	93	31	40	56	28	35	51	34	43	62
124	194	252	95	148	208	152	238	291	32	48	73	28	41	63	37	54	82	27	38	55	23	33	47	31	43	62
285	207	212	179	169	171	377	244	254	45	48	53	42	43	48	49	52	58	36	38	42	33	35	39	38	41	45
73	96	108	56	70	81	90	120	133	5	7	10	4	6	9	5	8	11	4	6	8	4	5	8	5	7	9
66	79	89	46	55	71	87	103	107	5	7	12	4	6	11	5	8	13	4	6	10	3	5	9	4	6	11
61	76	95	42	51	60	80	101	129	4	5	9	4	5	8	4	6	10	3	5	8	3	4	7	4	5	9
175	157	127	130	132	118	220	182	136	31	32	33	29	30	32	32	34	35	26	27	28	24	25	25	28	29	30
65	73	81	43	48	53	87	98	109	3	5	6	3	4	6	4	5	7	3	3	5	2	3	4	3	4	5
149	161	205	116	123	166	179	195	241	20	27	38	20	28	38	19	27	37	17	23	31	17	23	31	17	23	31
310	308	235	186	194	150	432	422	318	30	44	60	26	38	51	35	51	69	27	38	51	23	33	44	30	43	58
371	463	267	364	439	231	382	488	302	128	128	105	117	117	96	138	138	113	81	81	68	71	72	60	89	90	75
251	240	237	175	191	226	321	284	246	48	63	89	47	62	84	49	64	93	38	49	65	35	45	62	41	52	68
61	78	105	51	62	86	68	86	116	11	11	15	10	10	14	11	13	16	9	9	13	9	7	12	10	10	13
264	250	224	184	170	156	343	326	290	38	51	75	35	47	69	41	55	80	33	44	63	30	40	57	36	48	68
302	328	369	288	312	354	317	345	386	61	86	157	58	81	148	65	91	166	48	64	108	41	55	94	53	71	122
213	218	215	115	117	118	311	320	311	9	13	17	9	11	15	9	15	20	8	11	14	8	9	11	7	12	16
160	174	241	131	142	193	191	208	291	13	24	40	12	21	35	15	27	45	12	21	33	11	19	30	13	22	36
685	521	251	633	437	228	758	627	279	79	109	101	74	102	95	84	116	108	63	83	80	59	77	75	67	88	85
340	390	717	328	359	445	353	422	861	144	174	218	137	164	207	152	183	230	100	118	146	95	112	138	106	125	154
138	156	178	97	112	136	170	189	209	17	24	38	17	24	38	17	24	38	15	22	33	15	22	33	15	22	33
215	197	196	114	103	107	314	293	287	7	11	13	6	11	12	7	11	15	5	8	10	5	9	10	5	8	11
79	95	121	56	67	79	101	121	160	3	5	10	3	5	8	3	6	11	2	4	8	2	4	7	2	4	9

# 1 - الوفيات وعاء المرض

الدولة العضو	مأمول العمر عند الميلاد <sup>أ</sup> (بالسنوات)											معدل وفيات حديثي الولادة ج (لكل 1000 مولود حي)		
	مأمول العمر مع التمتع بالصحة عند الميلاد <sup>ب</sup> (بالسنوات)													
	ذكور	إناث	كلا الجنسين	ذكور			إناث			كلا الجنسين				
	2008	2007		2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990		
مدغشقر	35	52	53	51	60	57	52	61	58	53	58	56	52	
ملاوى	29	44	44	43	53	47	47	54	48	48	52	46	45	
ماليزيا	3	64	66	62	73	72	71	76	74	73	71	69	68	
ملديف	16	64	64	64	74	67	57	75	67	55	73	67	58	
مالي	52	42	43	41	49	47	44	50	48	46	48	46	43	
مالطة	2	72	74	71	80	78	76	82	80	78	78	76	74	
جزر مارشال	15	52	53	52	59	59	62	60	60	65	58	58	59	
موريتانيا	45	51	52	49	58	58	57	59	59	58	56	57	56	
موريشيوس	9	63	65	61	73	71	69	77	75	73	69	68	66	
المكسيك	7	67	69	65	76	74	71	78	77	74	73	72	68	
ولايات ميكرونيزيا الموحدة	15	62	62	61	69	67	66	70	68	67	68	66	64	
موناكو	2	73	76	71	82	80	77	85	84	81	78	76	74	
منغوليا	14	58	62	55	68	65	63	73	70	66	64	60	59	
الجبل الأسود	5	65	66	65	74	74	76	76	77	79	72	72	73	
المغرب	23	62	63	61	72	70	65	75	72	68	70	67	63	
موزامبيق	43	42	42	42	51	48	42	51	49	45	51	48	39	
ميانمار	48	50	52	48	54	59	58	56	62	60	53	56	56	
ناميبيا	18	52	53	52	63	60	65	66	63	67	61	57	62	
ناورو	33	55	57	53	60	59	60	63	62	63	57	56	57	
نيبال	31	55	55	55	63	60	54	64	60	54	63	59	54	
هولندا	3	73	74	72	80	78	77	82	81	80	78	76	74	
نيوزيلندا	4	73	74	72	81	79	75	83	81	78	78	76	72	
نيكاراغوا	13	64	66	63	74	73	68	77	76	73	71	70	63	
النيجر	34	44	45	44	52	46	39	53	47	41	51	45	37	
نيجيريا	49	42	42	42	49	47	46	49	48	47	49	47	45	
نيووي	30	62	68	56	71	71	70	79	77	74	64	66	67	
النرويج	2	73	74	72	81	79	77	83	81	80	78	76	73	
عمان	7	65	67	64	74	73	70	77	76	73	72	71	68	
باكستان	53	55	55	56	63	61	58	64	62	59	63	61	58	
بالاو	7	64	67	62	72	70	69	77	74	75	68	67	64	
بنما	10	67	68	65	76	76	73	79	78	75	74	73	72	
بابوا غينيا الجديدة	26	56	57	55	62	61	59	64	63	61	61	60	57	
باراغواي	15	64	66	63	74	74	73	77	76	76	71	71	71	
بيرو	13	67	67	66	76	72	69	77	74	71	74	70	67	
الفلبين	15	62	64	59	70	70	65	74	73	68	67	66	62	
بولندا	4	67	70	64	76	74	71	80	78	75	71	70	67	
البرتغال	2	71	73	69	79	77	74	83	80	77	76	73	71	
قطر	4	67	66	68	76	76	75	76	76	75	76	76	75	
جمهورية كوريا	2	71	74	68	80	76	72	83	80	76	76	72	68	
جمهورية مولدوفا	8	61	63	58	69	68	68	73	71	71	65	64	64	
رومانيا	6	65	68	63	73	71	70	77	75	73	70	68	67	
الاتحاد الروسي	6	60	65	55	68	65	69	74	72	74	62	59	64	
رواندا	35	43	44	43	58	45	50	59	47	52	56	43	48	
سانت كيتس ونيفيس	11	64	67	62	73	71	68	76	73	71	70	69	65	
سانت لوسيا	12	66	69	64	75	74	71	78	77	74	71	71	69	
سانت فنسنت وجرينادين	10	63	66	60	71	70	71	76	73	74	66	67	68	
ساموا	11	61	63	60	68	67	63	70	70	64	66	65	62	
سان مارينو	0	75	76	74	83	81	79	84	84	82	81	78	76	
سان تومي وبرينسيبي	32	53	54	52	61	61	61	62	62	62	60	60	59	
المملكة العربية السعودية	12	62	64	61	72	71	68	75	75	71	69	69	66	

53

# 1 - الوفيات وعبء المرض

62+2  
30+18-59+45  
٧٢٨٧.٣٥٩٩  
81:4CL-3

الدولة العضو	مأمول العمر عند الميلاد <sup>أ</sup> (بالسنوات)												معدل وفيات حديثي الولادة ج (لكل 1000 مولود حي)
	مأمول العمر مع التمتع بالصحة عند الميلاد <sup>ب</sup> (بالسنوات)												
	ذكور	إناث	كلا الجنسين	ذكور			إناث			كلا الجنسين			
				2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	
2008	2007			2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	
السنگال	54	55	58	55	58	61	54	57	59	50	52	51	34
صربيا	69	69	71	75	74	76	72	72	74	64	66	65	5
سشيل	64	67	68	76	76	76	69	72	72	60	65	63	7
سيراليون	38	37	48	44	45	50	41	41	49	34	37	35	45
سنغافورة	73	76	79	77	81	83	75	78	81	71	75	73	1
سلوفاكيا	67	69	71	76	77	79	71	73	75	64	70	67	3
سلوفينيا	70	72	75	78	80	82	74	76	79	69	74	71	2
جزر سليمان	66	67	68	69	71	71	68	69	70	59	60	59	14
الصومال	44	47	47	49	49	49	46	48	48	44	46	45	61
جنوب أفريقيا	59	55	52	68	61	55	63	58	53	47	48	48	20
أسبانيا	73	76	78	80	83	84	77	79	81	71	76	74	2
سري لانكا	61	62	63	71	73	76	66	67	69	61	65	63	9
السودان	58	57	57	57	57	58	57	57	57	50	50	50	41
سورينام	64	66	68	69	72	75	66	69	71	58	64	61	12
سوازيلند	61	51	48	64	54	48	63	53	48	42	42	42	18
السويد	75	77	79	80	82	83	78	80	81	72	75	74	2
سويسرا	74	77	80	81	83	84	77	80	82	73	76	75	3
الجمهورية العربية السورية	65	69	70	70	74	75	67	71	72	62	65	63	8
طاجيكستان	60	62	66	65	65	69	63	64	67	58	57	57	22
تايلند	65	63	66	71	72	74	68	68	70	59	65	62	10
جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة	70	69	72	74	75	76	72	72	74	65	66	66	7
تيمور - ليشتي	48	55	59	53	60	64	50	57	62	52	55	53	43
توغو	52	54	56	57	59	61	55	56	59	49	52	51	33
تونغا	64	67	71	73	71	70	68	69	71	64	62	63	9
ترينيداد وتوباغو	66	65	66	71	73	73	69	69	70	59	64	62	24
تونس	69	71	73	72	75	77	70	73	75	65	67	66	12
تركيا	62	67	72	67	73	77	65	70	74	64	67	66	14
تركمانستان	58	59	60	65	65	67	62	62	63	53	57	55	21
توفالو	61	63	64	63	63	63	62	63	64	58	58	58	14
أوغندا	45	44	51	49	46	53	47	45	52	41	44	42	31
أوكرانيا	65	62	62	75	73	74	70	68	68	55	64	60	8
الإمارات العربية المتحدة	72	75	77	75	78	80	73	76	78	68	68	68	5
المملكة المتحدة	73	75	78	78	80	82	76	78	80	71	73	72	3
جمهورية تنزانيا المتحدة	51	49	52	52	49	53	52	49	53	45	45	45	33
الولايات المتحدة الأمريكية	72	74	76	79	80	81	75	77	78	68	72	70	4
أوروغواي	69	71	72	76	79	79	72	75	75	64	70	67	8
أوزبكستان	63	63	66	69	68	71	66	66	68	58	60	59	20
فانواتو	65	67	68	67	70	70	66	68	69	61	62	61	13
جمهورية فنزويلا البوليفارية	70	71	71	74	77	78	72	74	75	64	68	66	10
فييت نام	64	68	70	68	72	75	66	70	73	62	66	64	9
اليمن	56	60	63	58	62	66	57	61	64	53	55	54	32
زامبيا	50	42	47	54	45	49	52	43	48	39	40	40	36
زيمبابوي	58	42	42	65	45	42	61	44	42	40	38	39	28



معدل وفيات البالغين <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة بين سن 15 و 60 سنة لكل 1000 نسمة)									MDG 4 معدل وفيات الأطفال دون الخامسة <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة قبل بلوغ الخامسة لكل 1000 مولود حي)									MDG 4 معدل وفيات الرضع <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة قبل سن سنة لكل 1000 مولود حي)								
كلا الجنسين			إناث			ذكور			كلا الجنسين			إناث			ذكور			كلا الجنسين			إناث			ذكور		
2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990
269	302	323	247	281	307	293	322	337	108	131	149	102	123	140	114	139	158	57	66	72	50	58	64	63	73	80
138	158	139	91	106	94	183	209	184	8	13	26	7	11	25	8	15	28	7	11	23	6	9	22	7	13	24
172	175	225	109	99	127	232	248	317	11	14	17	11	14	12	12	13	21	10	12	15	9	13	11	10	10	19
393	530	469	368	406	385	422	637	545	194	252	278	181	236	260	206	268	296	123	151	163	112	137	148	135	165	178
64	77	123	47	56	93	82	97	152	3	4	9	2	4	8	3	4	10	2	3	7	2	2	7	3	3	8
135	147	187	73	79	103	195	215	269	7	10	14	6	8	12	8	12	16	6	8	12	5	7	10	7	10	14
95	121	144	55	72	81	132	167	207	3	6	10	2	5	8	4	6	12	2	5	8	2	4	7	3	6	10
160	179	201	136	151	174	182	205	225	36	37	38	37	38	39	35	36	37	30	30	31	29	30	31	30	31	32
416	401	450	373	359	369	459	443	524	200	200	200	203	203	203	197	197	197	119	119	119	117	117	117	121	121	121
520	392	271	479	330	191	563	452	346	67	73	56	58	62	48	76	83	63	48	52	44	42	45	38	54	59	49
72	86	103	43	49	60	102	122	146	4	6	9	4	5	8	5	6	10	4	4	7	3	4	7	4	5	8
209	242	265	93	131	156	315	341	361	17	21	29	15	18	24	19	24	33	13	17	23	12	15	20	15	20	26
319	319	288	304	302	288	335	336	288	109	115	124	115	122	131	103	108	116	70	73	78	72	76	81	67	70	75
174	204	221	128	165	175	218	241	265	27	38	51	24	35	48	31	41	54	25	33	44	21	29	39	28	37	48
620	444	230	616	408	205	631	485	257	83	124	84	81	120	81	86	127	86	59	83	62	56	79	59	62	87	65
62	72	90	48	56	66	76	87	114	3	4	7	3	3	6	3	5	8	2	3	6	2	3	5	2	4	7
60	77	95	44	54	62	76	99	126	5	6	9	4	5	8	5	6	9	4	5	7	4	4	6	4	5	7
150	162	218	120	130	187	179	194	248	16	22	37	13	17	29	20	27	44	14	19	30	11	15	24	17	23	36
173	199	198	162	179	180	185	218	217	64	94	117	53	78	97	74	109	136	54	75	91	45	63	76	63	87	106
209	248	204	140	163	147	276	328	259	14	20	32	12	18	27	16	22	36	13	17	26	11	15	22	14	19	30
116	144	120	80	90	87	151	195	153	11	19	36	10	18	35	13	20	37	10	17	32	9	16	30	12	18	33
240	289	368	204	256	329	275	322	403	93	129	184	80	111	158	105	146	208	75	100	138	65	87	120	84	112	155
323	335	320	296	304	287	351	367	353	98	122	150	84	105	129	111	138	171	64	76	89	54	64	75	74	88	103
188	202	222	228	187	128	143	219	313	19	20	22	18	19	20	20	22	24	17	18	19	16	16	16	18	19	23
163	203	195	107	155	156	219	252	236	35	34	34	34	29	31	36	40	38	31	30	30	29	26	27	33	34	33
103	117	124	72	88	103	132	144	146	21	27	50	18	24	45	24	31	54	18	23	40	16	20	35	21	26	44
106	150	185	73	112	151	138	187	217	22	42	84	20	38	76	24	45	92	20	36	69	18	33	62	22	40	75
296	278	247	212	208	192	377	347	301	48	71	99	41	61	84	54	81	112	43	59	81	36	49	67	50	68	93
268	267	276	279	262	280	257	273	272	36	42	53	36	43	52	36	42	54	30	35	42	30	32	41	30	37	43
436	600	475	424	586	433	451	618	516	135	158	186	121	141	167	148	174	204	84	98	114	74	85	99	95	110	128
277	257	199	151	136	112	399	377	287	15	19	21	12	14	16	19	24	26	14	17	18	11	13	14	16	20	22
73	95	131	60	77	111	78	101	140	8	11	17	7	10	15	8	12	19	7	10	15	6	9	13	8	11	16
78	88	104	59	67	78	96	108	129	6	6	10	5	6	8	6	7	11	5	6	8	4	5	7	5	6	9
458	513	385	444	497	356	475	531	414	103	139	157	104	140	159	103	138	156	67	87	97	65	85	94	69	89	100
107	114	132	79	83	91	135	144	172	8	9	11	7	8	10	9	9	13	7	7	10	6	7	8	7	8	11
121	135	147	85	90	98	158	181	196	16	16	25	14	14	23	17	19	27	14	14	22	13	12	21	15	16	24
181	202	198	140	151	144	223	252	250	38	62	74	37	60	70	40	65	77	34	53	61	31	49	57	36	56	65
182	202	256	162	180	237	202	222	271	33	29	27	34	30	28	31	28	26	27	25	23	27	25	23	27	25	23
146	143	148	93	98	117	195	185	178	18	23	32	16	20	28	20	26	35	16	20	27	14	17	23	18	23	30
150	167	200	110	136	168	192	202	235	14	30	56	13	29	53	14	31	58	12	24	39	12	24	40	12	24	39
217	249	288	185	229	277	249	271	304	69	98	127	67	95	123	71	101	131	53	71	90	49	66	83	56	76	96
515	632	352	498	597	322	538	668	382	148	169	172	133	152	154	162	185	188	92	104	105	82	93	93	102	116	117
772	711	285	752	660	215	812	766	352	96	102	79	92	98	76	99	106	82	62	62	51	59	59	49	64	64	53

الدولة العضو	مأمول العمر عند الميلاد <sup>أ</sup> (بالسنوات)									مأمول العمر مع التمتع بالصحة عند الميلاد <sup>ب</sup> (بالسنوات)		معدل وفيات حديثي الولادة ج (لكل 1000 مولود حي)
	ذكور			إناث			كلا الجنسين			ذكور	إناث	
	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2007		
												2008

## نطاقات القيم القطرية

0	35	36	34	42	41	36	42	44	41	40	37	28	الحد الأدنى
12	62	64	60	71	70	67	74	73	70	68	67	64	الحد الأقصى
61	76	78	74	83	81	79	86	85	82	81	78	76	الحد الوسط

## أقاليم المنظمة

40	45	46	45	53	50	51	54	52	53	52	49	49	الأفريقي
9	67	69	65	76	74	71	79	77	75	73	71	68	الأمريكتين
34	57	57	56	65	62	58	66	63	59	63	61	58	جنوب شرق آسيا
7	67	70	64	75	72	72	79	77	75	71	68	68	الأوروبي
35	56	57	55	65	63	61	66	65	62	63	62	59	شرق المتوسط
11	67	69	65	75	72	69	77	74	71	72	70	68	غرب المحيط الهادئ

## فئة الدخل

37	49	49	48	57	55	54	59	56	55	56	53	52	الدخل المنخفض
29	61	62	60	67	65	62	69	66	63	65	63	61	الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط
11	61	63	58	71	69	68	75	73	72	67	65	65	الشريحة العليا من الدخل المتوسط
4	70	72	68	80	78	76	83	81	79	77	75	72	الدخل المرتفع
26	59	61	58	68	66	64	70	68	66	66	64	62	المستوى العالمي



معدل وفيات البالغين <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة بين سن 15 و60 سنة لكل 1000 نسمة)									MDG 4 معدل وفيات الأطفال دون الخامسة <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة قبل بلوغ الخامسة لكل 1000 مولود حي)									MDG 4 معدل وفيات الرضع <sup>أ</sup> (احتمالات الوفاة قبل سن سنة لكل 1000 مولود حي)								
كلا الجنسين			إناث			ذكور			كلا الجنسين			إناث			ذكور			كلا الجنسين			إناث			ذكور		
2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990
53	57	60	39	39	40	59	74	80	2	3	6	1	3	6	3	4	7	1	3	5	1	2	4	2	3	5
175	197	206	127	142	154	223	239	262	23	34	46	20	30	45	26	37	49	21	28	37	18	25	36	22	31	39
772	711	774	752	660	445	812	766	920	257	257	305	256	256	300	258	268	310	165	165	168	158	158	161	172	172	178
392	421	371	374	389	325	412	453	417	142	165	182	136	157	174	149	173	191	85	98	108	79	90	99	91	105	116
126	140	162	90	101	116	162	179	206	18	27	41	17	24	37	20	29	45	15	22	33	14	20	29	17	24	36
218	252	274	183	219	248	252	283	299	63	87	113	66	90	116	61	84	110	48	63	80	47	62	79	49	64	81
149	165	157	90	98	97	208	229	215	14	22	32	12	19	29	15	24	36	12	18	27	10	16	24	13	20	30
203	217	242	172	188	215	231	243	267	78	90	105	78	89	102	79	91	108	57	66	77	54	62	72	60	69	82
113	132	165	83	102	137	142	160	190	21	34	46	23	38	50	20	32	42	18	28	36	20	32	41	17	25	32
310	345	331	287	318	299	333	374	364	118	137	158	112	130	150	123	143	165	76	88	101	70	82	93	81	95	108
178	205	227	144	172	198	210	235	254	63	78	91	65	81	94	61	76	88	44	55	64	44	55	64	45	55	63
191	206	195	129	134	128	251	276	261	23	32	45	20	28	40	25	35	50	19	26	37	17	23	32	21	29	41
87	98	117	61	67	77	113	129	155	7	8	12	6	7	11	8	9	13	6	7	10	5	6	9	6	7	11
180	200	210	146	163	173	213	236	246	65	78	90	65	78	89	66	79	90	45	54	62	43	52	60	46	55	63



# الوفيات والمرضاة الناجمة عن أسباب محددة

يضم هذا القسم المؤشرات المتعلقة بمستوى وتوزُّع أسباب محددة للوفيات، مصنفة على النحو التالي: الأمراض السارية، وأمراض الأمومة والفترة المحيطة بالولادة، وأشكال العوز التغذوي؛ الأمراض غير السارية؛ الإصابات.

”وتقدّم أيضاً تقديرات لتوزّع أسباب الوفاة بين الأطفال دون الخامسة. وتشمل هذه الأسباب الأمراض السارية، مثل الأيدز والعدوى بفيروسه، والإسهال، والملاريا، والحصبة، والالتهاب الرئوي، فضلاً عن الحالات الناشئة في الدورة الوليدية، مثل الخداج (الابتسار)، والاختناق أثناء الولادة، والإنتان الوليدي، والشذوذات الخلقيّة.

وتُعد "سنوات العمر المفقودة" مقياساً للوفاة المبكرة. وهو مقياس يأخذ في الحسبان في آن واحد معدل تواتر الوفيات والسن التي تحدث فيها الوفاة. ويختلف توزيع سنوات العمر المفقودة حسب السبب العام اختلافاً كبيراً حسب فئة الدخل القطري. (الشكل 9، والإطار 2).

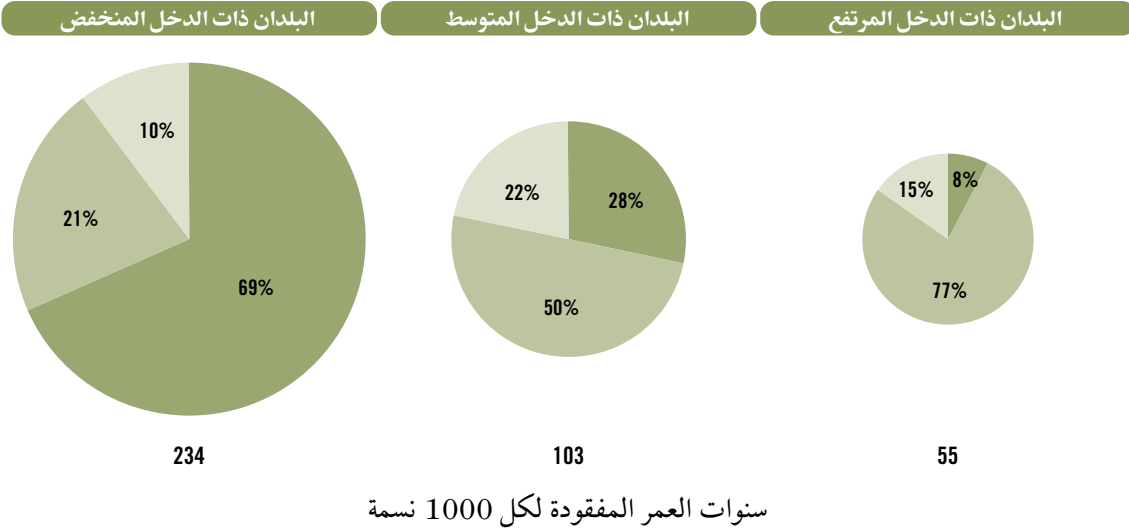
والمؤشرات التي تخص بلداناً معينة، والمعروضة في هذا القسم، مستمدة من مجموعة من مصادر البيانات المتعلقة بالوفيات، ومعدل الحدوث، ومعدل الانتشار. وتشمل هذه المصادر سجلات الوفيات؛ وتقارير المرافق الصحية؛ والمسوحات الأسرية؛ والتعدادات السكانية؛ والدراسات الخاصة المتعلقة بالوفيات الناجمة عن عدوى فيروس الأيدز؛ والنزاع. وتتفاوت درجات الشك في التقديرات تفاوتاً كبيراً بالنسبة للعديد من البلدان بسبب قلة البيانات المتاحة وتدني نوعيتها، وأينتها. وتتراوح درجات الشك في المعدلات التقديرية للوفيات الناجمة عن كل الأسباب في عام 2008 بين  $\pm 1\%$  للبلدان ذات الدخل المرتفع و  $\pm 15-20\%$  للبلدان الواقعة في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى، مما يشير إلى تفاوت توافر البيانات تفاوتاً كبيراً. علماً بأن درجات الشك هي أكبر عموماً بالنسبة للوفيات الناجمة عن أسباب محددة. وعلى سبيل المثال، فإن درجات الشك النسبي فيما يتعلق بالوفيات الناجمة عن مرض القلب الإقفاري تتراوح بين  $\pm 12\%$  في البلدان ذات الدخل المرتفع و  $\pm 25-35\%$  في البلدان الواقعة في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى.

كما يشمل هذا القسم التقديرات المتعلقة بالمؤشرات الرئيسية ذات الصلة بالمرامي الإنمائية للألفية. بما فيها الوفيات الناجمة عن أمراض الأمومة، والأيدز والعدوى بفيروسه، والسل، والملاريا. ومن الصعب تقدير الوفيات حسب السبب في البلدان النامية، حيث تكون نظم عدّ الوفيات وتسجيل سبب الوفاة بدقة، إما ضعيفة وإما غير قائمة. ومن ثم، فإن هذه المؤشرات مرتبطة بقدر كبير من الشك علماً بأن درجات الشك تُعرض فيما يتعلق بمؤشرات السل.

ومن الصعب جداً أيضاً تقدير وفيات الأمومة، إذ لا يوجد سوى في قلة من البلدان النامية مصادر يعتد بها للبيانات. فالأرقام المبلّغة مستمدة من مصادر مختلفة وتتفاوت جودتها من حيث اكتمالها وآيبتها وموثوقيتها ودقتها. وتعمل المنظمة هي وشركاؤها على وضع تقديرات منقحة سوف تتاح خلال النصف الثاني من عام 2010. وفي غضون ذلك، تقدّم الأرقام المبلّغة من البلدان وتقديرات عام 2005 المشتركة بين الوكالات، علاوة على الدرجات التقديرية للشك.

وتُقدّم التقديرات المتعلقة بمعدل حدوث الأمراض ومعدل انتشارها فيما يتصل بالسل والأيدز والعدوى بفيروسة. علماً بأن معدل الحدوث هو عدد الحالات الجديدة التي تحدث سنوياً، في حين أن معدل الانتشار هو عدد الأشخاص المصابين بالمرض عند نقطة زمنية محددة. ولأن المصابين بالعدوى لا يذهبون كلهم إلى المرافق الصحية، يستلزم الأمر إجراء مسوحات أسرية للحصول على العدد الحقيقي للحالات. غير أن تلك المسوحات لا تقدم بيانات موثوقة إلا إذا كان المرض المعني شائعاً بما فيه الكفاية. وتتطلب مسوحات السل حجماً كبيراً جداً من العينات، وهي نادرة ما تُجرى. ومن ثم، فإن التقديرات الخاصة بالعديد من البلدان تعتمد على نماذج تُعَوّل بشدة على معدل التبليغ عن السل؛ ونتيجة لذلك، فإن درجة الشك المرتبطة بمعدل حدوثه ومعدل انتشاره كبيرة. وفي البلدان التي تعاني من أوبئة معمرة للأيدز والعدوى بفيروسة، تُستمد تقديرات معدل الانتشار من اختبار الحوامل اللائي يحضرن إلى عيادات رعاية الحوامل، كما أنها تستمد مؤخراً من المسوحات المجتمعية التي تشمل الاختبار تحرياً لعدوى فيروس الأيدز. أما في حالة الأوبئة المركزة للأيدز والعدوى بفيروسة، تركز التقديرات إلى حد كبير على ترصد السكان ذوى السلوكيات المحفوفة بمخاطر شديدة.

الشكل 9: سنوات العمر المفقودة بسبب الوفيات المبكرة بحسب السبب العام وفئة الدخل القطري - 2004<sup>19</sup>



الأمراض السارية، أمراض الأمومة والطفولة، وأشكال العوز التغذوي  
الأمراض غير السارية  
الإصابات

<sup>19</sup> فئات الدخل لعام 2004 المبينة في الشكل 9 هي كما حددها تقرير التنمية في العالم لعام 2004: 'World Bank's World Development Report 2004: Making Services Work for poor People' الصادر عن البنك الدولي، واشنطن العاصمة ومطبعة جامعة أكسفورد، 2003.

## الإطار 2: سنوات العمر المفقودة

مؤشر سنوات العمر المفقودة يأخذ في الحسبان سن حدوث الوفاة بإيلاء وزن إحصائي أكبر للوفيات التي تحدث في الأعمار الصغيرة نسبياً، ووزن إحصائي أقل للوفيات التي تحدث في الأعمار الكبيرة نسبياً. وفي الشكل 9 تُعرض سنوات العمر المفقودة لكل فئة رئيسية للأسباب بوصفها نسبة من إجمالي سنوات العمر المفقودة بسبب جميع الوفيات المبكرة في السكان. وكل رسم بياني لمستوى الدخل متناسب في الحجم من حيث العدد المطلق لسنوات العمر المفقودة لكل 1000 نسمة. وتنبثق عن البيانات ثلاثة استنتاجات رئيسية:

معاناة البلدان ذات الدخل المنخفض من أعلى معدلات الوفيات المبكرة بالنسبة إلى سكانها. فإجمالي سنوات العمر المفقودة يزيد على أربعة أضعاف في البلدان ذات الدخل المنخفض، مقارنة مع البلدان ذات الدخل المرتفع، ويزيد على الضعفين مقارنة مع البلدان ذات الدخل المتوسط.

اختلاف توزيع سنوات العمر المفقودة بحسب السبب اختلافاً كبيراً حسب فئة الدخل القطري. ففي البلدان ذات الدخل المنخفض يُعزى ما يزيد على ثلثي سنوات العمر المفقودة لكل 1000 نسمة إلى الأمراض السارية، وأمراض الأمومة وأمراض الفترة المحيطة بالولادة، وأشكال العوز التغذوي. أما في البلدان ذات الدخل المتوسط، فإن هذه الأسباب يُعزى إليها حوالي ربع سنوات العمر المفقودة لكل 1000 نسمة، وتقل هذه النسبة عن 10% في البلدان ذات الدخل المرتفع.

الأسباب الرئيسية لسنوات العمر المفقودة في البلدان ذات الدخل المرتفع وذات الدخل المتوسط هي الأمراض غير السارية. إذ تتسبب هذه الأمراض فيما يزيد على ثلاثة أرباع سنوات العمر المفقودة لكل 1000 نسمة في البلدان ذات الدخل المرتفع، ونصف الإجمالي في البلدان ذات الدخل المتوسط. أما في البلدان ذات الدخل المنخفض، تتسبب الأمراض غير السارية في نسبة أقل (21%) من سنوات العمر المفقودة لكل 1000 نسمة. غير أن سنوات العمر المفقودة بسبب الأمراض غير السارية هي أعلى من حيث القيمة المطلقة، في البلدان ذات الدخل المنخفض عنها في البلدان ذات الدخل المرتفع.

## 2 - الوفيات والمراضة الناجمة عن أسباب محددة

الوفيات											الدولة العضو			
توزع سنوات العمر المفقودة حسب الأسباب الأعم <sup>د</sup> (%)			معدلات الوفيات حسب الأسباب، مقيسة حسب العمر <sup>د</sup> (لكل 100 000 نسمة)			معدل الوفيات الناجمة عن أسباب محددة (لكل 100 000 نسمة)			MDG 5 نسبة وفيات الأمومة (لكل 100 000 مولود حي)					
الإصابات	غير السارية	السارية	الإصابات	غير السارية	السارية	MDG 6 السل بين الأشخاص السليبين <sup>د</sup>	MDG 6 الملاريا <sup>د</sup>	الأيدز والعدوى بفيروسه <sup>د</sup>	التقديرات المبلغة من البلدان <sup>أ</sup>					التقديرات المقدمة من الوكالات <sup>ب</sup>
									2005	2000-2009	2007	2006	2008	
2004			2004											
5	18	77	97	1 309	961	[14-66]	34	0.5	...	[730-3 200]	1 800	1 600	أفغانستان	
16	71	12	58	752	52	[0.5-2.9]	1.4	...	...	[26-300]	92	15	ألبانيا	
15	42	43	60	565	218	[1.4-9.0]	4.1	0.0	<10	[55-520]	180	93	الجزائر	
12	80	7	29	373	25	[0.1-0.6]	0.3	...	...	...	...	0	أندورا	
8	11	81	206	1 071	1 287	[9.9-51]	25	128	65	[560-2 600]	1 400	1 400	أنغولا	
12	70	17	45	674	97	[0.0-0.2]	0.1	...	...	...	...	...	أنتيغوا وبربودا	
15	67	18	46	515	88	[1.2-6.5]	3.1	0.0	18	[51-100]	77	44	الأرجنتين	
7	79	13	44	1 064	75	[5.9-22]	12	0.0	<10	[23-250]	76	15	أرمينيا	
16	78	6	32	355	21	[0.2-0.7]	0.4	...	<10	[4-9]	4	8	أستراليا	
13	82	4	38	409	18	[0.5-0.6]	0.5	...	...	[4-7]	4	3	النمسا	
6	57	37	27	856	173	[11-38]	21	0.0	<10	[21-290]	82	35	آذربيجان	
19	45	36	76	509	167	[0.3-1.1]	0.7	...	<100	[16-33]	16	...	جزر البهاما	
20	68	12	37	678	62	[1.2-4.9]	2.8	...	...	[21-42]	32	19	البحرين	
12	27	61	100	730	413	[20-95]	50	4.2	<10	[380-760]	570	380	بنغلاديش	
12	66	22	38	531	97	[0.0-0.1]	0.0	...	<50	[16-31]	16	...	بربادوس	
24	71	5	150	854	31	[2.5-9.0]	5.2	...	11	[18-35]	18	7	بيلاروس	
15	81	5	44	437	28	[0.2-0.9]	0.5	...	<10	[8-16]	8	1	بلجيكا	
26	41	33	118	677	158	[2.2-10]	5.1	0.0 <sup>د</sup>	<100	[52-100]	52	...	بليز	
6	16	78	82	835	700	[6.3-30]	15	146	37	[330-1 600]	840	397	بنن	
13	30	57	99	708	376	[5.4-31]	15	3.0	...	[160-970]	440	255	بوتان	
11	34	54	74	765	290	[9.4-43]	22	0.2	<10	[160-430]	290	...	دولة بوليفيا المتعددة القوميات	
11	83	6	41	670	27	[1.2-6.8]	3.4	...	...	[3-6]	3	...	البوسنة والهرسك	
7	10	84	111	594	1 379	[14-84]	38	1.6	585	[120-1 000]	380	193	بوتسوانا	
20	50	30	78	625	139	[1.4-7.9]	3.8	0.5	8	[74-150]	110	77	البرازيل	
20	65	16	29	473	37	[1.9-7.1]	4.2	...	...	[3-47]	13	16	بروني دار السلام	
8	87	5	42	733	32	[2.9-9.7]	5.8	...	...	[11-22]	11	7	بلغاريا	
6	12	82	110	924	900	[18-98]	51	178	62	[390-1 000]	700	307	بور كينا فاصو	
9	11	80	200	919	1 127	[25-130]	69	94	129	[480-1 900]	1 100	615	بوروندي	
8	25	67	73	832	660	[33-150]	79	4.1	48	[370-720]	540	461	كمبوديا	
7	15	78	96	840	883	[6.7-32]	16	116	210	[670-1 400]	1 000	669	الكاميرون	
15	79	6	33	374	22	[0.1-0.5]	0.3	...	<10	[7-13]	7	9	كندا	
16	31	53	66	591	257	[13-64]	33	0.1	...	[68-530]	210	42	الرأس الأخضر	
9	13	78	173	868	1 034	[17-79]	41	100	253	[380-1 900]	980	1 355	جمهورية أفريقيا الوسطى	
6	12	82	117	910	963	[22-120]	60	173	130	[930-2 000]	1 500	...	تشاد	
19	71	10	46	458	46	[0.3-1.7]	0.8	...	7	[16-32]	16	18	شيلي	
21	59	20	73	627	86	[4.8-25]	12	0.0 <sup>د</sup>	3	[30-60]	45	34	الصين	
44	34	22	150	483	87	[2.0-9.3]	4.6	1.0	21	[38-370]	130	75	كولومبيا	
9	25	66	61	713	360	[3.3-15]	8.0	36	...	[150-840]	400	380	جزر القمر	
8	13	79	99	716	758	[18-83]	42	124	170	[450-1 100]	740	781	الكونغو	
13	58	29	35	570	152	[1.6-7.7]	4.0	...	...	...	...	0	جزر كوك	
22	64	14	54	439	39	[0.2-1.5]	0.7	0.0 <sup>د</sup>	<10	[30-60]	30	...	كوستاريكا	
12	14	74	250	946	1 135	[28-140]	75	103	197	[310-1 600]	810	543	كوت ديفوار	
12	84	5	49	578	32	[0.7-2.8]	1.6	...	...	[7-15]	7	7	كرواتيا	
16	75	9	50	437	49	[0.1-0.9]	0.4	...	<10	[45-90]	45	47	كوبا	
14	78	9	27	412	34	[0.2-0.6]	0.3	...	...	[10-20]	10	11	قبرص	
14	83	4	52	559	22	[0.3-1.0]	0.6	...	...	[4-9]	4	6	الجمهورية التشيكية	
11	49	40	62	642	317	[17-75]	39	0.0	...	[110-1 200]	370	97	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية	
9	10	81	207	921	1 094	[31-150]	77	158	...	[480-1 900]	1 100	549	جمهورية الكونغو الديمقراطية	
11	85	4	38	495	21	[0.2-0.8]	0.4	...	...	[3-6]	3	14	الدانمرك	
8	20	72	84	862	603	[35-160]	81	14	132	[240-1 400]	650	546	جيبوتي	

المرضاة								الوفيات												
MDG 6 دل انتشار فيروس الأيدز بين البالغين في الفئة العمرية 49-15 سنة ع (%)	MDG 6 معدل حدوث السل (لكل 100 000 نسمة لكل سنة)				MDG 6 معدل انتشار السل (لكل 100 000 نسمة)				توزع أسباب الوفيات بين الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 5 سنوات ع ط											
									الابتسار (الخداج)											
									2008											
2007	2008	2000	2008	2000	2008	2000	2008	2000	إصابات	أمراض أخرى	شدوآت خلقية	إنتان وليدي	اختناق توليدي	الابتسار (الخداج)	الالتهاب الرئوي	الملازيا	الحصبة	الإسهال	الأيدز والعدوى غير ورسه	
...	[150-230]	190	[150-230]	190	[150-430]	270	[320-660]	470	4	25	2	4	5	5	26	0	1	29	0	
...	[14-19]	16	[20-27]	23	[2-19]	9	[3-25]	11	11	26	22	1	7	14	18	0	0	2	0	
0.1	[46-70]	58	[38-57]	48	[10-59]	15	[10-51]	15	2	17	8	6	13	22	19	0	1	13	0	
...	[5-6]	5	[18-23]	21	[1-4]	2	[9-29]	18	10	23	34	1	8	20	5	0	0	0	0	
2.1	[250-350]	290	[200-300]	250	[53-370]	190	[210-540]	360	3	23	2	5	6	6	20	8	1	25	2	
...	[1-2]	1	[5-7]	6	[0-1]	0	[5-12]	8	5	11	20	1	7	48	7	0	0	1	0	
0.5	[24-36]	30	[32-49]	40	[5-45]	22	[9-64]	33	7	20	25	6	5	30	7	0	0	1	0	
0.1	[58-87]	73	[57-85]	71	[24-120]	67	[42-140]	85	4	22	17	2	10	26	17	0	0	2	0	
0.2	[6-8]	7	[5-7]	6	[2-8]	5	[1-7]	4	8	33	24	1	9	22	2	0	0	0	0	
0.2	[0-0]	0	[15-19]	17	[1-2]	1	[6-22]	13	7	25	32	0	9	25	1	0	0	0	0	
0.2	[88-130]	110	[88-130]	110	[71-230]	140	[69-250]	160	2	21	7	5	10	22	22	0	0	11	0	
3.0	[14-18]	16	[27-35]	31	[3-15]	9	[7-29]	17	11	25	19	9	14	12	9	0	0	1	1	
...	[39-55]	46	[32-48]	40	[7-58]	28	[19-75]	43	10	14	43	1	7	24	1	0	0	1	0	
...	[180-270]	220	[180-270]	220	[260-610]	410	[350-740]	520	2	16	4	16	18	17	14	2	1	11	0	
1.2	[1-2]	1	[1-2]	1	[1-2]	1	[0-1]	0	6	17	13	5	16	37	2	0	0	0	4	
0.2	[35-52]	43	[68-89]	75	[8-41]	11	[11-84]	44	17	30	30	2	6	10	4	0	0	1	0	
0.2	[8-10]	9	[13-16]	14	[1-8]	3	[3-17]	10	10	31	32	2	8	14	1	0	0	1	0	
2.1	[32-48]	40	[32-48]	40	[22-72]	43	[8-39]	11	11	20	15	4	9	18	11	0	0	7	4	
1.2	[73-110]	92	[68-100]	85	[81-210]	130	[77-190]	130	2	19	3	2	6	10	19	23	0	13	1	
0.1	[140-200]	160	[200-300]	250	[24-200]	96	[55-400]	200	4	22	4	7	11	14	24	0	0	14	0	
0.2	[120-170]	140	[150-220]	180	[88-290]	170	[100-350]	210	3	22	5	8	13	16	18	0	0	15	0	
<0.1	[45-61]	51	[50-75]	63	[9-42]	14	[12-65]	18	7	19	24	1	10	24	14	0	0	1	0	
23.9	[570-850]	710	[540-770]	640	[300-920]	560	[96-560]	300	5	27	10	4	11	23	12	1	0	7	0	
0.6	[38-56]	46	[48-72]	60	[7-59]	29	[20-93]	52	5	26	15	7	10	23	9	0	0	5	0	
...	[57-74]	65	[92-120]	110	[15-78]	43	[51-160]	98	13	24	36	2	7	15	1	0	0	2	0	
...	[39-51]	43	[42-55]	46	[6-46]	23	[8-39]	15	6	25	18	2	9	17	21	0	0	2	0	
1.6	[180-260]	220	[160-240]	200	[340-680]	490	[280-570]	410	3	21	2	3	5	6	21	20	0	19	1	
2.0	[290-430]	360	[260-390]	320	[460-960]	670	[340-750]	520	4	21	2	6	7	7	17	9	1	24	2	
0.8	[390-590]	490	[420-640]	530	[400-1 100]	680	[680-1 500]	1 000	3	29	2	8	10	11	28	1	1	7	0	
5.1	[150-220]	190	[130-200]	170	[71-270]	150	[180-390]	270	2	18	2	4	6	8	18	19	1	16	5	
0.4	[4-6]	5	[5-7]	6	[1-5]	3	[1-6]	3	6	27	24	2	12	27	1	0	0	0	0	
...	[120-180]	150	[130-190]	160	[180-410]	280	[190-440]	300	3	19	9	5	12	24	14	0	6	8	0	
6.3	[270-400]	340	[240-360]	300	[260-640]	420	[290-640]	440	1	18	2	4	7	9	20	14	0	17	7	
3.5	[230-350]	290	[210-310]	260	[390-820]	580	[340-720]	510	1	19	1	3	6	6	19	19	0	22	3	
0.3	[9-14]	11	[16-23]	19	[2-12]	4	[3-19]	5	6	21	35	3	5	25	6	0	0	0	0	
0.1	[78-120]	97	[84-130]	110	[31-160]	88	[140-310]	210	11	25	10	2	17	15	17	0	0	3	0	
0.6	[29-43]	36	[34-52]	43	[16-64]	37	[22-80]	47	7	25	17	7	7	19	12	0	0	4	0	
<0.1	[32-48]	40	[45-68]	56	[39-100]	65	[62-150]	99	2	22	3	6	9	16	22	0	0	20	0	
3.5	[310-470]	390	[300-420]	350	[200-650]	390	[130-460]	270	2	15	3	4	6	11	16	24	0	14	5	
...	[16-24]	20	[6-8]	7	[19-50]	32	[2-8]	3	20	31	19	0	0	15	15	0	0	0	0	
0.4	[9-13]	11	[11-16]	14	[2-11]	3	[3-14]	4	3	22	30	6	9	23	5	0	0	1	0	
3.9	[330-490]	410	[290-440]	370	[480-1 000]	730	[420-880]	620	1	14	3	6	9	12	17	21	0	13	4	
<0.1	[22-29]	25	[36-47]	42	[5-30]	16	[10-49]	28	6	20	36	5	7	20	4	0	0	1	0	
0.1	[5-7]	6	[11-14]	11	[1-6]	2	[3-13]	7	8	31	24	9	7	10	11	0	0	1	0	
...	[5-6]	6	[4-6]	5	[1-6]	3	[1-4]	1	9	22	35	1	6	23	4	0	0	0	0	
...	[8-10]	9	[14-18]	16	[2-10]	6	[2-17]	9	12	29	23	3	13	14	5	0	0	1	0	
...	[300-410]	340	[280-410]	340	[110-480]	270	[480-1 000]	720	2	19	6	7	12	21	20	0	0	12	0	
...	[310-460]	380	[270-410]	340	[420-980]	660	[420-950]	650	2	17	3	4	7	10	20	17	1	19	1	
0.2	[6-8]	7	[11-14]	13	[1-7]	4	[4-16]	9	4	20	31	0	9	34	1	0	0	1	0	
3.1	[500-740]	620	[540-740]	620	[330-1 100]	670	[94-630]	290	2	20	7	6	9	11	19	0	0	19	6	

## 2 - الوفيات والأمراض الناجمة عن أسباب محددة

الوفيات												الدولة العضو		
توزع سنوات العمر المفقودة حسب الأسباب الأعم <sup>د</sup> (%)			معدلات الوفيات حسب الأسباب، مقيسة حسب العمر <sup>د</sup> (لكل 100 000 نسمة)			معدل الوفيات الناجمة عن أسباب محددة (لكل 100 000 نسمة)			MDG 5 نسبة وفيات الأمومة (لكل 100 000 مولود حي)					
الإصابات	غير السارية	السارية	الإصابات	غير السارية	السارية	MDG 6 السل بين الأشخاص السليبين <sup>د</sup>	MDG 6 الملاريا <sup>د</sup>	الأيدز والعدوى بفيروسه <sup>د</sup>	التقديرات المبلغة من البلدان <sup>أ</sup>		التقديرات المقدمة من الوكالات <sup>ب</sup>			
									2005	2000-2009	2005	2000-2009		
2004			2004			2008	2006	2007						
11	69	20	32	580	82	[0.4-2.6]	1.1	...	...	...	...	...	دومينيكا	
20	40	40	109	794	203	[4.9-23]	12	0.3	42	[90-210]	150	86	الجمهورية الدومينيكية	
22	44	34	83	484	134	[5.4-25]	13	0.2	10	[65-560]	210	95	إكوادور	
8	61	31	36	891	131	[1.4-5.8]	3.1	0.0	<10	[84-170]	130	59	مصر	
24	39	37	99	518	163	[1.0-5.3]	2.7	0.0 <sup>د</sup>	25	[55-460]	170	82	السلفادور	
7	15	78	136	938	967	[2.1-8.7]	5.0	220	...	[210-1 600]	680	...	غينيا الاستوائية	
11	16	73	90	686	445	[3.8-18]	9.0	1.6	54	[180-850]	450	450	إريتريا	
22	72	5	113	664	33	[0.7-3.3]	1.9	...	<50	[25-50]	25	0	إستونيا	
6	12	82	105	817	886	[26-120]	64	51	81	[460-980]	720	673	إثيوبيا	
10	66	24	36	767	177	[1.4-6.3]	3.2	...	...	[55-720]	210	31	فيجي	
21	75	4	64	405	22	[0.2-0.8]	0.5	...	...	[7-15]	7	8	فنلندا	
15	79	6	45	387	26	[0.1-0.6]	0.4	...	3	[8-16]	8	8	فرنسا	
11	21	68	97	716	610	[17-83]	41	96	173	[290-760]	520	519	غابون	
8	21	72	84	830	559	[18-86]	44	106	...	[250-1 500]	690	556	غامبيا	
5	70	25	20	554	98	[6.6-22]	13	0.0 <sup>د</sup>	...	[18-230]	66	20	جورجيا	
9	86	5	28	429	22	[0.1-0.6]	0.3	...	<10	[4-9]	4	6	ألمانيا	
7	20	73	80	699	690	[16-84]	44	109	89	[200-1 300]	560	451	غانا	
12	83	4	31	436	23	[0.1-0.6]	0.3	...	<10	[2-4]	3	2	اليونان	
11	64	26	47	827	162	[0.1-0.8]	0.3	...	...	...	...	56	غرينادا	
17	32	51	103	515	279	[4.6-23]	12	0.1	29	[100-650]	290	149	غواتيمالا	
7	16	77	101	844	692	[23-120]	60	164	48	[590-1 200]	910	980	غينيا	
5	12	83	104	925	944	[11-51]	25	180	65	[500-1 800]	1 100	818	غينيا - بيساو	
17	43	41	119	835	294	[6.3-31]	15	10	<200	[140-1 600]	470	113	غيانا	
17	16	67	178	740	693	[14-63]	32	7.8	75	[390-960]	670	630	هايتي	
14	39	47	68	761	174	[4.1-19]	9.5	0.1	27	[190-380]	280	...	هندوراس	
11	86	3	63	693	19	[0.4-1.8]	1.0	...	...	[6-11]	6	8	هنغاريا	
18	79	4	34	375	18	[0.0-0.2]	0.1	...	...	[4-8]	4	0	أيسلندا	
14	30	56	116	713	377	[10-47]	23	1.3	...	[300-600]	450	254	الهند	
37	32	31	233	690	272	[12-55]	27	1.5	4	[240-600]	420	307	إندونيسيا	
25	47	28	95	687	92	[1.3-5.9]	3.0	0.0 <sup>د</sup>	6	[95-190]	140	25	جمهورية إيران الإسلامية	
34	25	42	486	1 018	355	[5.4-26]	14	0.0	...	[110-600]	300	84	العراق	
13	79	7	30	459	42	[0.2-0.9]	0.5	...	<10	[1-2]	1	1	أيرلندا	
15	76	9	29	368	26	[0.1-0.6]	0.4	...	<10	[4-9]	4	7	إسرائيل	
10	85	5	29	372	17	[0.2-0.7]	0.4	...	3	[3-6]	3	2	إيطاليا	
17	48	35	71	605	135	[0.4-1.8]	0.9	...	55	[51-510]	170	93	جامايكا	
16	76	8	39	284	39	[0.6-2.4]	1.4	...	<10	[6-12]	6	3	اليابان	
18	53	29	59	711	78	[0.2-1.0]	0.5	...	...	[41-82]	62	41	الأردن	
20	56	25	152	1 145	169	[12-43]	24	...	<10	[40-500]	140	25	كازاخستان	
8	11	82	113	729	1 014	[6.8-42]	19	74	...	[340-800]	560	...	كينيا	
3	55	42	22	730	275	[9.0-46]	25	...	...	...	...	158	كيريباتي	
25	61	13	32	454	53	[1.1-3.8]	2.3	...	...	[4-8]	4	2	الكويت	
14	50	35	95	1 012	160	[12-45]	25	0.0 <sup>د</sup>	<10	[43-460]	150	61	قيرغيزستان	
14	24	62	129	828	445	[13-61]	32	1.1	<10	[190-1 600]	660	405	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية	
21	73	5	115	710	36	[2.7-9.0]	5.5	...	<50	[10-19]	10	26	لاتفيا	
19	60	20	91	715	80	[0.5-2.4]	1.3	...	<10	[41-500]	150	23	لبنان	
5	10	86	72	581	1 374	[6.7-61]	27	...	896	[570-1 400]	960	762	ليسوتو	
7	9	84	192	931	1 155	[19-90]	46	171	61	[520-2 100]	1 200	994	ليبيريا	
17	54	29	60	654	85	[1.5-8.9]	4.2	...	...	[28-300]	97	27	الجمهورية العربية الليبية	
26	69	5	128	635	30	[4.5-16]	9.3	...	<10	[11-22]	11	9	ليتوانيا	
16	77	7	46	419	35	[0.0-0.0]	0.0	...	...	[12-23]	12	19	لكسمبرغ	



