

الإحساءات الصحية العالمية 2009



#### الفهرسة أثناء النشر:

الإحصاءات الصحية العالمية، 2009.

-1 مؤشرات الحالة الصحية. -2 الصحة العالمية. -3 الخدمات الصحية- الإحصاءات. -4 الوفيات. -5 المراضة - متوسط العمر المأمول. -7 الديمغرافيا. -8 الإحصاءات. أو لاً: منظمة الصحة العالمية

(NLM classification: WA 900.1) ISBN 97892 4 656381 4

#### © منظمة الصحة العالمية 2009

جميع الحقوق محفوظة. ويمكن الحصول على منشورات منظمة الصحة العالمية من قسم الطباعة والنشر، منظمة الصحة العالمية، Appia, 1211 Geneva 27 بويسرا (هاتف رقم: 41+ 22 791 4857 و 41+ فاكس رقم: 4457 4857 22 +41+ عنوان البريد الإلكتروني: (bookorders@who.int) . وينبغي إرسال طلبات الحصول على إذن باستساخ منشورات المنظمة أو ترجمتها – لأغراض البيع أو التوزيع غير التجاري – إلى إدارة شؤون الصحافة على العنوان السابق الذكر (فاكس رقم: 4806 487 22 +41+ عنوان البريد الإلكتروني: (permissions@who.int).

و التسميات المستخدمة في هذه المنشورة، وطريقة عرض المواد الواردة بها، لا تعبر إطلاقاً عن رأي منظمة الصحة العالمية بشأن الوضع القانوني لأي بلد، أو إقليم، أو مدينة، أو منطقة، أو لسلطات أي منها، أو بشأن تحديد حدودها أو تخومها. وتمثل الخطوط المنقوطة على الخرائط خطوطاً حدودية تقريبية قد لا يوجد حولها بعد اتفاق كامل.

كما أن ذكر شركات أو منتجات جهات صانعة معينة لا يعني أن هذه الشركات والمنتجات معتمدة أو موصى بها من قبل منظمة الصحة العالمية، تفضيلا لها على سواها مما يماثلها ولم يرد ذكره. وفيما عدا الخطأ والسهو، تميز أسماء المنتجات المسجلة الملكية بالأحرف المائلة.

وقد اتخذت منظمة الصحة العالمية كل الاحتياطات المعقولة للتحقق من المعلومات الواردة في هذه المنشورة. ومع ذلك فإن المواد المنشورة توزع دون أي ضمان من أي نوع سواء أكان بشكل صريح أم بشكل مفهوم ضمناً. والقارئ هو المسؤول عن تفسير واستعمال المواد المنشورة. والمنظمة ليست مسؤولة بأي حال عن الأضرار التي تترتب على استعمال هذه المواد.

#### كلمة شكر وتقدير

تم إنتاج هذا المطبوع من قبل إدارة الإحصاءات الصحية ومعلوميات الإعلام بدائرة البيرنات والبحوث تحت إشراف تبيس بورما وكار لا أبو ظهر بمساعدة جيسيكا هو وبالتعاون مع برامج منظمة الصحة العالمية التقنية والمكاتب الإقليمية وسائر وكالات منظومة الأمم المتحدة.

وفيما يلي بيان بأسماء موظفي منظمة الصحة العالمية الذين أسهموا في هذا المطبوع. محمد علي، ميشيل بويز نبرغ، مونيكا بلوسنر، سينثيا بوشي بنتو، سيلفي بريون، أنتوني بورتن، ألكسندرا كاميرون، كالوديا كابا، مارتن كاترال، كليرشوفان، مرسيدس دي أونيس، كريس داي، دانييل فيرانتي، كريستوفر فيتزباتريك، ألكساندرا فالايشمان، مارتا غاسيك دوبو، يون غاو، ساندرا غارنييه، نيروغوبتا، ريجينا غوتهولد، رفعت حسين، مهران حسيني، أحمد رضا حسين بور، شانديكا أنديكاداهينا، مي إينوي، دريج كيبيدي، غوري خانا، تينا كونجومين، ريتشارد الاينغ، الزريكي لويو لا، دوريس مافات، فاطمة مارينهو، رامون مارتتيز، ليز ماسون، كولين ماثيرز، تشيزورو نيشيدا، فلاديمر بوزنياك، داغ ريكفي، ليان رايلي، راندا سعادة، الاي ساي، سونيل سيناناياكي، جوناثان سيكمان، جاكلين سيمز، ويليم سومبي – آلي، إيف سوتيران، تيساثان – توريس، خين وين ثين، كاثرين واط، الارا وولفسن، نيفيو راغاريا، جبلكا زوبان. وتعرب منظمة الصحة العالمية عن امتتانها لليونيسيف (إيدلبرتو لو آزيا، تيسا وردلو) ولإدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية، شعبة السكان (غريرهارد ك. هايليغ، فرانسوا بيلونييه) ولمراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها (أن غوديغ، براندون أوهارا، ويك وورن) على ما أسدوه من مساهمات جليلة. وقد ساعد كل من أليسون كومار وفيرونيك جوزيف وواهيو ريتتو ماهاني في التحقق من دقة الجداول.

وأشرف على تحرير هذا المطبوع لاراغ غولوغلي. وقدم الدعم لقاعدة البيانات على شبكة الإنترنت كل من كاثرين أونيل وستيف مور وفلورانس روسكيانو وجون رولنسون. أما دعم عملية الإنتاج فقد تم توفيره من قبل إدارة تنظيم المعارف وتقاسمها وخاصة من قبل كارولين آسلوب وليين كولتارت وماري إيغون غريزيتي. وقام بإخراج المطبوع ووضع أشكاله صوفي غيتاني أغيتانت. ونحن نعرب عن شكرنا للسيدة بيترا شوستر على ما قامت به من أعمال إدارية داعمة.

تصميم الغلاف: ميشيل بويزنبرغ، دوني ميسنر وصوفي غيتاني أغيتانت.

طبع في فرنسا

# جدول المحتويات

7	المقدمة
9	القسم الأول: المرامي الإنمائية للألفية المتعلقة بالصحة
10	ملخص الأوضاع والاتجاهات
10	الرسوم البيانية الإقليمية والقطرية
13	- الأطفال دون الخامسة المنخفضو الوزن بالمقارنة مع أعمارهم (٪)
14	1 الاطفال دون الحامسة المتحفصو الورن بالمقارئة مع اعتمارهم (٪) 2- معدل وفيات الاطفال دون الخامسة (احتمالات موتهم قبل بلوغهم الخامسة لكل 1000 مولود حي)
15	2
16	<ul> <li>- نسبة وفيات الأمومة (لكل 000 100 مولود حي)</li> </ul>
17	الولادات بإشراف عاملين صحبين حاذقين (٪) 5- الولادات بإشراف عاملين صحبين حاذقين (٪)
18	6- معدل انتشار استخدام موانع الحمل (٪)
19	7- معدل الخصوبة بين المراهقات (لكل 1000 فتاة بين سن 15 و19 سنة)
20	8- نسبة التغطية بخدمات الرعاية في مرحلة الحمل (٪): زيارة واحدة على الأقل
21	-9 الاحتياجات الغير الملباة من خدمات تنظيم الأسرة (أ $'$ )
22	10- معدل انتشار فيروس العوز المناعي البشري بين البالغين في سن 15 سنة فأكثر لكل 000 100 نسمة
23	11– نسبة الذكور في سن 15–24 الذين لديهم معلومات شاملة وصحيحة عن الأيدز والعدوى بفيروسه (٪)
24	-12 نسبة الإناث في سن $-15$ سنة اللاتي لديهن معلومات شاملة وصحيحة عن الأيدز والعدوى بفيروسه ( $%$
	13- التغطية بالمعالجة بالأدوية المضادة للفيروسات القهقرية بين الأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس
25	لأيدز لديهم مرحلة متقدمة (٪)
26	14- معدل الوفيات جراء الملاريا لكل 000 100 ساكن
27	15- الأطفال دون الخامسة الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية (٪)
28	16- الأطفال دون الخامسة الذين تلقوا أي علاج بالأدوية المضادة للملاريا (٪)
29	17- النجاح في علاج السل بموجب استر اتيجية الدوتس (٪)
30 31	18- التوصل إلى مصادر محسنة لمياه الشرب(٪) 10- اكان تات الساب التي تنت التاليات الشرب (٪)
31	$-19$ إمكانية التوصل الي وسيلة محسرنة من وسائل الإصحاح ( $\!\!\!/\!\!\!/\!\!\!\!/\!\!\!\!/$
33	القسم الثاني: مؤشرات الصحة العالمية
35	المحدول 1 الوفيات و عبء الأمراض
	توقع الحياة عند الولادة (بالسنوات)
	توقع ،سياد مسا بوده (بالسوات) معدل مأمول الحياة مع النمتع بالصحة عند الميلاد (بالسنوات)
	معدل وفاة الأطفال حديثي الولادة (لكل 1000 مولود حي)
	معدل وفيات الرضدّع (احتمالات الوفاة بين الميلاد والسنة الأولى من العمر لكل 1000 مولود حي)
	معدل وفيات الأطفال دون الخامسة (احتمالات الوفاة قبل بلوغ سن الخامسة لكل 1000 مولود حي)
	معدل وفيات البالغين (احتمالات الوفاُة بين سن 15 و 60 سنة لكل 1000 ساكن)