المرضاة					الوفيات														
MDG 6 دل انتشار فيروس الأيدز بين البالغين في الفئة العمرية 49-15 سنة ع (%)	MDG 6 معدل حدوث السل ي (لكل 100 000 نسمة لكل سنة)			MDG 6 معدل انتشار السل ي (لكل 100 000 نسمة)			توزع أسباب الوفيات بين الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 5 سنوات ع <sup>ط</sup> (%)												
							إصابات	أمراض أخرى	شدوذات خلقية	إنتان وليدي	اختناق توليدي	الابتسار (الخداج)	الالتهاب الرئوي	المالاريا	الحصبة	الإسهال	الأيدز والعدوى بغيره		
2007	2008		2000	2008		2000	2008												
...	[11-16]	13	[11-17]	14	[2-17]	7	[29-57]	42	4	14	27	8	11	32	4	0	0	0	0
1.1	[58-87]	73	[80-120]	100	[52-150]	95	[68-200]	130	3	18	9	4	11	26	18	0	0	9	1
0.3	[58-86]	72	[85-130]	110	[65-170]	110	[100-260]	170	6	22	16	2	9	22	17	0	0	6	1
...	[16-22]	19	[21-30]	26	[14-38]	24	[19-52]	34	5	21	18	1	6	33	11	0	0	5	0
0.8	[28-38]	32	[29-44]	37	[5-36]	18	[17-65]	37	7	22	19	1	9	21	14	0	0	4	4
3.4	[110-140]	130	...	...	[21-110]	63	[0-0]	0	1	12	3	4	7	10	12	28	9	9	3
1.3	[78-120]	97	[68-100]	85	[36-150]	82	[24-88]	35	5	24	3	4	7	11	19	0	2	21	4
1.3	[30-41]	34	[58-82]	69	[5-32]	14	[17-99]	53	21	24	27	4	10	10	2	0	0	0	1
2.1	[290-440]	370	[260-400]	330	[350-850]	560	[350-800]	540	3	19	2	9	11	9	15	7	0	23	3
0.1	[16-24]	20	[24-36]	30	[14-41]	25	[12-53]	30	7	24	18	1	9	23	13	0	0	5	1
0.1	[6-8]	7	[10-13]	12	[2-9]	5	[3-14]	8	6	24	37	3	6	19	4	0	0	0	0
0.4	[5-7]	6	[10-13]	12	[1-5]	2	[3-14]	8	7	37	26	3	12	13	2	0	0	1	0
5.9	[360-540]	450	[200-310]	250	[210-690]	410	[120-390]	230	1	10	4	4	8	15	11	29	1	6	10
0.9	[210-320]	260	[180-270]	230	[240-600]	390	[170-490]	300	3	15	3	5	8	11	16	23	1	14	1
0.1	[100-130]	110	[93-130]	110	[17-89]	42	[15-130]	64	3	16	11	5	13	27	19	0	0	6	0
0.1	[5-6]	5	[11-14]	13	[1-4]	2	[4-16]	9	6	23	28	2	7	33	1	0	0	0	0
1.9	[160-240]	200	[170-250]	210	[270-570]	400	[280-600]	420	2	11	4	9	11	12	10	26	2	9	3
0.2	[5-6]	6	[6-8]	7	[1-5]	3	[1-8]	4	9	9	36	0	4	35	8	0	0	0	0
...	[3-5]	4	[4-5]	4	[1-5]	2	[4-10]	6	2	11	19	3	14	38	12	0	0	1	0
0.8	[50-75]	63	[54-81]	68	[69-160]	110	[80-180]	120	5	24	5	1	5	19	20	0	0	19	3
1.6	[240-360]	300	[160-240]	200	[360-800]	550	[250-550]	380	1	14	2	6	8	8	17	24	3	14	2
1.8	[180-270]	220	[150-230]	190	[100-370]	220	[170-420]	280	2	18	2	5	6	8	18	18	2	19	2
2.5	[90-140]	110	[83-120]	100	[44-200]	110	[75-200]	130	4	17	8	7	9	16	17	1	0	15	6
2.2	[200-300]	250	[220-330]	270	[150-460]	290	[260-620]	410	2	23	2	6	10	11	20	1	0	20	5
0.7	[52-77]	64	[100-140]	120	[43-130]	79	[52-170]	100	4	19	9	5	12	22	18	0	0	10	1
0.1	[14-19]	16	[30-39]	35	[3-17]	8	[5-36]	18	6	32	26	1	5	24	7	0	0	0	0
0.2	[2-3]	2	[5-6]	5	[0-2]	1	[2-6]	4	3	49	24	8	10	7	0	0	0	0	0
0.3	[130-200]	170	[130-200]	170	[88-320]	190	[93-320]	190	3	25	3	7	10	14	20	0	4	13	0
0.2	[150-230]	190	[150-230]	190	[100-360]	210	[310-640]	450	2	19	6	5	10	19	22	1	0	15	0
0.2	[16-24]	20	[25-38]	32	[12-39]	23	[25-71]	45	4	16	14	4	9	27	16	0	0	10	1
...	[51-77]	64	[51-77]	64	[70-170]	110	[42-130]	81	5	16	8	5	12	23	20	0	0	12	0
0.2	[8-10]	9	[10-13]	12	[1-7]	2	[2-11]	5	5	25	48	2	5	15	0	0	0	0	0
0.1	[5-7]	6	[9-12]	11	[1-6]	3	[3-13]	7	4	29	40	2	6	19	2	0	0	0	0
0.4	[6-7]	7	[6-8]	7	[3-9]	5	[1-5]	2	5	30	31	3	7	23	1	0	0	0	0
1.6	[5-8]	7	[5-8]	7	[4-13]	8	[2-10]	6	5	26	9	1	5	13	23	0	0	14	4
...	[19-25]	22	[31-40]	36	[3-24]	12	[8-42]	23	11	28	39	2	5	9	6	0	0	1	0
...	[6-7]	6	[6-9]	7	[1-6]	3	[1-7]	3	5	18	19	2	6	35	11	0	0	4	0
0.1	[150-210]	180	[170-240]	200	[26-210]	98	[29-230]	120	7	57	15	0	1	1	17	0	0	2	0
...	[260-390]	330	[320-490]	400	[45-370]	180	[300-770]	500	3	20	2	6	8	8	16	11	1	21	5
...	[350-430]	360	[340-500]	420	[58-260]	110	[240-830]	490	4	23	7	3	8	15	24	0	0	17	0
...	[30-39]	34	[23-30]	26	[15-49]	30	[5-30]	16	4	11	48	2	3	28	4	0	0	1	0
0.1	[130-190]	160	[130-180]	150	[53-270]	140	[22-200]	94	3	20	7	4	12	18	22	0	0	14	0
0.2	[120-180]	150	[130-190]	160	[170-400]	260	[240-510]	360	3	31	4	6	11	9	27	0	3	7	0
0.8	[46-60]	50	[83-110]	94	[8-36]	13	[14-100]	53	8	21	30	1	25	7	7	0	0	1	0
0.1	[12-16]	14	[15-20]	17	[2-15]	8	[3-16]	7	8	20	24	1	6	30	8	0	0	2	1
23.2	[590-760]	640	[520-660]	550	[300-730]	490	[82-370]	220	2	14	4	10	13	16	13	0	0	10	17
1.7	[230-340]	280	[190-290]	240	[260-640]	420	[320-680]	480	1	18	2	6	8	10	17	16	2	17	3
...	[32-48]	40	[32-48]	40	[6-60]	28	[18-74]	42	7	21	22	1	6	30	9	0	0	4	0
0.1	[63-85]	71	[76-100]	85	[11-75]	34	[13-93]	45	17	18	35	4	7	12	6	0	0	0	0
0.2	[0-0]	0	[10-13]	12	[1-1]	1	[6-17]	11	13	24	19	1	17	26	0	0	0	0	0

## 2 - الوفيات والأمراض الناجمة عن أسباب محددة

الوفيات													الدولة العضو
توزع سنوات العمر المفقودة حسب الأسباب الأعم <sup>د</sup> (%)			معدلات الوفيات حسب الأسباب، مقيسة حسب العمر <sup>د</sup> (لكل 100 000 نسمة)			معدل الوفيات الناجمة عن أسباب محددة (لكل 100 000 نسمة)			MDG 5 نسبة وفيات الأمومة (لكل 100 000 مولود حي)				
الإصابات	غير السارية	السارية	الإصابات	غير السارية	السارية	MDG 6 السل بين الأشخاص السليبين <sup>د</sup>	MDG 6 الملاريا <sup>د</sup>	الأيدز والعدوى بفيروسه <sup>د</sup>	التقديرات المبلغة من البلدان <sup>أ</sup>		التقديرات المقدمة من الوكالات <sup>ب</sup>		
									2005	2000-2009	2005	2000-2009	
2004			2004			2008	2006	2007	2005		2000-2009		
8	19	74	81	799	536	[21-99]	52	<10	[290-740]	510	469		مدغشقر
5	8	87	105	796	1 396	[8.6-48]	23	488	[720-1 500]	1 100	...		ملاوى
17	55	28	53	623	161	[6.5-30]	15	15	[41-82]	62	28		ماليزيا
30	35	35	165	953	160	[1.1-5.6]	2.9	...	[42-260]	120	72		ملديف
5	11	83	112	967	1 011	[28-150]	81	47	[620-1 300]	970	...		مالي
9	85	6	25	433	37	[0.4-1.4]	0.8	...	[8-17]	8	0		مالطة
10	56	34	61	961	293	[5.0-25]	14	...	...	...	0		جزر مارشال
9	18	73	90	812	566	[30-150]	80	<50	[480-1 200]	820	686		موريتانيا
12	78	10	43	731	52	[1.8-8.9]	4.7	...	[15-30]	15	...		موريشيوس
18	58	25	55	501	73	[0.5-2.7]	1.4	10	[60-120]	60	56		المكسيك
10	58	32	33	682	178	[2.3-14]	6.6	...	...	...	317		ولايات ميكرونيزيا الموحدة
16	77	7	39	321	25	[0.0-0.0]	0.0	...	...	...	0		موناكو
17	51	32	86	923	152	[7.6-43]	21	...	[46-93]	46	50		منغوليا
...	...	...	...	...	...	[0.6-3.0]	1.5	...	...	...	...		الجبل الأسود
13	48	39	49	655	118	[3.1-15]	8.0	<10	[140-350]	240	227		المغرب
7	12	81	108	777	954	[14-75]	36	379	[360-680]	520	...		موزامبيق
11	33	56	96	775	513	[25-110]	57	51	[260-510]	380	380		ميانمار
6	11	82	73	513	825	[8.5-58]	26	246	[110-300]	210	449		ناميبيا
15	60	24	129	1 093	210	[0.3-1.8]	0.8	...	...	...	300		ناورو
13	27	60	119	769	463	[9.3-45]	22	18	[290-1 900]	830	281		نيبال
9	85	6	24	425	31	[0.2-0.7]	0.4	<10	[6-12]	6	5		هولندا
18	77	5	39	398	14	[0.2-0.9]	0.5	...	[9-18]	9	7		نيوزيلندا
17	44	39	71	705	129	[1.6-8.2]	4.1	<10	[120-230]	170	77		نيكاراغوا
4	10	86	127	1 030	1 272	[15-72]	37	28	[840-2 900]	1 800	648		النيجر
6	13	81	109	909	964	[22-120]	63	115	[440-2 000]	1 100	800		نيجيريا
11	56	33	36	595	174	[0.0-0.0]	0.0	...	...	...	0		نيووي
16	79	4	42	391	22	[0.1-0.7]	0.4	...	[7-15]	7	9		النرويج
21	63	16	39	664	26	[0.3-1.4]	0.8	0.0	[18-200]	64	17		عمان
10	26	64	91	717	403	[17-77]	39	3	[99-810]	320	276		باكستان
9	62	29	36	735	190	[5.4-26]	14	...	...	...	0		بالاو
20	45	35	52	417	95	[1.0-5.4]	2.8	<50	[39-410]	130	84		بنما
11	25	65	100	772	468	[7.6-44]	21	<50	[130-1 300]	470	733		بابوا غينيا الجديدة
23	44	33	74	602	119	[2.2-11]	5.4	<50	[99-200]	150	127		باراغواي
15	45	41	60	534	231	[3.2-17]	8.7	12	[170-310]	240	...		بيرو
13	43	44	59	620	285	[22-100]	52	<10	[60-700]	230	162		الفلبين
15	81	4	54	583	27	[0.9-5.4]	2.6	<10	[5-10]	8	3		بولندا
12	78	9	40	456	42	[0.7-2.8]	1.6	<10	[7-14]	11	8		البرتغال
25	59	17	35	512	61	[1.8-6.4]	3.8	...	[8-16]	12	12		قطر
22	72	6	67	470	32	[2.3-9.5]	5.5	<10	[14-27]	14	15		جمهورية كوريا
16	74	10	97	963	64	[0.0-12]	4.6	<10	[22-44]	22	44		جمهورية مولدوفا
12	79	9	54	706	51	[6.9-8.5]	7.7	...	[24-49]	24	14		رومانيا
29	62	8	218	904	71	[7.2-26]	15	28	[28-55]	28	24		الاتحاد الروسي
7	10	83	147	878	1 157	[25-140]	71	80	[770-1 800]	1 300	750		رواندا
11	63	27	43	691	179	[0.0-0.2]	0.0	...	...	...	141		سانت كيتس ونيفيس
22	60	17	67	522	69	[0.4-1.9]	0.9	...	...	...	...		سانت لوسيا
16	54	31	64	674	162	[0.4-3.2]	1.4	...	...	...	...		سانت فنسنت وجرينادين
9	58	32	40	766	204	[1.7-8.2]	4.3	...	...	...	3		ساموا
9	87	5	18	357	17	[0.0-0.0]	0.0	...	...	...	0		سان مارينو
11	18	71	103	788	502	[7.4-34]	18	...	...	...	6		سان تومي وبرينسيبي
27	49	24	76	678	98	[0.5-2.1]	1.2	...	[12-24]	18	15		المملكة العربية السعودية

المرضاة									الوفيات										
MDG 6 دل انتشار فيروس الأيدز بين البالغين في الفئة العمرية 49-15 سنة ع (%)	MDG 6 معدل حدوث السل ي (لكل 100 000 نسمة لكل سنة)				MDG 6 معدل انتشار السل ي (لكل 100 000 نسمة)				توزع أسباب الوفيات بين الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 5 سنوات ع ط (%)										
									إصابات أمراض أخرى شذوذات خلقية إنتان وليدي اختناق توليدي الابتسار (الخداج) الالتهاب الرئوي الملاريا الحصبة الإسهال الأيدز والعدوى تفسر وسه										
2007	2008		2000		2008		2000		2008										
0.1	[200–310]	260	[170–260]	220	[270–650]	430	[210–540]	350	2	21	2	7	9	11	21	4	0	22	0
11.9	[260–390]	320	[340–510]	420	[180–480]	310	[250–630]	410	2	16	3	6	8	10	13	17	0	11	14
0.5	[82–120]	100	[87–130]	110	[67–200]	120	[77–230]	140	9	23	26	1	8	22	6	0	0	1	4
...	[39–50]	42	[59–89]	74	[7–33]	13	[33–140]	77	4	20	9	5	11	26	16	0	0	9	0
1.5	[260–390]	320	[240–360]	300	[510–1 000]	750	[450–910]	650	2	17	2	4	7	8	19	21	0	19	1
0.1	[12–16]	14	[4–5]	5	[6–18]	11	[1–4]	1	15	18	29	0	8	24	6	0	0	0	0
...	[210–250]	210	[200–300]	250	[39–150]	59	[330–740]	510	5	29	9	2	6	17	23	0	0	9	0
0.8	[260–390]	320	[220–330]	280	[470–1 000]	700	[270–680]	450	2	17	3	6	9	13	20	13	0	16	1
1.7	[18–27]	22	[20–29]	24	[26–60]	40	[23–59]	38	4	22	22	5	14	23	7	0	0	2	1
0.3	[17–22]	19	[25–38]	32	[3–17]	8	[21–65]	40	9	22	22	5	7	17	13	0	0	6	0
...	[75–110]	93	[100–150]	130	[23–110]	34	[54–230]	130	4	30	5	3	7	17	29	0	0	4	0
...	[0–0]	0	[0–0]	0	[0–0]	0	[1–1]	1	9	23	32	1	9	22	4	0	0	0	0
0.1	[170–250]	210	[160–250]	210	[29–280]	140	[110–400]	230	5	35	7	1	5	14	29	0	0	4	0
...	[21–27]	23	...	...	[4–17]	6	...	...	6	17	28	1	11	26	9	0	0	0	0
0.1	[85–110]	93	[100–130]	110	[14–97]	48	[17–110]	51	3	14	10	8	15	21	17	0	0	12	0
12.5	[340–500]	420	[300–450]	380	[290–710]	470	[350–780]	540	2	15	3	6	9	10	18	12	0	12	14
0.7	[320–480]	400	[320–480]	400	[240–780]	470	[650–1 300]	950	22	13	2	9	11	14	13	2	0	13	1
15.3	[630–900]	750	[590–810]	670	[110–620]	290	[100–500]	250	2	13	6	4	8	18	14	5	7	6	18
...	[9–14]	12	[40–53]	44	[7–21]	10	[29–77]	50	5	13	9	9	16	27	18	0	0	3	0
0.5	[130–200]	160	[130–200]	160	[71–300]	170	[65–290]	160	2	15	4	14	18	17	14	0	0	15	1
0.2	[6–8]	7	[8–10]	9	[1–8]	4	[1–8]	4	6	28	28	6	12	18	2	0	0	0	0
0.1	[7–9]	8	[9–12]	10	[2–9]	5	[2–8]	3	10	21	25	3	11	26	5	0	0	0	0
0.2	[41–56]	46	[54–81]	68	[7–53]	26	[28–120]	68	4	21	13	2	8	22	20	0	0	9	1
0.8	[140–210]	180	[120–180]	150	[210–480]	330	[210–440]	310	2	21	1	3	6	7	22	18	0	20	0
3.1	[240–360]	300	[220–330]	270	[410–860]	610	[420–830]	600	1	17	2	6	8	8	16	20	0	19	3
...	[0–0]	0	[0–0]	0	[0–0]	0	[3–6]	4	2	23	19	4	14	32	5	0	0	0	0
0.1	[5–7]	6	[5–6]	6	[1–6]	3	[1–5]	3	9	26	28	3	17	14	0	0	0	3	0
...	[13–16]	13	[13–17]	14	[2–12]	6	[4–16]	9	7	19	25	1	6	32	7	0	0	2	0
0.1	[190–280]	230	[190–280]	230	[170–510]	310	[400–890]	640	2	14	7	12	15	17	18	0	0	16	0
...	[50–75]	63	[42–63]	52	[71–170]	110	[16–65]	23	9	26	20	1	8	21	10	0	0	4	0
1.0	[45–57]	47	[40–57]	47	[8–34]	14	[8–41]	12	6	22	24	5	6	16	13	0	0	6	1
1.5	[210–300]	250	[200–300]	250	[37–290]	130	[37–320]	130	3	25	3	6	11	11	22	7	2	5	3
0.6	[38–57]	47	[38–58]	48	[13–77]	40	[9–73]	37	4	18	10	5	13	24	17	0	0	9	1
0.5	[110–140]	120	[150–220]	180	[19–100]	46	[32–280]	140	6	20	16	2	10	25	16	0	0	4	1
...	[230–340]	280	[260–390]	330	[500–600]	550	[600–950]	780	4	29	8	2	7	19	24	0	0	7	0
0.1	[20–29]	25	[28–42]	35	[3–37]	17	[5–52]	26	6	14	35	4	7	30	5	0	0	0	0
0.5	[26–34]	30	[41–54]	48	[5–30]	15	[7–46]	23	8	19	32	1	10	22	6	0	0	0	1
...	[44–66]	55	[50–75]	63	[22–97]	54	[28–120]	66	11	25	26	1	5	24	6	0	0	2	0
<0.1	[77–99]	88	[47–61]	54	[13–96]	50	[11–44]	16	12	28	21	4	5	26	4	0	0	0	0
0.4	[140–210]	170	[110–160]	140	[39–160]	90	[72–200]	130	14	14	31	6	7	4	23	0	0	2	0
0.1	[110–160]	130	[130–200]	170	[35–220]	110	[58–290]	160	8	20	21	0	4	12	33	0	0	1	0
1.1	[91–130]	110	[99–150]	120	[15–140]	69	[41–210]	110	13	31	24	3	8	13	7	0	0	1	0
2.8	[310–460]	390	[280–420]	350	[490–1 000]	720	[410–850]	600	4	20	3	8	10	9	15	6	1	23	1
...	[7–11]	9	[8–12]	10	[2–10]	3	[12–28]	19	7	15	10	3	29	33	2	0	0	0	0
...	[12–17]	14	[12–18]	15	[3–15]	8	[12–34]	21	2	10	10	2	23	52	1	0	0	0	0
...	[20–30]	25	[21–31]	26	[13–36]	23	[30–70]	47	7	24	7	11	11	36	1	0	0	2	1
...	[15–22]	18	[19–28]	23	[23–53]	36	[6–38]	20	5	27	11	2	8	20	20	0	0	7	0
...	[0–0]	0	[4–5]	4	[0–0]	0	[7–13]	9	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
...	[79–120]	99	[91–140]	110	[90–230]	150	[80–240]	150	3	26	4	5	8	12	26	1	1	15	0
...	[16–22]	19	[22–33]	27	[3–24]	12	[20–59]	36	8	19	19	1	6	31	10	0	0	5	0

## 2 - الوفيات والمراضة الناجمة عن أسباب محددة

الوفيات											الدولة العضو			
توزع سنوات العمر المفقودة حسب الأسباب الأعم (%)			معدلات الوفيات حسب الأسباب، مقيسة حسب العمر (لكل 100 000 نسمة)			معدل الوفيات الناجمة عن أسباب محددة ( لكل 100 000 نسمة)			MDG 5 نسبة وفيات الأمومة (لكل 100 000 مولود حي)					
الأسباب	غير السارية	السارية	الأسباب	غير السارية	السارية	MDG 6 السل بين الأشخاص السليبين	MDG 6 الملاريا	الأيدز والعدوى بفيروسه	التقديرات المقدمة من البلدان					التقديرات المقدمة من الوكالات
									2005	2000-2009				
2004			2004			2008	2006	2007	2005		2000-2009			
8	18	74	96	852	607	[24-120]	64	80	15	[590-1 400]	980	401	السنگال	
...	...	...	...	...	...	[0.4-2.8]	1.3	...	<10	...	...	6	صربيا	
19	63	17	62	650	109	[3.2-17]	8.7	...	...	...	...	...	سيشيل	
6	11	83	171	1 033	1 389	[52-260]	140	154	56	[880-3 700]	2 100	857	سيراليون	
14	73	12	27	345	79	[1.1-4.1]	2.5	...	<10	[14-27]	14	8	سنغافورة	
13	82	5	48	628	35	[0.3-1.3]	0.7	...	...	[6-12]	6	6	سلوفاكيا	
16	80	4	57	480	31	[0.3-1.3]	0.8	...	<10	[6-12]	6	15	سلوفينيا	
9	41	50	36	694	237	[8.2-38]	19	30	...	[65-580]	220	236	جزر سليمان	
12	16	72	247	1 148	910	[22-100]	54	41	18	[550-2 700]	1 400	1 044	الصومال	
12	19	69	159	867	965	[17-79]	39	0.3	721	[270-530]	400	124	جنوب أفريقيا	
12	81	7	30	379	24	[0.4-1.7]	1.0	...	5	[4-9]	4	4	أسبانيا	
62	30	8	458	681	113	[4.1-19]	9.6	0.0 <sup>د</sup>	...	[39-77]	58	17	سري لانكا	
23	21	57	235	986	470	[8.2-38]	19	85	65	[160-1 000]	450	1 107	السودان	
17	52	31	87	728	174	[10-56]	29	4.9	...	[72-140]	72	184	سورينام	
7	10	83	122	707	1 497	[0.0-88]	31	0.1	876	[130-980]	390	589	سوازيلند	
12	83	5	32	372	22	[0.2-0.6]	0.4	...	<10	[3-7]	3	2	السويد	
13	81	5	34	360	19	[0.1-0.5]	0.3	...	<10	[5-11]	5	1	سويسرا	
15	59	25	46	679	66	[0.8-4.9]	2.3	0.0	...	[40-370]	130	58	الجمهورية العربية السورية	
5	23	72	34	884	310	[20-80]	44	0.0 <sup>د</sup>	<10	[53-460]	170	43	طاجيكستان	
19	40	42	92	516	225	[8.2-38]	19	0.6	47	[70-140]	110	14	تايلند	
21	74	6	79	737	29	[0.6-3.3]	1.7	...	...	[10-20]	10	0	جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة	
9	21	70	83	663	421	[36-160]	83	93	...	[150-700]	380	...	تيمور - ليشتي	
7	16	78	86	818	748	[32-180]	92	113	138	[290-750]	510	478	تونغو	
8	61	31	28	658	174	[1.3-6.2]	3.0	...	...	...	...	37	تونغا	
14	61	26	60	751	130	[0.6-2.1]	1.2	...	...	[45-89]	45	...	ترينيداد وتوباغو	
15	44	41	53	537	195	[0.7-3.4]	1.8	...	<10	[27-380]	100	36	تونس	
11	63	26	39	701	82	[1.2-6.8]	3.2	0.0 <sup>د</sup>	...	[29-58]	44	21	تركيا	
11	42	48	71	1 100	253	[4.1-15]	8.4	0.0	...	[37-400]	130	16	تركمانستان	
11	59	30	71	979	275	[3.9-25]	11	...	...	...	...	0	توفالو	
10	10	80	169	786	1 069	[10-55]	27	145	249	[350-770]	550	435	أوغندا	
19	72	9	130	881	61	[7.1-26]	15	...	41	[18-36]	18	15	أوكرانيا	
28	53	18	37	410	79	[0.2-0.6]	0.3	...	...	[10-130]	37	0	الإمارات العربية المتحدة	
9	84	7	26	441	37	[0.3-1.3]	0.7	...	<10	[8-15]	8	7	المملكة المتحدة	
8	13	79	130	851	1 031	[6.1-22]	13	98	237	[620-1 300]	950	578	جمهورية تنزانيا المتحدة	
18	73	9	50	450	36	[0.1-0.5]	0.3	...	7	[11-21]	11	13	الولايات المتحدة الأمريكية	
15	74	12	52	521	53	[0.7-3.3]	1.7	...	<50	[20-40]	20	...	أوروغواي	
10	42	48	49	880	164	[13-50]	27	0.0 <sup>د</sup>	<10	[24-49]	24	25	أوزبكستان	
9	52	39	37	749	216	[4.9-23]	11	13	...	...	...	70	فانواتو	
35	44	21	92	441	69	[1.8-8.6]	4.3	0.2	...	[57-110]	57	57	جمهورية فنزويلا البوليفارية	
15	46	39	64	611	170	[14-71]	34	0.2	27	[40-510]	150	75	فييت نام	
12	27	60	110	941	314	[4.3-20]	9.9	3.9	...	[150-900]	430	366	اليمن	
6	9	85	125	833	1 602	[5.9-41]	18	121	470	[520-1 200]	830	591	زامبيا	
6	8	85	147	816	2 598	[21-100]	54	10	1 049	[300-2 000]	880	725	زيمبابوى	

المرضاة					الوفيات															
MDG 6 دل انتشار فيروس الأيدز بين البالغين في الفئة العمرية 49-15 سنة ع (%)	MDG 6 معدل حدوث السل (لكل 100 000 نسمة لكل سنة)		MDG 6 معدل انتشار السل (لكل 100 000 نسمة)		توزع أسباب الوفيات بين الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 5 سنوات ع ط (%)															
					إصابات	أمراض أخرى	شدو ذات خلقية	إنتان وليدي	اختناق توليدي	الابتسار (الخداج)	الالتهاب الرئوي	الملازيا	الحصبة	الإسهال	الأيدز والعدوى بغير وسبه					
2007	2008		2000		2008		2000		2008											
1.0	[220-330]	280	[190-280]	240	[370-800]	560	[300-680]	460	2	17	3	5	8	10	18	19	3	15	1	
0.1	[15-22]	18	...	...	[5-21]	7	...	...	3	15	22	1	12	39	6	0	0	0	0	
...	[25-38]	32	[29-44]	37	[51-110]	75	[19-71]	41	4	29	14	0	6	37	10	0	0	0	0	
1.7	[490-730]	610	[300-450]	380	[800-1 700]	1 200	[550-1 200]	820	3	19	1	4	6	8	20	13	5	21	1	
0.2	[34-44]	39	[43-56]	49	[11-48]	27	[11-57]	32	5	19	35	3	1	25	13	0	0	0	0	
<0.1	[10-13]	12	[19-24]	22	[2-12]	6	[3-23]	12	8	19	29	1	4	28	11	0	0	0	0	
<0.1	[10-13]	12	[19-24]	21	[2-13]	7	[3-22]	11	4	30	20	12	8	24	2	0	0	0	0	
...	[97-150]	120	[150-220]	180	[74-250]	150	[230-530]	360	3	29	6	2	6	18	26	6	1	4	0	
0.5	[230-340]	290	[230-340]	290	[280-700]	460	[400-880]	610	2	21	3	5	8	8	19	6	5	22	0	
18.1	[770-1 200]	960	[460-690]	580	[290-1 000]	610	[260-740]	470	2	10	3	2	7	12	9	0	0	9	46	
0.5	[15-20]	17	[20-26]	23	[3-17]	8	[5-26]	15	6	34	30	4	7	17	2	0	0	0	0	
...	[53-79]	66	[53-79]	66	[34-130]	73	[44-140]	85	16	19	19	1	8	22	10	0	1	3	0	
1.4	[95-140]	120	[95-140]	120	[93-260]	160	[78-240]	150	3	13	4	2	7	18	16	25	0	11	2	
2.4	[100-150]	130	[63-95]	79	[190-380]	270	[110-230]	160	8	23	12	6	10	22	10	1	0	6	2	
26.1	[980-1 500]	1 200	[640-960]	800	[400-1 300]	770	[290-870]	530	1	12	3	3	5	8	12	0	0	8	49	
0.1	[5-7]	6	[5-6]	5	[1-6]	3	[1-6]	3	3	34	33	3	10	12	2	0	0	1	0	
0.6	[4-6]	5	[8-10]	9	[1-4]	1	[1-7]	3	5	30	28	3	10	23	1	0	0	0	0	
...	[18-27]	22	[31-42]	35	[3-33]	15	[5-38]	18	7	23	22	1	5	26	11	0	0	5	0	
0.3	[160-240]	200	[93-140]	120	[200-500]	330	[130-320]	210	3	24	4	5	9	15	21	0	0	19	0	
1.4	[110-160]	140	[110-160]	140	[88-270]	160	[130-320]	210	5	17	21	2	11	30	10	1	0	2	2	
<0.1	[22-29]	24	[33-50]	41	[4-20]	7	[15-72]	40	3	6	25	2	10	44	5	0	0	3	0	
...	[400-600]	500	[400-600]	500	[350-1 100]	660	[310-1 000]	610	2	14	3	12	16	12	10	11	5	13	0	
3.3	[350-530]	440	[300-450]	370	[640-1 300]	930	[560-1 100]	810	2	12	3	5	9	11	15	26	0	12	6	
...	[19-28]	24	[24-33]	28	[8-41]	22	[15-46]	29	7	25	17	2	8	20	15	0	0	6	0	
1.5	[21-27]	24	[15-20]	18	[9-29]	18	[5-20]	12	9	22	21	7	7	22	6	0	0	1	6	
0.1	[22-29]	24	[22-29]	24	[4-21]	10	[4-26]	12	6	21	20	1	6	30	10	0	0	5	0	
...	[24-36]	30	[37-55]	46	[4-45]	22	[30-96]	58	5	18	18	2	11	30	14	0	0	1	0	
<0.1	[54-81]	68	[90-110]	92	[12-69]	18	[15-69]	31	3	22	6	6	10	18	23	0	0	13	0	
...	[130-190]	160	[170-250]	210	[30-170]	44	[62-350]	190	7	34	14	2	8	17	16	0	0	1	0	
5.4	[250-370]	310	[270-410]	340	[210-520]	340	[240-560]	380	4	16	2	5	7	7	14	22	2	16	5	
1.6	[82-120]	100	[67-100]	84	[19-150]	76	[12-120]	57	13	32	28	2	7	11	4	0	0	1	1	
...	[3-5]	4	[4-5]	4	[4-10]	7	[3-8]	5	7	20	29	1	6	31	5	0	0	1	0	
0.2	[11-14]	12	[11-14]	12	[2-11]	5	[2-14]	8	4	23	26	1	7	36	3	0	0	0	0	
6.2	[180-200]	190	[210-270]	240	[85-180]	130	[100-270]	180	3	16	3	8	10	10	14	16	0	12	9	
0.6	[4-5]	5	[6-7]	7	[1-5]	3	[1-7]	4	11	26	23	3	5	30	3	0	0	0	0	
0.6	[20-26]	22	[20-29]	24	[4-22]	12	[4-36]	18	11	22	28	6	4	20	7	0	0	2	0	
0.1	[100-150]	130	[100-150]	130	[110-300]	190	[120-310]	200	3	20	8	5	10	22	21	0	0	12	0	
...	[60-89]	74	[80-120]	98	[43-150]	88	[22-150]	79	4	26	8	1	7	20	23	2	1	7	0	
...	[27-40]	33	[27-41]	34	[15-59]	34	[9-55]	29	9	14	19	8	9	23	10	0	0	7	0	
0.5	[170-270]	200	[170-280]	200	[140-480]	280	[140-500]	290	5	20	19	2	10	27	10	0	2	2	3	
...	[48-72]	60	[92-140]	120	[41-130]	78	[74-240]	140	3	19	5	5	12	17	18	0	1	20	0	
15.2	[370-560]	470	[480-720]	600	[94-480]	260	[140-620]	350	3	17	2	6	7	7	15	15	1	15	12	
15.3	[610-910]	760	[550-820]	680	[500-1 200]	790	[260-760]	470	2	16	3	4	8	12	13	3	8	9	21	

## 2 - الوفيات والأمراض الناجمة عن أسباب محددة

الوفيات										الدولة العضو	
توزع سنوات العمر المفقودة حسب الأسباب الأعم ٥٠ (%)			معدلات الوفيات حسب الأسباب، مقيسة حسب العمر ٥٠ (لكل 100 000 نسمة)			معدل الوفيات الناجمة عن أسباب محددة (لكل 100 000 نسمة)			MDG 5 نسبة وفيات الأمومة (لكل 100 000 مولود حي)		
الإصابات	غير السارية	السارية	الإصابات	غير السارية	السارية	MDG 6 السل بين الأشخاص السلبين لفيروس الأيدز ٥	MDG 6 الملاريا ٥	الأيدز والعدوى بفيروسة ٥			التقديرات المبلغة من البلدان ١
											التقديرات المقدمة من الوكالات ٢
2004			2004			2008	2006	2007	2005	2000-2009	

### نطاقات القيم القطرية

3	8	3	18	284	14	0.0	0.0	3	1	0	الحد الأدنى
12	52	31	68	691	162	6.6	2.3	21	130	44	الحد الأقصى
62	87	87	486	1 309	2 598	140	229	1 049	2 100	1 600	الحد الوسط

### أقاليم المنظمة

7	13	80	126	841	978	[40-69]	51	104	174	[450-1 500]	900	...	الأفريقي
20	55	25	66	499	91	[2.6-4.6]	3.4	0.5	12	[62-170]	99	...	الأمريكتين
17	31	52	131	701	363	[18-47]	28	2.1	13	[290-630]	450	...	جنوب شرق آسيا
18	70	12	79	590	62	[5.1-8.8]	6.5	...	11	[17-64]	27	...	الأوروبي
15	30	56	109	790	308	[12-32]	19	7.5	5	[170-850]	420	...	شرق المتوسط
19	57	24	68	557	99	[9.4-26]	15	0.3	5	[40-170]	82	...	غرب المحيط الهادئ

### فئة الدخل

10	21	68	108	794	515	[39-61]	48	56	87	[350-1 000]	650	...	الدخل المنخفض
22	49	29	104	675	125	[16-32]	22	9.7	11	[94-300]	180	...	الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط
20	53	27	102	692	97	[6.4-11]	8.4	0.6	65	[65-150]	91	...	الشريحة العليا من الدخل المتوسط
15	77	8	43	408	32	[0.8-1.2]	1.0	...	4	[8-17]	9	...	الدخل المرتفع
14	34	51	93	612	275	[17-27]	21	17	30	[220-650]	400	...	المستوى العالمي

المرضاة					الوفيات														
MDG 6 دل انتشار فيروس الأيدز بين البالغين في الفئة العمرية 49-15 سنة ع (%)	MDG 6 معدل حدوث السل (لكل 100 000 نسمة لكل سنة)			MDG 6 معدل انتشار السل (لكل 100 000 نسمة)			توزع أسباب الوفيات بين الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 5 سنوات ح ط (%)												
							إصابات	أمراض أخرى	شذوذات خلقية	إنتان وليمي	اختناق توليدي	الابتسار (الخداج)	الالتهاب الرئوي	المالاريا	الحصبة	الإسهال	الأيدز والعدوى بغير وسيله		
2007	2008		2000	2008		2000	2008												
<0.1	0		0	0		0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0.5	63		73	44		58	4	21	14	4	8	18	13	0	0	5	0		
26.1	1 200		800	1 200		1 000	22	100	48	16	29	52	33	29	9	29	49		
4.9	[330-370]	350	[300-330]	320	[430-560]	480	[420-530]	470	2	17	2	5	8	9	17	16	1	18	4
0.5	[29-33]	31	[38-44]	40	[20-37]	25	[33-56]	42	6	23	16	5	8	22	12	0	0	7	1
0.3	[160-210]	180	[160-210]	180	[160-330]	220	[220-390]	290	4	23	3	7	11	14	19	1	4	13	0
0.5	[45-51]	48	[52-62]	57	[28-61]	39	[40-78]	53	6	25	17	3	9	20	14	0	0	5	0
0.2	[99-130]	110	[100-130]	120	[110-220]	150	[200-350]	260	3	18	6	7	10	15	19	3	1	18	0
0.1	[95-130]	110	[100-130]	120	[74-200]	110	[160-290]	220	9	26	10	2	14	16	18	0	0	4	0
2.8	[270-300]	280	[270-290]	280	[370-470]	410	[440-540]	480	3	18	3	6	8	10	18	12	1	18	3
0.4	[130-160]	150	[130-160]	150	[130-240]	180	[210-310]	250	3	21	4	6	10	13	19	7	2	14	1
1.7	[97-120]	110	[93-110]	100	[53-110]	73	[72-120]	91	5	20	14	4	9	20	12	0	0	6	10
0.4	[13-15]	14	[17-18]	17	[6-13]	8	[8-15]	11	9	25	25	2	6	27	4	0	0	1	0
0.8	[130-150]	140	[130-140]	140	[150-210]	170	[190-260]	220	3	20	4	6	9	12	18	8	1	15	2





## الأمراض المعدية المنتقاة

يُجمع هذا القسم من تقارير وطنية رسمية لعدد الحالات من أمراض معدية منتقاة. علماً بأن القرارات المتعلقة بأي الأمراض تدرج، قد اتخذت في المقام الأول على أساس توافر البيانات. وقد تم التمييز، حيثما أمكن، بين الإبلاغ عن عدم وقوع أي حالات، وبين عدم توافر معلومات من قبل بلد ما. والأعداد المقدمة لا تشير، بمفردها، إلى الخطر النسبي للمرض، ولا إلى جودة التبليغ عن الأمراض في مختلف البلدان. غير أن هذا القسم لا يشير إلى الوضع الراهن للبيانات المبلغة رسمياً عن الأمراض المعدية على الصعيد العالمي، ولا إلى الفجوات الرئيسية في التبليغ. ونظراً للاختلافات في الطرق التي تستخدمها البلدان للحصول على هذه الأعداد، لم تبذل أي محاولة لحساب معدل الحدوث أو معدل الانتشار.

ولابد لتفسير هذه الأعداد من النظر في الأنماط الوبائية وجهود جمع البيانات في بلدان معينة. علماً بأن بعض الأمراض (مثل الملاريا والحمى الصفراء) متوطنة في أقاليم جغرافية معينة، ولكنها نادرة إلى أبعد الحدود في أماكن أخرى. وهناك أمراض من قبيل الطاعون من طبيعتها التفشي يمكن أن تؤدي إلى تأرجح أعداد الحالات تأرجحاً هائلاً مع مر الزمن. وهناك بعض الأمراض التي تمثل أفضل طريقة للتعامل معها في اتخاذ تدابير وقائية من قبيل المعالجة الدوائية الجموعية، ومن ثم فإن تبليغ عدد الحالات يمثل أولوية أدنى من تقدير عدد السكان المعرضين للخطر. ثم إن أمراضاً من قبيل الأنفلونزا H5N1، والتهاب الدماغ الياباني والملاريا، يصعب تحديدها من دون اختبارات تخصصية تجرى في المختبرات، لا تتوافر غالباً في البلدان النامية. ويتم في العديد من الأماكن تحديد حالات بعض الأمراض (مثل الملاريا) من خلال العلامات السريرية (الإكلينيكية) والأعراض وحدها.

وعلى الرغم من الجهود الجارية لتعزيز ترصد الأمراض والتصدي لها، فإن العديد من البلدان يواجه تحديات في توخي الدقة في تحديد الأمراض المعدية وتشخيصها وتبليغها، بسبب بُعد المجتمعات، والافتقار إلى البنى التحتية للنقل والاتصال، ونقص العاملين المهرة في مجال الرعاية الصحية والمرافق المخبرية، مما يلزم لضمان دقة التشخيص. ولا يمكن الاستدلال من الأرقام المعروضة على ما تبذله البلدان من جهود أو ما تحزره من تقدم في مكافحة أمراض معينة.

كما أن أعداد الحالات تعد مؤشراً لا يعتد به على عيب المرض. فالأمراض من قبيل الأنفلونزا H5N1 والطاعون ذات معدلات وفيات مرتفعة، في حين أن أمراضاً من قبيل شلل الأطفال والجذام هي ذات معدلات وفيات منخفضة ولكنها تؤدي إلى خسارة جسيمة لسنوات العمر مع التمتع بالصحة. وهناك بعض الأمراض التي لا تسجل لها حالات أولية كثيرة قد تتسبب في وقوع أوبئة مدمرة، ومن ثم يصبح الإبلاغ الإلزامي عنها ضرورياً. أما الأمراض التي تعتبر قابلة للاستئصال (مثل الجذام وشلل الأطفال) فإن الإبلاغ عن حالاتها ضروري لضمان توجيه جهود الاستئصال إلى المناطق المتضررة.

ويجري التبليغ عن بعض الأمراض بموجب اللوائح الصحية الدولية، في حين يجري رصد أمراض أخرى من قبل البلدان أو المنظمة في إطار برامج معينة للمكافحة. ويمكن الحصول من برامج معينة تنفذها المنظمة على مزيد من المعلومات عن معدل حدوث الأمراض ومعدل انتشارها، وعن معدلات التغطية التمنيعية للأمراض المتوقعة باللقاحات.

### 3 - الأمراض المعدية المنتقاة

الدولة العضو								عدد الحالات المبلغ عنها				
الكوليرا <sup>أ</sup>	الخنثى <sup>ب</sup> (الدفترية)	الأنفلونزا فيروس H5N1 <sup>ج</sup>	التهاب الدماغ البائي <sup>د</sup>	الجدام <sup>هـ</sup>	الملاريا <sup>و</sup>	الحصبة <sup>ز</sup>	الالتهاب السحائي <sup>ح</sup>					
2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008					
أفغانستان	4 384	0	...	...	24	462 689	1 599	...	...	...	...	...
ألبانيا	...	0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
الجزائر	...	0	...	0	0	11 964	217	...	...	...	...	...
أندورا	...	0	...	...	...	...	0	...	...	...	...	...
أنغولا	10 511	69	...	...	1 184	3 432 424	265	...	...	...	...	...
أنتيغوا وبربودا	...	0	...	...	...	...	0	...	...	...	...	...
الأرجنتين	...	0	...	...	388	130	0	...	...	...	...	...
أرمينيا	...	0	...	...	...	471	0	...	...	...	...	...
أستراليا	...	0	...	1	11	...	65	...	...	...	...	...
النمسا	...	0	...	0	...	...	448	...	...	...	...	...
آذربيجان	...	3	...	0	...	73	5	...	...	...	...	...
جزر البهاما	...	0	...	...	...	14	0	...	...	...	...	...
البحرين	...	0	...	0	0	...	2	...	...	...	...	...
بنغلاديش	...	43	...	702	5 249	1 275 192	2 660	...	...	...	...	...
بربادوس	...	0	...	...	...	...	0	...	...	...	...	...
بيلاروس	...	3	...	...	...	...	0	...	...	...	...	...
بلجيكا	...	0	...	0	...	...	98	...	...	...	...	...
بليز	...	0	...	...	...	...	0	...	...	...	...	...
بنن	985	...	...	0	298	...	928	377	...	...	...	...
بوتان	...	0	...	...	18	121	7	...	...	...	...	...
دولة بوليفيا المتعددة القوميات	...	0	...	...	129	150 826	0	...	...	...	...	...
البوسنة والهرسك	...	0	...	0	...	...	8	...	...	...	...	...
بوتسوانا	8	0	...	...	0	17 886	0	...	...	...	...	...
البرازيل	...	85	...	...	38 914	315 642	0	...	...	...	...	...
بروني دار السلام	...	0	...	0	2	...	3	...	...	...	...	...
بلغاريا	...	0	...	0	...	...	1	...	...	...	...	...
بور كينا فاصو	...	0	...	...	452	3 790 238	395	4 447	...	...	...	...
بوروندي	234	0	...	0	275	2 039 353	173	...	...	...	...	...
كمبوديا	...	7	1	372	306	58 887	4 211	...	...	...	...	...
الكاميرون	...	...	...	...	406	1 650 749	495	...	...	...	...	...
كندا	1	4	...	...	...	...	61	...	...	...	...	...
الرأس الأخضر	...	0	...	0	...	35	0	...	...	...	...	...
جمهورية أفريقيا الوسطى	...	...	...	...	141	152 260	12	289 <sup>د</sup>	...	...	...	...
تشاد	...	...	...	...	549	478 987	63	1 460	...	...	...	...
شيلي	...	0	...	...	...	...	0	...	...	...	...	...
الصين	174	0	7	2 975	1 614	135 467	131 441	...	...	...	...	...
كولومبيا	...	0	...	...	445	80 559	0	...	...	...	...	...
جزر القمر	4	...	...	0	336	...	0	...	...	...	...	...
الكونغو	156	0	...	0	217	...	2	...	...	...	...	...
جزر كوك	...	0	...	...	0	...	0	...	...	...	...	...
كوستاريكا	...	0	...	...	3	966	0	...	...	...	...	...
كوت ديفوار	7	...	...	...	998	1 343 654	12	284	...	...	...	...
كرواتيا	...	0	...	0	...	...	51	...	...	...	...	...
كوبا	...	0	...	...	233	...	0	...	...	...	...	...
قبرص	...	0	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...
الجمهورية التشيكية	...	0	...	1	...	...	2	...	...	...	...	...
جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية	...	0	...	124	...	...	82	...	...	...	...	...
جمهورية الكونغو الديمقراطية	30 150	...	...	...	6 114	5 371 196	12 461	4 842 <sup>ك</sup>	...	...	...	...
الدانمرك	1	0	...	...	...	...	14	...	...	...	...	...
جيبوتي	...	0	...	0	0	3 528	143	...	...	...	...	...



عدد الحالات المبلغ عنها

النكاف	الشاهوق	الطاعون	شلل الأطفال	متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية	الحصبة الألمانية	الكزاز الوليدي	الكزاز الشامل	السل	الحمى الصفراء
2008					2009				
...	2 448	...	37	...	415	12	57	13 136	...
50	10	...	...	0	0	0	0	170	0
0	28	0	...	0	1 339	3	9	8 643	0
0	0	...	...	0	0	0	0	3	0
...	1 148	...	29	...	28	89	601	22 562	...
0	0	...	...	0	0	0	0	1	0
12 198	3 085	...	...	0	1 075	0	8	4 758	8
98	3	...	...	0	4	...	...	487	...
286	14 435	...	...	1	38	0	4	299	0
...	183	...	...	...	7	...	0	...	0
82	5	...	...	0	0	0	6	1 409	0
0	0	...	...	0	0	0	0	31	0
77	0	...	...	0	2	0	0	141	0
...	33	...	...	...	5 526	152	943	106 373	...
0	0	...	...	0	0	0	2	1	0
245	125	...	...	0	2	0	0	1 060	0
46	260	...	...	0	...	0	2	311	0
0	2	...	...	0	0	0	1	83	0
0	0	...	...	...	97	7	7	2 966	0
...	0	...	...	0	2	0	7	351	...
10 566	0	0	...	0	0	0	13	6 048	1
54	41	...	...	0	19	0	0	509	0
...	0	0	...	...	2	0	0	3 351	...
...	3 562	0	...	30	2 029	6	333	37 697	46
41	2	...	...	0	0	0	0	132	0
5 582	193	...	...	0	58	0	2	1 020	0
...	171	...	...	...	97	8	11	2 756	4
0	0	...	...	0	173	...	...	3 610	0
...	1 212	...	...	...	4 211	34	324	19 860	...
...	...	...	3	...	78	43	65	14 232	2
748	1 961	...	...	0	5	0	1	488	1
13	0	...	...	...	9 648	0	2	197	0
...	...	...	...	...	28	25	25	4 232	5
...	...	...	64	...	...	163	163	3 309	0
1 243	969	...	...	3	15	0	8	1 114	0
310 826	2 387	12	...	...	120 354	1 786	1 786	462 596	...
5 930	408	...	...	0	2	3	45	7 196	3
...	...	...	...	...	...	3	3	77	0
0	0	...	...	0	21	3	3	3 371	0
0	0	...	...	0	0	0	0	2	...
0	2 024	...	...	0	0	0	1	287	0
...	...	...	27	...	113	15	15	15 294	14
110	102	...	...	0	1	0	1	328	0
11	0	...	...	0	0	0	3	498	0
3	3	...	...	0	0	0	0	6	0
403	767	...	...	0	14	0	0	251	0
67	395	...	...	0	82	0	0	28 026	0
...	3 190	618	5	...	969	737	1 252	69 477	113
24	105	...	...	0	2	0	1	106	...
...	0	...	...	...	118	0	0	1 375	0

### 3 - الأمراض المعدية المنتقاة

الدولة العضو	عدد الحالات المبلغ عنها						
	الكوليرا <sup>أ</sup>	الخنق <sup>ب</sup> (الدفترية)	الأنفلونزا فيروس H5N1 <sup>ج</sup>	التهاب الدماغ البائي <sup>د</sup>	الجذام <sup>هـ</sup>	الملاريا <sup>و</sup>	الحصبة <sup>ز</sup>
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2009
دومينيكا	...	0	...	...	...	...	0
الجمهورية الدومينيكية	...	3	...	...	154	1 262	0
إكوادور	...	0	...	...	83	4 891	0
مصر	...	0	39	...	797	80	668
السلفادور	...	0	...	...	5	33	0
غينيا الاستوائية	...	...	...	...	27	63 147	436
إريتريا	1	...	...	...	...	10 572	0
إستونيا	...	0	...	0	...	...	0
إثيوبيا	3 862	...	...	...	4 170	2 532 645	3 511
فيجي	...	0	...	0	4	...	0
فنلندا	1	0	...	0	...	...	5
فرنسا	2	5	...	0	...	...	604
غابون	2	...	...	...	24	187 714	3
غامبيا	1	0	...	0	...	508 846	0
جورجيا	...	7	...	0	...	8	56
ألمانيا	...	0	...	...	...	...	917
غانا	1 223	...	...	...	557	3 200 147	82
اليونان	...	0	...	...	...	...	1
غرينادا	...	0	...	...	...	...	0
غواتيمالا	...	0	...	...	3	43 244	0
غينيا	513	0	...	0	664	422 180	89
غينيا - بيساو	14 323	0	...	0	78	148 542	12
غيانا	...	0	...	...	28	11 815	0
هايتي	...	10	...	...	52	36 774	0
هندوراس	...	0	...	...	1	8 225	0
هنغاريا	...	0	...	0	...	...	0
أيسلندا	...	0	...	0	...	...	0
الهند	2 680	6 081	...	294	134 184	95 734 579	48 181
إندونيسيا	1 007	219	20	...	17 441	2 106 957	15 369
جمهورية إيران الإسلامية	72	52	...	...	35	11 371	127
العراق	925	6	...	0	0	5	5 494
أيرلندا	...	0	...	0	...	...	57
إسرائيل	...	0	...	...	...	...	931
إيطاليا	...	...	...	...	...	...	1 617
جامايكا	...	0	...	...	4	22	2
اليابان	...	0	...	3	3	...	11 015
الأردن	...	0	...	0	0	...	2
كازاخستان	1	5	...	0	...	...	20
كينيا	3 091	...	...	...	167	839 904	1 282
كيريباتي	...	0	...	0	42	...	0
الكويت	...	...	...	...	0	...	...
قيرغيزستان	...	0	...	0	...	18	16
جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية	201	2	...	...	93	18 566	174
لاتفيا	...	28	...	0	...	...	3
لبنان	...	0	...	0	1	...	24
ليسوتو	...	0	...	0	7	...	0
ليبيريا	1 236	...	...	...	777	726 905	1
الجمهورية العربية الليبية	...	0	...	0	5	...	8
ليتوانيا	...	4	...	0	...	...	1
لكسمبرغ	...	0	...	0	...	...	1



عدد الحالات المبلغ عنها

الحمى الصفراء	السل	الكزاز الشامل	الكزاز الوليدي	الحصبة الألمانية	متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية	شلل الأطفال	الطاعون	الشاهوق	الكاف
2008						2009		2008	
0	3	0	0	0	0	...	...	0	0
0	2 458	66	2	0	0	...	...	11	0
0	3 380	13	2	0	0	...	0	125	0
...	5 102	189	36	1 097	...	...	...	0	50
0	985	1	0	0	0	...	...	5	313
10	541	4	4	2	...	...	...	...	...
...	839	8	1	...	...	...	...	30	2 071
0	144	0	0	4	0	...	...	485	14
0	40 794	66	66	191	...	1	...	...	...
0	78	0	0	0	0	...	...	0	0
0	104	...	...	0	0	...	...	511	5
0	1 222	8	...	...	...	...	...	...	...
0	1 502	6	6	55	...	...	...	...	...
0	1 300	0	0	0	0	...	...	0	0
0	1 868	4	0	188	0	...	...	129	76
0	954	...	...	...	1	...	...	...	...
0	7 904	8	8	459	...	...	...	...	...
0	80	7	0	0	0	...	...	22	5
0	5	2	0	0	0	...	...	0	0
0	2 070	2	1	0	0	...	...	60	627
5	6 561	28	28	88	...	42	...	0	0
0	1 223	11	0	0	0	...	...	0	0
0	320	0	0	0	0	...	...	0	0
...	8 171	16	16	0	0	...	...	696	38
0	1 897	12	1	0	0	...	...	224	219
0	346	4	0	0	0	...	...	33	14
0	2	0	0	1	0	...	...	2	0
...	615 977	3 714	811	...	...	723	0	44 180	...
0	166 376	183	183	340	...	...	0	...	...
...	4 722	10	4	14	0	...	...	605	...
0	3 150	18	9	110	...	...	...	2 311	1 876
0	123	2	0	42	0	...	...	102	1 388
0	173	0	0	5	0	...	...	2 169	11
...	938	...	...	4 847	...	...	...	174	896
0	78	1	0	0	0	...	...	0	0
0	8 995	123	...	303	0	...	...	6 753	65 361
0	104	0	0	1	0	...	...	0	193
0	6 193	2	0	3 350	1	...	0	45	240
0	36 811	30	30	1 280	...	18	0	...	...
0	147	0	0	0	0	...	...	0	0
...	345	...	...	...	...	...	...	...	...
0	1 712	0	0	4	0	...	...	45	436
...	3 079	12	5	45	...	...	0	26	...
0	400	0	0	9	0	...	...	14	6
0	158	2	0	18	0	...	...	50	229
0	3 862	0	0	0	...	...	...	0	...
1	3 038	8	8	40	...	11	...	...	...
0	871	0	0	1	0	...	5	22	464
0	884	0	0	0	0	...	...	51	82
0	0	0	0	0	0	...	...	2	26

78

عدد الحالات المبلغ عنها

النكاف ب	الشاهوق ب	الطاعون د	شلل الأطفال ح	متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية ب	الحصبة الألمانية ب	الكزاز الوليدي ب	الكزاز الشامل ب	السل ط	الحمى الصفراء ب
2008					2009				
...	...	289	...	...	73	8	227	15 391	...
...	0	0	...	...	105	5	5	7 627	...
...	11	...	...	...	...	13	29	10 441	0
114	0	...	...	...	...	0	0	53	0
0	41	...	2	...	33	6	11	4 734	0
7	1	...	...	0	3	0	0	15	0
...	...	...	...	...	...	...	...	28	...
...	0	...	9	...	10	2	2	1 605	0
3	0	...	...	0	3	0	0	85	0
7 475	162	...	...	1	46	1	45	11 903	0
...	...	...	...	...	...	...	...	38	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
560	0	0	...	0	167	0	1	1 838	0
15	5	...	...	...	0	0	0	65	0
...	74	...	...	...	...	8	27	11 825	...
0	0	0	...	0	166	11	11	18 824	0
...	5	0	...	...	5	25	147	41 248	...
0	15	0	...	0	0	11	1	4 828	3
0	0	...	...	0	0	0	0	2	0
...	2 297	...	...	...	781	53	308	14 640	...
...	8 661	...	...	0	2	...	...	189	0
...	...	...	...	...	...	...	...	101	...
108	25	...	...	...	0	0	2	1 394	0
...	1 199	...	15	...	55	16	136	5 853	0
...	13 240	...	537	...	422	721	721	46 026	0
0	0	...	...	0	0	0	0	...	0
16	3 893	...	...	0	1	0	2	53	0
995	58	...	...	1	4	0	2	171	0
...	169	...	87	...	...	809	984	100 102	...
0	0	...	...	0	0	0	0	...	0
0	108	...	...	0	0	0	5	829	0
...	...	...	...	...	4	...	...	2 323	...
70	7	...	...	0	0	1	14	1 345	28
0	59	25	...	0	0	2	42	17 989	15
...	46	...	...	...	280	132	813	85 025	0
...	...	...	...	...	...	...	...	2 650	...
140	69	...	...	0	4	0	1	1 053	...
...	...	...	...	...	...	...	...	201	...
4 474	7	...	...	...	31	...	14	11 048	0
29 783	30	...	...	0	1	0	0	1 533	0
2 302	51	...	...	0	1 746	0	11	9 511	0
1 535	3 557	...	...	5	9 618	0	11	33 949	0
...	...	...	...	...	35	1	1	4 173	...
0	0	...	...	0	0	0	0	5	0
73	0	...	...	0	0	0	0	18	0
0	0	...	...	0	0	0	0	11	0
...	53	...	...	...	...	...	...	6	...
...	...	...	...	...	48	...	...	...	...
0	0	...	...	0	0	0	0	52	0
31	30	...	...	0	15	13	17	2 108	0

### 3 - الأمراض المعدية المنتقاة

الدولة العضو	عدد الحالات المبلغ عنها						
	الكوليرا <sup>أ</sup>	الخنثاق <sup>ب</sup> (الدفترية)	الأنفلونزا فيروس H5N1 <sup>ج</sup>	التهاب الدماغ الياباني <sup>د</sup>	الجدام <sup>هـ</sup>	الملاريا <sup>و</sup>	الحصبة <sup>ز</sup>
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008
السنگال	1 283	...	...	...	257	701 460	4
صربيا	...	0	...	0	...	...	2
سيشيل	...	0	...	0	...	...	0
سيراليون	62	...	...	...	...	932 819	44
سنغافورة	...	0	...	1	10	...	18
سلوفاكيا	...	0	...	0	...	...	0
سلوفينيا	...	0	...	0	...	...	0
جزر سليمان	...	0	...	0	17	102 140	0
الصومال	1 281	...	...	...	125	24 016	1 081
جنوب أفريقيا	3 907	...	...	...	...	7 796	39
أسبانيا	5	0	...	...	...	...	297
سري لانكا	...	0	...	118	1 979	670	33
السودان	17 241	38	...	...	1 901	3 073 996 <sup>و</sup>	129
سورينام	...	0	...	...	40	28 137	0
سوازيلند	1	0	...	0	...	5 881	1
السويد	...	0	...	0	...	...	25
سويسرا	...	0	...	0	...	...	2 022
الجمهورية العربية السورية	...	0	...	0	5	51	19
طاجيكستان	...	2	...	...	...	158 068	0
تايلند	436	7	...	70	401	26 150	7 016
جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة	...	0	...	...	...	...	27
تيمور - ليشتي	...	0	...	0	154	143 594	0
توغو	397	...	...	...	...	898 112	187
تونغو	...	0	...	0	0	...	0
ترينيداد وتوباغو	...	0	...	...	14	...	0
تونس	...	0	...	...	1	...	2
تركيا	...	0	...	...	...	...	4
تركمانستان	...	11	...	...	...	0	0
توفالو	...	0	...	0	0	...	0
أوغندا	3 726	...	...	...	345	11 029 571	1 319
أوكرانيا	...	61	...	0	...	...	48
الإمارات العربية المتحدة	...	0	...	0	10	...	55
المملكة المتحدة	8	5	...	0	...	...	1 445
جمهورية تنزانيا المتحدة	2 911	0	...	...	3 276	9 611	3 413
الولايات المتحدة الأمريكية	5	0	...	...	150	...	140
أوروغواي	...	0	...	...	10	...	0
أوزبكستان	...	0	...	0	...	27	2
فانواتو	...	0	...	...	0	17 398	0
جمهورية فنزويلا البوليفارية	...	0	...	...	586	32 037	0
فيت نام	853	17	5	17	530	51 668	352
اليمن	...	5	...	...	471	158 648	7
زامبيا	2 061	3	...	0	...	3 080 301	140
زيمبابوي	60 055	0	...	...	...	1 003 846	0



عدد الحالات المبلغ عنها

النكاف ب	الشاهوق ب	الطاعون د	شلل الأطفال ح	متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية ب	الحصبة الألمانية ب	الكزاز الوليدي ب	الكزاز الشامل ب	السل ط	الحمى الصفراء ب
2008						2009			
...	45	...	...	...	161	16	252	7 584	0
277	6	...	...	0	23	0	5	1 172	0
0	0	...	...	0	0	0	0	4	0
...	...	...	12	...	44	12	67	5 826	111
801	33	...	...	2	181	0	0	525	0
5	105	...	...	0	0	0	0	126	0
32	181	...	...	0	0	0	1	81	0
0	0	...	...	0	0	0	0	140	0
...	697	...	...	...	...	86	86	6 520	...
...	...	...	...	...	...	1	1	138 803	...
3 816	563	...	...	1	70	0	15	2 333	0
778	9	...	...	0	79	1	29	4 683	...
...	34	...	45	...	150	172	173	10 800	...
0	0	...	...	0	0	0	1	68	0
1 058	0	...	...	0	26	0	0	3 105	0
52	459	...	...	0	0	0	0	97	0
...	...	...	...	0	12	0	1	64	0
561	59	...	...	0	5	4	8	1 116	0
1 171	7	...	...	0	124	0	2	2 057	...
13 445	18	...	...	...	540	5	137	28 788	...
5 865	0	...	...	...	14	0	0	188	0
0	0	...	...	0	0	1	9	867	0
...	156	...	6	...	136	5	5	2 234	2
0	0	...	...	0	0	0	1	11	0
0	0	...	...	0	0	0	0	169	0
...	12	...	...	...	156	0	5	1 005	...
9 514	25	...	...	...	159	7	19	6 993	...
241	0	...	...	0	0	...	0	1 331	...
0	0	...	...	0	0	0	0	9	0
...	...	...	8	...	...	100	1 646	22 766	0
1 985	1 025	...	...	0	3 495	0	17	14 574	0
477	51	...	...	...	70	0	3	50	0
2 625	1 028	...	...	0	31	0	5	1 286	0
71	0	2	...	...	0	6	...	24 171	...
451	13 213	7	...	0	16	0	0	4 742	0
641	128	...	...	0	0	0	2	424	0
1 862	31	...	...	0	24	0	0	5 117	0
0	0	...	...	...	...	0	0	45	...
1 007	0	...	...	0	0	0	0	3 344	0
...	280	0	...	...	873	34	221	53 484	...
5 191	1 229	...	...	...	187	46	46	3 540	0
13 728	162	0	...	0	257	13	16	13 211	0
...	0	0	...	...	63	1	1	9 830	...