47 الوفيات و المراضة الناجمة عن أسباب محددة الو فيات نسبة وفيات الأمومة لكل 000 100 مولود حي معدل الوفيات الناجمة عن أسباب محددة لكل 000 100 ساكن معدلات الوفيات حسب الأسباب مقيسة حسب العمر لكل 000 100 ساكن توزع سنوات العمر المفقودة حسب الأسباب الأعم (٪) توزع أسباب الوفيات بين الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 5 سنوات (٪) المر اضة معدل انتشار السل لكل 000 100 ساكن معدل حدوث السل لكل 000 100 ساكن كل سنة معدل انتشار فيروس الأيدز بين الكبار البالغين من العمر 15 سنة أو أكثر لكل 000 100 ساكن الأمراض المعدية المنتقاة: عدد الحالات المسجلة 59 الكوليرا الخناق الأنفلونزا فيروس H5N1 التهاب الدماغ الياباني الجذام الملاريا الحصبة الالتهاب السحائي النكاف الشاهوق الطاعون شلل الأطفال متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية الحصبة الألمانية الكزاز الوليدي الكزاز الشامل السل الحمى الصفراء 71 التغطية بالخدمات الصحبة التغطية بخدمات الرعاية في مرحلة الحمل (٪) الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين (٪) الولادات القيصرية (٪) الولدان المحميين ضد الكزاز الوليدي عند الميلاد (٪)

```
التغطية التمنيعية بين الأطفال الذين يبلغون من العمر سنة (٪)
الأطفال البالغين 6-59 شهراً والذين تلقوا جرعات مكملة من الفيتامين «ألف» (٪)
الأطفال دون الخامسة الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة (٪)
الأطفال دون الخامسة المصابون بحمى والذين عولجوا بأي من الأدوية المضادة للملاريا (٪)
الأطفال دون الخامسة الذين تظهر عليهم أعراض الأمراض التنفسية الحادة ويقبلون في المرافق الصحية (٪)
الأطفال دون الخامسة المصابون بالإسهال وتعطى لهم أملاح الإمهاء (٪)
حاجات غير مشبعة (تنظيم الأسرة) (٪)
معدل انتشار استعمال موانع الحمل (٪)
التغطية بالأدوية المضادة للفيروسات القهقرية، النساء الحوامل (توقي سراية فيروس الأيدز من الأم إلى الطفل) (٪)
التغطية بالأدوية المضادة للفيروسات القهقرية: المصابون بعدوى فيروس الأيدز في مراحل متقدمة (٪)
معدل اكتشاف الإصابة بالسل في إطار استراتيجية الدوتس (٪)
```