### 3 - الأمراض المعدية المنتقاة

الدولة العضو							عدد الحالات المبلغ عنها	
الكوليرا <sup>أ</sup>	الخنثى (الدفترى) <sup>ب</sup>	الأنفلونزا فيروس H5N1 <sup>ج</sup>	التهاب الدماغ الياباني <sup>د</sup>	الجدام <sup>هـ</sup>	الملاريا <sup>و</sup>	الحصبة <sup>ز</sup>	الالتهاب السحائي <sup>ح</sup>	
2008	2008	2009	2008			2009		

#### نطاقات القيم القطرية

الحد الأدنى	1	0	1	0	0	0	0	114
الحد الأقصى	417	0	7	0	53	61 017	4	309
الحد الوسط	60 055	6 081	39	2 975	134 184	95 734 579	131 441	56 047

#### أقاليم المنظمة

الأفريقي	160 801	...	...	...	29 814	60 731 835	37 010	82 312
الأمريكتين	...	102	...	...	41 891	719 783	203	...
جنوب شرق آسيا	4 168	6 502	...	1 642	167 505	100 491 743	75 770	...
الأوروبي	...	184	...	1	...	...	8 883	...
شرق المتوسط	...	133	...	...	3 938	8 291 229	12 120	...
غرب المحيط الهادئ	1 228	95	13	3 428	5 835	2 604 165	147 986	...

#### فئة الدخل

الدخل المنخفض	143 948	241	...	...	36 975	54 504 086	38 174	...
الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط	38 739	6 651	...	3 493	170 514	117 031 249	222 431	...
الشريحة العليا من الدخل المتوسط	...	182	...	...	41 197	1 395 416	744	...
الدخل المرتفع	28	14	...	...	297	...	20 623	...

المستوى العالمي	190 130	7 088	...	5 071	248 983	172 997 420	281 972	...
-----------------	---------	-------	-----	-------	---------	-------------	---------	-----

عدد الحالات المبلغ عنها

النكاف ب	الشاهوق ب	الطاعون د	شلل الأطفال ح	متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية ب	الحصبة الألمانية ب	الكزاز الوليدي ب	الكزاز الشامل ب	السل ط	الحمى الصفراء ب
2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
51	27	0	15	0	5	0	3	1 338	0
310 826	44 180	618	723	30	120 354	1 786	3 714	615 977	113
...	19 425	...	841	...	16 297	2 182	5 428	595 184	270
41 718	26 834	32	...	34	3 188	35	639	119 810	102
...	46 937	0	723	...	...	1 231	5 477	1 007 382	...
71 139	25 278	...	...	8	23 932	7	129	105 240	0
...	7 849	...	169	...	2 363	1 199	1 627	166 542	...
382 349	25 245	12	...	...	126 487	2 004	3 328	660 252	...
...	14 395	...	282	...	16 837	1 749	6 162	635 689	...
...	65 995	12	1 451	...	137 441	4 837	9 586	1 656 197	...
54 991	14 755	...	...	40	19 583	55	660	322 047	75
83 380	56 423	...	...	6	5 761	17	220	40 477	11
536 698	151 568	958	1 733	...	179 622	6 658	16 628	2 654 410	...



## التغطية بالخدمات الصحية

تشير مؤشرات التغطية بالخدمات الصحية إلى مدى حصول المحتاجين إلى التدابير الصحية المهمة على تلك التدابير بالفعل. وتشمل هذه التدابير توفير الرعاية الحاذقة للنساء أثناء الحمل والولادة؛ وخدمات الصحة الإنجابية؛ والتمنيع للوقاية من أمراض الطفولة المعدية الشائعة؛ وتكميل تغذية الأطفال بالفيتامين "ألف"؛ ومعالجة المرض في الأطفال والمراهقين والبالغين.

ومن ثم يعرض هذا القسم بيانات عن المؤشرات التالية للمرامي الإنمائية للألفية: التغطية بخدمات الرعاية في فترة الحمل؛ الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين؛ تغطية الأطفال في سن سنة بالتمنيع ضد الحصبة؛ الأطفال دون الخامسة الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية؛ الأطفال دون الخامسة المصابون بحمى والذين عولجوا بأي دواء مضاد للملاريا؛ الاحتياجات غير الملباة من خدمات تنظيم الأسرة؛ معدل انتشار استعمال موانع الحمل؛ لتغطية بالمعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية بين الأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس الأيدز لديهم مرحلة متقدمة؛ معدل اكتشاف حالات السل الإيجابية للطاخة؛ معدل نجاح معالجة حالات السل الإيجابية للطاخة.

وتُعرض أيضاً بيانات عن الولادات القيصرية؛ والأطفال حديثي الولادة المحصنين عند الولادة ضد الكزاز الوليدي (التتانوس)؛ والأطفال في سن سنة الممنعين ضد الخناق (الدفتريا)، والكزاز (التتانوس) والشاهوق (السعال الديكي)، والتهاب الكبد "B"، والمستدمية النزلية من النمط "ب"؛ وتكميل تغذية الأطفال بالفيتامين "ألف"؛ والأطفال دون سن الخامسة الذين يعانون من أعراض العدوى التنفسية الحادة الذين يؤخذون إلى مرفق صحي؛ والأطفال دون الخامسة الذين يعانون من إسهال ويتلقون المعالجة بأملح الإمهاء الفموي؛ والحوامل المصابات بعدوى فيروس الأيدز اللائي يتلقين المعالجة للوقاية من انتقال عدوى فيروس الأيدز من الأم إلى الطفل.

وعادة ما تُحسب مؤشرات التغطية بقسمة عدد الأشخاص الذين يتلقون تدبيراً علاجياً معيئاً على عدد المستحقين أو المحتاجين لهذا التدبير العلاجي. وعلى سبيل المثال، فإن التغطية التمنيعية للأطفال في سن سنة يمكن حسابها من عدد الأطفال الذين تلقوا لقاحاً معيئاً، مقسوماً على إجمالي عدد الأطفال في سن سنة في كل بلد (الشكل 10 والإطار 3). وفيما يتعلق بالمؤشرات ذات الصلة بالرعاية في فترة الحمل، والولادات التي تتم بإشراف عاملين صحيين حاذقين، والولادات القيصرية، فإن القاسم المشترك هو إجمالي عدد المواليد الأحياء ضمن السكان المحددين.

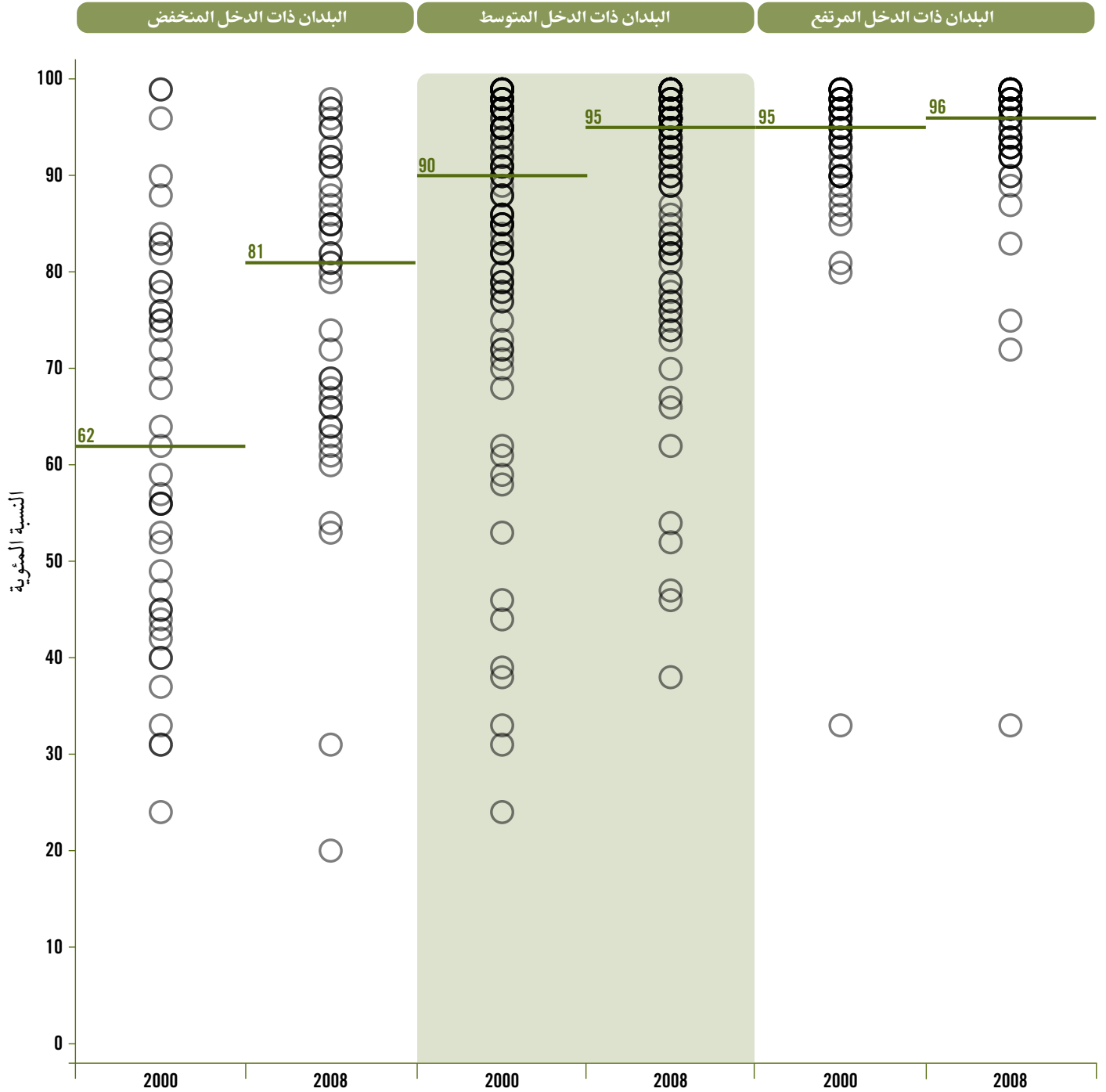
والمصادر الرئيسية للبيانات المتعلقة بالتغطية بالخدمات الصحية هي المسوحات الأسرية والاستبيانات المستوفاة بشأن الاستفادة من الخدمات الصحية. والأنواع الرئيسية للمسوحات المستخدمة هي المسح الجماعي المتعدد المؤشرات لليونيسيف، والمسح الديمغرافي والصحي، والمسوحات الصحية والاقتصادية القطرية، التي تقدم بيانات عن صورة الكسر. ويقدر القاسم المشترك على أساس إسقاطات التعدادات السكانية.

وينبغي أن يؤخذ في الاعتبار أن السجلات الإدارية تنحو إلى المبالغة في تقدير التغطية نتيجة مضاعفة صورة الكسر والشك في القاسم المشترك. وعلى الرغم من أن المسوحات الأسرية تعتبر، بوجه عام، أكثر موثوقية، فإنها معرضة لأن تشوبها أخطاء المبلغين ولدرجات من الشك بسبب أخطاء عملية أخذ العينات. ومن الممارسات الجيدة عند إعداد التقديرات العالمية التوفيق بين البيانات الواردة من شتى المصادر سعياً إلى الوصول بجميع التقديرات إلى أقصى درجة من الدقة.

كما تقع اختلافات لا سبيل إلى تحاشيها في المصطلحات المستخدمة من بلد إلى آخر مما يجعل من الصعب توحيدها. وعلى سبيل المثال، تتفاوت البلدان تفاوتات كبيرة فيما يتعلق بالمهارات المحددة للعاملات الصحيات المصنفات باعتبارهن "قابلات حاذقات" وفيما يتعلق بتدريبهن. كما أن تعاريف المؤشرات قد تتغير على مر الزمن. ونتيجة لهذه العوامل ولمسائل أخرى، قد تصبح إمكانية المقارنة بين النتائج في مختلف البلدان محدودة مع مر الزمن.

ولا تتوافر قيم إجمالية لعدة مؤشرات للتغطية، مما يشير إلى قلة المعطيات المتوفرة فيما يتعلق بعدة مؤشرات، وإلى أن بعض الأمراض (كالملا里亚) لا تعتبر ذات أهمية صحية عمومية في جميع البلدان.

الشكل 10: تغطية الأطفال في سن سنة بالتمنيع (باللقاح الثلاثي) بحسب فئة الدخل القطري في عامي 2000 و2008



ملاحظة: يشير الخط الأفقي الأصم إلى المتوسط.

## الإطار 3: اتجاهات التغطية التمنية

في الشكل 10، تمثل كل دائرة بلداً (مع ملاحظة أن الدوائر قد تتداخل). وتنبثق عن البيانات المعروضة ثلاثة استنتاجات رئيسية:

زيادة التغطية بالتمنيع باللقاح الثلاثي زيادة كبيرة في البلدان ذات الدخل المنخفض في الفترة بين عامي 2000 و2008 فقد ارتفع متوسط التغطية التمنية من 62٪ إلى 81٪ على مدى 8 سنوات، وبحلول عام 2008 كان ربع جميع الدول ذات الدخل المنخفض قد حققت معدلات تغطية بلغت 91٪ أو أكثر.

على الرغم من هذه المكاسب، لا تزال معدلات التغطية في البلدان ذات الدخل المنخفض أقل بكثير من المعدلات في البلدان ذات الدخل المتوسط وذات الدخل المرتفع. ففي عام 2008، بلغ متوسط معدل التغطية في تلك البلدان 95٪ و96٪ على التوالي، مقارنة مع 81٪ في البلدان ذات الدخل المنخفض.

ثمة تفاوتات واسعة في معدلات التغطية التمنية داخل مجموعات البلدان ذات الدخل المتوسط وذات الدخل المنخفض. إذ تراوحت المعدلات في عام 2008 بين 20٪ إلى 99٪ (مما يمثل فارقاً مقداره خمسة أضعاف). ولا بد من مواصلة تحقيق التحسن في معدلات التغطية التمنية في عدد من البلدان إذا ما أريد تقليص هذا التفاوت الواسع وزيادة متوسط معدلات التغطية.

88



MDG 6		MDG 6				التغطية بالمعالجة بمضادات الفيروسات القهقرية (%)		MDG 5	MDG 5	الأطفال دون الخامسة من العمر (%)				الأطفال في الفئة العمرية 5-6 سنوات
معدل نجاح معالجة حالات السل الإيجابية اللطاحة (%)		معدل اكتشاف حالات السل الإيجابية اللطاحة (%)				MDG 6	بين الحوامل المصابات بعدوى فيروس الأيدز (لتوفي انتقل العدوى من الأم إلى الطفل) %	معدل انتشار استعمال موانع الحمل (%)	الاحتياجات غير الملباة من خدمات تنظيم الأسرة (%)	المصابون الذين تظهر عليهم أعراض الأمراض التنفسية الحادة والذين يتم إدخالهم في المرافق الصحية	MDG 6	MDG 6	الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية	الذين تلقوا جرعات تكميلية من فيتامين أ
2007	2000	2008	2000	2007	2008	2007	2008	2000-2008	2000-2007	2008-2000	2008-2000	2008-2000	2008-2000	2000-2008
87	85	[51-76]	61	[15-22]	18	...	...	18.6	...	...	...	8	6	...
85	...	[75-100]	90	[53-73]	64	...	...	60.1 <sup>د</sup>	1.3	89.1	45.3	...	...	8.0
90	87	[65-98]	78	[86-130]	100	[10-36]	20	[1-9]	...	26.6	52.6	...	...	...
100	50	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...
74	68	[64-91]	77	[38-57]	46	[11-35]	25	[12-37]	19	...	...	28	17	...
50	100	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...
62	47	[60-90]	72	[47-71]	57	[57->95]	73	[>95->95]	...	...	...	...	...	...
70	87	[59-89]	71	[78-120]	93	[8-17]	12	[9-40]	...	41.9	31.9	...	...	...
85	72	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	70.8 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...
...	73	...	...	[77-100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...
58	90	[40-60]	48	[27-41]	33	[6-24]	14	[25->95]	...	31.3	32.5	1	1	...
63	...	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...
14	73	[72-100]	86	[67-100]	80	...	...	...	...	...	...	...	...	...
92	81	[51-76]	61	[21-31]	25	[4-12]	7	[5-15]	...	81.2	57.2	...	...	...
100	...	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...
74	...	[69-100]	83	[92-120]	110	[14-29]	20	...	72.6 <sup>د</sup>	84.9	89.5	...	...	...
68	66	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	...	74.6 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...
46	78	[100-150]	120	[65-97]	78	[32-76]	49	[20-68]	...	60.6	70.9	...	...	23.8
87	...	[56-84]	67	[61-91]	73	[41-60]	49	[26-86]	40	30.1	35.7	54	20	...
93	90	[53-75]	64	[42-63]	50	...	...	[86->95]	...	...	...	...	...	...
85	79	[64-96]	77	[62-94]	75	[16-30]	22	[6-21]	...	43.6	50.9	...	...	23.5
97	94	[58-77]	69	[71-110]	85	...	...	...	35.7 <sup>د</sup>	64.8	91.3	...	...	...
73	77	[48-72]	57	[55-78]	66	[69-91]	79	[75->95]	>95	...	...	...	...	...
72	71	[63-91]	75	[58-87]	70	[69->95]	80	...	...	51.3	49.7	...	...	28.3
76	63	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...
79	...	[86-110]	100	[190-250]	220	...	[3-9]	...	...	...	...	...	...	...
72	60	[12-19]	15	[10-15]	12	[29-43]	35	[13-39]	20	23.3	38.5	48	10	67.1
86	80	[24-37]	29	...	...	[18-31]	23	[6-21]	9	36.5	37.8	30	8	...
94	91	[47-70]	56	[37-55]	44	[57-80]	67	[35->95]	...	35.8	45.4	0	4	...
76	77	[78-120]	93	[29-44]	35	[21-32]	25	[20-53]	28	19.2	34.8	58	13	57.7
64	35	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	...	74.0 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...
...	64	[40-60]	48	...	...	...	...	...	61.3	99.8	51.4	...	...	...
67	58	[57-85]	68	...	...	[18-27]	21	[16-44]	23	34.3	31.8	57	15	60.2
...	...	[16-23]	19	...	...	[9-18]	13	[3-9]	5	17.7	6.5	32	1	34.3
85	82	[86-130]	100	[64-96]	77	[64->95]	82	[32->95]	...	...	...	...	...	...
94	93	[60-90]	72	[26-39]	31	[12-29]	19	...	86.9 <sup>د</sup>	2.3	...	...	...	...
77	80	[66-99]	79	[72-110]	87	[26-53]	38	[8-24]	...	55.4	...	...	...	...
93	93	[44-65]	52	[42-63]	51	...	[0-0]	...	25.7 <sup>د</sup>	...	...	63	9	...
...	69	[46-69]	56	[77-110]	92	[14-21]	17	[7-20]	10	27.0	47.5	48	6	...
100	...	[85-130]	100	[0-0]	0	...	...	...	...	...	...	...	...	...
88	57	[88-130]	110	[97-150]	120	[64->95]	>95	[13-50]	...	...	...	...	...	...
73	57	[35-53]	42	[26-39]	31	[23-35]	28	[28-83]	41	32.6	35.1	36	6	54.8
61	...	[77-100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
92	93	[110-170]	130	[80-100]	96	[>95->95]	>95	[34->95]	...	...	...	...	...	...
...	...	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...
72	70	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...
87	82	[59-80]	70	[36-54]	43	0	...	...	68.6 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...
87	78	[55-83]	66	[40-61]	49	[20-29]	24	[4-10]	5	44.9	...	30	6	...
79	86	[77-100]	87	[77-100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...
81	62	[39-59]	47	[46-63]	56	[12-21]	16	[4-13]	6	71.0	...	10	1	17.9

## 4 - التغطية بالخدمات الصحية

التغطية التمنيعية بين الأطفال في السنة الأولى من العمر ٥ (%)										الولدان المحصنون عند الميلاد من الكزاز الوليدي ٤ (%)			الولادات القصيرة ٦ (%)	MDG 5 الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين ٦ (%)		MDG 5 التغطية بخدمات الرعاية في فترة الحمل (%)		الدولة العضو	
الجرعة الثالثة من لقاح المستدبة النزلية من النمط "B"			الجرعة الثالثة من لقاح التهاب الكبد "B"		الجرعة الثالثة من اللقاح الثلاثي			MDG 4 الحصبة			2000 –2008	2000 –2008	1990 –1999	الزيارة واحدة على الأقل ١		4 زيارات على الأقل ٦			
2008	2000		2008	2000	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2000 –2008	2000 –2008	1990 –1999	2009-2000		
96	...		96	...	96	99	92	99	99	88	...	...	...	...	94	100	...	100	دومينيكا
79	...		88	68	77	68	69	79	84	70	86	48	60	41.9	98٠	96٠	95	99	الجمهورية الدومينيكية
75	...		75	38	75	78	68	66	72	60	73	42	82	25.8	99٠	99٠	57٠	84	إكوادور
...	...		97	93	97	98	87	92	98	86	85	80	74	27.6	79	46	65	74	مصر
94	...		94	99	94	99	80	95	97	98	87	83	37	22.0	84٠	52	79	94	السلفادور
...	...		...	...	33	33	77	51	51	88	69	61	58	...	63٠	...	37	86	غينيا الاستوائية
97	...		97	...	97	88	...	95	86	...	86	80	...	2.7	28٤	21	41	70	إريتريا
95	...		94	...	95	93	...	95	93	...	...	...	...	19.0	100	100	...	...	إستونيا
81	...		81	...	81	56	49	74	52	38	84	54	24	1.0	6	...	12	28	إثيوبيا
99	86		99	95	99	89	97	94	85	84	94	84	5	7.1	99	99	...	...	فيجي
98	96		...	...	99	99	90	97	96	97	...	...	...	16.1	100	100	...	...	فنلندا
87	86		29	26	98	97	94	87	84	71	...	...	...	18.8	...	99	...	...	فرنسا
...	...		38	...	38	38	78	55	55	76	73	39	84	5.6	86	...	63	94	غابون
96	74		99	87	96	74	92	91	92	86	91	92	85	...	57٠	...	...	98	غامبيا
...	...		89	55	92	80	...	96	73	...	...	...	...	13.0	98	96	75	94	جورجيا
93	94		90	84	90	90	80	95	93	75	...	...	...	27.8	100٠	...	...	...	ألمانيا
87	...		87	...	87	84	58	86	84	61	86	69	60	6.9	57	44	78	90	غانا
83	89		95	89	99	89	54	99	89	76	...	...	...	...	...	...	...	...	اليونان
99	33		99	...	99	97	80	99	92	85	...	...	...	...	99	100	...	100	غرينادا
85	...		85	...	85	84	66	96	86	68	71	67	44	11.4	41	35	66	84	غواتيمالا
...	...		71	...	66	45	17	64	42	35	96	79	27	1.7	38٠	31	49	88	غينيا
...	...		...	...	63	42	61	76	71	53	94	49	40	...	39٠	...	62	78	غينيا - بيساو
93	...		93	...	93	88	83	95	86	73	90	82	56	...	83٠	93	...	81	غيانا
...	...		...	...	53	45	41	58	55	31	50	41	39	3.0	26٠	21٠	54	85	هايتي
93	95		93	95	93	95	84	95	98	90	94	93	60	13.0	67٠	55	81	92	هندوراس
99	99		...	...	99	99	99	99	99	99	...	...	...	28.0	100	99	...	...	هنغاريا
98	98		...	...	98	98	99	96	91	99	...	...	...	15.6	...	...	...	...	أيسلندا
...	...		21	...	66	58	70	70	54	56	86	85	81	8.5	47٠	42٠	37	74	الهند
...	...		78	65	77	75	60	83	72	58	79	82	64	4.1	73٤	43	81	93	إندونيسيا
...	...		99	99	99	99	91	98	99	85	83	82	71	...	97	...	94	98	جمهورية إيران الإسلامية
...	...		58	67	62	78	83	69	87	75	69	75	70	...	89	...	...	84	العراق
93	85		...	...	93	86	65	89	79	78	...	...	...	25.4	100	100	...	...	أيرلندا
93	94		96	97	93	96	93	84	97	91	...	...	...	19.1	...	...	...	...	إسرائيل
96	55		96	94	96	87	83	91	74	43	...	...	...	37.4	99٠	...	68	...	إيطاليا
87	...		89	...	87	86	86	88	88	74	58	51	...	...	97٠	95	...	91	جامايكا
...	...		...	...	98	85	90	97	96	73	...	...	...	...	100	100	...	...	اليابان
97	...		97	93	97	91	92	95	94	87	87	44	49	18.5	99	97	94	99	الأردن
49	...		99	99	99	97	...	99	99	...	...	...	...	10.0	100٠	100	...	100	كازاخستان
85	...		85	...	85	75	84	90	75	78	78	68	60	4.0	42	44	52	92	كينيا
83	...		83	90	82	90	97	72	80	75	...	...	...	...	90	85	...	...	كيريباتي
99	98		99	95	99	98	71	99	99	66	84	77	51	13.9	100	98	...	...	الكويت
...	...		97	44	95	99	...	99	98	...	...	...	...	5.1	98٠	98	...	97	قيرغيزستان
...	...		61	...	61	53	18	52	42	32	47	58	12	...	20٠	7	...	35	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
96	79		96	95	97	96	...	97	97	...	...	...	...	21.1	100	100	...	...	لاتفيا
74	...		74	86	74	86	82	53	79	61	...	...	...	23.1	98	89	76	96	لبنان
...	...		85	...	83	82	82	85	74	80	83	73	...	5.1	55٤	40	70	90	ليسوتو
64	...		64	...	64	47	...	64	63	...	91	51	33	3.5	46٠	...	66	79	ليبيريا
98	...		98	92	98	94	84	98	92	89	...	...	...	...	100	94	...	...	الجماهيرية العربية الليبية
96	2		96	99	96	94	...	97	97	...	...	...	...	19.2	100	100	...	...	ليتوانيا
98	91		94	49	99	98	90	96	91	80	...	...	...	24.0	100	...	...	...	لكسمبرغ

MDG 6		MDG 6				التغطية بالمعالجة بمضادات الفيروسات القهرية (%)			MDG 5	MDG 5	الأطفال دون الخامسة من العمر (%)				الأطفال في الفئة العمرية 59-6 الذين تلقوا جرعات تكميلية من الفييتامين "ألف" (%)	
معدل نجاح معالجة حالات السل الإيجابية اللتامة (%)		معدل اكتشاف حالات السل الإيجابية اللتامة (%)				MDG 6 بين الأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس الأييدز لديهم مرحلة متقدمة <sup>ط</sup>			معدل انتشار استعمال موانع الحمل <sup>د</sup> (%)	الاحتياجات غير الملباة من خدمات تنظيم الأسرة <sup>د</sup> (%)	المصابون بالإسهال الذين يتلقون المعالجة بأمالج الإمهاء الضموي <sup>د</sup>	الذين تظهر عليهم أعراض الأمراض التنفسية الحادة والذين يتم إدخالهم في المرافق الصحية <sup>د</sup>	MDG 6 المصابون والذين عولجوا بأي دواء مضاد للملاريا <sup>د</sup>	MDG 6 الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية <sup>د</sup>		
2007	2000	2008		2000		2007		2008		2000 –2008	2000 –2007	2008-2000		2008-2000		2000 –2008
67	...	[50–75]	60	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
78	70	[50–75]	60	[49–73]	59	[31–48]	38	[37–>95]	...	72.9 <sup>د</sup>	11.4	46.3	67.3	...	...	...
75	...	[52–78]	62	[57–86]	69	[25–71]	42	[24–81]	...	72.7	7.4	...	...	...	...	...
89	87	[67–95]	78	[52–74]	61	[7–13]	9	[1–3]	...	60.3 <sup>د</sup>	10.3	28.4	73.0	...	...	12.4
91	79	[75–100]	90	[68–100]	82	[9–74]	51	[23–69]	...	72.5 <sup>د</sup>	8.9	...	...	...	...	...
60	...	[77–100]	87	...	...	[23–43]	31	[25–76]	40	10.1 <sup>د</sup>	...	...	...	16	42	...
88	76	[26–40]	32	[29–43]	34	[9–20]	13	[16–59]	29	8.0 <sup>د</sup>	27.0	55.7	43.6	4	4	38.0
61	70	[73–100]	88	[70–100]	84	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
84	80	[27–40]	32	[27–41]	33	[25–36]	29	[12–35]	18	14.7 <sup>د</sup>	33.8	27.5	18.7	10	33	45.8
81	85	[79–120]	95	[44–65]	52	...	...	[17–75]	...	...	...	...	...	...	...	...
70	...	[77–100]	87	[77–100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	[77–100]	87	[77–100]	87	...	...	...	...	81.8 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...
36	...	[45–67]	54	...	...	[30–60]	42	[22–70]	35	32.7 <sup>د</sup>	28.0	35.4	47.7	...	...	...
84	...	[45–67]	54	...	...	[12–37]	18	[18–64]	...	17.5	...	48.2	68.9	63	49	80.1
77	63	[110–140]	130	[32–45]	39	...	...	[78–>95]	...	47.3	16.3	50.1	73.6	...	...	...
77	77	[77–100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
84	50	[25–38]	30	[27–40]	32	[13–19]	15	[26–78]	39	23.5	34.0	51.9	60.4	24	28	...
...	...	[77–100]	87	[77–100]	87	...	...	...	...	76.2 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...
100	...	[170–260]	210	[0–0]	0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
84	86	[36–53]	43	[40–60]	48	[28–51]	37	[9–29]	...	43.3 <sup>د</sup>	27.6	...	...	...	...	...
79	68	[33–50]	40	[35–53]	42	[21–37]	27	[15–45]	22	9.1 <sup>د</sup>	21.2	36.6	42.0	44	1	68.2
71	...	[52–78]	62	[32–47]	38	[13–30]	20	[12–39]	20	10.3 <sup>د</sup>	...	46.3	4.3	46	39	58.6
71	55	[55–83]	66	[22–34]	27	[33–61]	45	[85–>95]	...	34.2 <sup>د</sup>	...	51.7	64.1	1	6	...
82	71	[50–75]	60	[37–56]	45	[33–51]	41	[29–92]	46	32.0 <sup>د</sup>	37.5	43.8	31.5	5	...	...
85	86	[60–89]	72	[70–95]	84	[29–71]	47	[27–94]	...	65.2 <sup>د</sup>	16.9	55.7	53.9	1	...	...
51	64	[77–100]	87	[77–100]	87	[13–38]	22	[2–8]	...	...	...	...	...	...	...	...
86	100	[77–100]	87	[77–100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
87	34	[53–80]	70	[34–51]	45	...	...	[13–42]	...	56.3	12.8	26.0	67.3	12	...	...
91	87	[67–100]	80	[23–35]	28	[8–28]	15	[4–15]	...	61.4 <sup>د</sup>	9.1	46.1	...	1	3	...
83	85	[65–97]	78	[51–76]	61	[4–7]	5	[3–10]	...	73.3 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...
86	92	[33–49]	39	[40–61]	48	...	...	...	...	49.8 <sup>د</sup>	...	30.7	81.6	1	0	2.0
70	84	[77–100]	87	[77–100]	87	...	...	...	...	75.0 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...
77	78	[77–100]	87	[77–100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	74	[77–100]	87	[77–100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
56	45	[65–98]	78	[79–120]	95	[32–60]	43	[70–>95]	...	69.0	11.7	...	75.1	...	...	...
46	45	[77–100]	87	[77–100]	87	...	...	...	...	54.3	...	...	...	...	...	...
77	90	[76–100]	91	[72–100]	86	...	...	...	...	57.1 <sup>د</sup>	11.9	24.9	75.0	...	...	...
69	79	[62–87]	74	[82–110]	99	[14–36]	23	[>95–>95]	...	50.7 <sup>د</sup>	...	74.0	70.5	...	...	...
85	80	[57–85]	68	[44–66]	53	[31–48]	38	[37–>95]	56	39.3	24.5	29.2	49.1	24	39	33.3
93	91	[72–89]	86	[26–39]	31	...	...	...	...	36.1 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...
79	69	[77–100]	87	[77–100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
85	82	[54–81]	65	[47–68]	57	[8–26]	14	[5–19]	...	47.8 <sup>د</sup>	...	20.4	62.1	...	...	47.0
92	77	[56–84]	67	[29–44]	35	[59–>95]	>95	[8–28]	...	32.2	39.5	50.5	32.3	9	18	18.1
82	72	[97–120]	120	[78–100]	94	[9–22]	15	[56–>95]	...	...	...	...	...	...	...	...
90	92	[76–100]	91	[76–100]	91	[11–45]	26	...	...	58.0	...	...	...	...	...	...
67	...	[58–75]	69	[57–73]	68	[21–33]	26	[43–94]	57	37.3	30.9	75.2	58.8	...	...	54.6
71	80	[43–64]	51	[22–34]	27	[9–23]	17	[9–29]	14	11.4	35.6	58.1	62.2	59	3	...
67	...	[69–100]	83	[57–85]	68	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
70	73	[100–140]	120	[71–95]	85	[8–31]	18	[>95–>95]	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	[77–100]	87	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

## 4 - التغطية بالخدمات الصحية

التغطية التمنيعية بين الأطفال في السنة الأولى من العمر ٥ (%)										الولدان المحصنون عند الميلاد من الكزاز الوليدي ٥ (%)			الولادات القصيرة ٦ (%)	MDG 5 الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين ٦ (%)		MDG 5 التغطية بخدمات الرعاية في فترة الحمل (%)		الدولة العضو			
الجرعة الثالثة من لقاح المستدبة النزلية من النمط "B"			الجرعة الثالثة من لقاح التهاب الكبد "B"		الجرعة الثالثة من اللقاح الثلاثي			MDG 4 الحصبة			2000 –2008	2000 –2008	1990 –1999	الزيارة واحدة على الأقل ١		4 زيارات على الأقل ٦					
														2009-2000							
2008	2000		2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2000 –2008	2000 –2008	1990 –1999	2009-2000						
13	...		82	...		82	57	46	81	56	47	76	58	45	1.0	51 <sup>٦</sup>	47	40	80	مدغشقر	
91	...		91	...		91	75	87	88	73	81	87	84	81	3.1	54	50	57	92	ملاوي	
90	...		90	94		90	95	90	95	88	70	87	88	82	...	100	81	...	79	ماليزيا	
...	...		98	96		98	98	94	97	99	96	95	95	86	...	84	...	91	81	ملديف	
68	...		68	...		68	40	42	68	49	43	92	50	45	1.6	49 <sup>٦</sup>	40 <sup>٦</sup>	35	70	مالي	
72	93		59	...		72	94	63	78	74	80	...	...	...	34.3	100 <sup>٦</sup>	...	...	...	مالطة	
83	45		93	36		93	39	92	94	94	52	...	...	...	...	95	95	...	81	جزر مارشال	
...	...		74	...		74	40	33	65	62	38	77	44	24	3.2	61 <sup>٦</sup>	40	16	75	موريتانيا	
99	...		99	88		99	88	85	98	84	76	87	79	61	37.0	99 <sup>٦</sup>	99	...	...	موريشيوس	
98	97		98	97		98	97	53	96	96	75	87	81	59	36.1	94	74	...	94	المكسيك	
79	75		90	87		79	85	85	92	85	81	...	...	...	...	88	93	...	...	ولايات ميكرونيزيا الموحدة	
99	99		99	99		99	99	99	99	99	99	...	...	...	...	...	...	...	...		موناكو
96	...		96	93		96	95	84	97	92	92	...	...	...	...	99	99	...	99		منغوليا
93	...		93	...		95	...	...	89	...	...	...	...	...	11.4	99 <sup>٦</sup>	...	...	97		الجبل الأسود
99	...		97	43		99	95	81	96	93	79	86	86	66	5.4	63	40	31	68		المغرب
...	...		72	...		72	68	46	77	71	59	83	75	37	1.9	48 <sup>٦</sup>	44 <sup>٦</sup>	53	89	موزامبيق	
...	...		84	...		85	82	88	82	84	68	93	79	62	...	57	46	66 <sup>٦</sup>	76	ميانمار	
...	...		...	...		83	79	...	73	69	...	82	74	...	12.7	81	68	70	95	ناميبيا	
...	...		99	58		99	44	74	99	8	...	...	...	...	...	97	...	...	95	ناورو	
...	...		82	...		82	72	43	79	71	57	81	67	35	2.7	19	9 <sup>٦</sup>	29	44	نيبال	
97	96		...	...		97	97	97	96	96	94	...	...	...	13.7	100	100	...	...	هولندا	
86	90		90	90		89	90	90	86	85	90	...	...	...	23.7	94 <sup>٦</sup>	93 <sup>٦</sup>	...	...	نيوزيلندا	
96	83		96	83		96	83	70	99	86	82	80	83	39	19.6	74	61	78	90	نيكاراغوا	
...	...		...	...		66	31	22	80	34	25	84	63	17	1.0	18	18	15	46	النيجر	
...	...		41	...		54	24	56	62	35	54	64	57	32	1.8	39 <sup>٦</sup>	42 <sup>٦</sup>	45	58	نيجيريا	
99	99		99	99		99	99	99	99	99	99	...	...	...	...	100	100	...	...	نيووي	
94	93		...	...		94	90	86	93	88	87	...	...	...	16.6	...	...	...	...	النرويج	
92	...		92	99		92	99	98	99	99	98	91	94	93	...	98	91	83	100	عمان	
...	...		73	...		73	61	54	85	56	50	80	71	50	7.3	39 <sup>٦</sup>	19 <sup>٦</sup>	28	61	باكستان	
92	96		92	96		92	96	99	97	83	98	...	...	...	...	100	100	...	...	بالاو	
83	...		83	...		82	98	86	85	97	73	...	...	...	...	91	86	...	...	بنما	
...	...		56	57		52	59	68	54	62	67	61	24	78	4.7	39 <sup>٦</sup>	47	...	79	بابوا غينيا الجديدة	
76	...		76	...		76	86	67	77	92	69	74	47	66	26.9	77	61	79	96	باراغواي	
99	38		99	...		99	91	72	90	97	64	67	66	19	15.8	73 <sup>٦</sup>	56	87	91	بيرو	
...	...		88	19		91	79	88	92	80	85	58	55	57	9.5	62	56	78	91	الفلبين	
88	...		98	99		99	98	96	98	97	95	...	...	...	...	100	100	...	...	بولندا	
97	86		97	58		97	96	89	97	87	85	...	...	...	34.0	100	100	...	...	البرتغال	
94	80		94	89		94	80	82	92	91	79	...	...	...	...	100	99	...	...	قطر	
...	...		94	93		94	97	74	92	95	93	...	...	...	37.7	100	100	...	...	جمهورية كوريا	
...	...		98	92		95	95	...	94	89	...	...	...	...	8.5	100 <sup>٦</sup>	99 <sup>٦</sup>	89	98	جمهورية مولدوفا	
...	...		99	98		97	99	96	97	98	92	...	...	...	21.4	99	99 <sup>٦</sup>	76	94	رومانيا	
...	...		98	...		98	97	...	99	97	...	...	...	...	17.2	100	99	...	...	الاتحاد الروسي	
97	...		97	...		97	90	84	92	74	83	85	81	85	2.9	52 <sup>٦</sup>	26	13	96	رواندا	
97	12		98	99		99	99	99	99	99	99	...	...	...	...	100	100	...	100	سانت كيتس ونيفيس	
96	...		96	...		96	70	89	99	88	82	...	...	...	...	98	100	...	99	سانت لوسيا	
99	...		99	...		99	99	98	99	96	96	...	...	...	...	100	100	...	95	سانت فنسنت وغرينادين	
32	...		38	96		46	99	90	45	93	89	...	...	...	...	100	100	...	...	ساموا	
87	92		87	94		87	96	99	73	74	...	...	...	...	...	...	...	...	...	سان مارينو	
...	...		99	...		99	82	92	93	69	71	...	...	...	...	81	...	...	98	سان تومي وبرينسيبي	
98	...		98	93		98	95	92	97	94	88	...	...	...	11.6	96	91	...	...	المملكة العربية السعودية	



## 4 - التغطية بالخدمات الصحية

التغطية التمنيعية بين الأطفال في السنة الأولى من العمر ٥ (%)										الولدان المحصنون عند الميلاد من الكزاز الوليدي ٥ (%)			الولادات القصيرة ٦ (%)	MDG 5 الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين ٦ (%)		MDG 5 التغطية بخدمات الرعاية في فترة الحمل (%)		الدولة العضو		
الجرعة الثالثة من لقاح المستدبة النزلية من النمط "B"			الجرعة الثالثة من لقاح التهاب الكبد "B"		الجرعة الثالثة من اللقاح الثلاثي			MDG 4 الحصبة			2000 –2008	2000 –2008	1990 –1999	الزيارة واحدة على الأقل ١	4 زيارات على الأقل ٢					
2008	2000		2008	2000	1990	2008	2000	1990	2008	2000	1990	2000 –2008	2000 –2008	1990 –1999	2009-2000					
88	...		88	...		88	52	51	77	48	51	88	62	45	3.3	52 <sup>د</sup>	47	40	87	السنتال
98	...		93	...		95	95	...	92	89	...	...	...	...	14.7	99 <sup>د</sup>	...	...	98	صربيا
...	...		99	97	99	98	99	99	99	97	86	...	...	...	...	...	...	...	...	سيسيل
60	...		60	...		60	44	...	60	37	...	97	53	85	...	42 <sup>د</sup>	...	56	87	سيراليون
...	...		96	97	97	98	85	84	95	96	84	...	...	...	...	100 <sup>د</sup>	100	...	...	سنغافورة
99	59	99	99	99	99	99	...	...	99	98	...	...	...	...	20.0	100	100	...	...	سلوفاكيا
97	...	98	...	97	91	...	96	95	...	96	...	...	...	...	16.3	100	100	...	...	سلوفينيا
36	...	77	77	78	82	77	60	87	70	85	75	71	...	...	43 <sup>د</sup>	...	...	...	74	جزر سليمان
...	...	...	...	31	33	19	24	38	30	49	47	49	...	...	33 <sup>د</sup>	34 <sup>د</sup>	6	26	...	الصومال
67	72	67	71	67	72	72	62	72	79	75	68	...	20.6	...	91	84	56	92	...	جنوب أفريقيا
97	92	97	77	97	95	86	98	94	99	...	...	...	25.0	...	...	...	...	...	...	أسبانيا
...	...	98	...	98	99	86	98	99	80	93	92	72	...	...	99	...	...	99	...	سري لانكا
86	...	86	...	86	62	62	79	58	57	70	61	72	4.5	...	49 <sup>د</sup>	...	...	64	...	السودان
84	...	84	...	84	71	83	86	70	65	93	92	92	...	...	90 <sup>د</sup>	80	...	90	...	سورينام
...	...	95	76	95	77	89	95	72	85	86	80	63	7.9	...	74 <sup>د</sup>	...	79	85	...	سوازيلند
98	98	...	...	98	99	99	96	91	96	...	...	...	16.5	...	...	...	...	...	...	السويد
93	86	...	...	95	88	90	87	81	90	...	...	...	28.9	...	100 <sup>د</sup>	...	...	...	...	سويسرا
82	...	82	78	82	85	91	81	83	87	94	90	63	14.8	...	93 <sup>د</sup>	76	42	84	...	الجمهورية العربية السورية
46	...	86	...	86	83	...	86	87	...	...	...	...	2.1	...	83 <sup>د</sup>	81	...	89	...	طاجيكستان
...	...	98	95	99	97	92	98	94	80	91	85	75	17.4	...	99	85	74	98	...	تايلند
13	...	97	...	95	95	...	98	97	...	...	...	...	11.4	...	98 <sup>د</sup>	94	...	94	...	جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة
...	...	79	...	79	...	...	73	...	...	66	...	...	...	...	19	...	30	61	...	تيمور – ليشتي
24	...	24	...	89	64	77	77	58	73	81	63	47	...	...	62 <sup>د</sup>	51	...	84	...	توغو
99	...	98	97	99	95	94	99	95	86	...	...	...	...	...	99	...	...	...	...	تونغا
90	74	90	...	90	90	82	91	90	70	...	...	...	...	...	98	99	...	96	...	ترينيداد وتوباغو
...	...	99	94	99	97	93	98	95	93	96	68	40	20.5	...	90	81	68	96	...	تونس
96	...	92	71	96	85	84	97	86	78	71	50	20	21.2	...	83	81	54	92	...	تركيا
...	...	96	...	96	97	...	99	97	...	...	...	...	3.4	...	100	...	83	99	...	تركمانستان
...	...	99	81	99	82	99	93	81	95	...	...	...	...	...	100	99	...	97	...	توفالو
68	...	68	...	64	56	45	68	59	52	85	70	41	3.1	...	42	38	47	94	...	أوغندا
81	...	84	4	90	99	...	94	99	...	...	...	...	10.4	...	99	100	75 <sup>د</sup>	99	...	أوكرانيا
92	92	92	92	92	94	85	92	94	80	...	...	...	15.2	...	100	99	...	...	...	الإمارات العربية المتحدة
92	92	...	...	92	92	84	86	88	87	...	...	...	22.0	...	...	99	...	...	...	المملكة المتحدة
...	...	84	...	84	79	78	88	78	80	81	79	77	3.2	...	46 <sup>د</sup>	39 <sup>د</sup>	62	76	...	جمهورية تنزانيا المتحدة
93	93	93	90	96	94	90	92	91	90	...	...	...	30.2	...	99	98	...	...	...	الولايات المتحدة الأمريكية
94	88	94	92	94	90	97	95	89	97	...	...	...	23.8	...	99	99	...	97	...	أوروغواي
...	...	91	1	98	99	...	98	99	...	...	...	...	4.9	...	100 <sup>د</sup>	98	...	99	...	أوزبكستان
...	...	76	75	76	90	76	65	94	66	73	86	47	...	...	93	89	...	84	...	فانواتو
48	2	50	5	47	77	63	82	84	61	52	...	...	25.1	...	95	95	...	94	...	جمهورية فنزويلا البوليفارية
...	...	87	...	93	96	88	92	97	88	84	86	24	9.9	...	88 <sup>د</sup>	77	29	91	...	فييت نام
69	...	69	15	69	62	84	62	62	69	63	54	17	...	...	36	22	14	47	...	اليمن
80	...	80	...	80	78	91	85	85	90	90	78	62	2.1	...	47 <sup>د</sup>	47	72	94	...	زامبيا
62	...	62	76	62	76	88	66	75	87	76	76	57	4.8	...	69	69	71	94	...	زيمبابوي





## 4 - التغطية بالخدمات الصحية

الدولة العضو																			MDG 5			MDG 5			الولادات القيصرية <sup>ب</sup> (%)			الولدان المحصنون عند الميلاد من الكزاز الوليدي <sup>ج</sup> (%)			التغطية التمهيدية بين الأطفال في السنة الأولى من العمر <sup>د</sup> (%)																	
																			التغطية بخدمات الرعاية في فترة الحمل (%)			الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين <sup>ب</sup> (%)			الولادات القيصرية <sup>ب</sup> (%)			الولدان المحصنون عند الميلاد من الكزاز الوليدي <sup>ج</sup> (%)			MDG 4 الحصبة			الجرعة الثالثة من اللقاح الثلاثي			الجرعة الثالثة من لقاح التهاب الكبد "B"			الجرعة الثالثة من لقاح المستدبة النزلية من النمط <sup>د</sup> "B"								
																			زيارة واحدة على الأقل <sup>أ</sup>			4 زيارات على الأقل <sup>ب</sup>																										
																			2009-2000			1990 –2000			2000 –2008			2000 –2008			2000 –2008			1990 –2000			2000 –2008			2000 –2008			2000 –2008			2000 –2008		

### نطاقات القيم القطرية

6	2	10	1	20	24	17	23	8	20	47	24	5	0.4	6	7	6	16	الحد الأدنى	
93	90	92	90	93	90	86	92	87	80	84	71	58	13.8	95	93	62	91	الحد الأقصى	
99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	97	95	93	41.9	100	100	97	100	الحد الوسط	

### أقاليم المنظمة

38	...	67	...	72	53	57	73	56	57	78	62	43	3.4	47	48	44	73	الأفريقي	
90	75	88	70	92	91	74	93	92	80	81	74	51	30.8	92	87	...	94	الأمريكتين	
...	...	41	...	72	65	70	75	61	59	86	85	76	7.6	49	40	43	75	جنوب شرق آسيا	
64	...	76	42	95	93	78	94	91	80	72	51	21	19.0	96	95	...	...	الأوروبي	
...	...	81	39	82	73	71	83	72	67	79	69	57	11.8	59	38	44	65	شرق المتوسط	
...	...	89	59	95	85	94	93	85	94	71	68	42	23.9	92	85	...	90	غرب المحيط الهادئ	

### فئة الدخل

...	...	71	...	75	60	60	76	61	58	79	66	46	3.3	43	42	39	69	الدخل المنخفض	
...	...	63	...	82	73	81	82	71	76	82	80	72	13.0	65	56	47	79	الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط	
76	53	91	68	92	92	71	94	92	77	82	74	46	28.6	95	88	75	94	الشريحة العليا من الدخل المتوسط	
81	70	68	60	95	93	88	93	91	83	82	82	70	26.8	99	98	...	...	الدخل المرتفع	
...	...	69	...	82	73	75	83	72	73	81	74	60	13.9	66	61	48	78	المستوى العالمي	



MDG 6 معدل نجاح معالجة حالات السل الإيجابية اللطاحة <sup>١</sup> (%)		MDG 6 معدل اكتشاف حالات السل الإيجابية اللطاحة <sup>٢</sup> (%)				التغطية بالمعالجة بمضادات الفيروسات القهرية (%)				MDG 5 معدل انتشار استعمال موانع الحمل <sup>٣</sup> (%)	MDG 5 الاحتياجات غير الملباة من خدمات تنظيم الأسرة <sup>٤</sup> (%)	الأطفال دون الخامسة من العمر (%)				الأطفال في الفئة العمرية 59-6 شهور <sup>٥</sup> الذين تلقوا جرعات تكميلية من الفيتامين "ألف" <sup>٦</sup> (%)
						MDG 6 بين الأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس الأيديز لديهم مرحلة متقدمة <sup>٧</sup>		بين الحوامل المصابات بعدوى فيروس الأيدز ( لتوفي انتقال العدوى من الأم إلى الطفل ) <sup>٨</sup>				المصابون بالإسهال الذين يتلقون المعالجة بأملح الإمهاء الفموي <sup>٩</sup>	الذين تظهر عليهم أعراض الأمراض التنفسية الحادة والذين يتم ادخالهم في المرافق الصحية <sup>١٠</sup>	MDG 6 المصابون بحمى والذين عولجوا بأي دواء مضاد للملاريا <sup>١١</sup>	MDG 6 الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية <sup>١٢</sup>	
2007	2000	2008		2000		2007		2008		2000 –2008	2000 –2007	2008-2000		2008-2000		2000 –2008
14	0	14		0		0		1		2.8	1.3	17.7	4.3	0	0	2.0
82	78	77		68		26		29		47.8	17.0	47.2	53.9	25	9	46.2
100	100	340		220		>95		>95		88.4	40.6	99.8	92.7	63	60	80.1
79	71	[44–49]	47	[37–41]	39	[41–48]	44	[37–58]	45	23.7	24.3	...	...	...	17	43.2
82	76	[72–82]	77	[65–76]	70	[51–60]	54	[42–71]	54	70.6	9.4	...	...	...	...	...
88	50	[60–76]	68	[34–43]	38	[33–49]	40	[18–47]	28	57.5	12.8	...	...	...	...	...
67	75	[74–85]	79	[57–68]	62	[19–27]	23	[64–>95]	94	68.4	...	...	...	...	...	...
88	81	[51–66]	59	[22–27]	24	[9–13]	11	[1–2]	1	42.8	18.6	...	...	...	5	...
92	90	[60–80]	70	[34–45]	39	[21–64]	31	[14–48]	23	82.7	3.4	...	...	...	...	...
86	79	[47–52]	50	[36–39]	38	[37–44]	40	[30–48]	37	39.6	21.7	...	...	...	18	...
89	64	[60–72]	66	[33–39]	36	[36–53]	42	[35–60]	44	65.8	8.9	...	...	...	...	...
74	71	[67–81]	74	[63–74]	68	[44–55]	49	[55–>95]	74	67.5	...	...	...	...	...	...
61	66	[83–91]	87	[81–90]	85	...	...	...	...	70.1	...	...	...	...	...	...
86	69	[58–66]	62	[38–43]	40	[40–47]	42	[37–57]	45	62.3	10.8	...	...	...	...	...



## عوامل الخطر

يعرض هذا القسم المؤشرات المتعلقة بعوامل خطر معينة مرتبطة بزيادة معدلات الوفيات والمراضة. والمخاطر التي يمكن توقيها والمعرضة فيما يلي، هي: الماء غير المأمون ونقص مرافق الإصحاح؛ استخدام الوقود الصلب في المنازل؛ الوزن المنخفض عند الميلاد؛ ممارسات تغذية الرضع السيئة؛ نقص التغذية في مرحلة الطفولة؛ زيادة الوزن أو السمنة؛ الاستهلاك الضار للكحول؛ تعاطي التبغ؛ الممارسات الجنسية غير المأمونة.

وانخفاض الوزن عند الميلاد عامل مهم من عوامل التنبؤ بصحة الوليد وبقائه، غير أنه في كثير من الأماكن (ولاسيما حيث تتم الولادات خارج مرافق الرعاية الصحية) لا يُوزن العديد من الرضع عند ميلادهم.

ونمو الطفل هو مؤشر الحالة التغذوية الأوسع استخداماً. وتُدرج في التقديرات المعروضة في هذا القسم المؤشرات الثلاثة التالية: "قصر القامة"؛ و"نقص الوزن" (الذي هو أحد مؤشرات المرامي الإنمائية للألفية)؛ و"زيادة الوزن". ويشير قصر القامة (مقارنة بالعمر) إلى الآثار التراكمية لنقص التغذية وحالات العدوى منذ الميلاد - وحتى قبل الميلاد. ويستدل من هذه الحالة على سوء التغذية المزمن الذي من المرجح أن يؤثر على الصحة تأثيراً بالغ الوخامة وطويل الأمد. وقد يشير نقص الوزن إلى الهزال (انخفاض الوزن مقارنة بالطول) مما يدل على فقد حاد في الوزن أو قصر القامة أو كليهما. ومن ثم فهو مؤشر مركب يصعب تفسيره. وتوجد بيانات أقل بشأن معدلات الأطفال الزائدي الوزن. وإن كانت هنالك بيانات متزايدة في العديد من البلدان على وجود عبء مزدوج لسوء التغذية (مع ارتفاع معدلات نقص الوزن أو قصر القامة) في بعض الفئات السكانية، مع ارتفاع معدلات الوزن الزائد في فئات أخرى.

كما أن انتشار تدخين التبغ في الوقت الراهن يعد عاملاً مهماً من عوامل التنبؤ بعبء الأمراض ذات العلاقة بالتبغ في المستقبل. ثم إن الاستخدام الضار للكحول يمكن أن يؤدي إلى إدمان الكحول، وتشمع الكبد، والسرطان، والإصابات.

واستخدام أنواع الوقود الصلب في المنازل عامل من عوامل تلوث الهواء الداخلي. علماً بأن استخدام أنواع الوقود الصلب، كالخشب، والفحم، والغلال، مرتبط بزيادة معدلات الوفيات الناجمة عن الالتهاب الرئوي وأمراض الجهاز التنفسي السفلي الحادة في الأطفال، وبزيادة الوفيات الناجمة عن الداء الرئوي الانسدادي المزمن وسرطان الرئة (حيث يُستخدم الفحم) في البالغين.

ومن المعلوم أن إمدادات الماء غير المأمون ونقص مستويات الإصحاح والنظافة العامة تزيد من معدلات سراية أمراض الإسهال (بما فيها الكوليرا)؛ وداء البلهارسيا؛ والتراخوما؛ والتهاب الكبد. وعلى الرغم من تزايد الأشخاص في العالم الذين يستخدمون الآن مصادر "محسنة" لمياه الشرب<sup>20</sup> ومرافق إصحاحية "محسنة"،<sup>21</sup> مقارنة مع عام 2000، يتعين تسريع وتيرة التحسين من أجل بلوغ الهدف المعني من أهداف المرامي الإنمائية للألفية<sup>22</sup> بحلول عام 2015 (الشكل 11 والإطار 4).

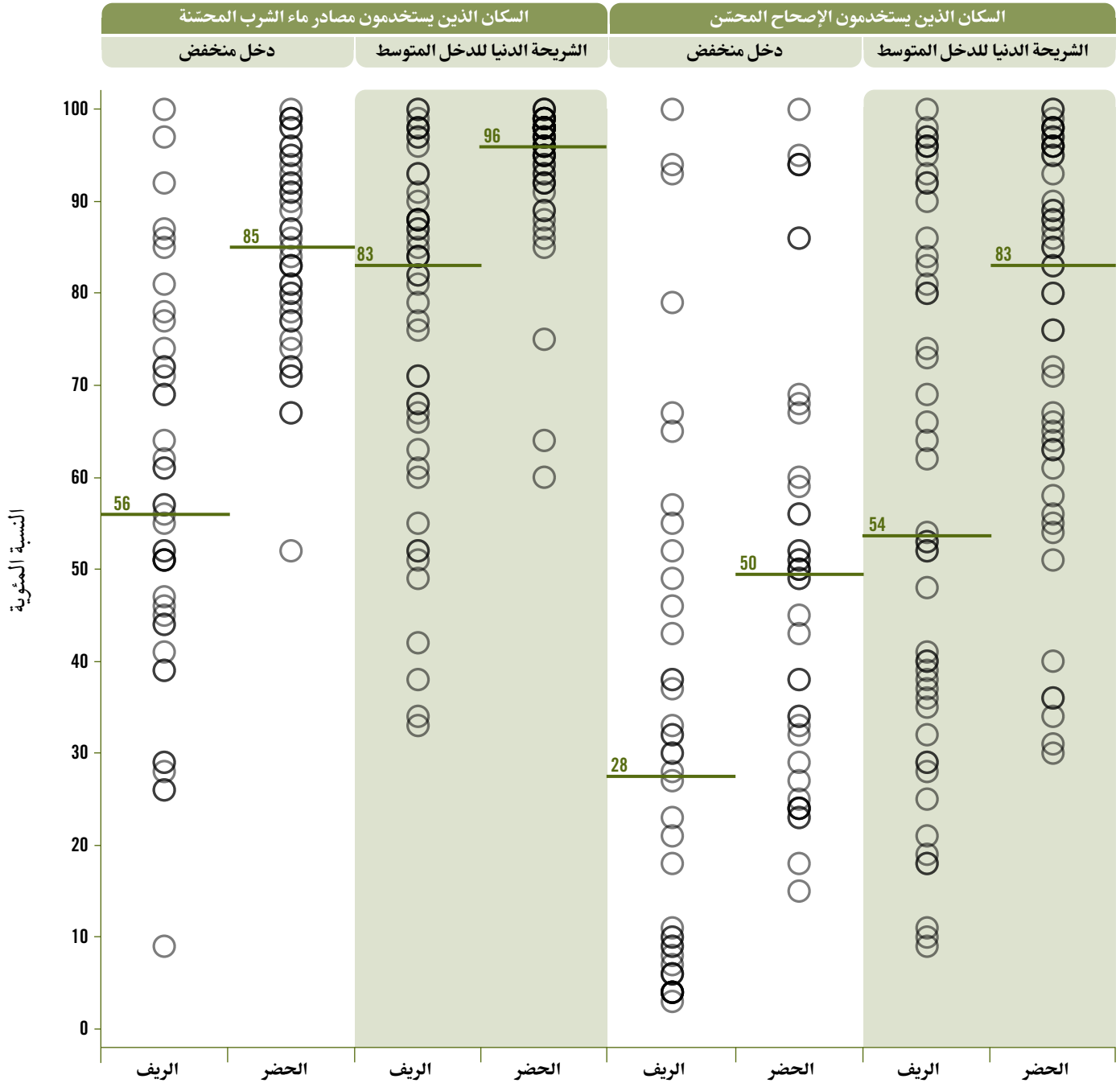
يجدر بالذكر أن البيانات المتعلقة بعوامل الخطر والسلوكيات ذات الصلة بالصحة مستمدة بوجه عام من مسوحات أسرية. ومن المهم ملاحظة أن موثوقية هذه التقديرات تعتمد بوجه عام على الأطر والطرق المستخدمة في أخذ العينات؛ وعلى تدريب القائمين بالمقابلات الشخصية، وإجراءات ضمان جودة البيانات، والتحليلات الإحصائية للبيانات؛ وعلى قدرة المجيبين واستعدادهم لتقديم إجابات دقيقة. وحيثما لا تتوفر مسوحات أسرية، يمكن استخدام طرائق إحصائية لوضع التقديرات في بعض الأماكن.

<sup>20</sup> تشمل مصادر ماء الشرب المحسنة: الماء المنقول بالأنابيب إلى مسكن أو قطعة أرض أو حديقة؛ الصنبور العمومي/ سبيل الماء؛ وحفرة (المرحاض)؛ البئر الأنبوبية؛ والبئر المحفورة المحمية؛ ينبوع المحمي؛ ومستجمع مياه المطر؛ والماء المعبأ في قوارير (إذا كان هناك أيضاً مصدر ثانوي متاح محسّن).

<sup>21</sup> مرافق الإصحاح المحسنة هي مرافق تحول صحياً دون التماس مع البراز البشري، وتشمل: مراحيض التدفق الموصولة بمجرور؛ وخزان التحليل أو حفرة التفسخ؛ والمراحيض المهواة؛ والمراحيض ذات البلاطة أو المنصبة التي تغطي المراحيض بالكامل باستثناء ثقب السقوط؛ ومراحيض التسميد.

<sup>22</sup> المرمى السابع من المرامي الإنمائية للألفية؛ الهدف 7 - جيم: خفض نسبة السكان الذين لا يحصلون بانتظام على ماء الشرب المأمون والإصحاح الأساسي بمقدار النصف بحلول عام 2015. واستخدام مصدر محسّن لمياه الشرب يمثل عاملاً من عوامل الحصول على ماء الشرب المأمون. كما أن المؤشر المستخدم للدلالة على الحصول على الإصحاح الأساسي يسجل نسبة السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاحية محسنة. ويمكن الحصول على تعاريف ووصف تفصيلي لمصادر ماء الشرب المحسنة ومرافق الإصحاح من الموقع الشبكي للبرنامج المشترك بين المنظمة واليونسيف لرصد إمدادات الماء، والإصحاح، وهو [www.wssinfo.org](http://www.wssinfo.org).

الشكل 11: السكان الذين يستخدمون مصادر ماء الشرب المحسنة والإصحاح المحسن في البلدان ذات الدخل المنخفض وذات الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط، بحسب الريف والحضر - 2008



ملاحظة: الخط الأفقي الأصم يشير إلى المتوسط.

## الإطار 4: استخدام مصادر ماء الشرب المحسنة والإصحاح المحسن

في الشكل 11، تمثل كل دائرة بلداً (مع ملاحظة أن الدوائر قد تتداخل). وتنبثق عن البيانات الاستنتاجات الرئيسية الثلاثة التالية:

اعتماد استخدام مصادر ماء الشرب المحسنة والإصحاح المحسن اعتماداً شديداً على دخل البلد ومكان الإقامة. فقاطنو الأرياف في البلدان ذات الدخل المنخفض لا يرجح حصولهم على مصادر ماء الشرب المحسنة ومرافق الإصحاح المحسنة.

استخدام مرافق الإصحاح المحسنة يقل بوجه عام كثيراً عن استخدام مصادر ماء الشرب المحسنة سواء في الريف أو في الحضر. ففي البلدان ذات الدخل المنخفض يبلغ متوسط استخدام مصادر ماء الشرب المحسنة في الأرياف 56٪ مقارنة مع 28٪ فقط بالنسبة لمرافق الإصحاح. أما في الحضر، فتبلغ النسبة 85٪ و50٪ على التوالي.

يتفاوت استخدام مرافق المحسنة لماء الشرب والإصحاح تفاوتاً واسعاً في شتى البلدان - فعلى سبيل المثال تتراوح معدلات استخدام مرافق الإصحاح المحسنة في الأرياف في البلدان ذات الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط بين 9٪ إلى 100٪ - مما يمثل فارقاً مقداره 11 ضعفاً.

## 5 - عوامل الخطر

الدولة العضو	MDG 7						MDG 7						الأطفال حديثوا الولادة المنخفضو الوزن <sup>ج</sup> (%)			
	السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاحية محسنة <sup>أ</sup> (%)						السكان الذين يستخدمون مصادر محسنة لمياه الشرب <sup>أ</sup> (%)									
	الحضر	الريف	المجموع	الحضر	الريف	المجموع	الحضر	الريف	المجموع	الحضر	الريف	المجموع				
2000 –2008	2007			2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990			
...	87	97 <sup>د</sup>	36 <sup>د</sup>	37	...	30	...	60	...	48	...	39	...	78	...	أفغانستان
7	...	...	...	98	...	98	...	98	...	97	...	98	...	96	100	ألبانيا
6	<5	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	95	88	88	77	98	99	83	94	79	88	85	100	الجزائر
...	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	أندورا
12	48	92 <sup>د</sup>	17 <sup>د</sup>	57	25	18	6	86	58	50	36	38	40	60	30	أنغولا
5	<5	...	...	...	...	...	...	98	98	...	...	...	...	95	95	أنتيغوا وبربودا
7	5 <sup>د</sup>	...	<5 <sup>د</sup>	90	90	77	73	91	93	97	94	80	72	98	97	الأرجنتين
7	26	<5	<5	90	...	80	...	95	95	96	...	93	...	98	99	أرمينيا
7	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	أستراليا
7	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	النمسا
10	7	23 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	45	...	39	...	51	...	80	70	71	49	88	88	آذربيجان
11	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	...	...	...	...	98	98	جزر البهاما
8	<5 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...	100	100	...	...	...	...	100	100	البحرين
22	90	99	60	53	39	52	34	56	59	80	78	78	76	85	88	بنغلاديش
14	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	بربادوس
4	<5 <sup>د</sup>	9 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	93	...	97	...	91	...	100	100	99	99	100	100	بيلاروس
8	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	بلجيكا
7	10	21	<5	90	74	86	75	93	73	99	75	100	63	99	89	بليز
15	94	97	88	12	5	4	1	24	14	75	56	69	47	84	72	بنن
15	54 <sup>د</sup>	72 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	65	...	54	...	87	...	92	...	88	...	99	...	بوتان
7	31	75	6	25	19	9	6	34	29	86	70	67	42	96	92	دولة بوليفيا المتعددة القوميات
5	49 <sup>د</sup>	71 <sup>د</sup>	20 <sup>د</sup>	95	...	92	...	99	...	99	...	98	...	100	...	البوسنة والهرسك
10	40	53	<5	60	36	39	20	74	58	95	93	90	88	99	100	بوتسوانا
8	7	40	<5	80	69	37	35	87	81	97	88	84	65	99	96	البرازيل
10	<5 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	بروني دار السلام
9	...	...	...	100	99	100	98	100	100	100	100	100	99	100	100	بلغاريا
16	>95 <sup>د</sup>	99 <sup>د</sup>	82 <sup>د</sup>	11	6	6	2	33	28	76	41	72	36	95	73	بور كينا فاسو
11	>95	>95	>95	46	44	46	44	49	41	72	70	71	68	83	97	بوروندي
14	91	96	64	29	9	18	5	67	38	61	35	56	33	81	52	كمبوديا
11	81 <sup>د</sup>	98 <sup>د</sup>	62 <sup>د</sup>	47	47	35	35	56	65	74	50	51	31	92	77	الكاميرون
6	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	99	99	100	100	100	100	99	99	100	100	كندا
6	36	73	12	54	...	38	...	65	...	84	...	82	...	85	...	الرأس الأخضر
13	>95	>95 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	34	11	28	5	43	21	67	58	51	47	92	78	جمهورية أفريقيا الوسطى
22	93 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	94 <sup>د</sup>	9	6	4	2	23	20	50	38	44	36	67	48	تشاد
6	<5 <sup>د</sup>	...	...	96	84	83	48	98	91	96	90	75	48	99	99	شيلي
4	48	71	23	55	41	52	38	58	48	89	67	82	56	98	97	الصين
6	13	53	<5	74	68	55	43	81	80	92	88	73	68	99	98	كولومبيا
25	76 <sup>د</sup>	90 <sup>د</sup>	44 <sup>د</sup>	36	17	30	11	50	34	95	87	97	83	91	98	جزر القمر
13	84 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	77 <sup>د</sup>	30	...	29	...	31	...	71	...	34	...	95	...	الكونغو
3	<5	...	...	100	96	100	91	100	100	...	94	...	87	98	99	جزر كوك
7	...	...	...	95	93	96	91	95	94	97	93	91	86	100	99	كوستاريكا
17	79	>95	64	23	20	11	8	36	38	80	76	68	67	93	90	كوت ديفوار
5	12 <sup>د</sup>	24 <sup>د</sup>	7 <sup>د</sup>	99	...	98	...	99	...	99	...	97	...	100	...	كرواتيا
5	<5	13	<5	91	80	81	64	94	86	94	82	89	53	96	93	كوبا
...	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	قبرص
7	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	98	100	97	98	99	100	100	100	100	100	100	100	الجمهورية التشيكية
7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	100	100	100	100	100	100	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
12	>95	>95 <sup>د</sup>	89 <sup>د</sup>	23	9	23	4	23	23	46	45	28	27	80	90	جمهورية الكونغو الديمقراطية
5	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	الدانمرك
10	16	83	10	56	66	10	45	63	73	92	77	52	69	98	80	جيبوتي



MDG 6 السكان في الفئة العمرية 15-24 سنة الذين لديهم معرفة صحيحة شاملة للأيدز والعدوى بفيروسه <sup>د</sup> (%)	MDG 6 معدل انتشار استعمال الواقى الذكري بين البالغين في الفئة العمرية 15-49 سنة المعرضين لمخاطر جنسية شديدة <sup>د</sup> (%)		معدل انتشار التبغ بين المراهقين في الفئة العمرية 13-15 سنة <sup>ط</sup> (%)		معدل انتشار تدخين أي من منتجات التبغ بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر <sup>ح</sup> (%)		تعاطي الكحول بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر <sup>ز</sup> (عدد اللتترات من الكحول النقي لكل شخص سنوياً)	البالغون دون سن 15 سنة فأكثر المصابون بالسمنة <sup>و</sup> (%)		الأطفال دون الخامسة <sup>ـ</sup> (%)						الرضع الذين تقتصر تغذيتهم على الرضاعة الطبيعية في الأشهر الستة الأولى من عمرهم <sup>ـ</sup> (%)	
										القصار القائمة		الناقصو الوزن		الزائدو الوزن			
ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	2005	ذكور	إناث	2000-2009	1990-1999	2000-2009	1990-1999	2000-2009	1990-1999	2000-2009		
2007-2000	2007-2000		2009-2000		2006		2005	2009-2000		2000-2009	1990-1999	2000-2009	1990-1999	2000-2009	1990-1999	2000-2009	
...	...	...	...	3.2 <sup>ـ</sup>	13.1 <sup>ـ</sup>	...	...	<0.1	...	...	4.6	6.5	32.9	44.9	59.3	53.2	...
6	...	...	...	6.7	17.6	3.8	42.6	4.9	...	...	25.2	9.5	6.6	7.1	27.0	20.4	39
13	...	...	...	5.7 <sup>ـ</sup>	25.5 <sup>ـ</sup>	0.2	28.8	0.6	...	...	12.9	13.2	3.7	11.3	15.9	22.5	7
...	...	...	...	...	...	27.7	35.6	12.8	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	4.7	...	...	5.3	1.6	27.5	37.0	50.8	61.7	11
...	...	...	...	12.5	15.1	...	...	9.5 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	29.7	26.1	25.7	34.7	7.8	19.4 <sup>ـ</sup>	...	9.9	13.5	2.3	4.7	8.2	16.9	...
23	15	...	58	4.3	10.9	2.7	61.0	11.5	15.5 <sup>ـ</sup>	...	11.7	10.8	4.2	2.7	18.2	15.1	33
...	...	...	...	...	...	19.0	22.0	9.9	24.0 <sup>ـ</sup>	25.6 <sup>ـ</sup>	...	8.2	...	0.0	...	0.0	...
...	...	...	...	...	...	41.3	46.7	12.7	9.0 <sup>ـ</sup>	13.0 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	...	10
6	5	<1	26	...	...	0.6	...	8.0	17.9 <sup>ـ</sup>	4.3 <sup>ـ</sup>	13.9	...	8.4	...	26.8	...	12
...	...	...	...	10.2	12.9	...	...	11.0 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	11.7	28.0	2.9	21.8	3.7	...	...	...	...	...	...	...	...	...
16	...	...	...	5.1	9.1	3.7	47.0	0.0	1.7 <sup>ـ</sup>	...	1.1	0.5	41.3	52.0	43.2	62.4	43
...	...	...	...	23.2	34.5	3.0	18.0	7.6 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
34	...	...	...	22.2	31.6	21.6	64.4	11.1	...	...	9.7	...	1.3	...	4.5	...	9
...	...	...	...	...	...	24.4	33.3	9.7	13.4 <sup>ـ</sup>	11.9 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	...	1
...	...	...	...	15.3	21.8	3.0	24.8	5.8 <sup>ـ</sup>	...	...	13.7	...	4.9	...	22.2	...	10
16	35	...	17	5.8 <sup>ـ</sup>	14.6 <sup>ـ</sup>	2.0	18.0	1.1	5.8 <sup>ـ</sup>	...	11.4	2.5	20.2	26.8	44.7	34.5	43
...	...	...	...	11.6	27.6	...	...	0.2	...	...	5.2	3.9	12.0	14.1	37.5	47.7	10
15	18	...	...	16.6 <sup>ـ</sup>	24.7 <sup>ـ</sup>	29.1	34.3	2.8	17.4 <sup>ـ</sup>	...	8.5	10.7	4.3	5.9	27.1	33.1	60
48	...	...	...	10.5	16.3	35.1	48.7	9.6	25.2 <sup>ـ</sup>	16.5 <sup>ـ</sup>	25.6	...	1.6	...	11.8	...	18
...	...	...	...	20.5	27.0	...	...	4.5	...	...	10.4	...	10.7	15.1	29.1	35.1	...
...	...	...	...	15.7 <sup>ـ</sup>	17.2 <sup>ـ</sup>	12.0	19.4	6.2	16.0 <sup>ـ</sup>	8.9 <sup>ـ</sup>	7.3	6.6	2.2	4.5	7.1	13.5	40
...	...	...	...	...	...	...	...	1.7	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	31.8	26.4	38.0	49.0	10.9	19.2 <sup>ـ</sup>	13.4 <sup>ـ</sup>	13.6	...	1.6	...	8.8	...	...
15	23	44	43	11.5 <sup>ـ</sup>	22.6 <sup>ـ</sup>	10.3	20.8	4.7	2.4 <sup>ـ</sup>	...	7.7	1.9	37.4	33.7	44.5	45.5	7
30	...	...	...	16.8	20.7	...	...	6.2	...	...	1.4	...	38.9	...	63.1	...	45
50	45	...	41	2.3	4.3	6.6	49.1	2.0	1.5 <sup>ـ</sup>	...	2.0	6.5	28.8	42.6	39.5	58.6	66
27	34	35	38	8.2 <sup>ـ</sup>	14.0 <sup>ـ</sup>	2.0	11.9	4.7	2.4 <sup>ـ</sup>	...	9.6	8.2	16.6	17.8	36.4	36.7	21
...	...	...	...	...	...	18.0	24.0	7.8	23.2 <sup>ـ</sup>	22.9 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	...	17
36	36	57	69	11.7	14.7	4.5	16.1	2.5 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	11.8	...	21.4	60
17	27	...	...	34.5 <sup>ـ</sup>	29.5 <sup>ـ</sup>	...	...	1.6	...	...	10.8	4.2	21.8	23.3	44.6	40.2	23
7	19	7	20	13.9	20.9	2.3	15.3	0.4	1.5 <sup>ـ</sup>	...	4.4	2.7	33.9	34.3	44.8	45.0	2
...	...	...	...	39.8 <sup>ـ</sup>	29.8 <sup>ـ</sup>	33.8	42.0	6.8	25.0 <sup>ـ</sup>	19.0 <sup>ـ</sup>	9.5	11.9	0.5	0.7	2.0	3.1	58
...	...	...	...	4.1 <sup>ـ</sup>	7.1 <sup>ـ</sup>	3.7 <sup>ـ</sup>	59.5 <sup>ـ</sup>	4.4	3.4 <sup>ـ</sup>	2.4 <sup>ـ</sup>	9.2	6.8	6.8	7.9	21.8	20.7	...
...	...	31	...	27.8 <sup>ـ</sup>	27.0 <sup>ـ</sup>	...	...	4.3	16.2 <sup>ـ</sup>	10.4 <sup>ـ</sup>	4.2	4.5	5.1	6.3	16.2	19.7	47
18	...	...	...	14.8	21.8	12.4	26.7	0.2	...	...	21.5	5.9	25.0	22.3	46.9	41.4	21
26	35	23	30	20.4	27.6	0.9	11.4	2.0	7.5 <sup>ـ</sup>	...	8.5	...	11.8	...	31.2	...	19
...	...	...	...	36.3	33.7	34.2	42.0	5.4 <sup>ـ</sup>	65.7 <sup>ـ</sup>	57.4 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	13.1	15.9	7.3	25.7	4.2	...	...	...	9.6	...	4.5	...	9.0	19
18	28	41	38	10.3 <sup>ـ</sup>	21.7 <sup>ـ</sup>	2.2	14.4	4.5	...	...	9.0	4.6	16.7	18.2	40.1	31.5	4
...	...	...	...	25.6	23.3	29.1	38.5	12.5	22.7 <sup>ـ</sup>	21.6 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	...	...
30	...	...	...	9.5 <sup>ـ</sup>	10.9 <sup>ـ</sup>	29.4	42.9	4.5	15.4 <sup>ـ</sup>	8.0 <sup>ـ</sup>	...	...	3.9	...	4.6	...	26
...	...	...	...	8.4	13.2	...	...	9.3 <sup>ـ</sup>	11.8 <sup>ـ</sup>	12.9 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	34.1	35.8	27.2	34.8	14.8	22.3 <sup>ـ</sup>	23.9 <sup>ـ</sup>	4.4	6.7	2.1	0.9	2.6	3.1	...
...	...	...	...	...	...	...	58.4	...	...	...	...	...	20.6	...	43.1	...	65
15	21	8	16	29.3 <sup>ـ</sup>	36.5 <sup>ـ</sup>	2.4	12.7	2.0	2.4 <sup>ـ</sup>	...	6.8	...	28.2	30.7	45.8	51.0	36
...	...	...	...	...	...	29.8	35.3	11.3	11.0 <sup>ـ</sup>	11.8 <sup>ـ</sup>	...	...	...	...	...	...	...
18	...	...	...	14.3	22.7	...	...	1.7	...	...	13.4	...	29.6	16.0	32.6	31.7	1

## 5 - عوامل الخطر

الأطفال حديثوا الولادة المنخفضو الوزن ٣ (%)	السكان الذين يستخدمون الوقود الصلب ٣ (%)			MDG 7						MDG 7						الدولة العضو
				السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاحية محسنة ٣ (%)						السكان الذين يستخدمون مصادر محسنة لمياه الشرب ٣ (%)						
	المجموع	الريف	الحضر	المجموع		الريف		الحضر		المجموع		الريف		الحضر		
2000 –2008	2007			2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	
10	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	دومينيكا
11	7	21	<5	83	73	74	61	87	83	86	88	84	76	87	98	الجمهورية الدومينيكية
10	<5	17	<5	92	69	84	48	96	86	94	72	88	62	97	81	إكوادور
13	<5	<5	<5	94	72	92	57	97	91	99	90	98	86	100	96	مصر
7	23	51	8	87	75	83	62	89	88	87	74	76	58	94	90	السلفادور
13	<٥	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	غينيا الاستوائية
14	63	89	27	14	9	4	0	52	58	61	43	57	39	74	62	إريتريا
4	16 <sup>ل</sup>	35 <sup>ل</sup>	8 <sup>ل</sup>	95	...	94	...	96	...	98	98	97	97	99	99	إستونيا
20	>95	>95	74	12	4	8	1	29	21	38	17	26	8	98	77	إثيوبيا
10	...	...	...	...	...	...	...	...	92	...	...	...	...	...	92	فيجي
4	<5 <sup>و</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	فنلندا
7	<5 <sup>و</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	فرنسا
14	27	76	15	33	...	30	...	33	...	87	...	41	...	95	...	غابون
20	95	>95 <sup>ل</sup>	91 <sup>ل</sup>	67	...	65	...	68	...	92	74	86	67	96	85	غامبيا
5	43 <sup>ل</sup>	78 <sup>ل</sup>	9 <sup>ل</sup>	95	96	93	95	96	97	98	81	96	66	100	94	جورجيا
7	<5 <sup>و</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	ألمانيا
9	86	>95	74	13	7	7	4	18	11	82	54	74	37	90	84	غانا
8	<5 <sup>و</sup>	...	...	98	97	97	92	99	100	100	96	99	92	100	99	اليونان
9	...	...	...	97	97	97	97	96	96	...	...	...	...	97	97	غرينادا
12	62	88	29	81	65	73	51	89	84	94	82	90	75	98	91	غواتيمالا
12	>95	>95 <sup>ل</sup>	>95 <sup>ل</sup>	19	9	11	6	34	18	71	52	61	38	89	87	غينيا
24	>95	>95 <sup>ل</sup>	>95 <sup>ل</sup>	21	...	9	...	49	...	61	...	51	37	83	...	غينيا - بيساو
19	11 <sup>ل</sup>	14 <sup>ل</sup>	<5 <sup>ل</sup>	81	...	80	...	85	...	94	...	93	...	98	...	غيانا
25	93	>95	86	17	26	10	19	24	44	63	47	55	41	71	62	هايتي
10	57 <sup>ل</sup>	89 <sup>ل</sup>	24 <sup>ل</sup>	71	44	62	28	80	68	86	72	77	59	95	91	هندوراس
9	<5 <sup>و</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	96	100	91	100	98	هنغاريا
4	<5 <sup>و</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	أيسلندا
28	60	88	25	31	18	21	7	54	49	88	72	84	66	96	90	الهند
9	58	80	23	52	33	36	22	67	58	80	71	71	62	89	92	إندونيسيا
7	<5 <sup>ل</sup>	...	...	...	83	...	78	...	86	...	91	...	83	98	98	جمهورية إيران الإسلامية
15	5	13 <sup>ل</sup>	<5 <sup>ل</sup>	73	...	66	...	76	...	79	81	55	44	91	97	العراق
6	<5 <sup>و</sup>	...	...	99	99	98	98	100	100	100	100	100	100	100	100	أيرلندا
8	<5 <sup>و</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	إسرائيل
6	<5 <sup>و</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	100	100	100	100	100	100	إيطاليا
12	16	...	...	83	83	84	83	82	82	94	93	89	88	98	98	جامايكا
8	<5 <sup>و</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	اليابان
13	<5	<5	<5	98	...	97	...	98	98	96	97	91	91	98	99	الأردن
6	12	25	5	97	96	98	97	97	96	95	96	90	92	99	99	كازاخستان
10	75	>95	32	31	26	32	27	27	24	59	43	52	32	83	91	كينيا
5	...	...	...	...	26	...	21	...	36	...	48	...	33	...	76	كيريباتي
7	<5 <sup>و</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	99	99	99	99	99	99	الكويت
5	37 <sup>ل</sup>	56 <sup>ل</sup>	12 <sup>ل</sup>	93	...	93	...	94	94	90	...	85	...	99	98	قيرغيزستان
11	>95	>95	91	53	...	38	...	86	...	57	...	51	...	72	...	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
5	10 <sup>ل</sup>	26 <sup>ل</sup>	<5 <sup>ل</sup>	78	...	71	...	82	...	99	99	96	96	100	100	لاتفيا
6	<5 <sup>ل</sup>	...	...	...	...	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	لبنان
13	71	86	8	29	32	25	32	40	29	85	61	81	57	97	88	ليسوتو
14	>95 <sup>ل</sup>	>95 <sup>ل</sup>	>95 <sup>ل</sup>	17	11	4	3	25	21	68	58	51	34	79	86	ليبيريا
7	<5 <sup>ل</sup>	...	...	97	97	96	96	97	97	...	54	...	55	...	54	الجمهورية العربية الليبية
4	<5 <sup>و</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	ليتوانيا
8	<5 <sup>و</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	لكسمبرغ





MDG 6 السكان في الفئة العمرية 15-24 سنة الذين لديهم معرفة صحيحة شاملة للأيدز والعدوى بفيروسه <sup>د</sup> (%)	MDG 6 معدل انتشار استعمال الواقي الذكري بين البالغين في الفئة العمرية 15-49 سنة المعرضين لمخاطر جنسية شديدة <sup>د</sup> (%)		معدل انتشار التبغ بين المراهقين في الفئة العمرية 13-15 سنة <sup>ط</sup> (%)		معدل انتشار تدخين أي من منتجات التبغ بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر <sup>ح</sup> (%)		تعاطي الكحول بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر <sup>ز</sup> (عدد اللترات من الكحول النقي لكل شخص سنوياً)	البالغون دون سن 15 سنة فأكثر المصابون بالسمنة <sup>و</sup> (%)		الأطفال دون الخامسة <sup>ـ</sup> (%)						الرضع الذين تقتصر تغذيتهم على الرضاعة الطبيعية في الأشهر الستة الأولى من عمرهم <sup>ـ</sup> (%)	
										القصار القامة		الناقصو الوزن		MDG 1			
ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009			
2007-2000		2007-2000		2009-2000		2006		2005	2009-2000		2000 -2009		1990 -1999		2000 -2009		2000 -2009
...	...	...	...	19.8	30.4	...	...	8.1 <sup>س</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	
41	34	35	45	11.9	18.4	13.3	17.3	5.8	...	...	8.3	6.9	3.4	4.7	10.1	13.9	8
...	...	...	...	26.1 <sup>ر</sup>	31.2 <sup>ر</sup>	5.8	23.4	4.1	14.6 <sup>ب</sup>	...	5.1	...	6.2	12.5	29.0	32.5	40
...	...	...	...	7.6	16.0	1.4	27.6	0.2	39.5 <sup>ت</sup>	18.2 <sup>ت</sup>	20.5	14.7	6.8	10.8	30.7	34.9	53
...	...	...	...	11.0	18.2	...	...	2.5	25.6 <sup>ج</sup>	...	5.8	3.9	6.1	7.2	24.6	29.5	31
4	...	...	...	17.3	25.1	...	...	4.6	...	...	8.3	...	10.6	...	35.0	...	...
37	...	...	...	4.6	7.8	1.1	16.0	0.8	4.4 <sup>ب</sup>	2.3 <sup>ب</sup>	1.6	1.2	34.5	38.3	43.7	44.4	52
...	...	...	...	27.8	33.8	25.3	47.8	16.2 <sup>س</sup>	18.3 <sup>ج</sup>	17.5 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
20	33	...	9	4.9 <sup>ر</sup>	9.9 <sup>ر</sup>	0.8	9.0	0.6	0.7 <sup>ب</sup>	...	5.1	...	34.6	...	50.7	...	49
...	...	...	...	10.2	11.6	3.6	21.8	2.1 <sup>س</sup>	32.7 <sup>ج</sup>	15.1 <sup>ج</sup>	...	2.2	...	6.9	...	4.3	40
...	...	...	...	...	...	23.0	33.3	10.0	16.0 <sup>ج</sup>	15.4 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	15
...	...	...	...	...	...	26.9	36.4	13.2	17.6 <sup>ج</sup>	16.1 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
...	...	26	40	...	...	...	...	7.9	8.2 <sup>ب</sup>	...	5.6	...	8.8	...	26.3	...	5
39	...	...	...	36.6 <sup>ر</sup>	34.0 <sup>ر</sup>	2.6	29.2	2.4	...	...	2.7	...	15.8	23.2	27.6	36.3	41
...	...	...	...	2.8	15.2	5.6	57.0	4.2	...	...	21.0	17.9	2.3	2.7	14.7	16.1	11
...	...	...	...	...	...	25.7	37.2	11.7	21.1 <sup>ج</sup>	20.5 <sup>ج</sup>	3.5	...	1.1	...	1.3	...	22
25	33	35	38	10.9	11.6	0.7	9.5	1.5	9.3 <sup>ب</sup>	...	5.9	2.7	14.3	20.3	28.6	31.3	63
...	...	...	...	14.4	17.1	39.4	63.4	9.2	18.2 <sup>ج</sup>	26.0 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	16.7	24.5	...	...	10.8 <sup>س</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	13.3	19.7	4.1	24.1	2.4	...	...	5.6	6.9	17.7	20.3	54.3	53.1	51
17	23	20	24	20.0	30.8	...	...	0.2	3.0 <sup>ب</sup>	...	...	4.3	20.8	21.2	40.0	34.3	48
18	...	...	...	10.3 <sup>ر</sup>	11.5 <sup>ر</sup>	...	...	3.2	...	...	...	...	17.2	...	28.1	...	28
53	47	56	53	12.2	17.6	...	...	7.2	26.9 <sup>ج</sup>	14.3 <sup>ج</sup>	6.8	1.9	10.8	10.3	18.2	14.0	21
34	40	21	34	23.9 <sup>ر</sup>	21.7 <sup>ر</sup>	...	...	5.2	6.3 <sup>ب</sup>	...	3.9	4.3	18.9	24.0	29.7	37.2	41
30	...	27	...	18.2 <sup>ر</sup>	22.8 <sup>ر</sup>	3.4	...	3.2	18.8 <sup>ب</sup>	...	5.8	2.4	8.6	19.2	29.9	43.3	30
...	...	...	...	26.7	27.9	35.3	45.4	12.5	18.3 <sup>ج</sup>	12.1 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	23.8	29.3	7.1 <sup>س</sup>	12.3 <sup>ج</sup>	12.4 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
20	36	12	23	8.3	19.0	3.8	33.2	0.6	2.8 <sup>ب</sup>	1.3 <sup>ب</sup>	1.9	3.6	43.5	44.4	47.9	51.0	46
...	...	...	...	6.2	41.0	5.2	61.7	<0.1	3.6 <sup>س</sup>	1.1 <sup>س</sup>	11.2	...	19.6	22.8	40.1	...	32
...	...	...	...	19.5	32.9	5.4	29.6	<0.1	19.2 <sup>ت</sup>	9.2 <sup>ت</sup>	...	6.9	...	9.5	...	20.4	44
3	...	...	...	15.2 <sup>ر</sup>	17.7 <sup>ر</sup>	3.4	29.6	0.2	38.2 <sup>ج</sup>	26.2 <sup>ج</sup>	15.0	...	7.1	...	27.5	...	25
...	...	...	...	...	...	28.2	33.8	13.4	17.0 <sup>ج</sup>	16.0 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	18.5	30.5	2.5	25.4 <sup>ج</sup>	19.8 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	19.5	34.0	8.0	8.9 <sup>ج</sup>	7.4 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
60	...	...	...	15.3	24.0	9.2	20.5	3.5	...	...	...	5.9	2.2	2.3	3.7	6.3	15
...	...	...	...	...	...	12.6	42.4	8.0	3.3 <sup>س</sup>	2.9 <sup>س</sup>	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	26.1	33.7	9.6	61.1	0.4	20.1 <sup>ج</sup>	21.1 <sup>ج</sup>	4.7	4.4	3.6	3.8	12.0	11.1	22
22	...	...	...	8.1	15.2	9.1	42.9	6.2	...	...	14.8	5.3	4.9	3.8	17.5	13.9	17
34	47	12	33	14.5	14.9	2.0	25.9	1.9	6.3 <sup>ب</sup>	...	5.8	7.6	16.5	17.6	35.8	37.0	32
...	...	...	...	30.7	42.6	...	...	1.6	58.9 <sup>ج</sup>	41.7 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	11.3	25.0	4.3	36.9	<0.1	47.9 <sup>ج</sup>	36.4 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
20	...	...	...	4.4	10.3	2.0	46.4	2.8	...	...	10.7	9.2	2.7	8.2	18.1	32.6	32
...	...	...	...	4.9 <sup>ر</sup>	13.2 <sup>ر</sup>	15.3	64.0	5.8	3.0 <sup>ب</sup>	0.7 <sup>س</sup>	1.3	...	31.6	35.9	47.6	52.9	26
...	...	...	...	33.9	41.8	24.1	53.4	10.2	18.1 <sup>ج</sup>	12.3 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	29
...	...	...	...	54.1	65.8	7.1	30.6	1.7	...	...	16.7	...	4.2	2.6	16.5	16.7	...
27	19	19	41	21.7	26.4	...	...	1.9	16.1 <sup>ب</sup>	...	6.8	...	16.6	14.0	45.2	49.8	36
...	...	...	...	11.8 <sup>ر</sup>	14.2 <sup>ر</sup>	...	13.1	3.5	5.7 <sup>ب</sup>	...	4.2	4.6	20.4	22.8	39.4	45.3	29
...	...	...	...	6.1	15.5	...	...	0.0	...	...	22.4	...	5.6	4.3	21.0	20.7	...
...	...	...	...	28.8	38.4	21.7	49.9	12.5	19.2 <sup>ج</sup>	20.6 <sup>ج</sup>	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	30.4	38.8	11.7	...	...	...	...	...	...	...	...	...

## 5 - عوامل الخطر

الأطفال حديثوا الولادة المنخفضو الوزن ٣ (%)	السكان الذين يستخدمون الوقود الصلب ٢ (%)			MDG 7						MDG 7						الدولة العضو
				السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاحية محسنة ١ (%)						السكان الذين يستخدمون مصادر محسنة لمياه الشرب ١ (%)						
	المجموع	الريف	الحضر	المجموع		الريف		الحضر		المجموع		الريف		الحضر		
2000 –2008	2007			2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	
17	>95	>95	>95	11	8	10	6	15	14	41	31	29	16	71	78	مدغشقر
13	>95	>95	>95	56	42	57	41	51	50	80	40	77	33	95	90	ملاوي
9	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	96	84	95	81	96	88	100	88	99	82	100	94	ماليزيا
22	10	...	...	98	69	96	58	100	100	91	90	86	87	99	100	ملديف
19	>95	>95	>95	36	26	32	23	45	36	56	29	44	22	81	54	مالي
6	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98	100	100	مالطة
18	31	94 <sup>د</sup>	9 <sup>د</sup>	72	64	53	41	83	77	94	95	99	97	92	94	جزر مارشال
34	60	82	30	26	16	9	8	50	29	49	30	47	26	52	36	موريتانيا
14	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	91	91	90	90	93	93	99	99	99	99	100	100	موريشيوس
8	15	45 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	85	66	68	30	90	80	94	85	87	64	96	94	المكسيك
18	44	...	...	...	29	...	20	...	55	...	89	...	87	95	93	ولايات ميكرونيزيا الموحدة
...	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	...	...	100	100	100	100	...	...	100	100	موناكو
6	77 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	61 <sup>د</sup>	50	...	32	...	64	...	76	58	49	27	97	81	منغوليا
4	32 <sup>د</sup>	56 <sup>د</sup>	18 <sup>د</sup>	92	...	86	...	96	...	98	...	96	...	100	...	الجبل الأسود
15	7 <sup>د</sup>	17 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	69	53	52	27	83	81	81	74	60	55	98	94	المغرب
15	>95 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	89 <sup>د</sup>	17	11	4	4	38	36	47	36	29	26	77	73	موزامبيق
15	>95 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	88 <sup>د</sup>	81	...	79	...	86	...	71	57	69	47	75	87	ميانمار
16	57	88	19	33	25	17	9	60	66	92	64	88	51	99	99	ناميبيا
27	5	...	...	50	...	...	...	50	...	90	...	...	...	90	...	ناورو
21	82	91	36	31	11	27	8	51	41	88	76	87	74	93	96	نيبال
...	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	هولندا
6	<5 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	88	...	...	100	100	100	100	100	100	نيوزيلندا
8	56	92	31	52	43	37	26	63	59	85	74	68	54	98	92	نيكاراغوا
27	>95	>95	>95	9	5	4	2	34	19	48	35	39	31	96	57	النيجر
14	79	92	40	32	37	28	36	36	39	58	47	42	30	75	79	نيجيريا
0	5	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	نيوي
5	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	النرويج
9	<5 <sup>د</sup>	...	...	...	85	...	61	97	97	88	80	77	72	92	84	عمان
32	66	91	31	45	28	29	8	72	73	90	86	87	81	95	96	باكستان
9	<5 <sup>د</sup>	...	...	...	69	...	54	96	76	...	81	...	98	...	73	بالاو
10	16	46	<5	69	58	51	40	75	73	93	84	83	66	97	99	بنما
10	...	...	...	45	47	41	42	71	78	41	41	33	32	87	89	بابوا غينيا الجديدة
9	52	81	33	70	37	40	15	90	61	86	52	66	25	99	81	باراغواي
8	36	80 <sup>د</sup>	11 <sup>د</sup>	68	54	36	16	81	71	82	75	61	45	90	88	بيرو
20	47 <sup>د</sup>	70 <sup>د</sup>	27 <sup>د</sup>	76	58	69	46	80	70	91	84	87	76	93	93	الفلبين
6	<5 <sup>د</sup>	...	...	90	...	80	...	96	96	100	100	100	100	100	100	بولندا
8	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	92	100	87	100	97	99	96	100	94	99	98	البرتغال
10	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	قطر
4	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	98	...	88	...	100	97	جمهورية كوريا
6	15 <sup>د</sup>	24 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	79	...	74	...	85	...	90	...	85	...	96	...	جمهورية مولدوفا
8	23 <sup>د</sup>	42 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	72	71	54	52	88	88	...	...	...	...	...	...	رومانيا
6	7	20	<5	87	87	70	70	93	93	96	93	89	81	98	98	الاتحاد الروسي
6	>95	>95	>95	54	23	55	22	50	35	65	68	62	66	77	96	رواندا
11	<5 <sup>د</sup>	...	...	96	96	96	96	96	96	99	99	99	99	99	99	سانت كيتس ونيفيس
11	<5	...	...	...	...	...	...	...	...	98	98	98	98	98	98	سانت لوسيا
8	...	...	...	...	...	96	96	...	...	...	...	...	...	...	...	سانت فنسنت وغرينادين
4	44	...	...	100	98	100	98	100	100	...	91	...	89	...	99	ساموا
...	<5 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	سان مارينو
8	...	...	...	26	...	19	...	30	...	89	...	88	...	89	...	سان تومي وبرينسيبي
11	<5 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...	100	100	...	89	...	63	97	97	المملكة العربية السعودية



MDG 6 السكان في الفئة العمرية 15-24 سنة الذين لديهم معرفة صحيحة شاملة للأيدز والعدوى بفيروسه <sup>د</sup> (%)	MDG 6 معدل انتشار استعمال الواقي الذكري بين البالغين في الفئة العمرية 15-49 سنة المعرضين لمخاطر جنسية شديدة <sup>د</sup> (%)		معدل انتشار التبغ بين المراهقين في الفئة العمرية 13-15 سنة <sup>ط</sup> (%)		معدل انتشار تدخين أي من منتجات التبغ بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر <sup>ح</sup> (%)		تعاطي الكحول بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر <sup>ز</sup> (عدد اللترات من الكحول النقي لكل شخص سنوياً)	البالغون دون سن 15 سنة فأكثر المصابون بالسمنة <sup>و</sup> (%)		الأطفال دون الخامسة <sup>ـ</sup> (%)						الرضع الذين تقتصر تغذيتهم على الرضاعة الطبيعية في الأشهر الستة الأولى من عمرهم <sup>ـ</sup> (%)	
										القصار القامة		الناقصو الوزن		الزائدو الوزن			
																	MDG 1
ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	
2007-2000		2007-2000		2009-2000		2006		2005	2009-2000		2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009
16	19	9	2	33.2	14.3	...	...	0.8	...	1.0 <sup>ف</sup>	...	2.9	6.2	35.5	55.5	51	
36	24	20	16	16.7	11.4	21.4	5.4	1.1	...	2.4 <sup>ف</sup>	...	9.9	11.3	24.4	55.8	57	
...	...	...	...	35.1	9.4	52.6	2.6	0.5	...	13.9 <sup>ت</sup>	...	5.5	...	16.7	20.7	...	
...	...	...	...	8.5	3.4	44.5	11.8	...	...	...	...	6.9	3.9	41.5	46.7	10	
22	18	12	8	23.1	8.8	18.3	2.5	0.5	...	5.2 <sup>ف</sup>	...	2.1	4.7	38.2	36.2	38	
...	...	...	...	...	...	32.1	20.7	5.3 <sup>س</sup>	...	22.2 <sup>ق</sup>	...	...	...	...	...	...	
39	27	20	11	...	...	35.7	6.1	...	...	...	...	...	...	...	...	27	
...	...	...	...	27.5	17.7	33.7	5.1	<0.1	...	16.7 <sup>ف</sup>	...	...	...	20.3	49.8	19	
...	...	...	...	20.3	7.7	34.2	0.9	2.6	...	5.6 <sup>ص</sup>	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	27.8 <sup>ف</sup>	28.5 <sup>ف</sup>	36.4	12.4	5.1	...	24.2 <sup>ص</sup>	...	7.6	7.6	6.0	21.7	...	
...	...	...	...	51.9	39.8	29.8	18.0	3.3	...	...	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	25.7	16.0	45.6	6.5	1.4	...	7.2 <sup>ت</sup>	...	7.0	14.2	10.8	30.1	57	
...	...	...	...	6.6	5.9	...	...	...	...	...	...	22.0	15.6	0.6	9.7	19	
...	...	...	...	12.5	8.2	30.4	0.2	0.5	...	8.2 <sup>ص</sup>	...	10.7	13.3	8.1	29.9	31	
33	20	19	14	12.7 <sup>ف</sup>	7.4 <sup>ف</sup>	20.9	3.1	1.5	...	...	...	6.0	6.3	28.1	45.3	30	
...	...	...	...	22.5	8.2	42.6	14.8	0.1	...	...	...	11.6	2.4	25.0	47.6	11	
62	65	74	66	28.6	22.9	24.1	9.5	6.5	...	11.7 <sup>ف</sup>	...	4.5	4.6	21.5	35.7	24	
...	...	...	...	...	...	47.5	54.0	2.3	...	50.3 <sup>ف</sup>	...	...	...	...	...	67	
44	28	30	...	13.0	5.3	35.8	27.9	0.2	...	0.9 <sup>ف</sup>	...	0.4	0.6	38.2	61.1	53	
...	...	...	...	...	...	33.3	27.5	9.5	...	8.6 <sup>ق</sup>	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	22.2	21.5	9.3	...	24.7 <sup>ص</sup>	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	...	...	3.7	...	33.1 <sup>ص</sup>	...	4.0	5.2	10.0	28.3	31	
...	...	...	...	...	...	...	...	<0.1	...	...	...	1.2	3.5	45.0	47.0	10	
...	...	...	...	...	...	11.9	1.0	9.7	...	...	...	...	10.5	27.3	39.7	13	
...	...	...	...	...	...	...	...	7.7	...	...	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	30.5	29.7	6.4	...	11.0 <sup>ق</sup>	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	20.5	1.3	0.7	...	16.7 <sup>ص</sup>	...	1.6	...	11.3	12.9	...	
...	...	...	...	...	...	35.4	6.5	<0.1	...	...	...	1.6	4.8	35.3	42.7	37	
...	...	...	...	...	...	37.7	9.3	11.3	...	...	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	...	...	5.9	...	14.4 <sup>ص</sup>	...	6.2	...	6.3	21.5	...	
...	...	...	...	...	...	...	...	1.5	...	...	...	...	3.4	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	32.9	15.2	6.4	...	...	...	6.3	...	2.8	18.3	22	
...	...	...	...	...	...	...	...	3.1	...	11.5 <sup>ص</sup>	...	9.9	9.1	5.7	31.6	73	
...	...	...	...	...	...	53.2	12.2	4.2	...	3.0 <sup>ص</sup>	...	1.9	2.4	28.3	38.3	34	
...	...	...	...	...	...	29.6	37.7	9.5	...	15.7 <sup>ص</sup>	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	33.7	15.5	12.2	...	15.0 <sup>ت</sup>	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	...	...	0.9	...	...	...	10.4	...	4.8	11.6	...	
...	...	...	...	...	...	53.3	5.7	11.8	...	2.8 <sup>ق</sup>	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	44.7	5.4	...	...	...	...	...	9.1	...	...	46	
...	...	...	...	...	...	45.5	24.1	10.5	...	7.7 <sup>ص</sup>	...	10.1	8.3	3.4	15.3	16	
...	...	...	...	...	...	70.1	27.7	11.0	...	11.8 <sup>ق</sup>	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	...	...	7.0	...	...	...	4.0	6.7	24.3	56.8	88	
...	...	...	...	...	...	...	...	10.3 <sup>س</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	28.4	12.1	12.7 <sup>س</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	18.8	6.0	5.9 <sup>س</sup>	...	...	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	58.5	22.9	3.6	...	44.9 <sup>ت</sup>	...	6.2	...	1.7	6.4	...	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	22.2	9.7	5.4	...	...	...	...	...	...	...	51	
...	...	...	...	...	...	22.9	3.7	0.5	...	28.3 <sup>ت</sup>	...	1.2	6.1	13.5	21.4	...	