الجدول 5 عو امل الاختطار

التوصل إلى مصادر محسرة لمياه الشرب (٪)
التوصل إلى وسائل إصحاح محسرة (٪)
الولدان المنخفضو الوزن عند الميلاد (٪)
الرضرّع الذين يرضعون أمهاتهم حصراً خلال الشهور الستة الأولى من العمر (٪)
الأطفال دون الخامسة قصار القامة مقارنة مع العمر (٪)
الأطفال دون الخامسة الذاقصو الوزن مقارنة مع العمر (٪)
الأطفال دون الخامسة الزائدو الوزن مقارنة مع العمر (٪)
الكبار البالغون من العمر 15 سنة أو أكثر والمصابون بالسمنة (٪)
استهلاك الكحول بين الكبار البالغين من العمر 15 سنة أو أكثر (اللترات لكل فرد كل عام)
معدل انتشار تعاطي التبغ حالياً، الكبار ( $\geq 15$  سنة) (٪)
معدل انتشار استخدام الكبار للأغمدة الواقية (15–15 سنة) (٪)
معدل انتشار استخدام الكبار للأغمدة الواقية (15–45 سنة) (٪)

# القوى العاملة الصحية، والبنى التحتية، والأدوية الأساسية

#### القوى العاملة والبنى التحتية

عدد الأطباء والكثافة لكل 000 10 ساكن العاملون في التمريض والقبالة: العدد والكثافة لكل 000 10 ساكن العاملون في طب الأسنان: العدد والكثافة لكل 000 10 ساكن العاملون الصحيين المجتمعيين: العدد والكثافة لكل 000 10 ساكن مقدمو الخدمات الصحية الآخرين: العدد والكثافة لكل 000 10 ساكن أسرة المستشفيات لكل 000 10 ساكن

#### الأدوية الأساسية

وسطي نسبة توافر أدوية جنيسة منتقاة للقطاعين العام والخاص (٪) وسطي نسبة أسعار استهلاك أدوية جنيسة منتقاة في القطاعين العام والخاص

الجدول 7 الإنفاق الصحي 107 إجمالي الإنفاق على الصحة كنسبة مئوية من الناتج المحلى الإجمالي الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة الإنفاق الخاص على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة الإنفاق الحكومي العام على الصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي الموارد الخارجية المكرسة للصحة كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق على الصحة إنفاق الضمان الاجتماعي على الصحة كنسبة مئوية من الإنفاق الحكومي العام على الصحة الإنفاق من الجيب كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة الخطط الخاصة للإنفاق المسبق كنسبة مئوية من الإنفاق الخاص على الصحة نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة حسب متوسط معدل سعر الصرف (بالدو لار الأمريكي) نصيب الفرد من إجمالي الإنفاق على الصحة (تعادل القوة الشرائية الدولية بالدولار الأمريكي) نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة بمتوسط سعر الصرف (بالدو لار الأمريكي) نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على الصحة (تعادل القوة الشرائية الدولية بالدولار الأمريكي) حالات الغبن في المجال الصحي 119 الو لادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين التغطية بلقاحات الحصبة بين الأطفال الذين يبلغون من العمر سنة معدل وفيات الأطفال دون الخامسة (احتمالات الوفاة قبل الخامسة لكل 1000 مولود حي) الاحصاءات الديمغر افية والاجتماعية الاقتصادية 131 السكان: المجموع (بالآلاف) السكان: متوسط العمر (بالسنوات) السكان: دون الخامسة عشرة (٪) السكان: فوق الستين (٪) معدل النمو السنوى (٪) القاطنون في الحضر (٪) التغطية بخدمات التسجيل المدنى (٪): معدل الو لادات والوفيات إجمالي معدل الخصوبة (لكل امرأة) معدل خصوبة المراهقات (لكل 1000 امرأة) معدل إلمام الكبار بالقراءة والكتابة (٪) النسبة الصافية للالتحاق بالمدارس الابتدائية (٪) نصيب الفرد من الناتج القومي الإجمالي (تعادل القوة الشرائية الدولية بالدولار الأمريكي) السكان الذين يعيشون على أقل من دو لار أمريكي واحد (تعادل القوة الشرائية الدولية بالدو لار الأمريكي في اليوم (٪)