## 5 - عوامل الخطر

الأطفال حديثوا الولادة المنخفضو الوزن ٣ (%)	السكان الذين يستخدمون الوقود الصلب ٣ (%)			MDG 7						MDG 7						الدولة العضو
				السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاحية محسنة ١ (%)						السكان الذين يستخدمون مصادر محسنة لمياه الشرب ١ (%)						
	المجموع	الريف	الحضر	المجموع		الريف		الحضر		المجموع		الريف		الحضر		
2000 -2008	2007			2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	
19	51	86	17	51	38	38	22	69	62	69	61	52	43	92	88	السنتغال
5	34	61 <sup>د</sup>	14 <sup>د</sup>	92	...	88	...	96	...	99	...	98	...	99	...	صربيا
...	<5 <sup>د</sup>	...	...	...	...	...	...	97	...	...	...	...	...	100	...	سيشيل
24	>95	>95 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	13	...	6	...	24	...	49	...	26	...	86	...	سيراليون
8	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	99	...	...	100	99	100	100	...	...	100	100	سنغافورة
7	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	100	100	99	100	100	100	100	...	100	...	100	...	سلوفاكيا
...	8 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	99	100	99	99	100	100	سلوفينيا
13	92	>95 <sup>د</sup>	60 <sup>د</sup>	...	...	...	...	98	98	...	...	...	...	...	...	جزر سليمان
...	>95 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	23	...	6	...	52	...	30	...	9	...	67	...	الصومال
15	17	41	7	77	69	65	58	84	80	91	83	78	66	99	98	جنوب أفريقيا
6	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	أسبانيا
18	72	81 <sup>د</sup>	32 <sup>د</sup>	91	70	92	67	88	85	90	67	88	62	98	91	سري لانكا
31	90	...	...	34	34	18	23	55	63	57	65	52	58	64	85	السودان
13	...	...	...	84	...	66	...	90	90	93	...	81	...	97	99	سورينام
9	58	77	14	55	...	53	...	61	...	69	...	61	...	92	...	سوازيلند
4	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	السويد
6	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	سويسرا
9	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	96	83	95	72	96	94	89	85	84	75	94	96	الجمهورية العربية السورية
10	21	35	<5	94	...	94	...	95	93	70	...	61	...	94	...	طاجيكستان
9	25	47 <sup>د</sup>	11 <sup>د</sup>	96	80	96	74	95	93	98	91	98	89	99	97	تايلند
6	37 <sup>د</sup>	55 <sup>د</sup>	25 <sup>د</sup>	89	...	82	...	92	...	100	...	99	...	100	...	جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة
12	...	...	...	50	...	40	...	76	...	69	...	63	...	86	...	تيمور - ليشتي
12	>95 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	>95 <sup>د</sup>	12	13	3	8	24	25	60	49	41	36	87	79	توغو
3	45	50 <sup>د</sup>	9 <sup>د</sup>	96	96	96	96	98	98	100	...	100	...	100	...	تونغا
19	<5 <sup>د</sup>	...	...	92	93	92	93	92	93	94	88	93	88	98	92	ترينيداد وتوباغو
5	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	85	74	64	44	96	95	94	81	84	62	99	95	تونس
16	...	...	...	90	84	75	66	97	96	99	85	96	73	100	94	تركيا
4	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	98	98	97	97	99	99	...	...	...	...	97	97	تركمانستان
5	25	...	...	84	80	81	76	88	86	97	90	97	89	98	92	توفالو
14	>95	>95	95	48	39	49	40	38	35	67	43	64	39	91	78	أوغندا
4	7 <sup>د</sup>	15 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	95	95	90	91	97	97	98	...	97	...	98	99	أوكرانيا
15	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	97	97	95	95	98	98	100	100	100	100	100	100	الإمارات العربية المتحدة
8	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	المملكة المتحدة
10	94	>95	85	24	24	21	23	32	27	54	55	45	46	80	94	جمهورية تنزانيا المتحدة
8	<5 <sup>د</sup>	...	...	100	100	99	99	100	100	99	99	94	94	100	100	الولايات المتحدة الأمريكية
9	<5	23	<5 <sup>د</sup>	100	94	99	83	100	95	100	96	100	79	100	98	أوروغواي
5	16 <sup>د</sup>	26 <sup>د</sup>	<5 <sup>د</sup>	100	84	100	76	100	95	87	90	81	85	98	97	أوزبكستان
10	85	>95 <sup>د</sup>	53 <sup>د</sup>	51	...	48	...	66	...	82	57	79	49	96	91	فانواتو
9	...	...	...	...	82	...	45	...	89	...	90	...	71	...	93	جمهورية فنزويلا البوليفارية
7	61	72	20	75	35	67	29	94	61	94	58	92	51	99	88	فييت نام
32	36	53	<5	52	18	33	6	94	64	62	...	57	...	72	...	اليمن
11	86	>95	62	49	46	43	36	59	62	60	49	46	23	87	89	زامبيا
11	71	>95	19	44	43	37	37	56	58	82	78	72	70	99	99	زيمبابوي



MDG 6 السكان في الفئة العمرية 15-24 سنة الذين لديهم معرفة صحيحة شاملة للأيدز والعدوى بفيروسه ك (%)	MDG 6 معدل انتشار استعمال الواقي الذكري بين البالغين في الفئة العمرية 15-49 سنة المعرضين لمخاطر جنسية شديدة ي (%)		معدل انتشار التبغ بين المراهقين في الفئة العمرية 13-15 سنة ط (%)		معدل انتشار تدخين أي من منتجات التبغ بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر ح (%)		تعاطي الكحول بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر ز (عدد اللترات من الكحول النقي لكل شخص سنوياً)	البالغون دون سن 15 سنة فأكثر المصابون بالسمنة و (%)		الأطفال دون الخامسة ه (%)						الرضع الذين تقتصر تغذيتهم على الرضاعة الطبيعية في الأشهر الستة الأولى من عمرهم د (%)	
										القصار القامة		الناقصو الوزن		الزائدو الوزن			
ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	2005	2009-2000		2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009		
2007-2000		2007-2000		2009-2000		2006		2005	2009-2000		2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009
21	26	21	31	9.6	20.4	1.4	18.5	0.3	7.2ف	...	2.4	4.0	14.5	21.9	20.1	33.7	34
42	...	...	...	9.6	10.8	26.7	39.6	10.1	...	...	19.3	17.8	1.8	0.5	8.1	9.9	15
...	...	...	...	25.3	27.1	6.4	32.3	11.9س	35.2ت	15.0ت	...	...	...	...	...	...	...
17	...	...	...	24.1ر	20.3ر	...	...	6.5	9.3ف	...	10.1	...	21.3	...	37.4	...	11
...	...	...	...	7.5	10.5	5.9	36.3	2.1س	4.7د	6.7د	2.6	...	3.3	...	4.4	...	...
...	...	...	...	24.5	28.5	20.3	41.3	11.0	15.0د	13.5د	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	24.2	16.9	21.3	31.6	10.5	13.8د	16.5د	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	37.0	43.9	...	...	1.1	14.5ف	5.2ف	2.5	...	11.5	...	32.8	...	74
4	...	...	...	12.3ر	15.5ر	...	...	0.0	...	...	4.7	...	32.8	...	42.1	...	9
...	...	...	...	20.1	29.3	9.4	29.5	7.0	27.4ص	8.8ص	...	9.6	...	10.1	...	30.9	7
...	...	...	...	...	...	27.2	37.0	10.0	15.4د	15.7د	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	5.8	12.4	2.1	32.4	0.3	7.2ف	...	1.6	...	21.1	29.3	17.3	26.1	76
...	...	...	...	4.3	9.5	3.0	27.8	1.4	...	...	5.3	2.3	31.7	34.9	37.9	40.3	34
41	...	...	...	16.6	20.7	2.8	17.0	5.4	...	...	...	2.9	...	11.4	...	14.5	9
52	52	57	56	8.6	15.8	2.7	23.0	5.0	23.1ف	3.9ف	11.4	...	6.1	...	29.5	...	32
...	...	...	...	...	...	23.3	17.3	6.6	12.0د	13.0د	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	23.1	32.5	10.1	7.8د	8.7د	...	...	...	...	...	...	14
7	...	...	...	19.5	38.6	...	42.9	1.1	27.7ت	15.5ت	18.7	...	10.0	11.3	28.6	26.5	29
3	...	...	...	2.8	6.8	...	...	0.4	7.1د	...	6.7	...	14.9	...	33.1	41.5	25
46	...	...	...	7.5	24.0	2.0	43.1	6.5	10.2ت	3.3ت	8.0	4.7	7.0	15.4	15.7	18.1	5
27	...	...	...	11.7	11.9	...	...	5.8	...	...	16.2	9.6	1.8	1.9	11.5	8.0	16
...	...	...	...	53.4	60.2	...	...	0.3	...	...	5.7	...	40.6	...	55.7	...	31
28	...	...	...	7.9	17.7	...	...	1.0	...	...	...	2.6	20.5	23.2	26.9	29.8	48
...	...	...	...	...	...	15.0	62.3	4.0س	74.9ت	56.1ت	...	...	...	...	...	...	...
28	...	...	...	17.8	20.8	...	...	6.0	...	...	4.9	...	4.4	...	5.3	...	13
...	...	...	...	8.8	27.8	7.3	57.6	1.1	15.3د	5.8د	8.8	25.4	3.3	8.1	9.0	30.9	6
...	...	...	...	7.4	14.4	19.5	51.3	1.3	23.9ف	15.6ص	9.1	4.0	3.5	7.0	15.6	19.1	42
...	...	...	...	...	...	...	...	2.3	10.3ف	...	...	...	...	...	...	...	11
...	...	...	...	32.7	41.6	20.9	53.6	1.3	67.6ف	46.6ف	6.3	...	1.6	...	10.0	...	35
32	38	41	42	15.3	17.3	4.2	18.9	11.9	4.1ف	...	4.9	5.1	16.4	21.5	38.7	45.0	60
42	43	48	46	22.2	29.8	24.1	64.5	8.5	11.3ف	...	26.5	...	4.1	...	22.9	...	18
...	...	...	...	13.2	25.2	2.6	25.0	0.3	31.4ص	17.1ص	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	23.5	26.1	11.5	24.0ص	24.0ص	...	...	...	...	...	...	<1
45	40	21	29	8.8ر	12.4ر	4.0	23.8	5.2	4.4ف	...	4.9	3.3	16.7	25.3	44.4	48.3	41
...	...	...	...	15.9	18.2	19.3	25.4	8.5	33.2ص	31.1ص	8.0	5.4	1.3	0.9	3.9	3.2	12
...	...	...	...	24.5	21.4	28.5	38.7	6.6	22.0ص	18.0د	9.4	9.6	6.0	3.9	13.9	13.4	57
31	...	...	...	1.6ر	2.7ر	3.4	23.4	1.8	7.1ف	5.4ت	12.8	18.5	4.4	15.3	19.6	39.0	26
...	...	...	...	19.6	34.1	7.2	49.6	0.8س	25.2ت	14.4ت	...	...	...	10.6	...	25.7	40
...	...	...	...	12.2ر	13.0ر	26.5	31.6	6.9	...	...	6.1	5.2	3.7	4.1	15.6	18.3	...
42	50	...	58	1.5	6.5	2.4	44.0	1.2	0.6ص	0.3ص	3.0	1.8	20.2	31.1	30.5	43.7	17
...	...	...	...	10.5	14.5	5.8	29.1	0.0	...	...	5.0	3.7	43.1	47.6	57.7	59.3	12
34	37	33	28	25.6ر	25.7ر	4.6	20.9	2.3	5.4ف	...	8.4	12.3	14.9	19.6	45.8	57.9	61
44	46	41	36	8.2ر	14.9ر	4.2	32.9	3.8	7.2ف	3.9ص	9.1	10.6	14.0	11.5	35.8	33.7	22

## 5 - عوامل الخطر

الدولة العضو	MDG 7						MDG 7						السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاحية محسنة <sup>أ</sup> (%)		السكان الذين يستخدمون مرافق إصحاحية محسنة <sup>ب</sup> (%)		الأطفال حديثوا الولادة المنخفضو الوزن <sup>ج</sup> (%)	
	الحضر		الريف		المجموع		الحضر		الريف		المجموع		الحضر		الريف		المجموع	
	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990	2008	1990

## نطاقات القيم القطرية

الحد الأدنى	30	52	8	9	17	30	11	15	0	3	4	9	<5	<5	<5	0
الحد الأقصى	97	98	74	87	88	94	91	92	60	75	74	84	18	80	15	9
الحد الوسط	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	>95	99	>95	34

## أقاليم المنظمة

الأفريقي	84	84	36	48	50	61	47	47	23	26	30	34	51	90	78	14
الأمريكتين	97	98	74	85	91	96	89	92	60	70	81	87	<5	53	9	8
جنوب شرق آسيا	91	93	67	83	73	86	54	60	16	31	26	40	28	87	62	24
الأوروبي	99	99	91	94	96	98	97	97	85	87	94	94	...	24	<5	6
شرق المتوسط	95	93	76	76	85	83	85	83	32	45	53	61	14	58	34	21
غرب المحيط الهادئ	97	98	58	83	71	90	64	69	42	56	49	62	23	71	43	6

## فئة الدخل

الدخل المنخفض	86	86	48	60	57	67	46	52	22	37	27	42	62	90	83	15
الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط	93	95	62	81	71	86	58	62	28	40	37	49	23	76	51	17
الشريحة العليا من الدخل المتوسط	96	98	74	87	89	95	87	90	56	68	77	85	<5	34	10	7
الدخل المرتفع	100	100	97	98	99	100	100	100	99	99	100	100	...	...	<5	8

المستوى العالمي	95	96	63	78	77	87	77	76	35	45	52	60	21	76	42	15
-----------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



MDG 6 السكان في الفئة العمرية 15-24 سنة		MDG 6 معدل انتشار استعمال الواقى الذكري بين البالغين في الفئة العمرية 15-49 سنة المعرضين لمخاطر جنسية شديدة <sup>د</sup> (%)		معدل انتشار التبغ بين المراهقين في الفئة العمرية 13-15 سنة <sup>ط</sup> (%)		معدل انتشار تدخين أي من منتجات التبغ بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر <sup>ح</sup> (%)		تعاطي الكحول بين البالغين دون سن 15 سنة فأكثر <sup>ز</sup> (عدد اللترات من الكحول النقي لكل شخص سنويا)		البالغون دون سن 15 سنة فأكثر المصابون بالسمنة <sup>و</sup> (%)		الأطفال دون الخامسة <sup>ـ</sup> (%)						الرضع الذين تقتصر تغذيتهم على الرضاعة الطبيعية في الأشهر الستة الأولى من عمرهم <sup>ـ</sup> (%)
ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	الزائدو الوزن		MDG 1 الناقصو الوزن		القصار القامة					
									2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009			
2007-2000		2007-2000		2009-2000		2006		2005	2009-2000		2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	
3	5	<1	7	1.5	2.7	0.2	9.0	0.0	0.6	0.3	0.6	0.4	0.5	0.0	1.3	0.0	<1	
26	34	22	31	13.1	20.8	9.3	33.3	4.5	15.0	14.4	6.8	5.7	11.8	14.1	29.1	31.7	29	
65	62	66	74	54.1	65.8	54.0	70.1	16.2	74.9	57.4	26.5	25.4	43.5	52.0	63.1	62.4	88	
23	30	...	...	13.1	20.1	2.8	17.7	4.3	...	...	...	...	...	...	...	...	31	
...	...	...	...	19.5	20.8	17.0	26.8	6.7	...	...	...	...	...	...	...	...	31	
21	36	...	...	7.7	20.7	4.6	39.4	0.7	...	...	...	...	...	...	...	...	43	
...	...	...	...	16.6	21.5	24.3	44.6	9.5	...	...	...	...	...	...	...	...	23	
...	...	...	...	10.3	17.8	4.4	32.0	0.3	...	...	...	...	...	...	...	...	36	
...	...	...	...	5.4	9.5	4.8	56.5	4.7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
0	0	...	...	9.8	15.2	4.8	30.9	1.6	...	...	...	...	...	...	...	...	38	
24	33	...	...	8.0	16.7	4.4	47.7	2.8	...	...	...	...	...	...	...	...	37	
...	...	...	...	19.4	23.3	19.1	41.1	6.6	...	...	...	...	...	...	...	...	34	
...	...	...	...	15.5	...	19.8	33.1	9.4	...	...	...	...	...	...	...	...	12	
...	...	...	...	10.4	17.5	8.9	41.1	4.4	...	...	...	...	...	...	...	...	36	





# القوى العاملة الصحية، والبنى التحتية، والأدوية الأساسية

يعرض هذا القسم بيانات عن الموارد المتاحة للنظام الصحي - بما فيها الأطباء؛ والممرضات والقابلات؛ وسائر العاملين في الرعاية الصحية؛ وأسرة المستشفيات. كما يشمل الجدول المؤشر المتعلق بهدف المرامي الإنمائية للألفية<sup>23</sup> ذي الصلة بالحصول على الأدوية الأساسية. وهذه البيانات ضرورية لتمكين الحكومات من تحديد أفضل طريقة لتلبية احتياجات السكان ذات العلاقة بالصحة.

أما التقديرات الخاصة بأعداد القوى العاملة الصحية وكثافتها (الشكل 12 والإطار 5)، فتشير إلى القوى العاملة الصحية الناشطة - أي القوى العاملة التي تشارك حالياً في سوق العمل الصحي. علماً بأن البيانات مستمدة من مصادر متعددة، منها تعدادات السكان الوطنية؛ ومسوحات القوى العاملة والعمالة؛ وتقييمات المرافق الصحية؛ ونظم المعلومات الإدارية الروتينية.<sup>24</sup>

وتنوع المصادر هذا يعني أن هناك تبايناً كبيراً في التغطية وفي جودة البيانات. وقد يكون في تقدير الأرقام تهوين أو تهويل، فيتعذر تحديد ما إذا كانت هذه الأرقام تشمل العاملين الصحيين في القطاع الخاص، أو تحديد العدّ المزدوج للعاملين الصحيين الذين يشغلون وظيفتين أو أكثر في أماكن مختلفة. كما أن مقدمي الخدمات الصحية قد يعملون خارج قطاع الرعاية الصحية، أو يعملون بلا أجر أو في ظروف يعوزها التنظيم، أو لا يعملون حالياً في سوق العمل الصحي الوطنية.

ويمكن استخدام كثافة أسرة المستشفيات للإشارة إلى خدمات المرضى الداخليين علماً بأن الإحصاءات المتعلقة بكثافة أسرة المستشفيات مستمدة بوجه عام من السجلات الإدارية الروتينية، ولكن لا تدرج في بعض الأماكن سوى أسرة القطاع العام الصحي.

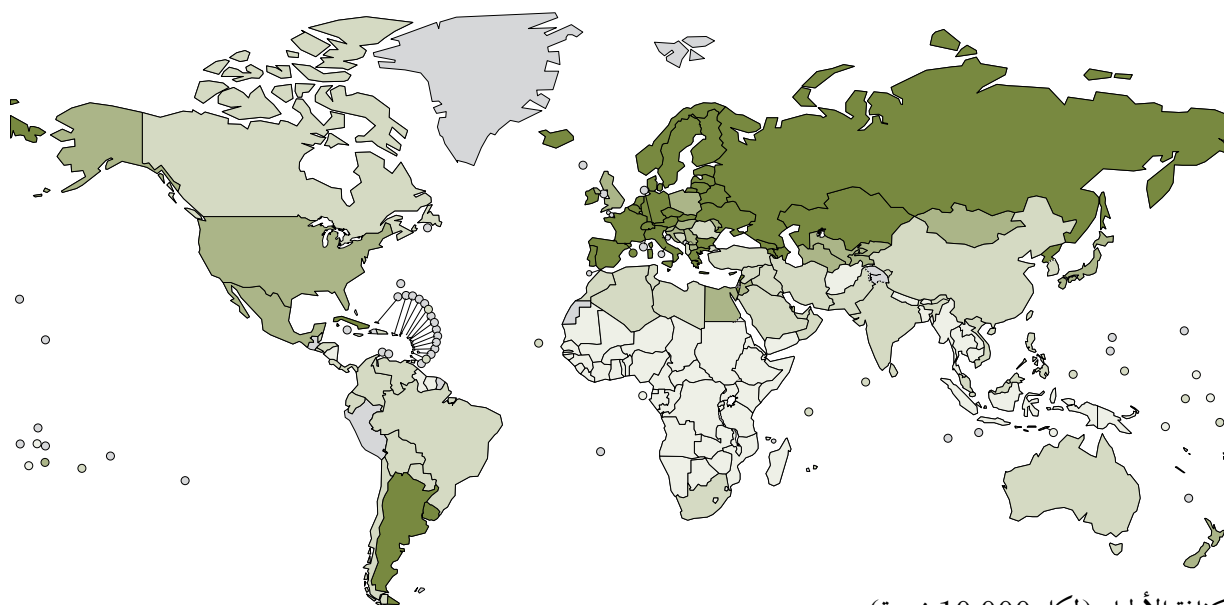
والبيانات المتعلقة بتوافر الأدوية هي دون المستوى في معظم البلدان النامية. غير أن البيانات المتعلقة بتوافر أدوية جينية منتقاة وأسعار استهلاكها مستمدة من مسوحات أسعار الأدوية وتوافرها التي أجريت باستخدام الطرق القياسية لمنظمة الصحة العالمية والشبكة الدولية للعمل الصحي في الفترة بين عامي 2001 و2008. وفي المسوحات الفردية، يشار إلى توافر الأدوية باعتباره النسبة المئوية لمنافذ بيع الأدوية التي وجد فيها دواء ما يوم جمع المعطيات. وكما أن سلال الأدوية تختلف حسب البلد، فمن غير الممكن مقارنتها مقارنة دقيقة فيما بين البلدان. وتعتبر نسبة سعر الاستهلاك عن مدى زيادة سعر الأدوية المحلي أو نقصانه عن السعر المرجعي الدولي.

<sup>23</sup> المرمى الثامن من المرامي الإنمائية للألفية؛ الهدف - 8: إتاحة إمكانية الحصول على الأدوية الأساسية الميسورة الكلفة في البلدان النامية، وذلك بالتعاون مع شركات الأدوية.


<sup>24</sup> تشمل هذه البيانات السجلات المتعلقة بالنفقات العامة، والملاك الوظيفي، وجدول المرتبات، فضلاً عن سجلات التدريب المهني، والتسجيل، والترخيص.


الشكل 12: التوزيع العالمي للقوى العاملة الصحية (لكل 10 000 نسمة) 2009-2000


الأطباء





كثافة الأطباء (لكل 10 000 نسمة)

<5 

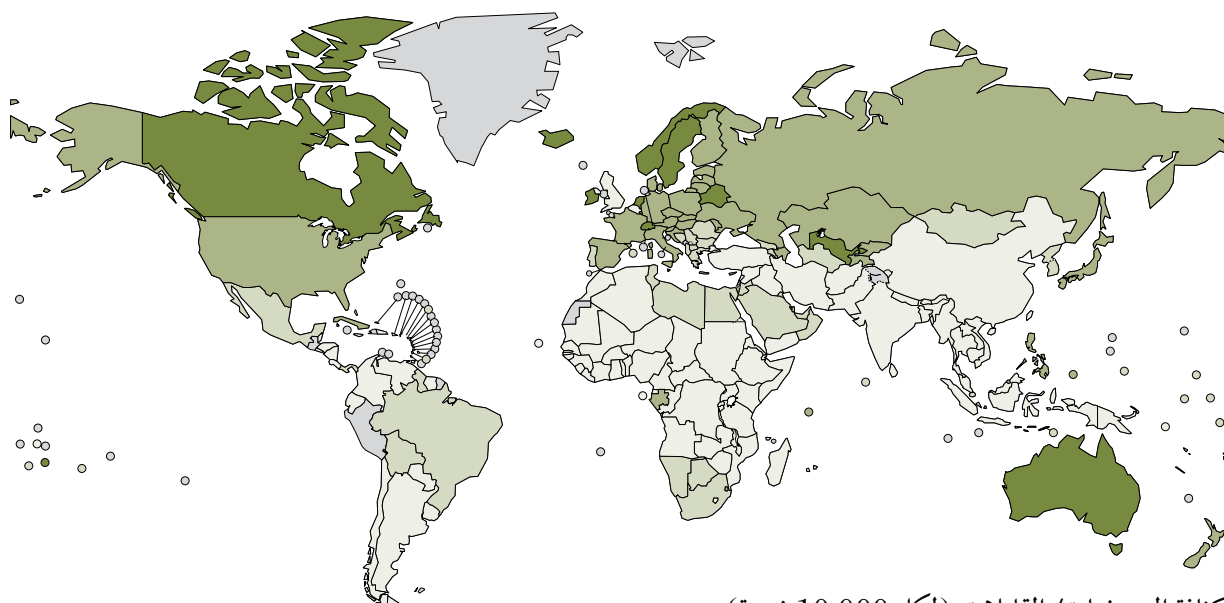
19,9 - 5 

29,9 - 20 






≥30 

لا تتوافر بيانات 

## الممرضات والقابلات



كثافة الممرضات/ القابلات (لكل 10 000 نسمة)

<20	
49,9 - 20	
99,9 - 50	
≥100	
لا تتوافر بيانات	

## الإطار 5: توزيع القوى العاملة الصحية

يوضح الشكل 12 كثافة كل من الأطباء والممرضات/ القابلات باعتبارها عدد الأطباء والممرضات/ القابلات لكل 10 000 نسمة. وتنشق عن البيانات المعروضة الاستنتاجات الرئيسية الثلاثة التالية:

تقع البلدان ذات الكثافة الأدنى لكل من الأطباء والممرضات/ القابلات في إقليم المنظمة الأفريقي عامة.

تحظى البلدان الأوروبية بأعلى معدلات الكثافة بالنسبة للأطباء.

توجد أعلى معدلات كثافة الممرضات/ القابلات في أكثر أقاليم العالم تقدماً.

## 6 - القوى العاملة الصحية، والبُنى التحتية، والأدوية الأساسية

الدولة العضو								القوى العاملة الصحية <sup>أ</sup>			
الأطباء		العاملون في التمريض والقبالة		العاملون في طب الأسنان		العاملون في الصيدلة					
العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)				
2009–2000		2009–2000		2009–2000		2009–2000					
5 970	2	14 930	5	900	<0.5	900	<0.5				
3 626	11	12 746	40	1 035	3	1 237	4				
40 857	12	65 919	19	11 010	3	8 232	2				
249	37	280	42	47	7	73	11				
1 165	1	18 485	13	222	<0.5	919	1				
...	...	...	...	...	...	...	...				
122 623	32	18 685	5	35 592	9	19 510	5				
11 088	37	14 601	49	1 163	4	163	1				
19 612	10	222 133	109	29 624	15	15 339	8				
31 175	38	54 580	66	4 490	5	5 076	6				
32 388	38	71 833	84	2 522	3	1 609	2				
...	...	...	...	...	...	...	...				
2 227	30	4 354	58	334	4	644	9				
42 881	3	39 471	3	2 344	<0.5	9 411	1				
...	...	...	...	...	...	...	...				
46 965	49	121 114	126	4 784	5	2 994	3				
44 124	42	5 505	5	8 305	8	12 109	12				
251	11	303	13	32	1	...	...				
542	1	7 129	8	37	<0.5	20	<0.5				
52	<0.5	545	2	65	<0.5	87	<0.5				
10 329	12	18 091	21	5 997	7	4 670	6				
5 540	14	18 332	47	629	2	308	1				
715	4	4 753	26	38	<0.5	333	2				
320 013	17	549 423	29	217 217	12	104 098	6				
400	11	2 120	61	70	2	30	1				
27 911	37	35 645	47	6 432	8	1 020	1				
921	1	10 539	7	28	<0.5	347	<0.5				
200	<0.5	1 348	2	14	<0.5	76	<0.5				
2 047	2	11 125	8	209	<0.5	564	<0.5				
3 124	2	26 042	16	147	<0.5	700	<0.5				
62 307	19	327 224	100	38 310	12	27 078	8				
310	6	714	13	11	<0.5	43	1				
331	1	1 613	4	13	<0.5	17	<0.5				
345	<0.5	2 499	3	15	<0.5	37	<0.5				
17 250	11	10 000	6	6 750	4	...	...				
1 862 630	14	1 259 240	10	136 520	1	351 620	3				
58 761	14	23 940	6	33 951	8	...	...				
115	2	588	7	29	<0.5	41	1				
401	1	3 492	8	12	<0.5	63	<0.5				
20	12	80	47	10	6	2	1				
5 204	13	3 653	9	1 905	5	2 101	5				
2 746	1	9 231	5	274	<0.5	413	<0.5				
11 799	26	25 397	56	3 265	7	2 607	6				
72 416	64	97 800	86	20 158	18	7 047	6				
1 950	23	3 361	40	715	8	160	2				
36 815	36	91 311	90	6 948	7	5 785	6				
74 597	33	93 414	41	8 315	4	13 497	6				
5 827	1	28 789	5	159	<0.5	1 200	<0.5				
17 226	32	53 133	98	4 266	8	3 723	7				
140	2	450	6	60	1	41	1				

MDG 8 الأدوية الأساسية				أسرة المستشفيات ب (لكل 10000 نسمة)	القوى العاملة الصحية أ			
متوسط نسبة أسعار استهلاك أدوية جنيسة منتقاة في القطاعين العام والخاص د		متوسط توافر أدوية جنيسة منتقاة في القطاعين العام والخاص ع (%)			العاملون في صحة المجتمع		العاملون في مجال البيئة والصحة العمومية	
العام	الخاص	العام	الخاص		العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)
2008–2001		2008–2001		2009–2000	2009–2000		2009–2000	
...	...	...	...	4	...	...	...	...
...	...	...	...	29	...	...	...	...
...	...	...	...	17*	...	...	1	2 429
...	...	...	...	26	...	...	...	...
...	...	...	...	8*	...	...	...	...
...	...	...	...	17	...	...	...	...
...	...	...	...	41	...	...	...	...
3.4	...	...	...	41	...	...	...	...
...	...	...	...	39	<0.5	1 012	...	...
...	...	...	...	78	...	...	...	...
...	...	...	...	79	...	...	...	...
...	...	...	...	32	...	...	...	...
...	...	...	...	20	...	...	4	294
...	...	...	...	4	1	21 000	<0.5	6 091
...	...	...	...	76	...	...	...	...
...	...	...	...	112	...	...	...	...
...	...	...	...	53	...	...	...	...
...	...	...	...	12<	...	...	...	...
...	...	...	...	5*	...	...	<0.5	217
...	...	...	...	17	1	195	<0.5	80
4.5	3.5	86.7	31.9	11	...	...	...	...
...	...	...	...	30	...	...	...	...
...	...	...	...	18*	...	...	1	172
...	...	...	...	24	...	...	10	167 080
...	...	...	...	26	...	...	...	...
...	...	...	...	64	...	...	...	...
...	...	...	...	9*	1	1 238	<0.5	36
...	...	...	...	7*	1	548	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...
13.6	2.2	52.5	58.3	15*	...	...	<0.5	28
...	...	...	...	34	...	...	<0.5	1 375
...	...	...	...	21*	1	65	<0.5	9
...	...	...	...	12*	<0.5	99	<0.5	55
15.1	3.9	13.6	31.3	4*	<0.5	154	<0.5	230
...	...	...	...	23	...	...	...	...
1.1<	1.5<	10.0<	19.2<	30	...	...	...	...
3.1	...	87.9	86.7<	10	...	...	...	...
...	...	...	...	22*	...	...	<0.5	17
11.5	6.5	31.3	21.2	16*	...	...	<0.5	19
...	...	...	...	63	...	...	...	...
...	...	...	...	13	...	...	3	1 266
...	...	...	...	4*	...	...	1	1 419
...	...	...	...	53	...	...	...	...
...	...	...	...	60	...	...	3	3 419
...	...	...	...	37	...	...	...	...
...	...	...	...	81	...	...	...	...
...	...	...	...	132	...	...	1	2 685
...	...	...	...	8*	...	...	...	...
...	...	...	...	35	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	<0.5	20

## 6 - القوى العاملة الصحية، والبُنى التحتية، والأدوية الأساسية

الدولة العضو								القوى العاملة الصحية <sup>أ</sup>			
الأطباء		العاملون في التمريض والقبالة		العاملون في طب الأسنان		العاملون في الصيدلة					
العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)				
2009–2000		2009–2000		2009–2000		2009–2000					
...	...	...	...	...	...	...	...	دومينيكا			
15 670	19	15 352	18	7 000	8	3 330	4	الجمهورية الدومينيكية			
18 335	15	20 586	17	2 062	2	...	...	إكوادور			
179 900	24	248 010	34	25 170	3	92 540	12	مصر			
7 938	12	5 103	8	3 465	5	...	...	السلفادور			
153	3	271	5	15	<0.5	121	2	غينيا الاستوائية			
215	1	2 505	6	16	<0.5	107	<0.5	إريتريا			
4 414	33	9 247	70	1 175	9	869	7	إستونيا			
1 806	<0.5	19 158	2	93	<0.5	1 201	<0.5	إثيوبيا			
380	5	1 660	20	60	1	90	1	فيجي			
17 503	33	46 930	89	4 490	9	8 086	16	فنلندا			
227 683	37	494 895	81	41 422	7	72 160	12	فرنسا			
395	3	6 778	50	66	1	63	1	غابون			
62	<0.5	927	6	23	<0.5	49	<0.5	غامبيا			
19 951	45	17 119	39	1 219	3	249	1	جورجيا			
288 182	35	661 000	80	63 100	8	49 528	6	ألمانيا			
2 587	1	22 834	10	148	<0.5	1 673	1	غانا			
59 599	54	38 727	35	14 180	13	8 977	8	اليونان			
...	...	...	...	...	...	...	...	غرينادا			
...	...	...	...	...	...	...	...	غواتيمالا			
940	1	401	<0.5	33	<0.5	199	<0.5	غينيا			
78	<0.5	953	6	6	<0.5	38	<0.5	غينيا - بيساو			
366	5	1 738	23	30	<0.5	...	...	غيانا			
...	...	...	...	...	...	...	...	هايتي			
3 676	6	8 528	13	1 371	2	926	1	هندوراس			
27 957	28	92 488	92	4 245	4	5 483	5	هنغاريا			
1 120	38	2 960	101	286	10	312	11	أيسلندا			
643 520	6	1 372 059	13	55 344	1	592 577	6	الهند			
29 499	1	179 959	8	7 093	<0.5	7 580	<0.5	إندونيسيا			
61 870	9	98 020	14	13 210	2	13 900	2	جمهورية إيران الإسلامية			
15 994	5	31 782	10	3 515	1	3 357	1	العراق			
13 141	31	67 245	158	2 537	6	4 108	10	أيرلندا			
25 314	36	42 812	61	7 814	11	5 310	8	إسرائيل			
215 000	37	403 000	69	37 000	6	44 000	8	إيطاليا			
2 253	9	4 374	16	212	1	...	...	جامايكا			
270 371	21	1 210 633	95	95 197	7	241 369	19	اليابان			
15 279	26	18 555	32	4 891	8	8 087	14	الأردن			
57 387	39	115 944	78	5 717	4	12 651	9	كازاخستان			
4 506	1	37 113	12	1 340	<0.5	3 094	1	كينيا			
20	2	260	30	3	<0.5	2	<0.5	كيريباتي			
4 840	18	9 940	37	810	3	1 340	5	الكويت			
12 395	23	30 495	57	1 021	2	86	<0.5	قيرغيزستان			
2 000	3	5 600	10	...	...	...	...	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية			
6 940	30	12 909	57	1 552	7	...	...	لاتفيا			
11 760	33	4 720	13	4 058	11	4 105	11	لبنان			
89	1	1 123	6	16	<0.5	62	<0.5	ليسوتو			
51	<0.5	978	3	4	<0.5	269	1	ليبيريا			
7 070	12	27 160	48	850	2	1 130	2	الجماهيرية العربية الليبية			
13 729	40	25 751	76	2 395	7	2 743	8	ليتوانيا			
1 326	29	4 820	104	359	8	405	8	لكسمبرغ			



MDG 8 الأدوية الأساسية				أسرة المستشفيات ب (لكل 10000 نسمة)	القوى العاملة الصحية أ			
متوسط نسبة أسعار استهلاك أدوية جينية منتقة في القطاعين العام والخاص د		متوسط توافر أدوية جينية منتقة في القطاعين العام والخاص ع (%)			العاملون في صحة المجتمع		العاملون في مجال البيئة والصحة العمومية	
العام	الخاص	العام	الخاص		العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)
2008–2001		2008–2001		2009–2000	2009–2000		2009–2000	
...	...	...	...	38	...	...	...	...
...	...	...	...	10 <sup>c</sup>	...	...	...	...
5.0	...	71.7	41.7	6 <sup>c</sup>	...	...	...	...
...	...	...	...	21	...	...	1	9 531
28.3	...	69.2	53.8	8 <sup>c</sup>	...	...	...	...
...	...	...	...	19 <sup>c</sup>	6	308	<0.5	18
...	...	...	...	12 <sup>a</sup>	...	...	<0.5	88
...	...	...	...	56	...	...	1	115
2.2	1.3	88.0	52.9	2 <sup>c</sup>	3	24 571	<0.5	1 109
2.7	...	75.0	...	21	...	...	...	...
...	...	...	...	68	...	...	...	...
...	...	...	...	72	...	...	...	...
...	...	...	...	13 <sup>c</sup>	...	...	1	150
...	...	...	...	11 <sup>a</sup>	1	117	<0.5	79
...	...	...	...	33	...	...	...	...
...	...	...	...	83	...	...	...	...
3.8	2.4	44.6	17.9	9 <sup>a</sup>	2	4 502	<0.5	35
...	...	...	...	48	...	...	...	...
...	...	...	...	26	...	...	...	...
...	...	...	...	6 <sup>c</sup>	...	...	...	...
...	...	...	...	3 <sup>a</sup>	...	...	<0.5	67
...	...	...	...	10 <sup>a</sup>	15	2 355	<0.5	58
...	...	...	...	19	...	...	...	...
...	...	...	...	13	...	...	...	...
...	...	...	...	7 <sup>c</sup>	...	...	<0.5	215
...	...	...	...	71	...	...	...	...
...	...	...	...	75	...	...	...	...
1.8 <sup>ج</sup>	...	75.4 <sup>ج</sup>	20.5 <sup>ج</sup>	9	<0.5	50 393	...	...
2.8	2.5	62.1	46.7	6	...	...	<0.5	6 493
1.3	1.3	96.7	96.7	14	4	25 242	1	10 004
...	...	...	...	13	<0.5	149	1	2 601
...	...	...	...	53	...	...	...	...
...	...	...	...	58	...	...	...	...
...	...	...	...	39	...	...	...	...
...	...	...	...	17 <sup>c</sup>	...	...	...	...
...	...	...	...	139	...	...	...	...
10.5	0.9	80.0	27.8	18	...	...	3	1 412
3.7	4.8	70.0	0.0	77	...	...	...	...
3.3	2.0	72.4	37.7	14 <sup>a</sup>	...	...	2	6 496
...	...	...	...	15	...	...	...	...
15.7	...	0.0	12.0	18	...	...	...	...
2.6	...	80.0	...	51	...	...	...	...
...	...	...	...	12	...	...	...	...
...	...	...	...	76	...	...	...	...
6.1	...	83.8	0.0	34	...	...	...	...
...	...	...	...	13 <sup>a</sup>	...	...	<0.5	55
...	...	...	...	7 <sup>a</sup>	...	...	<0.5	40
...	...	...	...	37	...	...	...	...
...	...	...	...	81	...	...	...	...
...	...	...	...	63	...	...	...	...

## 6 - القوى العاملة الصحية، والبُنى التحتية، والأدوية الأساسية

الدولة العضو								القوى العاملة الصحية <sup>أ</sup>			
الأطباء		العاملون في التمريض والقبالة		العاملون في طب الأسنان		العاملون في الصيدلة					
العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)				
2009–2000		2009–2000		2009–2000		2009–2000					
3 150	2	5 661	3	57	<0.5	175	<0.5				
257	<0.5	3 896	3	211	<0.5	293	<0.5				
17 020	7	43 380	18	2 160	1	2 880	1				
302	9	886	27	14	<0.5	241	7				
1 060	1	2 882	2	15	<0.5	214	<0.5				
1 357	34	2 540	63	175	4	630	16				
24	5	152	30	4	1	2	<0.5				
445	1	2 303	7	93	<0.5	123	<0.5				
1 303	11	4 604	37	233	2	1 428	12				
303 519	29	417 665	40	148 456	14	79 925	8				
60	6	250	23	10	1	20	2				
...	...	...	...	...	...	...	...				
6 732	26	8 826	34	337	1	1 093	4				
1 233	20	3 442	55	248	4	105	2				
18 269	6	24 328	8	3 091	1	7 366	2				
548	<0.5	6 214	3	159	<0.5	817	<0.5				
17 791	4	49 341	10	1 396	<0.5	127	<0.5				
598	3	6 145	31	113	1	288	1				
10	8	63	48	1	1	10	8				
5 384	2	11 825	5	359	<0.5	358	<0.5				
64 417	39	248 810	151	8 113	5	2 871	2				
8 190	21	33 249	87	1 620	4	3 920	10				
2 045	4	5 862	11	243	<0.5	...	...				
288	<0.5	2 115	1	16	<0.5	21	<0.5				
55 376	4	224 943	16	3 781	<0.5	18 682	1				
4	20	22	110	2	10	1	5				
18 143	39	76 173	163	4 108	9	3 239	7				
4 908	18	10 394	39	524	2	1 200	5				
127 859	8	62 651	4	15 790	1	8 102	1				
30	16	120	60	...	...	...	...				
4 431	15	8 158	28	2 231	8	2 526	9				
275	1	2 841	5	90	<0.5	...	...				
6 355	11	10 261	18	3 182	6	1 868	3				
...	...	...	...	...	...	...	...				
90 370	12	480 910	61	43 220	6	46 360	6				
77 479	20	199 700	52	12 187	3	22 442	6				
36 138	34	50 955	48	6 149	6	10 320	10				
2 313	28	6 185	74	486	6	1 056	13				
81 998	17	210 640	44	65 916	14	53 492	11				
11 167	27	27 815	66	1 566	4	2 993	7				
41 455	19	90 698	42	4 360	2	901	<0.5				
614 183	43	1 214 292	85	45 628	3	11 521	1				
221	<0.5	4 050	4	35	<0.5	14	<0.5				
46	11	198	47	17	4	21	5				
...	...	...	...	...	...	...	...				
89	8	447	38	5	<0.5	...	...				
50	3	310	17	10	1	20	1				
...	...	...	...	...	...	...	...				
81	5	308	19	11	1	24	2				
41 870	16	93 735	36	6 049	2	15 043	6				



MDG 8 الأدوية الأساسية				أسرة المستشفيات ب (لكل 10000 نسمة)	القوى العاملة الصحية أ			
متوسط نسبة أسعار استهلاك أدوية جينية منتقاة في القطاعين العام والخاص د		متوسط توافر أدوية جينية منتقاة في القطاعين العام والخاص ع (%)			العاملون في صحة المجتمع		العاملون في مجال البيئة والصحة العمومية	
الخاص	العام	الخاص	العام		الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد
2008–2001		2008–2001		2009–2000	2009–2000		2009–2000	
...	...	...	...	3*	<0.5	385	<0.5	130
...	...	...	...	11*	7	10 055	<0.5	318
6.6	...	43.8	25.0	18	...	...	...	...
...	...	...	...	26	16	515	...	...
5.4	1.8	70.0	81.0	6*	<0.5	68	<0.5	262
...	...	...	...	78	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	4*	...	...	1	196
...	...	...	...	33*	2	236	2	238
...	...	...	...	17 <sup>c</sup>	...	...	...	...
...	...	...	...	33	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...
4.2	2.6	80.0	100.0	60	...	...	<0.5	85
...	...	...	...	40	...	...	...	...
11.1	...	52.5	0.0	11	...	...	<0.5	737
...	...	...	...	8*	...	...	<0.5	564
...	...	...	...	6	9	44 293	<0.5	1 757
...	...	...	...	27 <sup>c</sup>	...	...	1	240
...	...	...	...	35	...	...	...	...
...	...	...	...	50	6	16 206	<0.5	172
...	...	...	...	48	...	...	...	...
...	...	...	...	62	14	5 259	...	...
5.7	...	87.1	50.0	9 <sup>c</sup>	...	...	...	...
...	...	...	...	3*	...	...	<0.5	137
4.3	3.5	36.4	26.2	5*	1	19 268	<0.5	4 280
...	...	...	...	52	...	...	...	...
...	...	...	...	39	...	...	...	...
7.4	...	70.3	96.7	20	...	...	1	197
2.3	...	31.3	3.3	6	4	65 999	<0.5	106
...	...	...	...	50	...	...	...	...
...	...	...	...	22	...	...	3	948
...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	...	...	13	...	...	<0.5	133
5.6	1.4	60.9	61.5	15	...	...	...	...
5.6	6.4	26.5	15.4	5	...	...	...	...
...	...	...	...	52	...	...	...	...
...	...	...	...	35	...	...	...	...
...	...	...	...	25	...	...	...	...
...	...	...	...	86	...	...	...	...
...	...	...	...	61	...	...	...	...
...	...	...	...	65	...	...	...	...
...	...	...	...	97	...	...	5	72 515
...	...	...	...	16*	14	12 000	<0.5	36
...	...	...	...	55	15	65	4	17
...	...	...	...	28	...	...	...	...
...	...	...	...	30	4	45	...	...
...	...	...	...	10	...	...	...	...
...	...	...	...	...	...	...	...	...
13.8	2.4	22.2	56.3	32*	9	150	1	19
...	...	...	...	22	...	...	...	...

## 6 - القوى العاملة الصحية، والبُنى التحتية، والأدوية الأساسية

القوى العاملة الصحية <sup>أ</sup>								الدولة العضو
العاملون في الصيدلة		العاملون في طب الأسنان		العاملون في التمريض والقبالة		الأطباء		
العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	
2009–2000		2009–2000		2009–2000		2009–2000		
127	<0.5	105	<0.5	5 254	4	741	1	السنگال
1 910	2	2 455	3	43 569	44	20 013	20	صربيا
61	8	94	12	634	79	121	15	سيشيل
192	<0.5	24	<0.5	991	2	95	<0.5	سيراليون
1 280	3	1 190	3	18 710	44	6 380	15	سنغافورة
2 637	5	2 441	5	35 757	66	16 868	31	سلوفاكيا
944	5	1 202	6	15 361	78	4 766	24	سلوفينيا
...	...	...	...	630	13	60	1	جزر سليمان
50	<0.5	...	...	965	1	300	<0.5	الصومال
12 521	3	5 995	1	184 459	41	34 829	8	جنوب أفريقيا
39 900	9	24 515	6	322 600	74	163 800	38	أسبانيا
1 066	1	1 245	1	33 431	17	10 479	6	سري لانكا
1 531	<0.5	944	<0.5	33 354	9	11 083	3	السودان
...	...	4	<0.5	688	16	191	5	سورينام
70	1	32	<0.5	6 828	63	171	2	سوازيلند
6 605	7	7 541	8	104 958	116	32 495	36	السويد
4 269	6	3 847	5	79 153	110	28 812	40	سويسرا
89	5	2 306	1	27 288	14	10 342	5	الجمهورية العربية السورية
680	1	1 003	2	33 165	50	13 267	20	طاجيكستان
7 350	1	4 471	1	84 683	14	18 987	3	تايلند
908	4	1 175	6	8 833	43	5 187	25	جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة
14	<0.5	45	1	1 795	22	79	1	تيمور - ليشتي
11	<0.5	19	<0.5	1 816	3	349	1	توغو
4	<0.5	10	1	350	34	30	3	تونغا
641	5	294	2	4 677	36	1 543	12	ترينيداد وتوباغو
2 909	3	2 452	3	28 537	29	13 330	13	تونس
24 756	3	17 985	2	144 229	19	110 482	15	تركيا
970	2	701	1	22 419	45	12 104	24	تركمانستان
2	2	2	2	50	45	10	9	توفالو
762	<0.5	440	<0.5	37 625	13	3 361	1	أوغندا
22 257	5	19 169	4	388 444	84	143 728	31	أوكرانيا
2 006	7	1 368	4	13 936	46	6 946	15	الإمارات العربية المتحدة
...	...	25 914	4	37 200	6	126 126	21	المملكة المتحدة
81	<0.5	230	<0.5	9 440	2	300	<0.5	جمهورية تنزانيا المتحدة
249 642	9	463 663	16	2 927 000	98	793 648	27	الولايات المتحدة الأمريكية
...	...	3 936	12	2 880	8	12 384	37	أوروغواي
899	<0.5	4 748	2	295 781	108	71 627	26	أوزبكستان
...	...	...	...	360	17	30	1	فانواتو
...	...	13 680	6	28 000	11	48 000	19	جمهورية فنزويلا البوليفارية
24 080	3	...	...	61 810	8	44 960	6	فييت نام
2 638	1	850	<0.5	13 746	7	6 739	3	اليمن
108	<0.5	56	<0.5	8 369	7	649	1	زامبيا
883	1	310	<0.5	9 357	7	2 086	2	زيمبابوي

MDG 8. الأدوية الأساسية				أسرة المستشفيات ب (لكل 10000 نسمة)	القوى العاملة الصحية أ			
متوسط نسبة أسعار استهلاك أدوية جنيسة منتقة في القطاعين العام والخاص د		متوسط توافر أدوية جنيسة منتقة في القطاعين العام والخاص ع (%)			العاملون في صحة المجتمع		العاملون في مجال البيئة والصحة العمومية	
الخاص	العام	الخاص	العام		الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد
2008–2001		2008–2001		2009–2000	2009–2000		2009–2000	
...	...	...	...	3٥	...	1	1 212	
...	...	...	...	54	...	...	...	
...	...	...	...	39*	...	10	77	
...	...	...	...	4*	<0.5	132	<0.5	
...	...	...	...	32	...	...	...	
...	...	...	...	68	...	...	...	
...	...	...	...	47	...	...	...	
...	...	...	...	14	...	...	...	
...	...	...	...	...	...	<0.5	41	
6.5٥	...	71.7٥	...	28*	...	1	2 529	
...	...	...	...	34	...	...	...	
...	...	...	...	31	...	1	1 541	
4.7٥	4.4٥	77.1٥	51.7٥	7	1	4 716	1	
...	...	...	...	31	...	...	...	
...	...	...	...	21*	37	4 000	1	
...	...	...	...	...	...	...	...	
...	...	...	...	55	...	...	...	
2.5	...	98.2	...	15	...	...	...	
2.3	2.4	85.0	75.0	61	...	...	...	
3.3	2.6	28.6	75.0	22	...	<0.5	2 151	
...	...	...	...	46	...	...	...	
...	...	...	...	...	<0.5	10	<0.5	
...	...	...	...	9*	...	<0.5	68	
...	...	...	...	24	...	...	...	
...	...	...	...	27	...	...	...	
6.8	...	95.1	64.3	20	...	1	890	
...	...	...	...	28	...	3	19 304	
...	...	...	...	41	...	...	...	
...	...	...	...	56	...	...	...	
2.6	...	80.0	20.0	4*	...	<0.5	1 042	
3.7	4.0	90.7	100.0	87	...	...	...	
13.8	...	73.9	61.1	19	...	...	...	
...	...	...	...	39	...	...	...	
2.7	1.3	47.9	23.4	11*	...	1	1 831	
...	...	...	...	31	...	...	...	
...	...	...	...	29٥	...	...	...	
2.0	...	82.5	...	48	...	...	...	
...	...	...	...	37	...	...	...	
...	...	...	...	13	...	...	...	
...	...	...	...	28	...	...	...	
3.5	1.1	90.0	5.0	7	1	2 542	<0.5	
...	...	...	...	19*	...	...	1	
...	...	...	...	30*	...	...	1	

## 6 - القوى العاملة الصحية، والبُنى التحتية، والأدوية الأساسية

الدولة العضو								القوى العاملة الصحية <sup>أ</sup>			
الأطباء		العاملون في التمريض والقبالة		العاملون في طب الأسنان		العاملون في الصيدلة					
العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)				
2009–2000		2009–2000		2009–2000		2009–2000					

### نطاقات القيم القطرية

الحد الأدنى	4	<0.5	22	1	<0.5	1	<0.5
الحد الأقصى	5 684	11	13 328	1 099	2	1 056	2
الحد الوسط	1 862 630	64	2 927 000	463 663	18	592 577	19

### أقاليم المنظمة

الأفريقي	174 510	2	802 076	25 798	<0.5	56 212	1
الأمريكتين	1 889 643	23	4 510 636	1 009 763	12	503 383	7
جنوب شرق آسيا	843 571	5	1 867 409	80 691	<0.5	632 308	4
الأوروبي	2 877 344	33	6 020 074	428 343	5	413 588	5
شرق المتوسط	549 009	10	773 040	87 658	2	168 034	3
غرب المحيط الهادئ	2 413 713	14	3 575 524	376 265	2	742 180	4

### فئة الدخل

الدخل المنخفض	332 034	4	899 015	24 873	<0.5	65 479	1
الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط	3 464 085	10	4 917 127	368 175	1	1 203 878	4
الشريحة العليا من الدخل المتوسط	2 126 466	24	3 566 218	621 351	7	331 961	4
الدخل المرتفع	2 825 205	28	8 166 399	994 119	10	914 387	10
المستوى العالمي	8 747 790	14	17 548 759	2 008 518	3	2 515 705	4

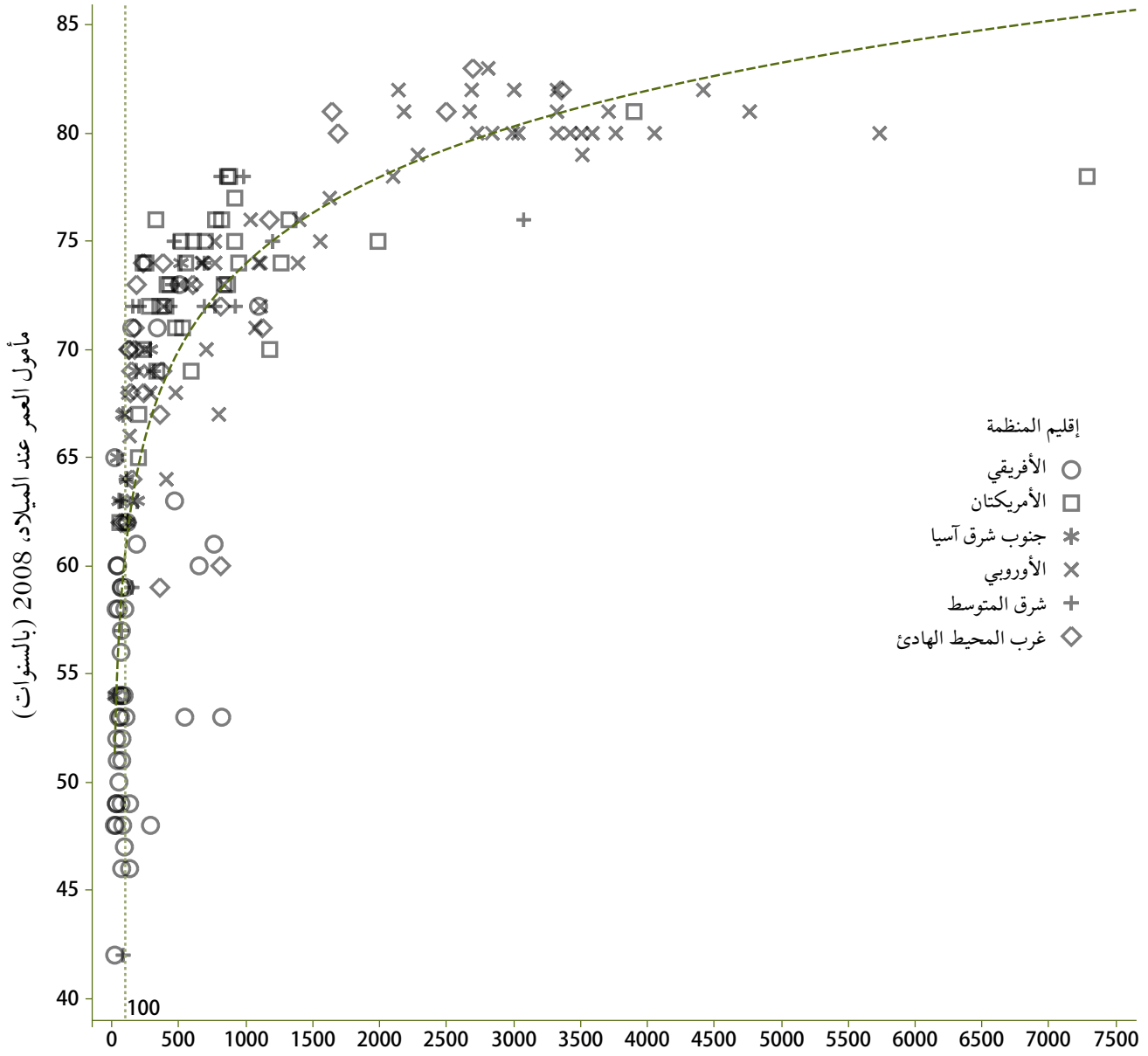
MDG 8 الأدوية الأساسية				أسرة المستشفيات ب (لكل 10000 نسمة)	القوى العاملة الصحية أ			
متوسط نسبة أسعار استهلاك أدوية جنيسة منتقة في القطاعين العام والخاص د		متوسط توافر أدوية جنيسة منتقة في القطاعين العام والخاص ع (%)			العاملون في صحة المجتمع		العاملون في مجال البيئة والصحة العمومية	
العام	الخاص	العام	الخاص		العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)	العدد	الكثافة (لكل 10000 نسمة)
2008–2001		2008–2001		2009–2000	2009–2000		2009–2000	
1.1	0.9	0.0	0.0	2	10	<0.5	9	<0.5
4.3	2.4	71.7	39.7	26	1 012	<0.5	230	<0.5
28.3	6.5	98.2	100.0	139	65 999	10	167 080	10
...	...	...	...	9	...	<0.5	28 856	<0.5
...	...	...	...	24	...	...	...	...
...	...	...	...	11	132 612	1	...	...
...	...	...	...	63	...	...	...	...
...	...	...	...	12	98 648	3	29 522	1
...	...	...	...	38	...	...	...	...
...	...	...	...	15	...	<0.5	28 602	<0.5
...	...	...	...	18	...	...	...	...
...	...	...	...	39	...	5	270 384	5
...	...	...	...	58	...	...	...	...
...	...	...	...	27	...	...	...	...



## الإنفاق الصحي

يعرض هذا القسم الإنفاق الصحي من قبل الحكومة والقطاع الخاص والقطاع الخارجي والضمان الاجتماعي، والمواطنون من جيوبهم. وهذه البيانات مستمدة من معلومات جمعتها المنظمة على مدى ما يزيد على عشر سنوات. أما أشمل البيانات المتعلقة بالتمويل الصحي وأكثرها اتساقاً فهي مستمدة من الحسابات الصحية الوطنية التي تجمع المعلومات المتعلقة بالإنفاق الصحي في إطار معترف به دولياً. وتتبع الحسابات الصحية الوطنية التمويل ابتداءً من تدفقه من مصادر التمويل، مروراً بأصحاب القرار الذين يبتون في استخدام الأموال، وانتهاءً بمقدمي الخدمات الصحية والمستفيدين منها. ولا تحتفظ جميع البلدان بحسابات صحية وطنية أو تقوم بتحديثها، وفي مثل تلك الحالات يجري الحصول على البيانات من مراكز الاتصال التقنية في البلد المعني أو من الوثائق والتقارير العامة المتاحة. وتقدر القيم غير المدرجة، باستخدام طرائق محاسبية مختلفة تبعاً للبيانات المتاحة لكل بلد. وتقوم المنظمة بإرسال جميع تلك التقديرات إلى وزارات الصحة كل سنة للتصديق عليها. وكقاعدة عامة، فإن مأمول العمر يزيد مع تزايد نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق الصحي، غير أن العائدات تتضاءل. (الشكل 13 والإطار 6).

الشكل 13: مأمول العمر عند الميلاد في مقابل نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق الصحي





## الإطار 6: مأمول العمر ونصيب الفرد من إجمالي الإنفاق الصحي

في الشكل 13، يمثل كل شكل بلداً رمزاً حسب إقليم المنظمة. وتنبتق عن البيانات المعروضة الاستنتاجات الرئيسية الثلاثة التالية:

يزيد مأمول العمر، كقاعدة عامة، مع زيادة نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة، غير أن العائدات تتقلص - علماً بأن أعلى معدلات نصيب الفرد من الإنفاق الصحي لا تقتزن إلا بتحسين متواضع أو بلا أي تحسن في مأمول العمر. كما أن عدداً من البلدان قد حقق معدلات عالية لمأمول العمر على الرغم من الانخفاض النسبي لنصيب الفرد فيها من الإنفاق الصحي.

كان نصيب الفرد من الإنفاق الصحي في عام 2007 في نحو ربع البلدان أقل من 100 دولار أمريكي بتبادل القوى الشرائية الدولية - وتقع معظم هذه البلدان في إقليم المنظمة الأفريقي وكان مأمول العمر عند الميلاد في ثلاثة أرباعها 60 سنة أو أقل في عام 2008.

يقع معظم البلدان التي لديها أعلى معدلات نصيب الفرد من الإنفاق الصحي في إقليم المنظمة للأمريكتين وإقليم المنظمة الأوروبي.

## 7 - الإنفاق الصحي

نسب الإنفاق الصحي <sup>أ</sup>										الدولة العضو
الموارد الخارجية المكرسة للصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة		الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي		الإنفاق الخاص على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup>		الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup>		إجمالي الإنفاق على الصحة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي		
2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	
20.2	0.8	3.7	6.7	76.4	97.1	23.6	2.9	7.6	6.5	أفغانستان <sup>د هـ</sup>
3.9	6.0	9.5	7.1	58.8	63.7	41.2	36.3	7.0	6.4	ألبانيا
0.1	0.1	10.7	9.0	18.4	26.7	81.6	73.3	4.4	3.5	الجزائر
0	0	21.3	19.1	30.2	35.2	69.8	64.8	7.6	7.6	أندورا
3.7	3.6	5.3	3.2	19.7	20.8	80.3	79.2	2.5	2.4	أنغولا <sup>د</sup>
0	3.6	10.6	12.1	30.6	31.0	69.4	69.0	4.7	4.8	أنتيغوا وبربودا
0.1	0	13.9	14.7	49.2	44.5	50.8	55.5	10.0	9.0	الأرجنتين
15.2	8.5	10.4	4.6	52.7	82.3	47.3	17.7	4.4	6.4	أرمينيا
0	0	17.6	15.3	32.5	33.2	67.5	66.8	8.9	8.3	أستراليا <sup>د</sup>
0	0	15.9	14.7	23.6	23.2	76.4	76.8	10.1	9.9	النمسا
0.8	3.9	3.8	4.2	73.2	81.9	26.8	18.1	3.7	4.8	آذربيجان <sup>ج</sup>
0	0	15.5	14.5	49.0	52.4	51.0	47.6	7.3	6.0	جزر البهاما
0	0	9.8	10.2	30.4	32.5	69.6	67.5	3.7	3.9	البحرين <sup>ج</sup>
7.7	7.0	8.0	7.2	66.4	62.0	33.6	38.0	3.4	2.7	بنغلاديش <sup>ج ط</sup>
0.7	4.0	11.9	11.7	36.0	34.2	64.0	65.8	7.0	6.3	بربادوس
0.2	0.1	9.9	10.7	25.1	23.4	74.9	76.6	6.5	6.4	بيلاروس
0	0	14.4	13.3	25.9	28.2	74.1	71.8	9.4	9.1	بلجيكا
1.6	3.6	9.1	6.7	34.9	41.7	65.1	58.3	4.0	3.7	بليز <sup>ج</sup>
21.3	16.0	10.7	11.3	48.2	52.4	51.8	47.6	4.8	4.6	بنن
19.6	27.1	10.7	8.6	19.7	26.4	80.3	73.6	4.1	5.2	بوتان <sup>ط</sup>
0	6.0	9.9	9.8	30.8	39.9	69.2	60.1	5.0	6.1	دولة بوليفيا المتعددة القوميات <sup>ق</sup>
0.7	10.3	13.5	6.4	43.2	47.5	56.8	52.5	9.8	6.9	البوسنة والهرسك
4.0	0.5	13.0	6.9	25.4	39.0	74.6	61.0	5.7	4.4	بوتسوانا
0	0.5	5.4	4.1	58.4	60.0	41.6	40.0	8.4	7.2	البرازيل
0	0	6.7	6.3	18.5	13.5	81.5	86.5	2.4	3.0	بروني دار السلام
0	2.0	10.7	8.5	42.8	40.4	57.2	59.6	7.3	6.1	بلغاريا
28.3	13.9	13.3	8.9	43.9	60.4	56.1	39.6	6.1	5.1	بور كينا فاصو <sup>ع</sup>
40.0	16.3	12.5	7.9	62.3	61.8	37.7	38.2	13.9	7.2	بوروندي <sup>د</sup>
16.4	9.4	11.2	8.7	71.0	77.5	29.0	22.5	5.9	5.8	كمبوديا <sup>ك</sup>
5.2	4.1	8.1	6.4	74.1	78.5	25.9	21.5	4.9	4.5	الكاميرون <sup>ج</sup>
0	0	18.1	15.1	30.0	29.6	70.0	70.4	10.1	8.8	كندا
15.5	13.5	10.5	9.6	25.4	26.5	74.6	73.5	4.5	4.6	الرأس الأخضر
25.9	22.9	11.0	10.1	65.3	58.6	34.7	41.4	4.1	3.8	جمهورية أفريقيا الوسطى
11.3	24.9	13.8	13.1	43.7	57.5	56.3	42.5	4.8	6.3	تشاد
0	0.1	17.9	14.1	41.3	47.9	58.7	52.1	6.2	6.6	شيلي
0.2	0.1	9.9	11.1	55.3	61.3	44.7	38.7	4.3	4.6	الصين
0.1	0.3	18.8	21.4	15.8	19.1	84.2	80.9	6.1	6.8	كولومبيا
20.9	26.4	8.4	9.5	42.8	45.9	57.2	54.1	3.3	2.8	جزر القمر <sup>ر</sup>
5.4	4.6	5.1	4.8	29.6	42.3	70.4	57.7	2.4	2.1	الكونغو
16.3	2.2	12.4	9.8	8.3	9.4	91.7	90.6	4.4	3.8	جزر كوك <sup>ط</sup>
0.1	1.0	25.8	21.7	27.1	23.2	72.9	76.8	8.1	6.5	كوستاريكا
5.0	5.1	4.8	7.2	76.0	75.2	24.0	24.8	4.2	5.3	كوت ديفوار
0	0.4	17.6	14.5	13.0	13.9	87.0	86.1	7.6	7.8	كرواتيا
0.1	0.1	14.5	11.9	4.5	9.1	95.5	90.9	10.4	6.7	كوبا
0	0	7.0	6.4	54.4	58.3	45.6	41.7	6.6	5.7	قبرص
0	0	13.5	14.1	14.8	9.7	85.2	90.3	6.8	6.5	الجمهورية التشيكية
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
47.8	3.7	6.4	0.4	79.2	98.9	20.8	1.1	5.8	3.7	جمهورية الكونغو الديمقراطية
0	0	16.2	12.6	15.5	17.6	84.5	82.4	9.8	8.3	الدانمرك
12.9	32.6	14.1	12.0	23.4	32.2	76.6	67.8	7.2	5.8	جيبوتي

نصيب الفرد من النفقات الصحية <sup>أ</sup>								نسب الإنفاق الصحي <sup>أ</sup>					
نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)		نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة بمتوسط سعر الصرف (بالدولار الأمريكي)		نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)		نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة حسب متوسط معدل سعر الصرف (بالدولار الأمريكي)		الخطط الخاصة للمدفوعات المسبقة كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة		الإنفاق من الجيب كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة		إنفاق الضمان الاجتماعي على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي العام على الصحة	
2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000
20	<1	10	<1	83	16	42	9	0	0	98.9	98.9	0	0
208	97	101	27	505	267	244	76	0	0	93.9	99.9	35.5	20.2
276	138	141	46	338	188	173	63	5.1	3.1	94.7	96.7	30.9	35.5
2 097	1 333	2 057	836	3 004	2 057	2 948	1 289	23.1	22.3	74.8	75.5	88.0	88.1
105	43	69	12	131	55	86	15	0	0	100	100	0	0
656	412	435	284	946	597	627	411	13.5	13.2	86.5	86.8	0	0
671	452	336	382	1 322	815	663	689	51.7	32.6	42.9	63.3	58.8	59.5
117	23	63	7	246	130	133	40	0.2	0	91.4	91.6	0	0
2 266	1 512	2 691	1 155	3 357	2 263	3 986	1 728	24.1	21.8	55.5	59.7	0	0
2 875	2 169	3 456	1 794	3 763	2 824	4 523	2 335	19.3	20.7	65.2	66.1	58.6	58.8
76	19	38	6	284	105	140	31	1.0	0.3	87.8	78.3	0	0
1 014	654	783	510	1 987	1 374	1 535	1 072	58.2	58.6	40.7	40.2	2.6	1.8
835	541	628	326	1 199	800	902	483	12.8	25.4	67.7	68.7	0.4	0.4
14	8	5	3	42	22	15	9	0	0.1	97.4	95.9	0	0
808	553	596	420	1 263	841	932	639	19.3	22.7	80.7	77.3	0.2	0
528	251	226	51	704	328	302	66	0.1	0.1	69.4	57.1	2.7	5.8
2 461	1 807	3 005	1 479	3 323	2 518	4 056	2 061	22.5	12.3	76.4	84.7	88.3	79.0
182	107	113	72	279	183	174	123	0	0	100	100	8.5	0
36	26	17	8	70	55	32	16	5.0	0.1	94.9	99.9	0.5	0.5
151	95	60	30	188	129	75	41	0	0	100	100	0	0
138	110	47	37	200	183	69	61	15.4	8.1	79.4	81.6	64.3	62.0
436	147	225	49	767	280	397	94	0	0	100	100	95.4	95.9
568	218	278	88	762	357	372	145	5.2	3.8	27.3	35.6	0	0
348	202	252	107	837	506	606	267	39.4	33.9	58.8	62.7	0	0
958	1 078	613	468	1 176	1 247	753	541	0.5	0.6	98.9	98.8	0	0
477	222	220	56	835	372	384	95	0.8	0	86.4	100	63.0	12.7
40	16	16	5	72	41	29	11	2.0	1.0	91.3	94.4	0.3	0.8
19	9	7	3	51	22	17	8	0.2	0.4	60.5	71.3	15.9	25.1
31	12	10	4	108	52	36	17	0	0	84.7	97.1	0	0
27	16	14	6	104	73	54	27	0	0	94.5	94.4	0	0.1
2 730	1 770	3 086	1 465	3 900	2 516	4 409	2 082	42.6	38.8	49.6	53.7	2.0	2.0
110	74	99	42	148	100	132	57	0.3	0.4	99.7	99.6	28.0	36.1
10	11	6	4	30	26	16	10	0	0	95.0	95.0	0	0
40	21	18	4	72	49	32	10	0.4	0.4	96.2	96.2	0	0
507	320	361	169	863	615	615	324	46.8	51.3	53.2	48.7	17.0	15.0
104	42	49	17	233	108	108	43	7.1	1.0	92.0	97.3	55.3	57.2
435	314	239	130	516	388	284	161	51.3	41.0	48.7	59.0	70.1	60.2
21	14	13	6	37	27	23	10	0	0	100	100	0	0
63	34	36	13	90	60	52	22	0	0	100	100	0	0
350	228	435	161	381	252	474	178	0	0	100	100	0	0
656	360	356	203	899	468	488	265	9.0	2.3	84.6	88.2	82.3	89.6
16	20	10	8	67	82	41	32	11.3	9.3	88.7	90.7	0	0
1 216	726	878	323	1 398	842	1 009	375	8.1	0	91.9	100	91.0	97.6
875	341	558	167	917	375	585	184	0	0	91.3	91.9	0	0
1 383	787	811	310	3 034	1 889	1 778	744	10.8	4.3	84.4	95.7	0.1	0
1 385	885	972	326	1 626	980	1 141	361	1.5	0	89.0	100	90.3	89.5
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4	<1	2	<1	17	8	9	10	0	0	51.7	97.0	0	0
2 968	1 960	4 690	2 043	3 513	2 378	5 551	2 478	10.5	9.0	89.0	91.0	0	0
113	61	54	30	148	91	71	44	1.4	1.6	98.6	98.4	9.6	11.3

## 7 - الإنفاق الصحي

نسب الإنفاق الصحي <sup>أ</sup>										الدولة العضو
الموارد الخارجية المكرسة للصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة		الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي		الإنفاق الخاص على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup>		الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup>		إجمالي الإنفاق على الصحة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي		
2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	
3.9	3.7	8.2	8.6	37.9	31.0	62.1	69.0	6.2	5.9	دومينيكا
3.2	2.0	9.2	15.9	64.1	65.5	35.9	34.5	5.4	6.3	الجمهورية الدومينيكية
0.8	4.1	7.4	6.4	60.9	68.8	39.1	31.2	5.8	4.2	إكوادور
1.1	1.0	7.1	7.3	61.9	60.4	38.1	39.6	6.3	5.5	مصر
3.7	0.9	14.3	14.3	41.1	54.8	58.9	45.2	6.2	8.0	السلفادور
4.8	9.5	6.9	7.8	19.6	50.2	80.4	49.8	2.1	1.9	غينيا الاستوائية <sup>ج</sup> ول
46.5	24.6	4.2	4.0	54.7	50.3	45.3	49.7	3.3	5.5	إريتريا <sup>د</sup>
1.1	0.9	4.0	4.1	23.5	22.5	76.5	77.5	5.4	5.3	إستونيا
43.9	16.5	10.2	8.5	41.9	46.4	58.1	53.6	3.8	4.3	إثيوبيا
5.8	6.2	9.5	10.3	29.8	31.0	70.2	69.0	4.0	4.7	فيجي
0	0	12.9	10.6	25.4	28.9	74.6	71.1	8.2	7.2	فنلندا
0	0	16.6	15.5	21.0	20.6	79.0	79.4	11.0	10.1	فرنسا
1.5	1.5	14.0	14.0	35.5	32.1	64.5	67.9	4.6	4.5	غابون <sup>هـ</sup>
24.3	22.2	11.6	8.8	52.1	66.4	47.9	33.6	5.5	5.8	غامبيا <sup>و</sup>
10.6	5.1	4.2	6.4	81.6	83.3	18.4	16.7	8.2	7.4	جورجيا <sup>ز</sup>
0	0	18.2	18.2	23.1	20.3	76.9	79.7	10.4	10.3	ألمانيا
10.3	9.5	10.7	10.8	48.4	58.6	51.6	41.4	8.3	7.2	غانا <sup>ح</sup>
0	0	13.2	10.1	39.7	40.0	60.3	60.0	9.6	7.9	اليونان
0.2	0	8.2	13.2	48.9	31.6	51.1	68.4	7.1	6.1	غرينادا
1.4	3.4	14.1	16.7	70.7	60.2	29.3	39.8	7.3	6.2	غواتيمالا
10.8	9.0	4.7	4.0	89.0	87.6	11.0	12.4	5.6	5.3	غينيا
35.0	46.5	4.0	2.3	74.1	83.8	25.9	16.2	6.1	6.2	غينيا - بيساو <sup>ط</sup>
25.0	4.2	14.8	10.0	12.3	15.5	87.7	84.5	8.2	5.5	غيانا
37.7	9.4	9.2	16.0	76.7	72.3	23.3	27.7	5.3	6.3	هايتي
4.9	3.1	19.0	15.1	34.3	43.7	65.7	56.3	6.2	5.3	هندوراس
0	0	10.5	10.6	29.4	29.3	70.6	70.7	7.4	7.0	هنغاريا
0	0	17.8	18.4	17.5	19.0	82.5	81.0	9.3	9.6	أيسلندا
1.4	0.5	3.7	3.8	73.8	75.5	26.2	24.5	4.1	4.4	الهند <sup>ي</sup>
1.7	0	6.2	4.5	45.5	63.4	54.5	36.6	2.2	2.0	إندونيسيا <sup>ك</sup>
0.1	0	11.5	9.6	53.2	63.0	46.8	37.0	6.4	5.9	جمهورية إيران الإسلامية <sup>ل</sup>
25.3	26.5	3.1	1.3	25.0	71.3	75.0	28.7	2.5	1.4	العراق <sup>م</sup>
0	0	17.1	14.7	19.3	26.5	80.7	73.5	7.6	6.3	أيرلندا
2.3	2.6	10.1	10.2	44.1	37.2	55.9	62.8	8.0	7.7	إسرائيل
0	0	13.9	12.7	23.5	27.5	76.5	72.5	8.7	8.1	إيطاليا
1.8	1.8	5.2	6.6	49.7	47.4	50.3	52.6	4.7	5.5	جامايكا
0	0	17.9	16.0	18.7	18.7	81.3	81.3	8.0	7.7	اليابان
4.7	4.4	11.4	11.3	39.4	51.1	60.6	48.9	8.9	9.8	الأردن <sup>ن</sup>
0.4	7.4	11.2	9.2	33.9	49.0	66.1	51.0	3.7	4.2	كازاخستان
24.1	8.3	7.8	11.6	58.0	51.8	42.0	48.2	4.7	4.5	كينيا
30.5	29.6	10.3	8.7	16.0	1.2	84.0	98.8	19.1	10.8	كيريباتي
0	0	5.4	6.7	22.5	22.5	77.5	77.5	2.2	3.0	الكويت
11.3	9.9	9.8	8.3	46.0	55.7	54.0	44.3	6.5	4.7	قيرغيزستان
14.5	30.3	3.7	5.1	81.1	67.5	18.9	32.5	4.0	3.2	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
0.2	0.5	10.0	8.8	42.1	45.6	57.9	54.4	6.2	6.0	لاتفيا
4.9	2.1	11.7	7.8	55.3	70.0	44.7	30.0	8.8	10.9	لبنان
11.5	3.1	7.9	6.5	41.7	49.0	58.3	51.0	6.2	6.7	ليسوتو
57.7	5.6	16.6	9.0	73.8	85.4	26.2	14.6	10.6	9.2	ليبيريا <sup>س</sup>
0	0	5.4	7.2	28.2	38.3	71.8	61.7	2.7	3.7	الجماهيرية العربية الليبية <sup>ص</sup>
2.5	1.7	12.9	11.6	27.0	30.3	73.0	69.7	6.2	6.5	ليتوانيا
0	0	17.3	13.9	9.1	10.7	90.9	89.3	7.1	5.8	لكسمبرغ



نصيب الفرد من النفقات الصحية <sup>أ</sup>								نسب الإنفاق الصحي <sup>أ</sup>					
نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)		نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة بمتوسط سعر الصرف (بالدولار الأمريكي)		نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)		نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة حسب متوسط معدل سعر الصرف (بالدولار الأمريكي)		الخطط الخاصة للمدفوعات المسبقة كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة		الإنفاق من الجيب كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة		إنفاق الضمان الاجتماعي على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي العام على الصحة	
2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000
341	269	193	163	550	389	312	237	16.8	11.1	83.2	88.9	0	0
148	109	81	59	411	316	224	170	21.9	18.7	65.3	71.9	17.2	17.0
170	63	78	17	434	202	200	54	5.2	4.8	75.2	85.3	40.1	28.0
118	78	39	31	310	196	101	77	0.2	0.4	95.1	94.1	26.8	24.3
236	166	121	80	402	366	206	176	11.0	5.4	89.0	94.6	43.5	44.2
436	67	279	21	543	135	347	42	0	0	75.6	89.5	0	0
9	17	4	5	20	33	9	9	0	0	100	100	0	0
836	404	640	169	1 094	521	837	219	1.3	0	94.1	88.5	84.7	88.2
17	11	5	3	30	20	9	5	3.0	0.5	80.6	79.2	0	0
118	112	110	68	169	162	157	98	15.0	15.0	79.1	79.1	0	0
2 120	1 317	2 843	1 203	2 840	1 853	3 809	1 693	8.3	8.8	74.3	77.0	19.5	19.5
2 930	2 076	3 655	1 791	3 709	2 615	4 627	2 256	63.9	61.6	32.5	34.4	93.4	94.3
419	359	240	126	650	529	373	185	0	0	100	100	2.0	2.0
34	19	10	6	71	56	22	19	3.1	2.3	48.4	53.7	0	0
71	25	35	8	384	152	191	47	1.9	0.5	86.8	93.4	60.0	44.3
2 758	2 128	3 236	1 890	3 588	2 671	4 209	2 372	40.1	40.8	56.6	55.1	88.3	87.3
58	28	28	8	113	67	54	19	5.9	6.1	79.3	79.6	48.6	0
1 646	870	1 617	552	2 727	1 449	2 679	919	5.5	5.5	94.5	94.5	51.8	45.9
302	263	213	177	591	385	416	259	0	0	97.2	100	0	0
98	77	54	38	334	194	186	95	4.4	4.2	92.6	89.7	37.3	52.3
7	6	3	2	62	46	26	19	0	0	99.5	99.5	1.5	1.8
8	6	4	2	33	35	16	10	0	0	55.7	61.4	3.0	5.3
173	95	101	43	197	112	115	51	0	0	100	100	0	0
13	17	8	7	58	60	35	26	0	0	57.4	69.7	0	0
154	77	71	35	235	136	107	62	4.0	5.8	96.0	86.9	25.1	16.4
980	602	720	231	1 388	852	1 019	326	3.9	0.6	84.7	89.8	82.5	83.9
2 742	2 219	4 927	2 383	3 323	2 738	5 971	2 940	0	0	91.7	100	32.7	33.4
29	16	11	5	109	66	40	20	2.1	1.0	89.9	92.2	17.2	16.9
44	17	23	6	81	48	42	16	4.7	6.4	66.2	72.9	16.0	6.2
322	142	118	107	689	382	253	290	3.8	3.2	95.4	95.9	41.0	42.3
58	11	46	5	78	37	62	17	0	0	100	100	0	0
2 762	1 326	3 676	1 172	3 424	1 805	4 556	1 595	41.9	28.4	51.2	41.2	0.8	1.2
1 219	1 159	1 058	978	2 181	1 845	1 893	1 557	15.3	10.4	74.4	78.5	72.8	72.4
2 056	1 488	2 400	1 117	2 686	2 052	3 136	1 541	4.0	3.2	85.9	89.1	0.1	0.1
180	168	113	100	357	319	224	190	25.6	30.0	71.0	65.0	0	0
2 193	1 598	2 237	2 298	2 696	1 967	2 751	2 827	13.7	1.7	80.8	90.1	78.7	80.9
263	153	150	84	434	312	248	171	5.6	5.3	88.3	74.9	0.3	0.6
268	101	167	26	405	198	253	51	0.1	0.1	98.4	99.0	0	0
30	24	14	9	72	51	34	18	8.8	7.1	77.2	80.1	8.3	10.9
301	137	160	61	358	138	191	62	0	0	5.3	100	0	0
631	570	698	391	814	736	901	504	8.4	6.1	91.6	93.9	0	0
70	27	25	6	130	62	46	13	0	0	91.9	89.3	59.9	10.0
16	13	5	3	84	40	27	10	0.4	0	76.1	91.8	12.1	1.4
620	260	454	107	1 071	479	784	197	2.3	3.2	97.1	96.8	0	0
411	240	234	145	921	801	525	485	18.3	17.3	77.6	80.1	51.2	52.1
54	35	30	14	92	69	51	28	0	0	68.9	73.2	0	0
10	6	6	3	39	39	22	18	0	0	52.2	52.2	0	0
325	238	215	147	453	385	299	238	0	0	100	100	0	0
809	390	523	148	1 109	559	717	212	1.5	0.3	98.3	86.2	81.3	88.3
5 212	2 800	6 763	2 418	5 734	3 137	7 439	2 708	20.4	10.1	69.4	65.2	77.2	82.6

## 7 - الإنفاق الصحي

نسب الإنفاق الصحي <sup>أ</sup>										الدولة العضو
الموارد الخارجية المكرسة للصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة		الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي		الإنفاق الخاص على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup>		الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup>		إجمالي الإنفاق على الصحة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي		
2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	
17.8	20.1	14.8	14.0	33.8	33.5	66.2	66.5	4.1	3.7	مدغشقر
59.9	26.9	11.9	8.6	40.3	56.2	59.7	43.8	9.9	6.1	ملاوي <sup>ج</sup>
0	0.6	6.9	6.2	55.6	47.6	44.4	52.4	4.4	3.2	ماليزيا
1.2	2.0	10.5	13.5	34.6	48.4	65.4	51.6	9.8	9.6	ملديف <sup>د</sup>
19.8	7.8	11.8	9.5	48.6	67.1	51.4	32.9	5.7	6.3	مالي
0	0	13.7	12.0	22.5	27.5	77.5	72.5	7.5	6.8	مالطة
66.1	36.9	14.6	21.1	2.6	2.0	97.4	98.0	14.7	20.3	جزر مارشال
13.3	23.6	5.3	6.5	34.7	28.8	65.3	71.2	2.4	2.8	موريتانيا <sup>هـ</sup>
1.8	1.4	9.3	8.7	51.0	48.0	49.0	52.0	4.2	3.8	موريشيوس
0	1.0	15.5	16.6	54.6	53.4	45.4	46.6	5.9	5.1	المكسيك
72.4	71.6	18.9	10.5	4.2	6.1	95.8	93.9	13.2	8.4	ولايات ميكرونيزيا الموحدة
0	0	15.6	17.4	25.2	24.7	74.8	75.3	4.0	4.6	موناكو <sup>و</sup>
2.6	27.5	9.1	10.7	18.3	19.9	81.7	80.1	4.3	4.9	منغوليا
0.5	0	26.4	22.0	42.8	41.9	57.2	58.1	8.9	8.3	الجبل الأسود <sup>ز</sup>
1.4	0.8	6.2	4.0	66.2	70.6	33.8	29.4	5.0	4.2	المغرب
57.8	26.4	12.6	17.9	28.2	28.1	71.8	71.9	4.9	5.9	موزامبيق
7.6	1.1	0.9	1.2	88.3	86.6	11.7	13.4	1.9	2.1	ميانمار <sup>ح</sup>
10.6	3.8	11.1	13.1	57.9	31.1	42.1	68.9	7.6	6.1	ناميبيا <sup>ط</sup>
27.8	9.8	32.1	11.2	29.1	27.3	70.9	72.7	15.1	11.3	ناورو <sup>ي</sup>
17.8	15.2	10.9	7.7	60.3	75.1	39.7	24.9	5.1	5.1	نيبال <sup>ك</sup>
0	0	16.2	11.4	18.0	36.9	82.0	63.1	8.9	8.0	هولندا
0	0	18.0	15.6	21.1	22.0	78.9	78.0	9.0	7.7	نيوزيلندا
9.3	7.8	16.3	13.1	45.1	46.5	54.9	53.5	8.3	6.6	نيكاراغوا
74.9	40.2	12.4	10.3	47.2	45.6	52.8	54.4	5.3	3.5	النيجر
2.2	16.2	6.5	4.2	74.7	66.5	25.3	33.5	6.6	4.6	نيجيريا <sup>ل</sup>
49.1	4.5	15.1	6.2	1.1	1.8	98.9	98.2	18.6	8.0	نيوي
0	0	18.3	16.4	15.9	17.5	84.1	82.5	8.9	8.4	النرويج
0	0	5.2	7.1	21.3	18.2	78.7	81.8	2.4	3.1	عمان
3.3	0.8	3.5	2.4	70.0	78.7	30.0	21.3	2.7	3.0	باكستان <sup>م</sup>
39.9	38.9	12.6	11.3	21.6	10.9	78.4	89.1	10.8	9.5	بالاو <sup>ن</sup>
0.2	1.0	11.6	21.3	35.4	31.9	64.6	68.1	6.7	7.8	بنما
29.7	23.8	7.3	9.9	18.6	18.3	81.3	81.7	3.2	4.0	بابوا غينيا الجديدة
1.1	2.8	11.9	17.5	57.6	59.8	42.4	40.2	5.7	9.2	باراغواي
1.1	1.1	15.6	14.9	41.6	41.3	58.4	58.7	4.3	4.7	بيرو
1.3	3.5	6.7	7.0	65.3	52.4	34.7	47.6	3.9	3.4	الفلبين
0.1	0	10.8	9.4	29.1	30.0	70.9	70.0	6.4	5.5	بولندا
0	0	15.4	14.9	29.4	27.5	70.6	72.5	10.0	8.8	البرتغال
0	0	9.7	5.0	24.4	31.2	75.6	68.8	3.8	2.3	قطر <sup>س</sup>
0	0	12.1	9.4	45.1	55.1	54.9	44.9	6.3	4.7	جمهورية كوريا
2.1	16.7	12.5	8.7	49.2	49.7	50.8	50.3	10.3	5.9	جمهورية مولدوفا <sup>ت</sup>
0	5.7	10.3	9.2	19.7	32.3	80.3	67.7	4.7	5.2	رومانيا
0	0.2	10.2	9.6	35.8	40.1	64.2	59.9	5.4	5.4	الاتحاد الروسي
52.3	52.0	19.5	8.2	53.0	60.8	47.0	39.2	10.3	4.2	رواندا
0	5.4	8.0	9.5	42.2	39.7	57.8	60.3	6.0	5.4	سانت كيتس ونيفيس
0	0.4	11.2	11.7	45.8	41.5	54.2	58.5	6.3	5.4	سانت لوسيا
0	0.2	7.6	10.8	38.8	36.0	61.3	64.0	5.4	5.7	سانت فنسنت وجرينادين
12.0	17.3	12.8	10.8	15.5	29.1	84.5	70.9	5.0	5.6	ساموا <sup>ث</sup>
0	0	13.6	20.4	14.5	14.0	85.5	86.0	7.1	7.5	سان مارينو
21.7	28.6	13.2	9.0	52.9	64.3	47.1	35.7	11.2	10.2	سان تومي وبرينسيبي
0	0	8.4	9.2	20.5	18.3	79.5	81.7	3.4	3.7	المملكة العربية السعودية <sup>د</sup>

نصيب الفرد من النفقات الصحية <sup>أ</sup>								نسب الإنفاق الصحي <sup>أ</sup>					
نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة <sup>ب</sup> (تعاادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)		نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة بمتوسط سعر الصرف (بالدولار الأمريكي)		نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup> (تعاادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)		نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة حسب متوسط معدل سعر الصرف (بالدولار الأمريكي)		الخطط الخاصة للمدفوعات المسبقة كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة		الإنفاق من الجيب كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة		إنفاق الضمان الاجتماعي على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي العام على الصحة	
2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000
27	20	11	6	41	30	16	9	15.1	10.8	67.9	52.8	0	0
30	16	10	4	50	37	17	9	15.7	9.1	28.4	42.4	0	0
268	159	136	67	604	304	307	128	14.4	11.9	73.2	75.4	0.8	0.6
336	140	224	113	514	270	343	220	4.6	0	72.0	73.8	0	0
34	16	18	5	67	50	34	16	0.5	0.1	99.5	99.1	0	0
3 140	2 104	1 056	462	4 053	2 903	1 362	637	9.0	3.1	89.2	96.9	0	0
348	370	361	410	357	378	371	418	0	0	100	100	12.3	35.0
31	25	14	8	47	35	22	12	0	0	100	100	0	0
246	156	121	76	502	299	247	145	10.1	8.3	81.5	74.6	0	0
372	236	256	153	819	508	564	328	6.9	4.7	93.1	95.3	58.9	67.6
357	204	273	160	373	217	285	170	0	0	100	100	22.2	21.4
1 601	1 345	5 492	2 843	2 139	1 785	7 338	3 775	18.6	16.9	81.4	83.1	98.4	98.5
112	71	52	18	138	89	64	22	0	0	84.4	70.6	33.0	24.5
633	291	314	72	1 107	501	550	124	0	0	57.1	60.8	81.4	98.8
68	32	40	16	202	109	120	54	13.7	23.4	86.3	76.6	26.9	0
28	19	13	10	39	26	18	14	1.5	1.0	42.1	45.2	0.3	0.3
2	2	<1	<1	21	12	7	3	0	0	95.1	99.2	1.6	3.1
196	174	134	90	467	252	319	131	64.4	77.3	5.8	18.2	2.9	1.8
575	624	477	273	812	858	673	375	0	0	84.4	24.4	0	0
21	11	8	3	53	43	20	12	0.4	0.1	90.8	91.2	0	0
2 878	1 474	3 481	1 209	3 509	2 337	4 243	1 916	34.5	43.0	33.5	24.3	93.4	93.9
1 971	1 266	2 202	823	2 497	1 623	2 790	1 055	23.5	28.5	71.7	69.9	11.6	0
127	70	51	29	232	131	92	54	1.6	0.6	93.0	91.6	27.6	27.0
18	9	9	3	35	16	16	5	3.2	11.3	96.4	87.6	1.4	2.7
33	20	19	6	131	59	74	17	3.1	5.1	95.9	92.7	0	0
1 111	303	1 706	316	1 123	308	1 724	322	0	0	100	100	0	0
4 005	2 507	6 184	2 604	4 763	3 039	7 354	3 156	0	0	95.1	95.5	14.3	17.1
542	506	296	206	688	619	375	252	23.2	21.3	61.3	64.4	0	0
19	10	7	3	64	48	23	15	0.3	0.2	82.1	80.3	4.2	6.2
637	485	685	529	812	545	873	594	43.3	0	40.3	100	0	0
500	381	256	208	773	560	396	306	17.3	18.7	82.7	81.3	49.3	50.0
53	57	25	21	65	69	31	26	6.2	5.5	41.3	56.0	0	0
107	124	48	49	253	309	114	122	1.3	10.9	97.0	88.6	39.2	53.0
191	134	94	57	327	229	160	96	20.8	15.0	75.3	81.3	42.4	49.5
45	37	22	16	130	79	63	33	9.8	11.1	83.7	77.2	22.3	14.7
733	408	507	173	1 035	583	716	247	1.9	0.8	83.2	93.2	82.7	82.6
1 613	1 095	1 489	704	2 284	1 509	2 108	970	13.8	11.1	77.5	80.8	1.2	1.3
2 324	1 000	1 816	453	3 075	1 453	2 403	659	0	0	88.2	84.5	0	0
927	363	748	240	1 688	809	1 362	536	9.2	8.5	79.2	83.2	77.7	79.5
142	43	65	10	281	86	127	21	0.4	0	97.6	97.9	67.6	0
475	202	296	59	592	298	369	87	1.1	0	98.8	100	83.2	89.4
512	247	316	57	797	412	493	96	9.6	8.1	83.0	74.7	38.7	40.3
45	10	18	4	95	25	37	9	10.2	0.9	44.4	40.7	3.9	6.4
499	326	360	233	863	540	623	387	5.6	5.8	94.4	94.2	0	0
330	244	195	143	608	417	361	244	5.6	4.7	94.4	95.3	3.4	4.9
290	194	166	113	474	303	272	176	0	0	100	100	0	0
200	109	129	52	237	154	152	73	0	0	76.1	81.3	0.7	0.3
2 404	1 948	3 317	1 849	2 810	2 265	3 878	2 150	3.7	4.0	96.3	96.0	85.4	100
86	...	48	20	183	...	103	56	0	0	58.9	55.5	0	0
610	529	422	276	768	647	531	338	30.3	18.3	32.2	41.3	0	0



## 7 - الإنفاق الصحي

نسب الإنفاق الصحي <sup>أ</sup>										الدولة العضو
الموارد الخارجية المكرسة للصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة		الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي		الإنفاق الخاص على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup>		الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup>		إجمالي الإنفاق على الصحة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي		
2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	
8.5	17.2	12.1	8.8	44.0	62.5	56.0	37.5	5.7	4.4	السنگال
0.4	0.8	13.8	20.9	38.2	21.5	61.8	78.5	9.9	10.3	صربيا <sup>د</sup>
2.2	5.6	8.9	8.4	29.8	24.7	70.2	75.3	5.1	5.3	سشيل
31.3	19.6	7.8	7.6	68.7	57.0	31.3	43.0	4.4	4.9	سيراليون <sup>هـ</sup>
0	0	7.2	6.2	67.4	63.8	32.6	36.2	3.1	3.5	سنغافورة
0	0	29.9	27.7	33.2	15.0	66.8	85.0	7.7	6.6	سلوفاكيا
0	0.2	13.2	13.1	28.3	26.0	71.5	74.0	7.8	8.3	سلوفينيا
43.6	14.8	15.4	17.9	7.6	8.4	92.4	91.6	4.6	5.2	جزر سليمان
...	9.0	...	4.2	...	55.2	...	44.8	...	2.6	الصومال <sup>و</sup>
0.8	0.3	10.8	10.9	58.6	59.5	41.4	40.5	8.6	8.5	جنوب أفريقيا <sup>ز</sup>
0	0	15.6	13.2	28.2	28.4	71.8	71.6	8.5	7.2	أسبانيا
1.7	0.3	8.5	6.8	52.5	52.1	47.5	47.9	4.2	3.7	سري لانكا <sup>ح</sup>
10.2	4.7	6.1	8.3	63.2	70.8	36.8	29.2	3.5	3.1	السودان <sup>ط</sup>
1.8	10.9	13.3	9.7	52.6	51.2	47.4	48.8	7.6	7.5	سورينام
7.9	5.5	9.1	11.6	37.5	41.4	62.5	58.6	6.0	5.7	سوازيلند
0	0	14.1	12.6	18.3	15.1	81.7	84.9	9.1	8.2	السويد
0	0	19.8	16.0	40.7	44.6	59.3	55.4	10.8	10.2	سويسرا
0.3	0.1	6.0	6.5	54.1	59.6	45.9	40.4	3.6	4.8	الجمهورية العربية السورية <sup>ي</sup>
7.8	2.3	3.6	4.9	78.5	79.6	21.5	20.4	5.3	4.6	طاجيكستان
0.3	0	13.1	10.0	26.8	43.9	73.2	56.1	3.7	3.4	تايلند <sup>ك</sup>
1.0	3.2	14.1	15.8	34.4	29.1	65.6	70.9	7.1	7.6	جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة
35.0	52.7	14.9	12.7	15.4	29.1	84.6	70.9	13.6	8.8	تيمور - ليشتي <sup>ل</sup>
10.1	6.6	7.7	8.0	75.1	70.1	24.9	29.9	6.1	4.8	توغو
20.3	26.3	9.7	15.2	29.7	28.1	70.3	71.9	4.4	5.6	تونغا
0.1	4.7	9.4	5.7	43.9	57.2	56.1	42.8	4.8	3.9	ترينيداد وتوباغو
1.4	0.9	9.1	8.1	49.5	45.1	50.5	54.9	6.0	6.0	تونس <sup>م</sup>
0	0.1	10.3	9.8	31.0	37.1	69.0	62.9	5.0	4.9	تركيا
0.3	1.4	10.3	13.7	47.9	18.3	52.1	81.7	2.6	3.9	تركمانستان <sup>ن</sup>
6.1	43.9	16.3	5.9	0.2	0.2	99.8	99.8	9.8	12.4	توفالو
31.6	28.3	9.8	7.3	73.8	73.2	26.2	26.8	6.3	6.6	أوغندا
0.3	0.5	9.2	8.4	42.4	51.1	57.6	48.9	6.9	5.9	أوكرانيا
0	0	8.9	7.6	29.5	23.4	70.5	76.6	2.7	3.2	الإمارات العربية المتحدة
0	0	15.6	14.3	18.3	20.7	81.7	79.3	8.4	7.0	المملكة المتحدة
49.9	27.8	18.4	9.1	34.2	56.6	65.8	43.4	5.3	3.8	جمهورية تنزانيا المتحدة <sup>س</sup>
0	0	19.5	17.1	54.5	56.8	45.5	43.2	15.7	13.4	الولايات المتحدة الأمريكية
0.1	0.1	17.3	20.5	26.0	45.4	74.0	54.6	8.0	11.2	أوروغواي <sup>ع</sup>
1.6	6.2	7.9	6.0	53.9	55.9	46.1	44.1	5.0	5.7	أوزبكستان
15.4	2.7	11.4	9.8	23.6	25.6	76.3	74.4	3.6	3.7	فانواتو
0	0.7	7.1	8.0	53.5	58.5	46.5	41.5	5.8	5.7	جمهورية فنزويلا البوليفارية
1.6	2.5	8.7	6.6	60.7	69.9	39.3	30.1	7.1	5.4	فيت نام
7.4	8.0	4.5	8.3	60.4	46.2	39.6	53.8	3.9	4.5	اليمن <sup>ف</sup>
33.1	17.8	14.5	9.4	42.3	48.7	57.7	51.3	6.2	5.7	زامبيا
0.2	1.3	8.9	10.7	53.7	47.0	46.3	53.0	8.9	10.0	زيمبابوي <sup>ج</sup>



نصيب الفرد من النفقات الصحية <sup>أ</sup>								نسب الإنفاق الصحي <sup>أ</sup>					
نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)		نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة بمتوسط سعر الصرف (بالدولار الأمريكي)		نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)		نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة حسب متوسط معدل سعر الصرف (بالدولار الأمريكي)		الخطط الخاصة للمدفوعات المسبقة كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة		الإنفاق من الجيب كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة		إنفاق الضمان الاجتماعي على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي العام على الصحة	
2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000
56	21	30	8	99	57	54	21	17.9	7.1	78.5	91.7	4.0	8.5
475	348	252	56	769	443	408	71	0.5	0	91.7	84.7	93.4	59.5
768	644	396	303	1 094	856	564	402	0	0	62.5	63.0	3.7	5.0
10	8	4	3	32	18	14	7	3.8	3.0	58.8	75.2	0	0
536	422	375	290	1 643	1 167	1 148	803	2.8	0	93.9	97.0	15.3	4.8
1 040	612	720	211	1 555	720	1 077	248	0	0	79.1	76.4	89.9	86.5
1 501	1 070	1 313	523	2 099	1 447	1 836	707	45.3	51.0	48.6	44.1	92.7	93.9
113	75	50	39	123	81	54	42	0	0	66.7	66.7	0	0
...	8	...	4	...	18	...	8	...	0	...	100	...	0
340	223	206	101	819	551	497	251	66.2	69.9	29.7	25.0	3.0	3.3
1 917	1 100	1 947	742	2 671	1 536	2 712	1 036	20.8	13.7	74.6	83.1	7.0	9.6
85	49	32	16	179	102	68	33	9.1	12.2	86.7	83.3	0.1	0.3
26	11	15	3	71	37	40	11	0	0	100	100	11.3	8.2
250	171	171	74	527	350	361	152	0.8	0.8	60.2	44.0	41.7	40.7
180	119	95	46	287	203	151	78	17.4	18.9	42.3	42.4	0	0
2 716	1 938	3 673	1 936	3 323	2 283	4 495	2 280	1.1	1.2	87.0	91.1	0	0
2 618	1 783	3 620	1 956	4 417	3 217	6 108	3 529	22.6	23.8	75.0	74.0	72.2	72.8
70	64	31	97	154	159	68	240	0	0	100	100	0	0
20	8	6	1	93	41	29	6	0	0	94.4	99.0	0	0
209	89	100	38	286	159	136	67	19.5	12.8	71.7	76.9	9.7	9.4
439	321	182	97	669	452	277	136	0	0	100	100	92.2	97.5
98	49	49	24	116	69	58	34	0	0	37.2	43.4	0	0
17	13	8	5	68	43	33	16	4.3	5.4	84.2	86.6	12.9	12.5
117	118	76	63	167	164	108	88	3.6	9.4	84.7	82.9	0	0
661	192	440	104	1 178	449	785	244	6.5	7.2	89.7	86.3	0	0
234	159	107	67	463	290	211	123	14.0	17.9	84.3	80.3	42.8	28.9
467	272	320	122	677	432	465	194	14.4	11.8	71.8	74.6	50.3	55.5
80	110	72	36	153	134	139	44	0	0	100	100	8.8	6.6
149	122	291	160	150	122	292	160	0	0	100	100	0	0
20	12	7	4	74	46	28	15	0.2	0.1	51.0	56.7	0	0
274	95	121	19	475	195	210	38	1.8	1.0	92.4	93.4	0.5	0
693	616	883	536	982	805	1 253	699	25.4	20.2	64.9	69.4	0	0
2 446	1 454	3 161	1 403	2 992	1 833	3 867	1 769	6.9	15.6	62.7	64.8	0	0
41	12	14	4	63	29	22	10	10.4	4.5	75.0	83.5	3.3	0
3 317	2 032	3 317	2 032	7 285	4 703	7 285	4 703	63.5	60.3	22.6	25.5	27.9	33.5
678	500	431	422	916	916	582	773	34.5	14.9	50.3	31.2	35.1	27.4
56	36	19	14	121	82	41	32	0	0	98.0	97.0	0	0
111	85	61	35	145	115	79	48	10.7	10.7	71.6	71.6	0	0
324	199	222	113	697	480	477	273	3.2	3.2	88.1	90.9	33.7	34.6
72	23	23	6	183	76	58	22	2.7	4.1	90.2	91.7	32.3	19.7
41	47	17	13	104	87	43	25	1.6	2.2	97.8	94.5	0	0
46	26	33	9	79	50	57	18	3.7	0.7	67.6	80.5	0	0
9	14	36	35	20	26	79	66	28.8	34.3	50.4	45.5	0	0

## 7 - الإنفاق الصحي

الدولة العضو										نسب الإنفاق الصحي <sup>أ</sup>			
إجمالي الإنفاق على الصحة كنسبة مئوية من الناتج المحلي الإجمالي		الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي		الإنفاق الخاص على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup>		الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup>		الموارد الخارجية المكرسة للصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة					
2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000

### نطاقات القيم القطرية

الحد الأدنى	1.4	1.9	1.1	11.0	0.2	0.2	0.4	0.9	0	0
الحد الأقصى	5.8	6.1	57.0	60.3	43.0	39.7	9.8	10.8	2.2	1.4
الحد الوسط	20.3	19.1	99.8	99.8	98.9	89.0	27.7	32.1	71.6	74.9

### أقاليم المنظمة

الأفريقي	5.9	6.2	43.5	45.3	56.5	54.7	8.7	9.6	5.4	6.9
الأمريكتين	12.0	13.6	44.8	47.2	55.2	52.8	15.5	17.1	0.1	0
جنوب شرق آسيا	3.7	3.6	31.2	36.9	68.8	63.1	4.8	5.3	0.9	1.7
الأوروبي	8.4	8.8	75.3	76.0	24.7	24.0	14.3	15.3	0.1	0
شرق المتوسط	4.2	4.1	52.8	55.5	47.2	44.5	7.3	7.5	1.0	1.8
غرب المحيط الهادئ	6.8	6.5	72.7	67.8	27.3	32.2	14.9	15.1	0.1	0.1

### فئة الدخل

الدخل المنخفض	4.7	5.3	37.6	41.9	62.4	58.1	7.9	8.7	10.2	17.5
الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط	4.4	4.3	37.0	42.4	63.0	57.6	7.5	7.8	1.1	1.0
الشريحة العليا من الدخل المتوسط	6.2	6.4	52.0	55.2	48.0	44.8	8.9	9.4	0.6	0.2
الدخل المرتفع	10.2	11.2	59.4	61.3	40.6	38.7	15.6	17.2	0	0

المستوى العالمي	9.2	9.7	57.9	59.6	42.1	40.4	14.5	15.4	0.1	0.2
-----------------	-----	-----	------	------	------	------	------	------	-----	-----

نصيب الفرد من النفقات الصحية <sup>أ</sup>								نسب الإنفاق الصحي <sup>أ</sup>					
نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة <sup>ب</sup> (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)		نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة بمتوسط سعر الصرف (بالدولار الأمريكي)		نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة <sup>ب</sup> (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)		نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة حسب متوسط معدل سعر الصرف (بالدولار الأمريكي)		الخطط الخاصة للمدفوعات المسبقة كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة		الإنفاق من الجيب كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة		إنفاق الضمان الاجتماعي على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي العام على الصحة	
2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000	2007	2000
2	<1	<1	<1	17	8	7	3	0	0	5.3	18.2	0	0
263	142	136	62	434	270	248	110	3.6	1.7	84.4	86.8	2.0	1.0
5 212	2 800	6 763	2 843	7 285	4 703	7 439	4 703	66.2	77.3	100	100	98.4	100
63	38	34	15	137	86	76	35	32.5	39.1	60.1	53.0	8.3	7.1
1 437	896	1 374	829	3 046	1 983	2 911	1 849	59.4	56.8	28.0	30.1	26.0	31.9
36	18	15	6	104	61	41	20	3.4	2.7	86.9	88.9	13.8	12.1
1 401	901	1 546	701	1 875	1 220	2 035	931	24.3	25.5	66.5	65.6	49.5	52.9
137	85	74	36	271	180	133	68	7.6	7.2	85.7	84.4	14.0	9.9
330	190	282	212	531	298	416	291	11.7	4.3	81.6	88.4	63.0	72.6
28	14	11	5	67	37	27	14	3.7	3.9	83.1	85.6	11.0	3.8
76	35	34	13	181	97	80	34	5.3	2.5	90.5	92.8	37.2	37.1
419	243	269	115	757	454	488	221	26.4	24.0	69.0	70.7	38.0	41.1
2 492	1 631	2 699	1 577	4 145	2 745	4 405	2 657	51.4	49.1	36.1	38.2	41.8	48.4
493	320	478	279	863	568	802	481	45.0	44.2	43.9	44.2	41.2	47.6



## حالات الغبن في المجال الصحي

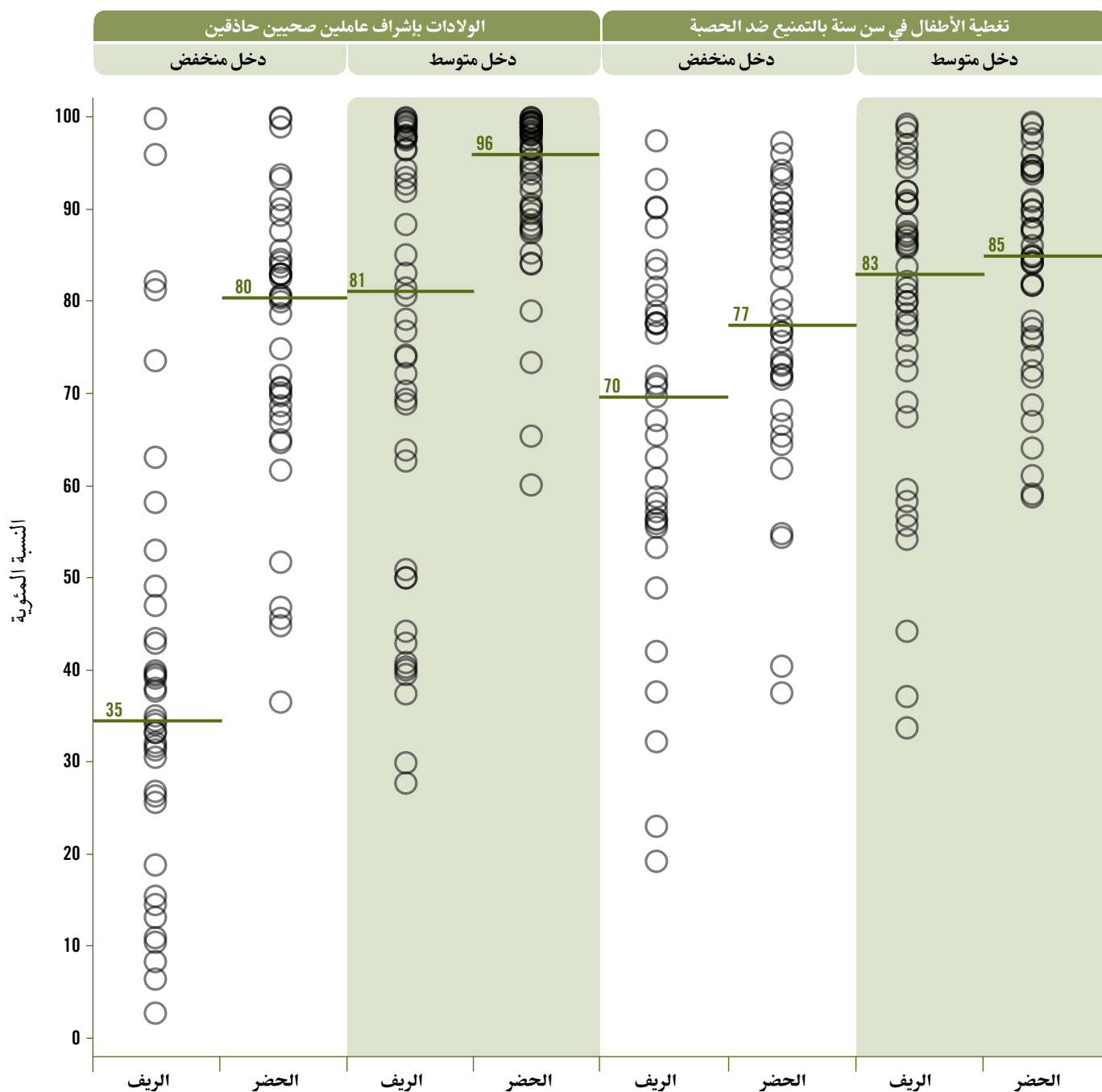
يركز الإبلاغ العالمي للمؤشرات الصحية بوجه عام على المتوسطات الوطنية. غير أن البيانات عن توزيع الخدمات الصحية داخل البلدان وفيما بين الفئات السكانية الفرعية متساوية الأهمية (الشكل 14 والإطار 7). وتساعد تلك البيانات في تحديد حالات الغبن في المجال الصحي - التي تتمثل في اختلافات جائرة ويمكن تلافيها في توفير الصحة والخدمات الصحية - التي تنشأ مثلاً عن عوامل اجتماعية - اقتصادية (كمستوى التعليم، والوظيفة، وثروة الأسرة أو دخلها) وعن الموقع الجغرافي، وعن الأصل العرقي ونوع الجنس.