الحواشي

142

## المقدمة

تتضمن الإحصاءات الصحية العالمية 2009 مجموعة البيانات السنوية التي حصلت عليها المنظمة من دولها الأعضاء البالغ عددها 193 دولة، وملخصاً للتقدم المحقق في بلوغ المرامي والأهداف الإنمائية للألفية المتصلة بالصحة، كما تتضمن هذه الطبعة فصلاً جديداً يتناول الحالات المبلغ بشأنها من بعض الأمراض المعدية المختارة.

وقد تم تجميع محتويات هذا الكتاب من المنشورات وقواعد البيانات التي قامت بوضعها أو المحافظة عليها البرامج التقنية والمكاتب الإقليمية التابعة للمنظمة. وتم أيضاً إدراج المؤشرات وفقاً لأهميتها بالنسبة للصحة العالمية، وكذلك وفقاً لتوافر البيانات وجودتها وعمليتها ولإمكانية المقارنة بين قيمها التقديرية. وتمثل مجموعة المؤشرات هذه ملخصاً شاملاً للأوضاع الصحية الوطنية والنظم الصحية في الوقت الراهن، بما في ذلك المؤشرات التالية: الوفيات وعبء الأمراض، ومسببات الوفيات، والأمراض المعدية المبلغ عنها، وتغطية الخدمات الصحية، وعوامل الاختطار، وموارد النظم الصحية، والنفقات الصحية، وأوجه اللامساواة والإحصاءات الصحية والاجتماعية والاقتصادية.

ويعرض الفصل الخاص بأوجه اللامساواة إحصاءات عن توزيع بعض الحصائل والتدخلات الصحية المختارة داخل البلدان، مصنفة وفقاً للجنس والعمر والبيئات الحضرية والريفية والثروات والمستويات التعليمية. واستمدت هذه الإحصاءات بالدرجة الأولى من التحليلات التي أجريت لمسوحات الأسر المعيشية وهي ليست متاحة في الوقت الراهن سوى في عدد محدود من البلدان. ولقد تمت الموافقة على نشر جميع الإحصاءات بالتشاور مع الدول الأعضاء، باعتبارها الأرقام الرسمية لمنظمة العالمية، ما لم يذكر خلافه. مع ذلك، ينبغي اعتبار التقديرات المنشورة هنا بأنها أفضل التقديرات المنشورة هنا بأنها أفضل التقديرات التي أجرتها المنظمة وليس كآراء رسمية للدول الأعضاء.

ومع تواصل الطلب على الإحصاءات الصحية ذات العولية والقابلة للمقارنة وتوفيرها في الوقت المناسب، تتزايد أيضا ضرورة عرض تلك الإحصاءات بأسلوب واضح مع بيان جودتها وجوانب القصور فيها. ويمكن الحصول على الصيغة الإلكترونية لهذا المطبوع والبيانات التوضيحية لمصادره وطرائق إجراء التقديرات ونوعية تلك التقديرات، وذلك من العنوان التالي: http://www.who.int/statistics وسيجري على نحو منتظم تحديث الصيغة الإلكترونية مع توافر بيانات جديدة خلال عام 2009.