ويعرض هذا القسم بيانات مقدمة من 87 بلداً باستخدام ثلاثة مؤشرات صحية هي - نسبة الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين، والتغطية التمنيعية للأطفال في سن سنة، ووفيات الأطفال دون الخامسة - مصنفة وفقاً للإقامة في الحضر أو الريف، وثروة الأسرة ومستوى تعليم الأم.

والمصادر الرئيسية للبيانات هي المسوحات الديمغرافية والصحية والمسوحات الجماعية المتعددة المؤشرات، التي أجريت في الفترة بين عامي 2000 و2008. وفيما يتعلق بالتصنيف حسب ثروة الأسرة، يُقسّم إجمالي السكان إلى خميسات للثروة تستند إلى الفروق النسبية في ثروة الأسرة داخل البلد بدلاً من اتخاذ معيار مطلق للثروة. وهذه التقديرات عرضة للمتغيرات العادية في العينات والتي تدل عليها، عادة، فترات الثقة، غير أن هذا القسم لا يعرض سوى التقديرات المعيارية.

وتشير البيانات المعروضة هنا إلى النسب والفروق بين الفئات السكانية الأكثر دخلاً والأقل دخلاً. غير أن هذه القياسات لا تعكس الوضع لدى جميع الفئات السكانية (كالفئات الواقعة في الوسط من توزيعات الثروة والتعليم) والتي تستخدم من أجلها قياسات أخرى.

الشكل 14: الفروق بين الحضر والريف في التغطية بالمولدات الحاذقات وبالتمنيع ضد الحصبة في البلدان ذات الدخل المنخفض وذات الدخل المتوسط 2008-2000



ملاحظة: يشير الخط الأفقي الأصم إلى المتوسط.

## الإطار 7: حالات الغبن في التغطية بالخدمات الصحية

في الشكل 14 تمثل كل دائرة بلداً (مع ملاحظة أن الدوائر قد تتداخل). وتُستمد من البيانات الاستنتاجات الرئيسية الثلاثة التالية:

وجود فروق بين الريف والحضر في التغطية بالخدمات الصحية الرئيسية، مثل خدمات المولّدات الحاذقات والتطعيم ضد الحصبة - وتلاحظ هذه الفروق بشكل أكبر في البلدان ذات الدخل المنخفض مقارنة مع البلدان ذات الدخل المتوسط، وبشكل أكثر حدة فيما يتعلق بالمولّدات الحاذقات أكثر مما يتعلق بالتمنيع ضد الحصبة.

وجود فروق كبرى في البلدان ذات الدخل المنخفض بين الريف والحضر في معدلات التغطية بالمولّدات الحاذقات - يتم 80% من الولادات في الحضر بمساعدة عاملين صحيين حاذقين مقارنة مع 35% فقط من الولادات في الأرياف. أما الفروق بين الحضر والريف فتقل فيما يتعلق بمعدلات التمنيع ضد الحصبة، إذ تبلغ 77% و70% على التوالي.

وجود فروق واسعة جداً في فئة البلدان ذات الدخل المنخفض في كلا المؤشرين - فعلى سبيل المثال يتراوح معدل التغطية بالمولّدات الحاذقات في الأرياف بين 3% و100%.

## 8 - حالات الغبن في المجال الصحي

MDG 5 الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين <sup>أ ب</sup> (%)												السنة	الدولة العضو
مستوى تعليم الأم <sup>د</sup>				المئين الخامس من الثروة				مكان الإقامة					
الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الحضر والريف	نسبة الحضر إلى الريف	الحضر	الريف		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	أفغانستان	
...	...	...	...	1	1.0	100	99	0	1.0	100	100	ألبانيا <sup>د</sup>	2005
...	...	...	...	...	...	...	...	6	1.1	98	92	الجزائر <sup>د</sup>	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	أندورا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	أنغولا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	أنטיغوا وبربودا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	الأرجنتين	
...	...	...	...	7	1.1	100	93	1	1.0	99	98	أرمينيا <sup>د</sup>	2005
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	أستراليا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	النمسا	
5	1.1	89	83	22	1.3	100	78	16	1.2	97	81	آذربيجان	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	جزر البهاما	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	البحرين	
29	7.4	33	5	46	10.3	51	5	23	2.8	37	13	بنغلاديش	2007
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	بربادوس	
...	...	...	...	0	1.0	100	100	0	1.0	100	100	بيلاروس <sup>د</sup>	2005
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	بلجيكا	
...	...	...	...	...	...	...	...	7	1.1	99	93	بليز <sup>د</sup>	2006
26	1.4	98	72	42	1.7	97	56	12	1.2	86	74	بنن	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	بوتان	
...	...	...	...	61	2.6	99	38	37	1.7	88	51	دولة بوليفيا المتعددة القوميات <sup>د</sup>	2008
...	...	...	...	0	1.0	100	99	0	1.0	100	100	البوسنة والهرسك <sup>د</sup>	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	بوتسوانا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	البرازيل	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	بروني دار السلام	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	بلغاريا	
62	2.9	95	33	52	2.3	91	39	57	2.9	88	31	بور كينا فاصو	2003
54	2.8	84	30	30	2.2	55	25	43	2.4	75	32	بوروندي <sup>د</sup>	2005
58	3.6	80	22	69	4.3	90	21	31	1.8	70	39	كمبوديا	2005
69	4.0	92	23	65	3.2	95	29	40	1.9	84	44	الكاميرون	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	كندا	
...	...	...	...	...	...	...	...	27	1.4	91	64	الرأس الأخضر <sup>د</sup>	2005
55	2.6	88	34	62	3.3	89	27	48	2.4	83	35	جمهورية أفريقيا الوسطى <sup>د</sup>	2006
57	7.2	67	9	52	15.4	55	4	39	7.1	46	6	تشاد	2004
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	شيلي	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	الصين	
30	1.4	97	67	27	1.4	99	72	20	1.3	97	77	كولومبيا	2005
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	جزر القمر	
30	1.5	93	62	32	1.5	98	67	23	1.3	97	74	الكونغو	2005
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	جزر كوك	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	كوستاريكا	
40	1.8	87	47	66	3.3	95	29	44	2.1	84	40	كوت ديفوار <sup>د</sup>	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	كرواتيا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	كوبا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	قبرص	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	الجمهورية التشيكية	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية	
29	1.5	89	59	39	1.7	98	59	28	1.4	91	63	جمهورية الكونغو الديمقراطية	2007
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	الدانمرك	
...	...	...	...	...	...	...	...	54	2.3	95	40	جيبوتي <sup>د</sup>	2006





## 8 - حالات الغبن في المجال الصحي

MDG 5 الولادات بإشراف عاملين  
صحيين حاذقين<sup>أ ب</sup> (%)

MDG 5 الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين أ ب (%)												السنة	الدولة العضو
مستوى تعليم الأم د				المئين الخامس من الثروة				مكان الإقامة					
الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الحضر والريف	نسبة الحضر إلى الريف	الحضر	الريف		
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	دومينيكا	
12	1.1	97	86	9	1.1	98	89	2	1.0	96	94	الجمهورية الدومينيكية	2007
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	إكوادور	
29	1.5	89	60	42	1.8	97	55	18	1.2	90	72	مصر ح	2008
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	السلفادور	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	غينيا الاستوائية	
76	7.3	88	12	79	14.7	85	6	54	6.2	65	10	إريتريا	2002
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	إستونيا	
55	24.0	58	2	26	29.7	27	1	42	16.6	45	3	إثيوبيا	2005
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	فيجي	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	فنلندا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	فرنسا	
9	1.1	93	84	30	1.4	97	67	24	1.3	93	69	غابون	2000
36	1.7	85	49	60	3.1	89	28	40	1.9	83	43	غامبيا ٣	2006
...	...	...	...	3	1.0	99	95	1	1.0	99	98	جورجيا ٤	2005
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	ألمانيا	
42	2.2	78	36	70	3.9	95	24	41	2.0	84	43	غانا	2008
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	اليونان	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	غرينادا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	غواتيمالا	
51	2.6	84	33	73	6.0	87	15	55	3.1	81	26	غينيا	2005
52	2.9	80	28	59	4.0	79	19	42	2.6	69	27	غينيا - بيساو ٥	2006
...	...	...	...	29	1.5	93	64	7	1.1	89	82	غيانا ٦	2006
51	6.6	60	9	61	10.5	68	6	31	3.0	47	15	هايتي	2005-2006
59	2.6	96	37	65	3.0	99	33	40	1.8	90	50	هندوراس	2005-2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	هنغاريا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	أيسلندا	
49	2.9	75	26	69	4.6	89	19	36	2.0	73	37	الهند	2005-2006
56	2.8	87	31	52	2.2	96	44	25	1.4	88	63	إندونيسيا	2007
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	جمهورية إيران الإسلامية	
17	1.2	96	79	...	...	...	...	17	1.2	95	78	العراق ٧	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	أيرلندا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	إسرائيل	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	إيطاليا	
...	...	...	...	...	...	...	...	4	1.0	99	94	جامايكا ٨	2005
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	اليابان	
5	1.1	99	94	2	1.0	100	98	1	1.0	99	99	الأردن	2007
...	...	...	...	0	1.0	100	100	0	1.0	100	100	كازاخستان ٩	2006
56	4.6	72	16	58	4.4	75	17	38	2.1	72	35	كينيا	2003
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	كيريباتي	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	الكويت	
...	...	...	...	7	1.1	100	93	4	1.0	100	96	قيرغيزستان ١٠	2006
59	18.5	63	3	78	27.1	81	3	57	6.2	68	11	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية ١١	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	لاتفيا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	لبنان	
52	3.5	73	21	50	2.5	83	34	38	1.8	88	50	ليسوتو	2004
39	2.1	75	36	56	3.2	81	26	47	2.5	79	32	ليبيريا	2007
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	الجمهورية العربية الليبية	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	ليتوانيا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	لكسمبرغ	



## 8 - حالات الغبن في المجال الصحي

MDG 5 الولادات بإشراف عاملين  
صحيين حاذقين أ ب (%)

MDG 5 الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين <sup>أ، ب</sup> (%)												السنة	الدولة العضو
مستوى تعليم الأم <sup>د</sup>				المئين الخامس من الثروة				مكان الإقامة					
الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الحضر والريف	نسبة الحضر إلى الريف	الحضر	الريف		
59	3.7	81	22	64	3.1	94	30	31	1.8	71	40	2003–2004	مدغشقر
41	2.0	83	43	38	1.8	85	47	31	1.6	84	53	2004	ملاوى
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		ماليزيا
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		ملديف
48	2.1	92	44	51	2.5	86	35	42	2.1	80	38	2006	مالي
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		مالطة
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		جزر مارشال
47	2.0	92	45	75	4.6	95	21	51	2.3	90	39	2007	موريتانيا <sup>هـ</sup>
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		موريشيوس
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		المكسيك
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		ولايات ميكرونيزيا الموحدة
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		موناكو
...	...	...	...	2	1.0	100	98	1	1.0	100	99	2005	منغوليا <sup>ز</sup>
...	...	...	...	3	1.0	100	98	2	1.0	100	98	2005	الجبل الأسود <sup>د</sup>
46	1.9	94	49	66	3.2	95	30	46	2.2	85	40	2003–2004	المغرب
63	3.0	95	31	64	3.6	89	25	47	2.4	81	34	2003	موزامبيق
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		ميانمار
42	1.8	92	50	38	1.6	98	60	20	1.3	94	74	2006–2007	ناميبيا
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		ناورو
41	4.7	53	11	53	12.0	58	5	33	2.8	52	19	2006	نيبال
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		هولندا
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		نيوزيلندا
21	1.3	98	77	22	1.3	99	78	13	1.2	97	83	2001	نيكاراغوا
67	6.1	81	13	54	11.8	59	5	62	8.5	71	8	2006	النيجر
...	...	...	...	77	10.3	86	8	38	2.4	65	28	2008	نيجيريا <sup>ح</sup>
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		نيووي
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		النرويج
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		عمان
47	2.8	74	27	61	4.8	77	16	30	2.0	60	30	2006–2007	باكستان
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		بالاو
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		بنما
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		بابوا غينيا الجديدة
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		باراغواي
...	...	...	...	72	3.5	100	28	49	2.1	92	43	2004–2005	بيرو <sup>ج</sup>
61	6.5	72	11	67	3.7	92	25	38	1.9	79	41	2003	الفلبين
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		بولندا
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		البرتغال
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		قطر
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		جمهورية كوريا
–1	1.0	100	100	1	1.0	100	99	0	1.0	100	99	2005	جمهورية مولدوفا <sup>ف</sup>
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		رومانيا
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		الاتحاد الروسي
43	2.1	82	39	28	1.7	71	43	21	1.4	70	49	2007–2008	رواندا <sup>ط</sup>
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		سانت كيتس ونيفيس
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		سانت لوسيا
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		سانت فنسنت وغرينادين
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		ساموا
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		سان مارينو
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		سان تومي وبرينسيبي
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		المملكة العربية السعودية



## 8 - حالات الغبن في المجال الصحي

MDG 5 الولادات بإشراف عاملين  
صحيين حاذقين<sup>أ، ب</sup> (%)

MDG 5 الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين <sup>أ ب</sup> (%)												السنة	الدولة العضو
مستوى تعليم الأم <sup>د</sup>				المثني الخامس من الثروة				مكان الإقامة					
الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الحضر والريف	نسبة الحضر إلى الريف	الحضر	الريف		
45	2.1	88	42	69	4.4	89	20	51	2.5	85	33	السنتال	2005
...	...	...	...	2	1.0	100	98	0	1.0	99	99	صربيا <sup>هـ</sup>	2005
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	سيشيل	
37	2.0	73	36	43	2.5	71	28	34	2.0	67	33	سيراليون <sup>ج</sup>	2008
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	سنغافورة	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	سلوفاكيا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	سلوفينيا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	جزر سليمان	
48	3.0	73	25	66	7.2	77	11	51	4.5	65	15	الصومال <sup>و</sup>	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	9	1.1	94	85	جنوب أفريقيا <sup>ز</sup>	2003
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	أسبانيا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	سري لانكا	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	السودان	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	سورينام	
27	1.5	84	57	42	1.8	92	51	18	1.3	88	70	سوازيلند	2006–2007
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	السويد	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	سويسرا	
...	...	...	...	21	1.3	99	78	9	1.1	98	88	الجمهورية العربية السورية <sup>ي</sup>	2006
...	...	...	...	21	1.3	91	70	8	1.1	89	81	طاجيكستان <sup>ز</sup>	2005
18	1.2	99	81	7	1.1	100	93	3	1.0	99	97	تايلند <sup>د</sup>	2005–2006
11	1.1	100	89	5	1.0	100	95	0	1.0	98	98	جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة <sup>ي</sup>	2005–2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	تيمور - ليشتي	
45	2.0	89	44	67	3.3	97	30	54	2.3	93	40	توغو <sup>و</sup>	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	تونغا	
...	...	...	...	2	1.0	100	98	...	...	...	...	ترينيداد وتوباغو <sup>د</sup>	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	تونس <sup>و</sup>	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	21	1.3	90	69	تركيا <sup>ج</sup>	2003
5	1.0	97	93	2	1.0	98	97	2	1.0	98	97	تركمانستان	2000
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	توفالو	
50	2.9	76	26	48	2.7	77	28	43	2.1	80	38	أوغندا	2006
–1	1.0	99	100	2	1.0	99	97	1	1.0	99	98	أوكرانيا	2007
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	الإمارات العربية المتحدة	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	المملكة المتحدة	
49	2.2	89	40	51	2.3	90	39	36	1.8	83	47	جمهورية تنزانيا المتحدة	2004–2005
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	الولايات المتحدة الأمريكية	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	أوروغواي	
...	...	...	...	0	1.0	100	100	0	1.0	100	100	أوزبكستان <sup>و</sup>	2006
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	فانواتو	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	جمهورية فنزويلا البوليفارية	
52	2.3	94	42	42	1.7	100	58	17	1.2	99	82	فيت نام <sup>ط</sup>	2002
34	2.3	61	27	57	4.3	74	17	35	2.3	62	26	اليمن <sup>و</sup>	2006
49	3.1	73	24	64	3.4	91	27	52	2.7	83	31	زامبيا	2007
46	2.3	81	35	49	2.1	95	46	36	1.6	94	58	زيمبابوي	2005–2006



## 8 - حالات الغبن في المجال الصحي

MDG 5 الولادات بإشراف عاملين  
صحيين حاذقين<sup>أ.ب</sup> (%)

الدولة العضو												السنة
مكان الإقامة				المئين الخامس من الثروة				مستوى تعليم الأم <sup>د</sup>				
الريف	الحضر	نسبة الحضر إلى الريف	الفارق بين الحضر والريف	الأدنى	الأعلى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الفارق بين الأعلى والأدنى	الأدنى	الأعلى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الفارق بين الأعلى والأدنى	

### نطاقات القيم القطرية

...	3	37	...	1	27	...	2	33	...	...	...	الحد الأدنى
...	51	89	...	39	95	...	36	87	...	...	...	الحد الأقصى
...	100	100	...	100	100	...	100	100	...	...	...	الحد الوسط



...	...	20	44	...	...	9	22	...	...	10	19	...	...	48	18	...	...	38	8	...	...	38	19
...	...	65	139	...	...	61	120	...	...	73	94	...	...	85	62	...	...	86	70	...	...	84	78
...	...	143	223	...	...	187	233	...	...	250	253	...	...	99	98	...	...	100	100	...	...	100	99

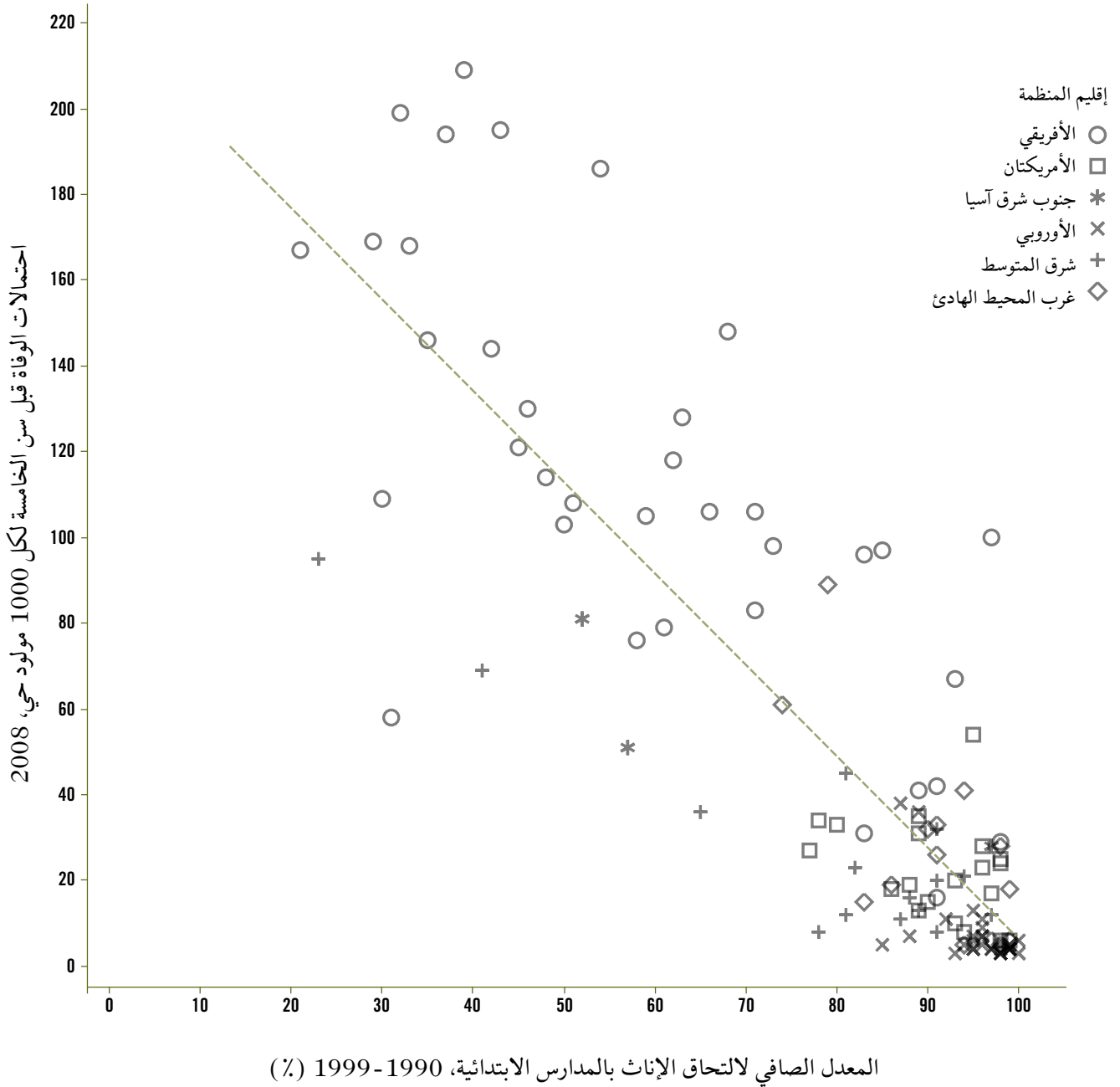


# الإحصاءات الديمغرافية والاجتماعية - الاقتصادية

يعرض هذا القسم بيانات عن العوامل الديمغرافية والاجتماعية - الاقتصادية التي هي من المحددات الرئيسية للصحة. ومن الأمثلة على ذلك أن حالات الانخفاض المسجلة في معدلات وفيات الأطفال ترتبط ارتباطاً وثيقاً بتحسينات الطائفة على تعليم الإناث (الشكل 15 والإطار 8). ويشمل الجدول ثلاثة مؤشرات متعلقة بالمرامي الإنمائية للألفية، هي خصوبة المراهقات؛ ونسب الالتحاق بالمدرسة الابتدائية؛ والسكان الذين يعيشون في فقر. كما يشمل الجدول بيانات ديمغرافية (حجم السكان، ونموهم، ومعدلات الخصوبة، والحضنة)؛ والتغطية بالتسجيل المدني للولادات والوفيات؛ ومعرفة البالغين بالقراءة والكتابة؛ ونصيب الفرد من الدخل القومي الإجمالي. وإضافة إلى القيمة الذاتية لهذه البيانات، فإنها مهمة أيضاً لجعل الإحصاءات الأخرى قابلة للمقارنة بين البلدان. وعلى سبيل المثال، فإن البيانات المتعلقة بمعدلات حدوث الأمراض ومعدلات انتشارها ومعدلات الوفيات، وتلك المتعلقة بتوافر موارد النظام الصحي، تتطلب جميعها قواسم مجتمعية مشتركة موثوقة.

وقد استُمدت هذه البيانات الديمغرافية والاجتماعية - الاقتصادية من مصادر متنوعة وطنية ودولية. وتشمل المصادر الدولية البنك الدولي، ومنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو)، ومنظمة الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسيف)، وإدارة الشؤون الاجتماعية والاقتصادية بالأمم المتحدة. وتستند التقديرات إلى مجموعة من السجلات الإدارية، والمسوحات المجتمعية، والتعدادات السكانية وبيانات التسجيل المدني، وإلى النمذجة الإحصائية لبيان القيم الناقصة. وللإطلاع على مزيد من المعلومات بشأن المصادر والطرق المستخدمة فيما يتعين بمؤشر معين، يرجى الرجوع إلى الحواشي ذات العلاقة وإلى موقع المنظمة المسؤولة على شبكة الإنترنت.

الشكل 15: معدل وفيات الأطفال دون الخامسة في مقابل المعدل الصافي لالتحاق الإناث بالمدارس الابتدائية



## الإطار 8: العلاقة بين التعليم الابتدائي للإناث ومعدلات وفيات الأطفال

في الشكل 15 تُعرض بيانات مقدمة من 120 بلداً. ويمثل كل شكل بلداً واحداً مرمزاً حسب إقليم المنظمة. ويمكن الخروج باستنتاجين اثنين من تلك البيانات، هما:

ارتباط المعدلات المرتفعة لوفيات الأطفال ارتباطاً قوياً بعدم حصول الإناث على التعليم الابتدائي - وبوجه عام، فإن البلدان التي لديها معدلات أعلى لحصول الإناث على التعليم الابتدائي لديها معدلات أدنى لوفيات الأطفال دون سن الخامسة.

تفاوت المعدلات تفاوتاً أكبر بكثير بين البلدان في إقليم المنظمة الأفريقي عنها في سائر أقاليم المنظمة، حيث تقل القيم الإحصائية المتطرفة.

## 9 - الإحصاءات الديمغرافية والاجتماعية - الاقتصادية

التغطية بخدمات التسجيل المدني (%)		السكان <sup>أ</sup>								الدولة العضو	
الوفيات ع	الولادات ب	القاطنون في الحضر (%)			المعدل السنوي لنمو السكان (%)		فوق سن الستين (%)	دون سن الخامسة عشرة (%)	متوسط العمر		المجموع (بالآلاف)
2008–2000		2008	2000	1990	1998–2008	1988–1998	2008	2008	2008		2008
6<	<25	24	21	18	3.2	5.1	4	46	17	27 208	أفغانستان
>90	50–74	47	42	36	0.2	–0.4	13	24	29	3 143	ألبانيا
>90	75–89	65	60	52	1.5	2.1	7	28	25	34 373	الجزائر
>90	25–49	89	92	95	2.6	2.6	22	14	...	84	أندورا
29<	<25	57	49	37	2.9	2.9	4	45	17	18 021	أنغولا
...	75–89	30	32	35	1.6	1.5	12	27	...	87	أنتيغوا وبربودا
>90	90–100	92	90	87	1.0	1.3	14	25	30	39 883	الأرجنتين
>90	50–74	64	65	67	–0.1	–1.2	14	21	32	3 077	أرمينيا
>90	90–100	89	87	85	1.2	1.2	19	19	37	21 074	أستراليا
>90	90–100	67	66	66	0.4	0.5	23	15	41	8 337	النمسا
>90	50–74	52	51	54	0.9	1.4	9	25	28	8 731	آذربيجان
...	90–100	84	82	80	1.3	1.8	10	26	29	338	جزر البهاما
>90	75–89	89	88	88	2.2	3.0	4	27	28	776	البحرين
10<	<25	27	24	20	1.6	2.0	6	32	24	160 000	بنغلاديش
>90	90–100	40	36	33	0.1	–0.2	14	18	37	255	بربادوس
>90	90–100	73	70	66	–0.5	0.0	18	15	38	9 679	بيلاروس
>90	90–100	97	97	96	0.4	0.3	23	17	41	10 590	بلجيكا
94<	90–100	52	48	47	2.3	2.9	6	36	22	301	بليز
60<	<25	41	38	34	3.2	3.3	5	43	18	8 662	بنن
...	<25	35	25	16	2.6	0.0	7	31	23	687	بوتان
74<	<25	66	62	56	1.9	2.2	7	37	21	9 694	دولة بوليفيا المتعددة القوميات
>90	...	47	43	39	0.8	–2.2	18	16	39	3 773	البوسنة والهرسك
58<	<25	60	53	42	1.5	2.7	6	34	22	1 921	بوتسوانا
89<	75–89	86	81	75	1.3	1.6	10	26	28	191 972	البرازيل
>90	90–100	75	71	66	2.1	2.7	5	27	27	392	بروني دار السلام
>90	90–100	71	69	66	–0.7	–0.9	24	13	41	7 593	بلغاريا
64<	<25	20	17	14	3.2	2.8	3	46	17	15 234	بور كينا فاصو
60<	<25	10	8	6	2.5	1.6	4	39	20	8 074	بوروندي
66<	<25	22	17	13	1.7	3.0	6	34	22	14 562	كمبوديا
70<	<25	57	50	41	2.3	2.7	5	41	19	19 088	الكاميرون
>90	90–100	80	79	77	1.0	1.1	19	17	39	33 259	كندا
>90	...	60	53	44	1.6	2.2	6	37	20	499	الرأس الأخضر
49<	<25	39	38	37	1.9	2.5	6	41	19	4 339	جمهورية أفريقيا الوسطى
9<	<25	27	23	21	3.3	3.1	4	46	17	10 914	تشاد
>90	90–100	88	86	83	1.1	1.7	13	23	31	16 804	شيلي
...	<25	43	36	28	0.7	1.2	12	20	33	1 344 920	الصين
90<	90–100	74	72	68	1.6	1.9	8	30	26	45 012	كولومبيا
83<	<25	28	28	28	2.2	2.4	5	38	21	661	جزر القمر
81<	<25	61	58	54	2.1	2.4	6	41	19	3 615	الكونغو
>90	>75	74	64	57	1.0	0.0	8	33	...	20	جزر كوك
>90	90–100	63	59	51	1.9	2.5	9	26	27	4 519	كوستاريكا
55<	<25	49	44	40	2.3	3.3	6	41	19	20 591	كوت ديفوار
>90	90–100	57	56	54	–0.4	0.2	23	15	41	4 423	كرواتيا
>90	90–100	76	76	73	0.2	0.6	16	18	37	11 205	كوبا
>90	90–100	70	69	67	1.2	1.4	18	18	36	862	قبرص
>90	90–100	73	74	75	0.1	0.0	21	14	39	10 319	الجمهورية التشيكية
99<	<25	63	60	58	0.6	1.4	14	22	33	23 819	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
31<	<25	34	30	28	2.8	3.4	4	47	16	64 257	جمهورية الكونغو الديمقراطية
>90	90–100	87	85	85	0.3	0.3	23	18	40	5 458	الدانمرك
89<	<25	87	83	76	2.1	3.2	5	37	21	849	جيبوتي



MDG 1 السكان الذين يعيشون على أقل من دولار أمريكي واحد (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي في اليوم) (%)	نصيب الفرد من الناتج القومي الإجمالي <sup>د</sup> (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)			MDG 2 المعدل الصافي للالتحاق بالمدرسة الابتدائية <sup>د</sup> (%)				معدل إلمام البالغين بالقراءة والكتابة <sup>د</sup> (%)		MDG 5 معدل خصوبة المراهقات <sup>د</sup> (لكل 1000 فتاة في الفئة العمرية 15-19 سنة)	إجمالي معدل الخصوبة <sup>أ</sup> (لكل امرأة)		
	2008	2000	1990	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2007	1990 -1999		2008	2000	1990
...	...	...	...	0	...	...	...	28	...	151	6.6	7.7	8.0
<2.0	7 950	4 370	2 820	91	...	91	...	99	...	13	1.9	2.2	2.9
...	7 940	5 120	4 340	94	89	96	93	75	...	4	2.4	2.6	4.7
...	...	...	...	79	...	81	...	...	...	11	1.3 <sup>ب</sup>	1.4 <sup>ب</sup>	1.3 <sup>ب</sup>
54.3	5 020	1 850	1 840	...	...	...	...	67	...	165	5.8	6.8	7.2
...	20 570	...	8 110	73	...	75	...	99	...	67	2.1 <sup>ب</sup>	2.7 <sup>ب</sup>	...
4.5	14 020	8 860	5 160	...	...	...	...	98	96	62	2.2	2.5	3.0
10.6	6 310	2 090	2 040	75	...	73	...	99	...	25	1.7	1.7	2.5
...	34 040	24 920	16 310	97	94	97	94	...	...	15	1.8	1.8	1.9
...	37 680	28 570	19 290	98	98	97	97	...	...	12 <sup>ج</sup>	1.4	1.4	1.5
<2.0	7 770	2 080	...	95	89	97	88	100	99	44	2.1	2.0	3.0
...	...	...	...	92	89	89	89	...	...	43	2.0	2.2	2.6
...	...	20 030	10 830	98	97	98	95	89	84	15 <sup>ج</sup>	2.3	2.6	3.7
49.6	1 440	820	500	86	...	85	...	53	35	127	2.3	3.0	4.4
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	51	1.5	1.5	1.7
<2.0	12 150	5 120	4 650	96	...	93	...	100	100	20	1.3	1.2	1.9
...	34 760	28 150	18 720	98	99	98	99	...	...	10	1.8	1.6	1.6
...	6 040	4 630	2 970	98	88	98	89	...	70	90	2.9	3.6	4.5
47.3	1 460	1 130	790	86	45	99	66	41	27	114	5.4	6.0	6.7
26.2	4 880	2 330	1 280	84	52	82	59	53	...	46	2.6	3.8	5.9
19.6	4 140	2 930	2 010	94	95	93	95	91	80	88	3.5	4.1	4.9
<2.0	8 620	4 910	...	...	...	...	...	97	...	16 <sup>ج</sup>	1.2	1.4	1.7
...	13 100	8 310	4 860	87	83	85	80	83	69	51	2.9	3.4	4.7
5.2	10 070	6 810	5 050	92	...	93	...	90	...	56	1.9	2.4	2.8
...	...	42 070	35 700	93	...	93	...	95	88	26 <sup>ج</sup>	2.1	2.5	3.2
<2.0	11 950	6 000	5 000	94	96	95	98	98	...	38	1.4	1.2	1.7
56.5	1 160	790	520	56	29	64	41	29	13	131	5.9	6.3	6.8
81.3	380	310	340	99	33	100	39	59	37	30	4.6	5.8	6.6
40.2	1 820	860	...	87	79	90	87	76	67	52	2.9	3.9	5.8
32.8	2 180	1 520	1 430	...	...	...	...	68	...	141	4.6	5.0	5.9
...	36 220	27 630	18 830	100	99	99	99	...	...	14 <sup>ج</sup>	1.6	1.5	1.7
20.6	3 450	2 080	1 230	84	98	85	100	84	63	92	2.7	3.7	5.3
62.4	730	640	570	50	...	68	...	49	...	133	4.8	5.4	5.8
61.9	1 160	770	690	50	39	72	63	32	12	193	6.2	6.6	6.7
<2.0	13 270	8 910	4 490	94	...	95	...	97	94	49	1.9	2.1	2.6
15.9	6 020 <sup>د</sup>	2 330 <sup>د</sup>	800 <sup>د</sup>	...	...	...	...	93	78	5	1.8	1.8	2.3
16.0	8 510	5 550	4 120	90	93	90	93	93	91	96	2.4	2.6	3.1
46.1	1 170	970	880	67	59	79	70	75	63	95	4.0	4.3	5.5
54.1	3 090	1 990	2 060	75	...	79	...	...	...	132	4.4	4.8	5.4
...	...	...	...	66	83	69	87	...	...	47	2.6 <sup>ب</sup>	3.2 <sup>ب</sup>	...
2.4	10 950	6 620	4 340	...	...	...	...	96	...	63 <sup>ج</sup>	2.0	2.4	3.2
23.3	1 580	1 430	1 170	50	48	62	63	49	36	111	4.6	5.2	6.3
<2.0	18 420	10 580	9 530	90	85	91	86	99	97	13 <sup>ج</sup>	1.4	1.4	1.7
...	...	...	...	99	98	99	97	100	...	42 <sup>ج</sup>	1.5	1.6	1.8
...	...	16 020	10 690	99	95	99	95	98	94	6 <sup>ج</sup>	1.5	1.7	2.4
...	22 790	14 640	...	94	97	91	96	...	...	11 <sup>ج</sup>	1.4	1.1	1.8
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1.9	2.0	2.4
59.2	290	210	400	...	32	...	33	67	...	124	6.0	6.9	7.1
...	37 280	28 180	18 030	96	97	95	97	...	...	6 <sup>ج</sup>	1.8	1.8	1.7
18.8	2 330	1 600	...	43	23	48	32	...	...	27	3.9	4.8	6.2

## 9 - الإحصاءات الديمغرافية والاجتماعية - الاقتصادية

الدولة العضو		السكان <sup>أ</sup>								التغطية بخدمات التسجيل المدني (%)				
		المجموع (بالآلاف)			متوسط العمر	دون سن الخامسة عشرة (%)	فوق سن الستين (%)	المعدل السنوي لنمو السكان (%)		القاطنون في الحضر (%)			الولادات <sup>ب</sup>	الوفيات <sup>ج</sup>
		2008	2008	2008	2008	2008	2008	2008	1988 –1998	1998 –2008	1990	2000	2008	2008–2000
دومينيكا		67	...	27	12	–0.2	–0.2	68	71	74	>90	>75		
الجمهورية الدومينيكية		9 953	25	32	8	1.9	1.5	55	62	69	78<	50–74		
إكوادور		13 481	25	31	9	2.0	1.2	55	60	66	85<	50–74		
مصر		81 527	23	32	7	2.1	1.9	43	43	43	>90	75–89		
السلفادور		6 134	23	33	10	1.2	0.4	49	58	61	>90	75–89		
غينيا الاستوائية		659	19	41	4	3.4	2.8	35	39	39	32<	<25		
إريتريا		4 927	19	42	4	1.2	3.7	16	18	21	...	<25		
إستونيا		1 341	39	15	22	–1.2	–0.4	71	69	69	>90	90–100		
إثيوبيا		80 713	18	44	5	3.2	2.6	13	15	17	7<	<25		
فيجي		844	24	32	8	0.9	0.7	42	48	52	>90	90–100		
فنلندا		5 304	42	17	23	0.4	0.3	61	61	63	>90	90–100		
فرنسا		62 036	40	18	22	0.4	0.6	74	76	77	>90	90–100		
غابون		1 448	21	37	6	3.0	2.1	69	80	85	89<	<25		
غامبيا		1 660	19	42	5	3.8	3.1	38	49	57	55<	<25		
جورجيا		4 307	37	17	19	–1.1	–1.2	55	53	53	>90	75–89		
ألمانيا		82 264	43	14	26	0.4	0.0	73	73	74	>90	90–100		
غانا		23 351	20	39	6	2.7	2.3	36	44	50	51<	<25		
اليونان		11 137	41	14	24	0.8	0.2	59	60	61	>90	90–100		
غرينادا		104	24	28	9	0.3	0.2	32	31	31	...	...		
غواتيمالا		13 686	19	42	6	2.3	2.4	41	45	49	>90	75–89		
غينيا		9 833	18	43	5	3.4	2.0	28	31	34	43<	<25		
غينيا – بيساو		1 575	19	43	5	2.5	2.3	28	30	30	39<	<25		
غيانا		763	27	30	9	0.0	0.1	30	29	28	93<	50–74		
هايتي		9 876	21	37	6	2.0	1.7	29	36	47	81<	<25		
هندوراس		7 319	20	38	6	2.6	2.0	40	44	48	94<	...		
هنغاريا		10 012	40	15	22	–0.2	–0.3	66	65	68	>90	90–100		
أيسلندا		315	35	21	16	1.0	1.3	91	92	92	>90	90–100		
الهند		1 181 412	24	32	7	2.0	1.6	26	28	29	41<	<25		
إندونيسيا		227 345	28	27	9	1.5	1.3	31	42	52	55<	<25		
جمهورية إيران الإسلامية		73 312	26	24	7	1.9	1.2	56	64	68	>90	50–74		
العراق		30 096	19	41	5	3.0	2.6	70	68	67	95<	<25		
أيرلندا		4 437	34	21	16	0.5	1.8	57	59	61	>90	90–100		
إسرائيل		7 051	29	28	14	3.0	1.9	90	91	92	>90	90–100		
إيطاليا		59 604	43	14	26	0.0	0.4	67	67	68	>90	90–100		
جامايكا		2 708	26	30	10	0.8	0.7	49	52	53	>90	...		
اليابان		127 293	44	13	29	0.3	0.1	63	65	66	>90	90–100		
الأردن		6 136	22	35	6	4.5	2.8	72	78	78	>90	25–49		
كازاخستان		15 521	29	24	10	–0.7	0.2	56	56	58	>90	75–89		
كينيا		38 765	18	43	4	3.1	2.6	18	20	22	48<	25–49		
كيريباتي		97	...	31	7	1.7	1.7	35	43	44	...	>75		
الكويت		2 919	30	23	4	–0.4	4.0	98	98	98	>90	90–100		
قيرغيزستان		5 414	25	30	7	1.2	1.2	38	35	36	>90	75–89		
جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية		6 205	20	38	5	2.6	1.8	15	22	31	72<	<25		
لاتفيا		2 259	40	14	22	–0.9	–0.7	69	68	68	>90	90–100		
لبنان		4 194	28	26	10	2.4	1.3	83	86	87	>90	<25		
ليسوتو		2 049	19	39	7	1.6	1.2	14	20	25	26<	<25		
ليبيريا		3 793	18	43	5	0.9	4.4	45	54	60	4<	<25		
الجمهورية العربية الليبية		6 294	25	30	6	2.1	2.0	76	76	78	...	<25		
ليتوانيا		3 321	39	15	21	–0.3	–0.7	68	67	67	>90	90–100		
لكسمبرغ		481	39	18	19	1.3	1.2	81	84	82	>90	90–100		





## 9 - الإحصاءات الديمغرافية والاجتماعية - الاقتصادية

الدولة العضو		السكان <sup>١</sup>									
التغطية بخدمات التسجيل المدني (%)		القاطنون في الحضر (%)			المعدل السنوي لنمو السكان (%)		فوق سن الستين (%)	دون سن الخامسة عشرة (%)	متوسط العمر	المجموع (بالآلاف)	
الوفيات بـ	الولادات بـ	2008	2000	1990	1998 –2008	1988 –1998	2008	2008	2008	2008	
2008–2000											
75<	<25	29	27	24	2.8	3.0	5	43	18	19 111	مدغشقر
...	<25	19	15	12	2.9	2.5	5	46	17	14 846	ملاوى
>90	...	70	62	50	2.0	2.6	7	30	26	27 014	ماليزيا
>90	75–89	38	28	26	1.5	2.6	6	29	23	305	ملديف
53<	<25	32	28	23	2.3	1.9	4	44	18	12 706	مالي
>90	90–100	94	92	90	0.6	0.8	20	16	38	407	مالطة
...	...	71	68	65	1.6	1.6	7	31	...	61	جزر مارشال
56<	<25	41	40	40	2.7	2.7	4	40	20	3 215	موريتانيا
>90	90–100	42	43	44	0.9	1.2	11	23	32	1 280	موريشيوس
...	90–100	77	75	71	1.2	1.9	9	29	27	108 555	المكسيك
...	...	22	22	26	0.3	1.6	6	37	20	110	ولايات ميكرونيزيا الموحدة
>90	>75	100	100	100	0.4	0.9	22	18	...	33	موناكو
>90	75–89	57	57	57	1.2	1.0	6	27	25	2 641	منغوليا
>90	...	60	59	48	–0.5	1.2	17	20	35	622	الجبل الأسود
85<	...	56	53	48	1.2	1.6	8	29	25	31 606	المغرب
31<	<25	37	31	21	2.6	2.6	5	44	18	22 383	موزامبيق
65<	<25	33	28	25	0.8	1.4	8	27	27	49 563	ميانمار
67<	<25	37	32	28	2.0	2.9	5	37	21	2 130	ناميبيا
...	...	100	100	100	0.1	1.4	7	31	...	10	ناورو
35<	<25	17	13	9	2.1	2.5	6	37	21	28 810	نيبال
>90	90–100	82	77	69	0.5	0.6	21	18	40	16 528	هولندا
>90	90–100	87	86	85	1.1	1.3	17	21	36	4 230	نيوزيلندا
81<	50–74	57	55	52	1.4	2.2	6	36	21	5 667	نيكاراغوا
32<	<25	16	16	15	3.6	3.3	4	50	15	14 704	النيجر
30<	<25	48	43	35	2.4	2.5	5	43	18	151 212	نيجيريا
>90	>75	39	34	31	–2.7	–2.0	8	33	...	2	نيووي
>90	90–100	77	76	72	0.7	0.5	20	19	39	4 767	النرويج
...	50–74	72	72	66	1.8	3.0	5	32	24	2 785	عمان
...	<25	36	33	31	2.3	2.6	6	37	21	176 952	باكستان
>90	...	80	70	70	1.0	2.5	7	31	...	20	بالاو
>90	90–100	73	66	54	1.8	2.0	9	30	27	3 399	بنما
...	...	12	13	15	2.5	2.6	4	40	20	6 577	بابوا غينيا الجديدة
...	75–89	60	55	49	2.0	2.4	7	34	23	6 238	باراغواي
93<	50–74	71	71	69	1.3	1.9	8	31	25	28 837	بيرو
>90	90–100	65	59	49	1.9	2.3	6	34	23	90 348	الفلبين
>90	90–100	61	62	61	–0.1	0.2	18	15	38	38 104	بولندا
>90	90–100	59	54	48	0.5	0.1	23	15	40	10 677	البرتغال
>90	75–89	96	95	92	8.1	2.8	2	16	30	1 281	قطر
>90	90–100	81	80	74	0.5	0.8	15	17	37	48 152	جمهورية كوريا
>90	90–100	42	45	47	–1.5	–0.2	15	17	35	3 633	جمهورية مولدوفا
>90	90–100	54	53	53	–0.5	–0.3	20	15	38	21 361	رومانيا
>90	90–100	73	73	73	–0.4	0.1	17	15	38	141 394	الاتحاد الروسي
82<	<25	18	14	5	3.6	–0.3	4	42	18	9 721	رواندا
...	>75	32	33	35	1.3	0.9	12	27	...	51	سانت كيتس ونيفيس
>90	90–100	28	28	29	1.1	1.4	9	27	27	170	سانت لوسيا
>90	90–100	47	44	41	0.1	0.1	9	27	27	109	سانت فنسنت وغرينادين
>90	...	23	22	21	0.3	0.9	7	40	19	179	ساموا
>90	>75	94	93	90	1.7	1.1	26	14	...	31	سان مارينو
69<	...	61	53	44	1.7	2.0	5	41	19	160	سان تومي وبرينسيبي
...	25–49	82	80	77	2.5	2.7	4	33	24	25 201	المملكة العربية السعودية

MDG 1 السكان الذين يعيشون على أقل من دولار أمريكي واحد (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي) في اليوم <sup>د</sup> (%)	نصيب الفرد من الناتج القومي الإجمالي <sup>د</sup> (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)			MDG 2 المعدل الصافي للالتحاق بالمدرسة الابتدائية <sup>د</sup> (%)				معدل إلمام البالغين بالقراءة والكتابة <sup>د</sup> (%)		MDG 5 معدل خصوبة المراهقات <sup>د</sup> (لكل 1000 فتاة في الفئة العمرية 15-19 سنة)	إجمالي معدل الخصوبة <sup>أ</sup> (لكل امرأة)		
	2008	2000	1990	2000-2007	1990-1999	2000-2007	1990-1999	2000-2007	1990-1999		2008	2000	1990
67.8	1 040	790	720	99	66	98	66	71	...	154	4.7	5.6	6.3
73.9	830	610	440	93	97	88	99	72	64	178	5.5	6.2	7.0
<2.0	13 740	8 350	4 590	97	97	98	99	92	83	13 <sup>د</sup>	2.6	3.0	3.7
...	5 280	2 680	...	95	97	97	98	97	96	8	2.0	2.8	6.1
51.4	1 090	750	540	71	37	86	52	26	19	190	5.5	5.8	6.4
...	...	17 830	10 450	91	96	92	94	92	88	17 <sup>د</sup>	1.3	1.6	2.0
...	...	...	...	66	...	67	...	...	...	88 <sup>د</sup>	3.7 <sup>د</sup>	4.4 <sup>د</sup>	5.7 <sup>د</sup>
21.2	...	1 430	1 210	82	62	77	62	56	...	88	4.5	5.1	5.9
...	12 480	7 490	4 110	94	91	93	90	87	51	35 <sup>د</sup>	1.8	2.0	2.2
<2.0	14 270	8 950	5 990	98	97	98	97	93	88	82 <sup>د</sup>	2.2	2.5	3.4
...	3 000	2 790	...	...	...	...	...	...	...	51 <sup>د</sup>	3.6	4.3	5.0
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1.5 <sup>د</sup>	1.2 <sup>د</sup>	1.1 <sup>د</sup>
22.4	3 480	1 790	1 500	88	94	89	92	97	...	19 <sup>د</sup>	2.0	2.2	4.2
...	13 920	6 320	...	...	...	...	...	...	...	16	1.6	1.8	1.9
2.5	4 330	2 570	1 930	87	65	92	76	56	42	18 <sup>د</sup>	2.4	2.7	4.0
74.7	770	420	270	77	46	82	58	44	39	185 <sup>د</sup>	5.1	5.7	6.2
...	...	...	...	...	...	...	...	90	...	...	2.3	2.5	3.4
...	6 270	4 040	2 920	91	91	87	85	88	76	74	3.4	4.0	5.2
...	...	...	...	73	...	72	...	...	...	69	2.9 <sup>د</sup>	3.7 <sup>د</sup>	...
55.1	1 120	800	510	76	57	79	73	57	33	106	2.9	4.0	5.2
...	41 670	30 000	17 530	98	99	99	100	...	...	4 <sup>د</sup>	1.7	1.7	1.6
...	25 090	19 430	13 490	99	99	99	99	...	...	29 <sup>د</sup>	2.0	1.9	2.1
15.8	2 620	1 780	1 320	92	77	92	76	78	...	109	2.7	3.3	4.8
65.9	680	500	480	43	21	55	30	29	...	199	7.1	7.5	7.9
64.4	1 940	1 130	950	58	54	64	66	72	55	126	5.3	5.9	6.6
...	...	...	...	...	98	...	99	...	...	28	...	...	...
...	58 500	35 600	17 420	98	100	98	100	...	...	9 <sup>د</sup>	1.9	1.8	1.9
...	...	14 440	9 900	69	81	67	81	84	...	11	3.0	4.4	6.6
22.6	2 700	1 690	1 260	60	...	72	...	54	43	20	4.0	4.7	6.1
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31	1.9 <sup>د</sup>	2.0 <sup>د</sup>	2.8 <sup>د</sup>
9.5	11 650	6 830	4 180	98	96	99	96	93	89	85	2.5	2.7	3.0
...	2 000	1 630	1 190	...	...	...	...	58	...	70	4.1	4.5	4.8
6.5	4 820	3 370	2 970	93	96	92	96	95	90	65	3.0	3.7	4.5
7.9	7 980	4 750	3 120	97	98	97	98	90	87	59	2.6	2.9	3.8
22.6	3 900	2 430	1 710	91	90	89	90	93	94	55	3.1	3.5	4.3
<2.0	17 310	10 410	5 160	96	96	95	96	99	99	13	1.3	1.3	2.0
...	22 080	16 650	10 700	98	...	99	...	95	88	17 <sup>د</sup>	1.4	1.4	1.5
...	...	...	...	94	91	95	90	93	83	16 <sup>د</sup>	2.4	3.1	4.4
...	28 120	17 050	8 200	97	98	100	98	...	...	2 <sup>د</sup>	1.2	1.4	1.6
8.1	3 210	1 320	2 800	82	...	84	...	99	...	25 <sup>د</sup>	1.5	1.6	2.4
<2.0	13 500	5 610	5 180	94	95	94	96	98	97	35 <sup>د</sup>	1.3	1.3	1.9
<2.0	15 630	7 430	9 100	...	...	...	...	100	...	28 <sup>د</sup>	1.4	1.2	1.9
76.6	1 010	580	510	97	...	95	...	65	58	40	5.4	5.9	6.8
...	15 170	9 440	5 780	88	...	86	...	...	...	74	1.8 <sup>د</sup>	2.2 <sup>د</sup>	2.6 <sup>د</sup>
...	9 190	6 720	4 680	91	90	92	94	...	...	49	2.0	2.3	3.4
...	8 770	5 060	3 030	92	...	98	...	...	...	57 <sup>د</sup>	2.1	2.4	3.0
...	4 340	2 870	2 880	91	91	91	92	99	98	29	4.0	4.5	4.8
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1 <sup>د</sup>	1.5 <sup>د</sup>	1.3 <sup>د</sup>	...
...	1 780	...	...	97	85	98	86	88	73	91	3.8	4.6	5.4
...	...	17 490	14 670	84	...	85	...	85	71	7 <sup>د</sup>	3.1	4.2	5.8

## 9 - الإحصاءات الديمغرافية والاجتماعية - الاقتصادية

التغطية بخدمات التسجيل المدني (%)		السكان <sup>أ</sup>								الدولة العضو	
الوفيات <sup>ع</sup>	الولادات <sup>ب</sup>	القاطنون في الحضر (%)			المعدل السنوي لنمو السكان (%)		فوق سن الستين (%)	دون سن الخامسة عشرة (%)	متوسط العمر		المجموع (بالآلاف)
2008–2000		2008	2000	1990	1998–2008	1988–1998	2008	2008	2008		2008
<25	55<	42	41	39	2.6	2.8	4	44	18	12 211	السنغال
...	>90	52	51	50	−0.4	0.8	19	18	37	9 839	صربيا
>75	>90	54	51	49	0.6	1.3	11	24	...	84	سيشيل
<25	48<	38	36	33	3.2	0.3	4	43	18	5 560	سيراليون
75–89	>90	100	100	100	1.9	2.8	14	17	39	4 615	سنغافورة
90–100	>90	56	56	56	0.0	0.3	17	16	36	5 400	سلوفاكيا
90–100	>90	48	51	50	0.2	0.4	21	14	41	2 015	سلوفينيا
...	...	18	16	14	2.6	2.8	5	39	20	511	جزر سليمان
<25	3<	37	33	30	2.5	0.7	4	45	18	8 926	الصومال
75–89	78<د	61	57	52	1.3	2.1	7	31	24	49 668	جنوب أفريقيا
90–100	>90	77	76	75	1.1	0.3	22	15	40	44 486	أسبانيا
50–74	>90	15	16	17	0.8	1.0	11	24	30	20 061	سري لانكا
<25	33<	43	36	27	2.2	2.5	6	40	20	41 348	السودان
75–89	>90	75	72	68	1.3	1.4	9	29	27	515	سورينام
<25	30<	25	23	23	1.2	2.6	5	40	19	1 168	سوازيلند
90–100	>90	85	84	83	0.4	0.5	24	17	41	9 205	السويد
90–100	>90	73	73	73	0.6	0.8	23	16	41	7 541	سويسرا
90–100	...	54	52	49	3.0	2.7	5	35	22	21 227	الجمهورية العربية السورية
50–74	88<	26	26	32	1.3	1.8	5	38	20	6 836	طاجيكستان
50–74	99<	33	31	29	0.9	1.1	11	22	32	67 386	تايلند
90–100	>90	67	63	58	0.2	0.6	16	18	35	2 041	جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة
<25	53<د	27	24	21	2.9	1.5	5	45	17	1 098	تيمور – ليشتي
<25	78<	42	37	30	2.7	2.8	5	40	19	6 459	توغو
...	...	25	23	23	0.6	0.5	8	37	21	104	تونغا
90–100	96<	13	11	9	0.4	0.6	10	21	30	1 333	ترينيداد وتوباغو
25–49	>90	67	63	58	0.9	1.6	9	24	28	10 169	تونس
50–74	84<	69	65	59	1.4	1.7	9	27	28	73 914	تركيا
...	96<	49	46	45	1.4	2.3	6	30	24	5 044	تركمانستان
>75	...	49	46	41	0.5	0.7	8	33	...	10	توفالو
<25	21<	13	12	11	3.2	3.3	4	49	15	31 657	أوغندا
90–100	>90	68	67	67	−0.8	−0.3	21	14	39	45 992	أوكرانيا
75–89	...	78	78	79	4.4	5.5	2	19	31	4 485	الإمارات العربية المتحدة
90–100	>90	90	89	89	0.5	0.3	22	18	39	61 231	المملكة المتحدة
<25	8<	25	22	19	2.7	3.1	5	45	17	42 484	جمهورية تنزانيا المتحدة
90–100	>90	82	79	75	1.0	1.2	18	20	36	311 666	الولايات المتحدة الأمريكية
90–100	>90	92	91	89	0.2	0.7	18	23	33	3 349	أوروغواي
75–89	100<	37	37	40	1.2	2.1	6	30	24	27 191	أوزبكستان
...	...	25	22	19	2.5	2.5	5	39	20	234	فانواتو
90–100	>90	93	90	84	1.8	2.2	8	30	26	28 121	جمهورية فنزويلا البوليفارية
<25	>90	28	24	20	1.3	1.8	9	27	27	87 096	فييت نام
<25	22<	31	26	21	2.9	4.1	4	44	17	22 917	اليمن
<25	10<	35	35	39	2.4	2.9	5	46	17	12 620	زامبيا
25–49	74<	37	34	29	0.2	2.2	6	40	19	12 463	زمبابوي



MDG 1 السكان الذين يعيشون على أقل من دولار أمريكي واحد (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي) في اليوم <sup>د</sup> (%)	نصيب الفرد من الناتج القومي الإجمالي <sup>د</sup> (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)			MDG 2 المعدل الصافي للالتحاق بالمدرسة الابتدائية <sup>د</sup> (%)				معدل إلمام البالغين بالقراءة والكتابة <sup>د</sup> (%)		MDG 5 معدل خصوبة المراهقات <sup>د</sup> (لكل 1000 فتاة في الفئة العمرية 15-19 سنة)	إجمالي معدل الخصوبة <sup>أ</sup> (لكل امرأة)		
				إناث		ذكور							
2000-2007	2008	2000	1990	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2009	1990 -1999	2000 -2007	1990 -1999	2000-2007	2008	2000	1990
33.5	1 760	...	...	74	51	72	59	42	...	100	5.0	5.6	6.7
...	11 150	6 000	...	95	...	95	...	...	...	24	1.6	1.7	2.1
...	19 770	15 310	9 460	100	...	99	...	92	88	54	1.9 <sup>ب</sup>	2.2 <sup>ب</sup>	2.7 <sup>ب</sup>
53.4	750	350	430	...	...	...	...	38	...	146	5.2	5.4	5.5
...	47 940	32 880	17 690	...	...	...	...	94	89	6 <sup>ج</sup>	1.3	1.5	1.8
...	21 300	10 800	7 730	92	...	91	...	...	...	21 <sup>ج</sup>	1.3	1.3	2.0
<2.0	26 910	17 460	...	95	95	96	96	100	100	5 <sup>ج</sup>	1.4	1.2	1.5
...	2 580	...	...	61	...	62	...	...	...	...	3.9	4.6	5.9
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	123	6.4	6.5	6.6
26.2	9 780	6 470	5 440	88	93	87	91	88	82	54	2.5	2.9	3.7
...	31 130	21 120	13 240	100	99	100	100	98	96	12	1.4	1.2	1.3
14.0	4 460	2 660	1 450	100	...	100	...	91	...	28	2.3	2.2	2.5
...	1 930	1 070	650	36	...	43	...	61	...	...	4.2	5.1	6.0
...	7 130	4 400	3 780	90	...	91	...	90	...	63 <sup>ج</sup>	2.4	2.7	2.7
62.9	5 010	3 650	2 660	84	71	82	69	84	...	111	3.5	4.2	5.7
...	38 180	27 500	19 120	94	...	94	...	...	...	6 <sup>ج</sup>	1.9	1.6	2.0
...	46 460	34 020	25 440	93	96	94	95	...	...	4 <sup>ج</sup>	1.5	1.4	1.5
...	4 350	3 150	2 070	92	88	97	95	83	...	75	3.2	3.8	5.5
21.5	1 860	800	2 210	95	...	99	...	100	...	27	3.4	4.0	5.2
<2.0	5 990	4 610	2 690	...	...	...	...	94	...	46	1.8	1.8	2.1
<2.0	9 950	5 830	5 500	87	92	86	94	97	94	19	1.4	1.7	2.1
52.9	4 690	790	...	74	...	77	...	...	...	59	6.5	7.1	5.3
38.7	820	690	600	78	73	89	93	53	...	...	4.3	5.1	6.3
...	3 880	2 960	1 980	96	86	97	90	99	99	16	4.0	4.2	4.6
...	23 950	10 670	6 770	93	89	94	89	99	97	35	1.6	1.6	2.4
2.6	7 070	4 590	2 810	98	94	97	96	78	...	6 <sup>ج</sup>	1.8	2.1	3.6
2.7	13 770	8 720	4 210	92	...	95	...	89	79	51	2.1	2.4	3.1
...	6 210	1 930	2 710	...	...	...	...	100	99	20	2.5	2.8	4.3
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22 <sup>ج</sup>	3.2 <sup>ب</sup>	3.6 <sup>ب</sup>	3.8 <sup>ب</sup>
51.5	1 140	680	400	97	...	94	...	74	56	159	6.3	6.8	7.1
<2.0	7 210	3 170	5 950	89	...	89	...	100	...	30	1.3	1.1	1.9
...	...	41 500	40 090	91	78	92	79	90	...	23	1.9	2.7	4.4
...	36 130	25 590	15 860	98	100	97	100	...	...	26	1.8	1.7	1.8
88.5	1 230	750	590	99	50	100	48	72	...	139	5.6	5.7	6.2
...	46 970	35 190	22 940	92	94	91	94	...	...	41 <sup>ج</sup>	2.1	2.0	2.0
<2.0	12 540	8 170	5 090	98	...	97	...	98	97	63	2.1	2.2	2.5
46.3	2 660	1 420	...	89	...	91	...	97	...	26	2.3	2.8	4.2
...	3 940	2 930	2 520	86	91	87	92	78	66	...	4.0	4.5	4.9
3.5	12 830	8 360	6 800	90	86	90	85	95	90	91	2.5	2.8	3.4
21.5	2 700	1 390	610	91	...	96	...	...	90	35	2.1	2.3	3.7
17.5	2 210	1 710	1 270	66	41	79	70	59	37	80	5.2	6.3	8.1
64.3	1 230	840	820	96	68	95	71	71	68	146	5.8	6.2	6.5
...	...	...	...	91	83	89	83	91	84	101	3.4	3.9	5.2

## 9 - الإحصاءات الديمغرافية والاجتماعية - الاقتصادية

الدولة العضو		السكان <sup>أ</sup>								التغطية بخدمات التسجيل المدني (%)
المجموع (بالآلاف)	متوسط العمر	دون سن الخامسة عشرة (%)	فوق سن الستين (%)	المعدل السنوي لنمو السكان (%)		القاطنون في الحضر (%)			الوفيات بـ	الولادات بـ
				1988-1998	1998-2008	1990	2000	2008		
2008	2008	2008	2008	2008	2008	2008	2008	2008	2008-2000	2008-2000

### نطاقات القيم القطرية

الحد الأدنى	2	15	13	2	-2.2	-2.7	5	8	10	3	...
الحد الأقصى	6 836	25	30	8	1.6	1.3	49	53	57	>90	...
الحد الوسط	1 344 920	44	50	29	5.5	8.1	100	100	100	100	...

### أقاليم المنظمة

الأفريقي	804 865	19	42	5	2.7	2.5	29	34	37	...	...
الأمريكتين	915 430	31	25	13	1.5	1.2	72	77	80	...	...
جنوب شرق آسيا	1 760 486	25	31	8	1.8	1.5	26	29	32	...	...
الأوروبي	889 170	37	18	19	0.3	0.2	68	69	70	...	...
شرق المتوسط	580 208	22	35	6	2.5	2.1	44	47	49	...	...
غرب المحيط الهادئ	1 787 321	33	21	12	1.2	0.8	34	41	47	...	...

### فئة الدخل

الدخل المنخفض	975 322	21	38	6	2.5	2.1	23	26	29	...	...
الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط	3 770 921	27	28	9	1.6	1.3	31	37	41	...	...
الشريحة العليا من الدخل المتوسط	954 057	30	25	11	1.2	0.8	68	72	75	...	...
الدخل المرتفع	1 037 180	39	18	21	0.7	0.7	73	76	77	...	...
المستوى العالمي	6 737 480	29	27	11	1.5	1.3	43	47	50	...	...

MDG 1 السكان الذين يعيشون على أقل من دولار أمريكي واحد (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي) في اليوم ٢ (%)	نصيب الفرد من الناتج القومي الإجمالي ٣ (تعادل القوة الشرائية بالدولار الدولي)			MDG 2 المعدل الصافي للالتحاق بالمدرسة الابتدائية ٤ (%)				معدل إلمام البالغين بالقراءة والكتابة ٥ (%)		MDG 5 معدل خصوبة المراهقات ٦ (لكل 1000 فتاة في الفئة العمرية 15-19 سنة)	إجمالي معدل الخصوبة ٧ (لكل امرأة)		
				إناث		ذكور							
2000-2007	2008	2000	1990	2000-2009	1990-1999	2000-2009	1990-1999	2000-2007	1990-1999	2000-2007	2008	2000	1990
<2.0	290	210	270	0	21	43	30	26	12	1	1.2	1.1	1.1
19.6	6 290	4 460	3 000	91	90	92	92	89	80	43	2.4	2.7	3.7
88.5	64 320	46 690	40 090	100	100	100	100	100	100	199	7.1	7.7	8.1
52.8	2 279	1 506	1 319	76	54	80	61	63	51	118	4.9	5.4	6.2
6.5	24 005	17 520	11 833	93	94	93	94	91	...	61	2.2	2.4	2.7
40.5	3 043	1 670	994	89	...	91	...	71	52	55	2.6	3.0	3.8
4.2	22 849	15 193	11 546	95	98	96	98	98	...	23	1.6	1.6	1.9
11.8	3 805	4 313	2 981	70	79	82	...	66	53	35	3.4	4.0	5.5
16.7	8 958	4 918	2 824	...	...	...	...	93	79	11	1.8	1.9	2.4
47.6	1 372	835	594	80	48	85	56	60	51	110	4.0	4.5	5.4
26.1	4 363	2 173	1 208	83	...	87	...	81	66	35	2.5	2.7	3.4
4.4	12 337	7 347	5 796	93	94	94	94	93	89	51	2.0	2.2	2.8
...	37 750	27 417	18 302	94	96	94	96	...	...	21	1.7	1.7	1.8
25.6	10 290	6 940	4 862	85	...	89	...	81	68	47	2.5	2.7	3.3

تمثل هذه الجداول الموجزة أفضل تقديرات توصلت إليها المنظمة بناءً على البيانات التي كانت متاحة في عام 2009، لا على التقديرات الرسمية للدول الأعضاء. وقد حُسبت هذه التقديرات على أساس الفئات والطرق المعيارية لتعزيز إمكانية المقارنة بين البلدان. ولذلك، فهي لا تطابق دائماً التقديرات الوطنية الرسمية المناظرة لها، ولا تؤيدها بالضرورة دول أعضاء معينة.

وفيما يتعلق بالمؤشرات المرتبطة بفترة مرجعية معبر عنها كنطاق، تشير الأرقام إلى آخر سنة أُتيحت فيها البيانات في النطاق؛ باستثناء الجدول 8- حالات الغبن في المجال الصحي، حيث تشير الأرقام إلى الفترة المحددة. وللإطلاع على مزيد من المعلومات عن السنوات المحددة وتعريف المؤشرات والبيانات الوصفية، يرجى الرجوع إلى الموقع: [www.who.int/whosis](http://www.who.int/whosis) ... البيانات غير متاحة أو غير منطبقة.

والأرقام الإجمالية العالمية والإقليمية وأرقام الدخل المستخدمة في المعدلات والنسب قد رُجحت متوسطاتها عند اللزوم، على حين أن الأعداد المطلقة هي المجاميع. ولم تحسب الأرقام الإجمالية إلا إذا توافرت بيانات عن 50٪ من السكان في الفئة المعنية. أما الأرقام الإجمالية لفئات الدخل فقد حُسبت على أساس قائمة البنك الدولي للاقتصادات،<sup>1</sup> ما لم يُشر إلى خلاف ذلك.

## الجدول 1 الوفيات وعبء المرض

(أ) *Life tables for WHO Member States*. Geneva, World Health Organization, 2010  
([http://www.who.int/whosis/database/life\\_tables/life\\_tables.cfm](http://www.who.int/whosis/database/life_tables/life_tables.cfm))

(ب) تقديرات مأمول العمر مع التمتع بالصحة تستند إلى الطرق الموصوفة في المرفق الإحصائي للتقرير الخاص بالصحة في العالم، 2004 - تغيير مسار التاريخ. وقد نُقحت تقديرات عام 2007 مراعاة لتقديرات العبء العالمي للمرض في الدول الأعضاء لعام 2004. وقد لا تكون التقديرات قابلة تماماً للمقارنة مع تقديرات عام 2002 المنشورة في الإحصاءات الصحية العالمية لعام 2007. أما الأرقام الإجمالية لفئات الدخل، فتستند إلى قائمة البنك الدولي للاقتصادات لعام 2008.

(ج) بيانات الوفيات. جنيف، منظمة الصحة العالمية، 2010  
([www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en](http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en))

## الجدول 2 الوفيات والمراضة الناجمة عن أسباب محددة

(أ) المصادر:

Towards reaching health-related Millennium Development Goals: Progress report and way forward. Report of the regional director. Brazzaville, WHO Regional Office for Africa, 2009. See Annex 3; PAHO basic indicators 2009. Washington, DC, Pan American Health Organization, 2009  
([www.paho.org/English/SHA/coredata/tabulator/newTabulator.htm](http://www.paho.org/English/SHA/coredata/tabulator/newTabulator.htm));

European health for all database (HFA-DB). Copenhagen, WHO Regional Office for Europe, 2009  
(<http://data.euro.who.int/hfad>); Country health information profiles (CHIPS). Manila, WHO Regional Office for the Western Pacific, 2009 ([www.wpro.who.int/countries/countries.htm](http://www.wpro.who.int/countries/countries.htm)); Core health indicators and MDGs. New Delhi, WHO Regional Office for South-East Asia, 2008 (<http://203.90.70.117/esidas/CoreHealthData.asp>). Additional data compiled by the WHO Regional Office for the Eastern Mediterranean.

(ب) Maternal mortality in 2005: estimates developed by WHO, UNICEF, UNFPA and the World Bank. Geneva, World Health Organization, 2007  
([www.who.int/reproductive-health/publications/maternal\\_mortality\\_2005/mme\\_2005.pdf](http://www.who.int/reproductive-health/publications/maternal_mortality_2005/mme_2005.pdf))  
Income-group aggregates are based on the 2005 World Bank list of economies.

(ج) بناءً على تقرير عام 2008 بشأن وباء الأيدز العالمي. جنيف، برنامج الأمم المتحدة لمكافحة الأيدز، منظمة الصحة العالمية، 2008. انظر المرفق: تقديرات 2001 و 2007 و 2008 HIV and AIDS estimates and data, 2007 and 2001  
([http://data.unaids.org/pub/GlobalReport/2008/jc1510\\_2008\\_global\\_report\\_pp211\\_234\\_en.pdf](http://data.unaids.org/pub/GlobalReport/2008/jc1510_2008_global_report_pp211_234_en.pdf)). Ranges of estimates are available from this document. WHO regional and global figures are updates for the year 2008. Income-group aggregates are based on the 2008 World Bank list of economies.

(د) *World malaria report 2008*. Geneva, World Health Organization, 2008  
([www.who.int/malaria/wmr2008](http://www.who.int/malaria/wmr2008)). See Annex 1: Estimating the numbers of malaria cases and deaths by country in 2006.

(هـ) صنفت بوصفها وفيات ناجمة عن السل (A15-A19, B90) وفقاً للتصنيف الإحصائي الدولي للأمراض والمشاكل الصحية المرتبطة بها، المراجعة العاشرة، جنيف، منظمة الصحة العالمية، 1992.  
*Global tuberculosis control: A short update to the 2009 report*. Geneva, World Health Organization,

<sup>1</sup> قائمة البنك الدولي للاقتصادات (تموز/ يوليو 2009). البنك الدولي، تموز/ يوليو 2009.  
<http://siteresources.worldbank.org/DATASTATISTICS/Resources/CLASS.XLS>



2009 (WHO/HTM/TB/2009.426) ([www.who.int/tb/publications/global\\_report](http://www.who.int/tb/publications/global_report)).  
WHO region, income group and global aggregates include territories.

*Mortality and burden of disease estimates for WHO Member States in 2004.* (ج)

Geneva, World Health Organization, 2009

([www.who.int/entity/healthinfo/statistics/bodgbddeathdalyestimates.xls](http://www.who.int/entity/healthinfo/statistics/bodgbddeathdalyestimates.xls)). Communicable diseases include maternal causes, conditions arising during the perinatal period and nutritional deficiencies.

Income-group aggregates are based on the 2004 World Bank list of economies.

Rates are age-standardized to WHO's world standard population. Ahmad OB et al. *Age standardization of rates: a new WHO standard.* Geneva, World Health Organization, 2001 (ج)

(GPE Discussion Paper Series No. 31) ([www.who.int/healthinfo/paper31.pdf](http://www.who.int/healthinfo/paper31.pdf)).

مجموع نسب الأفراد قد لا يصل إلى 100 بسبب تقريب الأرقام. (ح)

بيانات الوفيات، جنيف، منظمة الصحة العالمية، 2010. ([www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en/](http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality/en/)). (ط)

Data are for all forms of tuberculosis including tuberculosis in people with HIV infection. Global tuberculosis control: A short update to the 2009 report. Geneva, World Health Organization, 2009 (ي)

(WHO/HTM/TB/2009.426) ([www.who.int/tb/publications/global\\_report](http://www.who.int/tb/publications/global_report)). WHO region, income group and global aggregates include territories.

يقدر عدد الوفيات بأقل من 0.05 لكل 100 000 نسمة. (ك)

أبلغت وزارة الخدمات الصحية والاجتماعية لسيشيل عن وفاة واحدة من وفيات الأمومة في عام 2008. (د)

## الجدول 3 الأمراض المعدية المنتقاة

Cholera: global surveillance summary, 2008. *Weekly Epidemiological Record*, No. 31, 2009, 84:309–324 ([www.who.int/wer](http://www.who.int/wer)). (ا)

*WHO/UNICEF estimates of disease incidence.* Geneva, World Health Organization, 2009 (ب)  
([www.who.int/immunization\\_monitoring/data/en/](http://www.who.int/immunization_monitoring/data/en/)).

العدد التراكمي للحالات البشرية المؤكدة من أنفلونزا الطيور (H5N1) (A/)، المبلغ إلى المنظمة. جنيف، منظمة الصحة العالمية، 2009 (ج)  
([www.who.int/csr/disease/avian\\_influenza/country/cases\\_table\\_2009\\_12\\_30/en/index.html](http://www.who.int/csr/disease/avian_influenza/country/cases_table_2009_12_30/en/index.html)).  
تشير جميع التواريخ إلى بداية المرض. ولا تبلغ المنظمة سوى الحالات المؤكدة مخبرياً.

Global leprosy situation, 2009. *Weekly Epidemiological Record*, No. 33, 2009, 84:333–340 (د)  
([www.who.int/wer](http://www.who.int/wer)).

*World malaria report 2009.* Annex 3.A: Reported malaria cases, 1990–2008. Geneva, World Health Organization, 2009 ([www.who.int/malaria/world\\_malaria\\_report\\_2009/en/index.html](http://www.who.int/malaria/world_malaria_report_2009/en/index.html)). (هـ)

الحالات المشتبه أن تكون التهاب السحايا، المبلغ إلى إدارة الإنذار بحدوث الأوبئة والفاشيات والاستجابة لمقتضياتها، التابعة لمنظمة الصحة العالمية، في البلدان الأفريقية في إطار الترصد المعزز حتى 29 تشرين الثاني/نوفمبر 2009. (و)

Human plague: review of regional morbidity and mortality, 2004–2009. *Weekly Epidemiological Record*, No. 6, 2010, 85:37–48 ([www.who.int/wer](http://www.who.int/wer)). (ز)

Data from World Health Organization, Polio Eradication Initiative, as of 12 January 2010. Updated information can be found at : [www.who.int/immunization\\_monitoring/en/diseases/poliomyelitis/case\\_count.cfm](http://www.who.int/immunization_monitoring/en/diseases/poliomyelitis/case_count.cfm) Confirmed polio cases refer to any circulating polioviruses (wild poliovirus and circulating Vaccine Derived Poliovirus – cVDPV). Figures include 2 cVDPVs in the Democratic Republic of the Congo and India; 1 cVDPV in Ethiopia and Guinea; and 148 cVDPVs in Nigeria. Afghanistan, India, Nigeria and Pakistan are currently endemic countries. For non-endemic countries, cases are the result of importation. (ح)

عدد حالات السل الجديدة الإيجابية للطاخة، المبلغ إلى المنظمة. (ط)

*Global tuberculosis control: A short update to the 2009 report.* Geneva, World Health Organization, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.426) ([www.who.int/tb/publications/global\\_report](http://www.who.int/tb/publications/global_report)). WHO regional, income group and global figures exclude territories and may differ from those in the publication.

عدد الحالات المبلغ حتى 5 تموز/ يوليو 2009. (ي)

عدد الحالات المبلغ حتى 5 تشرين الأول/أكتوبر 2009. (ك)

عدد الحالات المبلغ حتى 26 تموز/ يوليو 2009. (د)

(م) عدد الحالات المبلغه حتى 9 تشرين الثاني/ نوفمبر 2009.

(ن) لا تمثل البيانات سوى 15 ولاية سودانية شمالية.

## الجدول 4 التغطية بالخدمات الصحية

(ا) UNICEF global database on maternal health. New York, UNICEF, 2010 (www.childinfo.org/antenatal\_care\_country.php – January 2010 update).

(ب) WHO global database on maternal health indicators, 2009 update. Geneva, World Health Organization, 2009 (www.who.int/reproductive-health/global\_monitoring/index.html).

لتعزيز القدرة على عقد المقارنات على مر الزمن، يتم استقاء الأرقام المبلغ عنها، قدر الإمكان، من مصادر بيانات يمكن المقارنة بينها بشكل عام. وعليه، فإن الأرقام المبلغ عنها قد لا تشير إلى البيانات المبلغ عنها في الآونة الأخيرة. والرجاء الرجوع إلى أكثر المعلومات كمالات حول الاتجاهات الزمنية والمعلومات المفسرة للبيانات المتاحة.

(ج) نسبة المحصنين عند الولادة ضد كزاز (تيتانوس) الوليد من خلال تمنع الأم بدوفان الكزاز (توكسويد التينانوس)، بناءً على نموذج حسابي يأخذ في الحسبان تمنع الأم في سن الرضاع، وفي فترة الحمل، وفي حملات مكافحة الكزاز. والنموذج مشروح في:

Griffiths UK et al. Incremental cost-effectiveness of supplementary immunization activities to prevent neonatal tetanus in Pakistan. *Bulletin of the World Health Organization*, 2004, 82:643–651. WHO/UNICEF estimates of national immunization coverage. Geneva, World Health Organization, 2009 (www.who.int/immunization\_monitoring/routine/immunization\_coverage/en/index4.html).

(د) الحصة = لقاح محتو على الحصة (MCV)؛ و 3 = DTP3 جرعات من لقاح الخناق – الكزاز – الشاهوق؛ 3 = HepB3 جرعات من اللقاح المضاد لالتهاب الكبد B؛ 3 = Hib3 جرعات من اللقاح المضاد للمستدمية النزلية من النمط B.

WHO/UNICEF estimates of national immunization coverage. Geneva, World Health Organization, 2009 (www.who.int/immunization\_monitoring/routine/immunization\_coverage/en/index4.html).

وقد حُسبت التقديرات على أساس البيانات المتاحة حتى كانون الأول/ ديسمبر 2009. أما بالنسبة للبلدان التي توصي بالجرعة الأولى من لقاح الحصة للأطفال الذين تجاوزوا 12 شهراً من العمر، فقد حُسب المؤشر بوصفه نسبة الأطفال دون 24 شهراً من العمر ممن حصلوا على جرعة واحدة من اللقاح المحتوي على الحصة. وتتاح تقديرات التغطية كاملة على الإنترنت.

(هـ) هذه البيانات جمعتها المنظمة من المسوحات الجغرافية والصحية والمسوحات الجماعية المتعددة المؤشرات.

MICS, January 2010 (www.measuredhs.com; and www.unicef.org/statistics/index\_24302.html).

(و) *World malaria report 2009*. Geneva, World Health Organization, 2009 (www.who.int/malaria/world\_malaria\_report\_2009/en/index.html). See Annex 6.

(ز) *World contraceptive use 2009* New York, Population Division, Department of Economic and Social Affairs, United Nations Secretariat, 2009 (POP/DB/CP/Rev2009).

(ح) الوقاية من انتقال العدوى من الأم إلى الطفل. ولا تُنشر التقديرات لكل نقطة إلا بالنسبة للبلدان التي عم فيها الوباء. وتستند الأرقام الإجمالية الإقليمية والمتعلقة بمستوى الدخل إلى البيانات التي تخص البلدان ذات الدخل المنخفض وذات الدخل المتوسط، لدى توافرها.

*Towards universal access: scaling up priority HIV/AIDS interventions in the health sector: progress report, September 2009*. Geneva, World Health Organization, Joint United Nations Programme on HIV/AIDS, United Nations Children's Fund, 2009. See Annexes 3 and 4.

(ط) *Towards universal access: scaling up priority HIV/AIDS interventions in the health sector: progress report, 2008*. Geneva, World Health Organization, Joint United Nations Programme on HIV/AIDS, United Nations Children's Fund, 2008. WHO regional and global figures are updates for the year 2008. Income-group aggregates are based on the World Bank 2008 list of economies.

(ي) معدل اكتشاف الحالات هو عدد الحالات الجديدة الإيجابية للطاخة، المبلغه إلى المنظمة مقسوماً على العدد التقديري للحالات الجديدة الإيجابية للطاخة.

*Global tuberculosis control: a short update to the 2009 report*. Geneva, World Health Organization, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.426) (www.who.int/tb/publications/global\_report). WHO region, income group and global aggregates include territories.

(ك) معدل نجاح المعالجة هو النسبة المئوية للمرضى الإيجابي للطاخة (بتوكيد مختبري) المسجلين للمعالجة الذين شُفوا أو الذين أتموا مقرهم العلاجي.

*Global tuberculosis control: a short update to the 2009 report*. Geneva, World Health Organization, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.426) (www.who.int/tb/publications/global\_report). WHO region, income group and global aggregates include territories.

(ل) تركيب الأساليب قد يختلف اختلافاً طفيفاً بناءً على السياق القطري.

(م) بما في ذلك > 5٪ من الولادات على يد فئات من العاملين الصحيين من غير الأطباء، والممرضات، والقابلات.

- (د) تخص هذه البيانات النساء ذوات النشاط الجنسي في سن الإنجاب.
- (س) الولادات في المؤسسات الطبية.
- (ع) بما في ذلك الولادات على يد فئات من العاملين الصحيين غير الأطباء والممرضات والقابلات - النطاق غير متوافر.
- (ف) بما في ذلك <15% من الولادات على يد فئات من العاملين الصحيين غير الأطباء والممرضات والقابلات.
- (ص) بما في ذلك 5-15% من الولادات على يد فئات من العاملين الصحيين غير الأطباء والممرضات والقابلات.
- (ق) بيانات تخص الرجال والنساء في سن الإنجاب.
- (ر) 5 زيارات أو أكثر.
- (ش) رقم تقديري.
- (ت) أرقام معدلة.
- (ث) 3 زيارات أو أكثر.
- (خ) بيانات تخص مواطني البلد.
- (ذ) باستثناء الإقليم الشمالي.
- (ض) بناءً على المسح السوداني لصحة الأسرة في شمال السودان فقط.
- (أ-أ) 6 زيارات أو أكثر
- (أ-ب) باستثناء أيرلندا الشمالية.
- (أ-ج) بيانات تخص الرجال والنساء في سن الإنجاب المتزوجين ومتخذي الأخدان.

## الجدول 5 عوامل الخطر

- (أ) WHO/UNICEF Joint Monitoring Programme for Water Supply and Sanitation. Geneva, World Health Organization and UNICEF, 2010 ([www.wssinfo.org/en/welcome.html](http://www.wssinfo.org/en/welcome.html)).
- (ب) WHO household energy database. Geneva, World Health Organization, 2010 ([www.who.int/indoorair/database](http://www.who.int/indoorair/database)). These estimates use methods developed and implemented by the WHO/UNICEF Joint Monitoring Programme for Water Supply and Sanitation. Where solid fuel use information is available for two or more separate years (spaced at least five years apart) linear regression is performed. The linear regression line is extrapolated up to two years after the latest survey point and up to two years before the earliest survey point. Outside these time limits, the extrapolated regression line is flat for four years in either direction. Where coverage reaches 0% or 100%, a horizontal line is drawn from the year before coverage reaches 0% or 100%. For countries with solid fuel use at less than <5%, 0% is assumed for the calculation of regional or global aggregates; for countries with >95%, 95% is assumed in the calculation of the aggregate.
- (ج) UNICEF global database on low birthweight. New York, UNICEF, 2009 ([www.childinfo.org/low\\_birthweight\\_table.php](http://www.childinfo.org/low_birthweight_table.php) - November 2009 update).
- (د) WHO global data bank on infant and young child feeding. Geneva, World Health Organization, 2009 ([www.who.int/nutrition/databases/infantfeeding/en/index.html](http://www.who.int/nutrition/databases/infantfeeding/en/index.html)).
- (هـ) Global database on child growth and malnutrition. Geneva, World Health Organization, 2009 ([www.who.int/nutgrowthdb/database/en](http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en)). Prevalence estimates are based on WHO standards.
- (و) قد تكون المقارنات بين البلدان محدودة بسبب الاختلافات في خصائص العينات أو سنوات المسح. المصدر: Global database on body mass index (BMI). Geneva, World Health Organization, 2010 ([www.who.int/bmi](http://www.who.int/bmi)).
- (ز) Global information system on alcohol and health. Geneva, World Health Organization, 2010 ([www.who.int/globalatlas/DataQuery/default.asp](http://www.who.int/globalatlas/DataQuery/default.asp)).
- (ح) Based on the WHO Report on the global tobacco epidemic, 2009: Implementing smoke-free environments. Geneva, World Health Organization, 2009. See Appendix VII, Age-standardized prevalence estimates for WHO Member States, 2006. Definition: smoking at the time of the survey of any form of tobacco, including cigarettes, cigars, pipes, bidis, etc and excluding smokeless tobacco. These figures represent age-standardized prevalence rates for smoking tobacco and should only be used to draw comparisons of prevalence between countries and between men and women within a country. They should not be used to calculate the number of smokers in a country, region, income group or globally.

- (ط) WHO/CDC global youth tobacco survey (GYTS). Geneva, World Health Organization, 2010 ([www.cdc.gov/tobacco/global/GYTS/results.htm](http://www.cdc.gov/tobacco/global/GYTS/results.htm)). Data relate to tobacco use in any form in the past 30 days.
- (ي) النسبة المئوية للنساء والرجال في الفئة العمرية 15-49 الذين كان لهم أكثر من شريك جنسي في الـ 12 شهراً الماضية، والذين أفادوا باستخدامهم الواقي الذكري في آخر اتصال جنسي لهم. والبيانات مستقاة من المسوحات الديمغرافية والصحية، وهي تستبعد البيانات المبلغة من البلدان. *2008 report on the global AIDS epidemic*. Geneva, Joint United Nations Programme on HIV/AIDS, World Health Organization, 2008. انظر المرفق 2: مؤشرات التقدم القطرية.
- (ك) النسبة المئوية للشباب والفتيات في الفئة العمرية 15-24 الذين يحددون على السواء على نحو صحيح طرق الوقاية من انتقال عدوى فيروس الأيدز جنسياً، والذين يرفضون المفاهيم الخاطئة الرئيسة حول انتقال عدوى فيروس الأيدز. والبيانات مستمدة من المسوحات الديمغرافية والصحية والمسوحات الجماعية المتعددة المؤشرات، وهي تستبعد البيانات المبلغة من البلدان. *2008 report on the global AIDS epidemic*. Geneva, Joint United Nations Programme on HIV/AIDS, World Health Organization, 2008. See Annex 2: Country Progress Indicators. انظر المرفق 2: مؤشرات التقدم القطرية.
- (ل) البيانات المتوافرة عن استخدام الوقود الصلب تخص سنة واحدة؛ وعليه، فإن الخط الأفقي يشير إلى ست سنوات في الماضي وست سنوات في المستقبل.
- (م) قُدرت الأرقام القطرية الواردة هنا على أساس مسوحات المدن.
- (ن) النسبة للبلدان الداخلة في الشريحة العليا للدخل المتوسط أو ذات الدخل المرتفع والتي يزيد نصيب الفرد فيها من الناتج المحلي الإجمالي على 10 500 دولار أمريكي في أي سنة معينة، يفترض أن يقل استخدام الوقود الصلب فيها عن 5% (Rehfuess, Mehta & Prius-Üstün 2006).
- (س) يشمل هذا التقدير قدراً كبيراً من الاستهلاك السياحي.
- (ع) الحد الأدنى يزيد على 15.
- (ف) الحد الأقصى 49.
- (ص) الحد الأقصى يزيد على 65 أو يساويه.
- (ق) البيانات التي تُبلّغ تلقائياً.
- (ر) تتوافر معلومات عن استخدام الوقود الصلب تخص سنتين منفصلتين أو أكثر يفصل بين كل منها أربع سنوات أو أقل؛ وعلى هذا الأساس يحسب المتوسط. ويشير هذا المتوسط إلى ست سنوات في الماضي أو ست سنوات في المستقبل.
- (ش) بيانات لم تصدق عليها السلطات الوطنية.
- (ت) الحد الأقصى يتراوح بين 54 و65.
- (ث) يمكن تقدير الخط الأفقي للتغطية التي تبلغ 95% أو أكثر أو 5% أو أقل، بدون قيود حتى العامين 1990 و2015 على التوالي.
- (خ) الحد الأقصى 44.

## الجدول 6 القوى العاملة الصحية، والبنى التحتية، والأدوية الأساسية

(أ) المصدر:

WHO global atlas of the health workforce. Geneva, World Health Organization, 2009 ([www.who.int/globalatlas/autologin/hrh\\_login.asp](http://www.who.int/globalatlas/autologin/hrh_login.asp)). يرجى الاطلاع على هذا المصدر للحصول على آخر المستجدات، وإحصاءات الاتجاهات الزمنية والبيانات المصنفة، ووصفات البيانات الوصفية. علماً بأن بيانات القواسم المشتركة لكثافة القوى العاملة الصحية (أي التقديرات السكانية الوطنية) قد تم الحصول عليها، بوجه عام، من قاعدة بيانات التوقعات السكانية العالمية لشعبة السكان في الأمم المتحدة (انظر حواشي الجدول 9 أدناه). وفي بعض الحالات، لم تقدم التقارير الرسمية سوى مؤشرات كثافة القوى العاملة، حُسبت على أساسها تقديرات الأعداد المطلقة. وبحسب تنظيم النظم الصحية الوطنية وسبل الرصد، فقد لا تكون البيانات قابلة تماماً للمقارنة بين مختلف البلدان. وقد استُبعدت من هذه الطبعة البيانات الخاصة بالسنوات السابقة على عام 2000.

(ب) المصادر:

PAHO basic indicators 2009. Washington, DC, Pan American Health Organization, 2009 ([www.paho.org/English/SHA/coredata/tabulator/newTabulator.htm](http://www.paho.org/English/SHA/coredata/tabulator/newTabulator.htm)); *European health for all database* (HFA-DB). Copenhagen, WHO Regional Office for Europe, 2009 (<http://data.euro.who.int/hfadb>). *Country health information profiles (CHIPS)*. Manila, WHO Regional Office for the Western Pacific, 2009 ([www.wpro.who.int/countries/countries.htm](http://www.wpro.who.int/countries/countries.htm)). *Core health indicators and MDGs*. New Delhi, WHO Regional Office for South-East Asia, 2008 (<http://203.90.70.117/esidas/CoreHealthData.asp>). Additional data compiled by the WHO Regional Office for Africa and WHO Regional Office for the Eastern Mediterranean.

(ج) المصدر:

*Surveys of medicine prices and availability using WHO/HAI standard methodology conducted between 2001 and 2008* ([www.haiweb.org/medicineprices/](http://www.haiweb.org/medicineprices/))..

وفي المسوحات الفردية، يُذكر التوافر بوصفه النسبة المئوية لمنافذ بيع الأدوية التي وُجد فيها دواء يوم تجميع البيانات. وكما تختلف سلال الأدوية من بلد إلى بلد، فإن النتائج لا تكون قابلة للمقارنة بدقة بين البلدان. ويتحدد متوسط معدل التوافر لكل قائمة معينة من الأدوية لكل مسح، وهو لا يشير إلى أشكال الجرعة البديلة ولا إلى شدة تركيزات هذه المستحضرات ولا إلى البدائل العلاجية. وقد تكون بيانات القطاع العام محدودة بسبب أن قائمة الأدوية موضوع المسح قد لا تتطابق مع القوائم الوطنية للأدوية الأساسية، حيثما وجدت، وقد لا يتوقع أن تقوم بعض مرافق القطاع العام بتخزين جميع الأدوية التي يشملها المسح. وقد عولج ذلك في الطبعة المنقحة لأداة المسح، التي تسمح بتحليل بيانات القطاع العام من خلال الوضع الخاص بقوائم الأدوية الأساسية، ومستوى الرعاية.

(د) نسبة أسعار الاستهلاك = نسبة متوسط سعر الوحدة المحلية إلى السعر المرجعي الدولي لمنظمة علوم الإدارة من أجل الصحة للأدوية الجنيسة المنتقا. المصدر:

*Surveys of medicine prices and availability using WHO/HAI standard methodology conducted (between 2001 and 2008)* [www.haiweb.org/medicineprices/](http://www.haiweb.org/medicineprices/).

والبيانات غير معدلة للاختلافات في السنة المستخدمة للسعر المرجعي لمنظمة علوم الإدارة من أجل الصحة، ولتقلبات أسعار الصرف، ولمعدلات التضخم الوطنية، وللأختلافات في تعادلات القوى الشرائية، ولمستويات التنمية أو غير ذلك من العوامل. وفي كل مسح، يتم الحصول على متوسطات نسب أسعار الاستهلاك لسلة الأدوية المشمولة بالمسح والتي توجد في 4 منافذ على الأقل لبيع الأدوية. ولما كانت سلال الأدوية تختلف من بلد إلى بلد، فإن النتائج قد لا تكون قابلة للمقارنة بدقة بين مختلف البلدان. غير أن بيانات بعض الأدوية المعينة متاحة للجمهور على موقع الشبكة الدولية للعمل الصحي HAI. ويمكن إجراء مقارنات متوافقة للسلة على مجموعة فرعية من الأدوية.

(هـ) تشمل أسرة المستشفيات أسرة المرضى الداخليين وأسرة الأمومة، ولكنها لا تشمل المهدود (أسرة الرضع) وأسرة التوليد.

(و) لم يتم مسح منافذ بيع الأدوية في القطاع العام.

(ز) استُبعدت بيانات التوافر، إذ جرى تقييمها باستخدام طرق مختلفة عن تلك المستخدمة في المنهجية الراهنة المشتركة بين منظمة الصحة العالمية والشبكة الدولية للعمل الصحي.

(ح) الإشارة إلى القطاع العام فقط.

(ط) المتوسط البسيط لمسحين أجريا لأسعار الأدوية ومدى توافرها في مقاطعتي شاندونغ وشنغهاي، الصين.

(ي) الاقتصاد على الأدوية المسددة تكاليفها والمتوافرة في منافذ البيع بالقطاع العام.

(ك) تقدم الأدوية مجاناً إلى المرضى في القطاع العام.

(ل) المتوسط البسيط لسبعة مسوحات لأسعار الأدوية ومدى توافرها أجريت في الهند (شينا، هاريانا، كراتاكا، مهاراشترا (12 منطقة)؛ ومهاراشترا (4 أقاليم)؛ وراجاستان؛ والبنغال الغربية).

(م) الإشارة إلى أسرة المستشفيات العامة الثالثة فقط.

(ن) بناءً على مسح لأسعار الأدوية ومدى توافرها في مقاطعة غاونغ في جنوب أفريقيا.

(س) المتوسط البسيط لأربعة مسوحات لأسعار الأدوية ومدى توافرها في السودان (القضارف؛ الخرطوم؛ وشمال كردفان؛ والولايات الشمالية).

## الجدول 7 الإنفاق الصحي

(أ) المصدر:

WHO National Health Accounts (NHA) Country health expenditure database. Geneva, World Health Organization, February 2010 ([www.who.int/nha/country/](http://www.who.int/nha/country/)).

تُحسب الأرقام الإقليمية وأرقام الدخل والأرقام العالمية باستخدام شروط تعادل القوة الشرائية. وعندما يكون العدد أقل من 0.05 % فقد يظهر كأنه صفر. أما مؤشرات نصيب الفرد من الإنفاق فتُمثل بوصفها >1. وفي البلدان التي تبدأ فيها السنة المالية في تموز/ يوليو، خصصت بيانات الإنفاق لسنة تقويمية لاحقة (فعلى سبيل المثال: تشمل بيانات 2008 السنة المالية 2008/2007). ويعبر عن القيم المطلقة للنفقات بالقيمة الاسمية (الأسعار الحالية). وتُحسب وحدة العملة الوطنية لكل دولار أمريكي باستخدام متوسط أسعار الصرف عن السنة. وفيما يتعلق بسنة 2008، فإن استخدام متوسط أسعار الصرف السنوية (مقارنة مع أسعار الصرف في نهاية السنة) قد لا يمثل أثر الأزمة المالية العالمية تمثيلاً كاملاً.

(ب) قد لا يصل في بعض الحالات مجموع النفقات العامة الحكومية والخاصة على الصحة إلى 100 % بسبب التقريب.

(ج) هناك سلسلة جديدة لتعادل القوة الشرائية ناتجة عن مشروع المقارنات الدولية لعام 2005 المقطرة من قبل البنك الدولي، تم استخدامها منذ صدور الإحصاءات الصحية العالمية لعام 2008. وفي البلدان التي لا تتوافر فيها تعادلات القوة الشرائية، تقوم المنظمة بتقديرها.

(د) أتيح أساس جديد لهذه التقديرات بفضل تقارير الحسابات الصحية الوطنية، والمسوحات، وسلسلة الحسابات الوطنية والمعلومات التي يتم الحصول عليها عن طريق الإنترنت و/ أو المشاورات القطرية.

(هـ) المؤسسات غير الربحية (كالمنظمات غير الحكومية) التي تُخدم الأسر، تُدرج ضمن بند "المساعدات الخارجية" وتسجل ضمن النفقات الحكومية.

(و) يشمل الناتج المحلي الإجمالي إجمالي النواتج المحلية المشروعة وغير المشروعة (كالأفيون مثلاً). وتشمل النفقات الحكومية المساعدة الخارجية (الميزانية الخارجية)



- ## الجدول 8 حالات الغبن في المجال الصحي

- 174

- والصحة (ICF Macro)، استخدام البيانات الواردة في التقارير القطرية. ويمكن الحصول على مزيد من المعلومات بشأن مصدر البيانات القطرية الفردية من المنظمة، بناءً على الطلب. وقد تتأثر الأرقام الواردة في الأعمدة المعنونة "الاختلافات" بعمليات التقريب.
- (ب) تتعلق البيانات المستمدة من المسوحات الديمغرافية والصحية بالولادات التي تمت في السنوات الخمس السابقة للمسح، ما لم ينص على خلاف ذلك. أما البيانات المستمدة من المسوحات الجماعية المتعددة المؤشرات، فتتعلق بالولادات التي تمت في السنتين السابقتين للمسح.
- (ج) تشير البيانات إلى التغطية بلقاح الحصبة أو لقاح الحصبة والنكاف والحصبة الألمانية في الأشهر 12 أو 15 أو 18 أو 24 أو 30، حسب البلد المعني.
- (د) في جميع البلدان التي يكون المصدر فيها هو المسوحات الديمغرافية والصحية، يتعلق معدل وفيات الأطفال دون الخامسة بالعقد السابق للمسح، باستثناء تركيا، حيث يتعلق بفترة السنوات الخمس السابقة للمسح.
- (هـ) أدنى مستوى تعليمي حققته الأم هو "لا تعليم" وأعلى مستوى تعليمي هو "الثانوي أو العالي".
- (و) البيانات مستمدة من المسوحات الجماعية المتعددة المؤشرات (الجدولة 3). وقد استُخرجت جميع أرقام هذه المسوحات من التقارير القطرية المتاحة على موقع اليونيسيف على الإنترنت ([www.childinfo.org/](http://www.childinfo.org/)) الذي تم تشغيله في 13 شباط/فبراير 2009؛ وجرى تحديثه في 8 كانون الثاني/يناير 2010).
- (ز) الأرقام الواردة بين قوسين تقوم على أساس أعداد صغيرة من الحالات (25-49 حالة غير مرجحة).
- (ح) استُخرجت الأرقام من تقارير المسوحات الديمغرافية والصحية مباشرة، إذ إنها لم تكن متاحة عن طريق برنامج [www.measuredhs.com/](http://www.measuredhs.com/) STAT (الذي تم تشغيله في 8 كانون الثاني/يناير 2010).
- (ط) البيانات بشأن "الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين"، تتعلق بالولادات التي تمت في السنوات الثلاث السابقة للمسح.

## الجدول 9 الإحصاءات الديمغرافية والاجتماعية – الاقتصادية

- (1) *World population prospects: the 2008 revision*. New York, Population Division, Department of Economic and Social Affairs, United Nations Secretariat, 2009.
- (ب) *United Nations demographic yearbook 2007*. New York, United Nations Statistics Division, 2009 (<http://unstats.un.org/unsd/Demographic/Products/dyb/dyb2007.htm>).
- (ج) *WHO mortality database: tables*. Geneva, World Health Organization, 2009 ([www.who.int/healthinfo/morttables](http://www.who.int/healthinfo/morttables)).
- (د) *World fertility data 2008*. New York, Department of Economic and Social Affairs, Population Division, United Nations Secretariat, 2009 (POP/DB/Fert/Rev.2008).
- (هـ) *UNESCO Institute for Statistics data centre*. Montreal, UNESCO Institute for Statistics, 2007 (<http://stats.uis.unesco.org> – accessed 18 December 2009).
- (و) تعادل القوة الشرائية بسعر الدولار الدولي  
*World development indicators database, 2009*. Washington, DC, World Bank, 2009. ([www.worldbank.org/data](http://www.worldbank.org/data)).
- (ز) *World development indicators database, 2009*. Washington, DC, World Bank, 2009 ([www.worldbank.org/data](http://www.worldbank.org/data)). وتعكس هذه الأرقام خط الفقر الافتراضي للبنك الدولي.
- (ح) التعريف الموحد يشمل النسبة المئوية للأطفال دون الخامسة الذين سجلوا وقت المسح. ويشمل بسط هذا المؤشر الأطفال الذين أطلع الباحث على شهادات ميلادهم، أو الذين قالت أمهاتهم أو راعيائهم أن ميلادهم قد تم تسجيله.  
*The state of the world's children 2009: Maternal and newborn health*. New York, United Nations Children's Fund, 2009.
- (ط) *International data base (IDB)*. Washington, DC, US Census Bureau, 2009 ([www.census.gov/ipc/www/idb](http://www.census.gov/ipc/www/idb) – accessed 12 January 2010).
- (ي) عدد النساء بحسب العمر قامت بتقديره شعبة السكان في الأمم المتحدة، ونُشر في التوقعات السكانية العالمية، تنقيح عام 2006.
- (ك) يختلف عن التعريف الموحد.
- (ل) لأغراض إحصائية، لا تشمل بيانات الصين كلاً من هونغ كونغ وماكاو، المنطقتين الإداريتين الخاصتين للصين.
- (م) البيانات تخص مواطني البلد.
- (ن) البيانات تخص النساء السعوديات فقط.

## أقاليم منظمة الصحة العالمية<sup>2</sup>

**الإقليم الأفريقي:** الجزائر، أنغولا، بنن، بوتسوانا، بوركينا فاسو، بروندي، الكاميرون، الرأس الأخضر، جمهورية أفريقيا الوسطى، تشاد، جزر القمر، الكونغو، كوت ديفوار، جمهورية الكونغو الديمقراطية، غينيا الاستوائية، إريتريا\*، إثيوبيا، غابون، غامبيا، غانا، غينيا، بيساو، كينيا، ليسوتو، ليبيريا، مدغشقر، ملاوي، مالي، موريتانيا، موريشيوس، موزامبيق، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، سان تومي وبرينسيبي، السنغال، سيشيل، سيراليون، جنوب أفريقيا، سوازيلند، توغو، أوغندا، جمهورية تنزانيا المتحدة، زامبيا، زيمبابوي.

**إقليم الأمريكتين:** أنتيغوا وبربودا، الأرجنتين، جزر البهاما، بربادوس، بليز، دولة بوليفيا المتعددة القوميات، البرازيل، كندا، شيلي، كولومبيا، كوستاريكا، كوبا، دومينيكا، الجمهورية الدومينيكية، إكوادور، السلفادور، غرينادا، غواتيمالا، هايتي، هندوراس، جامايكا، المكسيك، نيكاراغوا، بنما، باراغواي، بيرو، سانت كيتس ونيفيس، سانت لوسيا، سانت فنسنت وجرينادين، سورينام، ترينيداد وتوباغو، الولايات المتحدة الأمريكية، أوروغواي، جمهورية فنزويلا البوليفارية.

**إقليم جنوب شرق آسيا:** بنغلاديش، بوتان، جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية، الهند، إندونيسيا، ملديف، ميانمار، نيبال، سريلانكا، تايلند، تيمور لشتي\*.

**الإقليم الأوروبي:** ألبانيا، أندورا\*، أرمينيا\*، النمسا، أذربيجان\*، بيلاروس، بلجيكا، البوسنة والهرسك\*، بلغاريا، كرواتيا\*، قبرص، الجمهورية التشيكية\*، الدانمرك، إستونيا\*، فنلندا، فرنسا، جورجيا\*، ألمانيا، اليونان، هنغاريا، أيسلندا، أيرلندا، إسرائيل، إيطاليا، كازاخستان\*، قيرغيزستان\*، لاوس، ليتوانيا\*، لكسمبرغ، مالطة، موناكو، الجبل الأسود\*، هولندا، النرويج، بولندا، البرتغال، جمهورية مولدوفا\*، رومانيا، الاتحاد الروسي، سان مارينو، صربيا\*، سلوفاكيا\*، سلوفينيا\*، أسبانيا، السويد، سويسرا، طاجيكستان\*، جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة\*، تركيا، تركمانستان\*، أوكرانيا، المملكة المتحدة، أوزبكستان\*.

**إقليم شرق المتوسط:** أفغانستان، البحرين، جيبوتي، مصر، جمهورية إيران الإسلامية، العراق، الأردن، الكويت، لبنان، الجماهيرية العربية الليبية، المغرب، عُمان، باكستان، قطر، المملكة العربية السعودية، الصومال، السودان، الجمهورية العربية السورية، تونس، الإمارات العربية المتحدة، اليمن.

**إقليم غرب المحيط الهادئ:** أستراليا، بروني دار السلام، كمبوديا، الصين، جزر كوك، فيجي، اليابان، كيريباتي، جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية، ماليزيا، جزر مارشال\*، ولايات ميكرونيزيا الموحدة\*، منغوليا، ناورو\*، نيوزيلندا، نيوي\*، بالاو\*، بابوا غينيا الجديدة، الفلبين، جمهورية كوريا، ساموا، سنغافورة، جزر سليمان، تونغا، توفالو\*، فانواتو، فييت نام.

<sup>2</sup> البلدان المشار إليها بعلامة نجمية قد تكون لها بيانات للفرات السابقة لعضويتها الرسمية في المنظمة.



### فئات الدخل<sup>3</sup>

**الدخل المنخفض:** أفغانستان، بنغلاديش، بنن، بوركينا فاسو، بوروندي، كمبوديا، جمهورية أفريقيا الوسطى، تشاد، جزر القمر، جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية، جمهورية الكونغو الديمقراطية، إريتريا، إثيوبيا، غامبيا، غانا، غينيا، غينيا - بيساو، هايتي، كينيا، قيرغيزستان، جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية، ليبيريا، مدغشقر، ملاوي، مالي، موريتانيا، موزامبيق، ميانمار، نيبال، النيجر، رواندا، السنغال، سيراليون، الصومال، طاجيكستان، توغو، أوغندا، جمهورية تنزانيا المتحدة، أوزبكستان، فييت نام، اليمن، زامبيا، زيمبابوي.

**الشريحة الدنيا للدخل المتوسط:** ألبانيا، أنغولا، أرمينيا، أذربيجان، بليز، بوتان، دولة بوليفيا المتعددة القوميات، الكاميرون، الرأس الأخضر، الصين، الكونغو، كوت ديفوار، جيبوتي، إكوادور، مصر، السلفادور، جورجيا، غواتيمالا، غيانا، هندوراس، الهند، إندونيسيا، جمهورية إيران الإسلامية، العراق، الأردن، كيريباتي، ليسوتو، ملديف، جزر مارشال، ولايات ميكرونيزيا الموحدة، منغوليا، المغرب، نيكاراغوا، نيجيريا، باكستان، بابوا غينيا الجديدة، باراغواي، الفلبين، جمهورية مولدوفا، ساموا، سان تومي وبرينسيبي، جزر سليمان، سري لانكا، السودان، سوازيلند، الجمهورية العربية السورية، تايلند، تيمور لشتي، تونغا، تونس، تركمانستان، توفالو\*\*، أوكرانيا، فانواتو.

**الشريحة العليا للدخل المتوسط:** الجزائر، الأرجنتين، بيلاروس، البوسنة والهرسك، بوتسوانا، البرازيل، بلغاريا، شيلي، كولومبيا، جزر كوك\*\*، كوستاريكا، كوبا، دومينيكا، الجمهورية الدومينيكية، فيجي، غابون، غرينادا، جامايكا، كازاخستان، لايتفيا، لبنان، الجماهيرية العربية الليبية، ليتوانيا، ماليزيا، موريشيوس، المكسيك، الجبل الأسود، ناميبيا، ناورو\*\*، نيوي\*\*، بالاو، بنما، بيرو، بولندا، رومانيا، الاتحاد الروسي، سانت كيتس ونيفيس، سانت لوسيا، سانت فنسنت وجرينادين، صربيا، سيشيل، جنوب أفريقيا، سورينام، جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة، تركيا، أوروغواي، جمهورية فنزويلا البوليفارية.

**الدخل المرتفع:** أندورا، أنتيغوا وبربودا، أستراليا، النمسا، جزر البهاما، البحرين، بربادوس، بلجيكا، بروني دار السلام، كندا، كرواتيا، قبرص، الجمهورية التشيكية، الدانمرك، غينيا الاستوائية، إستونيا، فنلندا، فرنسا، ألمانيا، اليونان، هنغاريا، أيسلندا، أيرلندا، إسرائيل، إيطاليا، اليابان، الكويت، لكسمبرغ، مالطة، موناكو، هولندا، نيوزيلندا، النرويج، عُمان، البرتغال، قطر، جمهورية كوريا، سان مارينو، المملكة العربية السعودية، سنغافورة، سلوفاكيا، سلوفينيا، أسبانيا، السويد، سويسرا، ترينيداد وتوباغو، الإمارات العربية المتحدة، المملكة المتحدة، الولايات المتحدة الأمريكية.

<sup>3</sup> قائمة الاقتصادات الصادرة عن البنك الدولي (تموز/ يوليو 2009) واشنطن العاصمة. البنك الدولي، تموز/ يوليو 2009:  
<http://siteresources.worldbank.org/DATASTATISTICS/Resources/CLASS.XLS>  
البلدان المشار إليها بعلامتين نجميتين\*\* قد صنفت ضمن فئات الدخل باستخدام الناتج المحلي الإجمالي.