وتعرض المنظمة الإحصاءات الصحية العالمية 2009 باعتبارها قسماً قائماً بذاته من جهودها الراهنة من أجل تحسين القياسات الخاصة بصحة السكان والنظم الصحية الوطنية.



القسم الأول المرامي الإنمائية للألفية المتعلقة بالصحة

# ملخص الأوضاع والاتجاهات

تتدرج الصحة في صلب المرامي الإنمائية للألفية. وإذا كانت المرامي 4 و 5 و 6 تركز على الصحة بصفة خاصة، فإن جميع المرامي الأخرى تتضمن جوانب ذات علاقة بالصحة؛ وبلوغ هذه المرامي ان يكون ممكناً ما لم يتحقق التقدم في مجال الأمن الغذائي والمساواة بين الجنسين وتمكين المرأة والتوسع في إتاحة التعليم وتحسين رعاية البيئة.

ويتضح من التحليل في منتصف الفترة بين عامي 2000 و 2015 وجود بوادر مشجعة للتقدم، لاسير ما في مجال صحة الطفل؛ ويشير التحليل إلى مجالات يلزم المحافظة على النجاحات الراهنة التي حققتها، خاصة فيما يتصل بالأيدز والسل والملاريا؛ كما يشير إلى مجالات لم يحقق أي تقدم أو سجل تقدما ضئيلا فيها، ومنها بوجه الخصوص صحة الأمهات والولدان. وتوضح البيانات التفصيلية المحدثة لعام 2008، والتي وردت في الإحصاءات الصحية العالمية 2009، وجود تباينات كبرى في النقدم المحقق ما بين شتى البلدان والأقاليم. وتطلعاً نحو عام 2015 وما بعده فإن ثمة تحديات ستكتسي أهمية متزايدة، وهي تحديات تتصل بضعف النظم الصحية وتغير الأوضاع الصحية وظهور مخاطر صحية جديدة.

وبوجه عام، انخفضت نسبة الأطفال دون الخامسة من العمر الذين يعانون من نقص التغذية (حسب معابير نمو الطفل التي وضعتها منظمة الصحة العالمية) من 27٪ عام 1990 إلى 20٪ عام 2005. ولكن هذا التقدم كان متفاوتاً ويقدر عدد الأطفال الذين يعانون من نقص الوزن بنحو 112 مليون طفل، ولا يزال نقص التغذية يمثل سبباً رئيسياً لما يزيد على ثلث وفيات الأطفال.

وفي عام 2007 قدر عدد وفيات الأطفال بنحو 9 ملابين وفاة، وهو أقل بكثير من عدد وفيات الأطفال المقدر في عام 1990 والذي بلغ آنذاك 12.5 مليون وفاة، أي أن معدل وفيات الأطفال دون الخامسة انخفض بنسبة 27٪ في الفترة نفسها حيث بلغ 67 وفاة لكل 1000 وليد حي في سنة2007. ومازال تقليص معدلات وفيات الأطفال يعتمد اعتماداً متزايداً على معالجة مشكلة وفيات المواليد. ويقدر أن 37٪ من وفيات الأطفال دون الخامسة على صعيد العالم الشامل تحدث في الشهر الأول من عمرهم، ومعظمها في الأسبوع الأول منه. وتسجل أدنى معدلات التقدم عموماً في البلدان التي تعاني من ارتفاع مستويات الإصابة بالأيدز والعدوى بغيروسه والبلدان التي تمر بظروف اقتصادية صعبة أو بأوضاع النزاع.

ويعزى الحجم الأكبر من التقدم المحقق في تقليص معدلات وفيات الأطفال إلى توسيع نطاق التمنيع، وعلاجات الإمهاء الفموي في حالات الإسهال، واستخدام الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات، وإتاحة توليفات العلاج المستندة للآرتيميسينين، وجهود التخلص من الأمراض الناجمة عن العدوى بالمستدمية النزلية من النمط «ب»، وتقليص حدوث الأمراض عن طريق تحسين المياه والإصحاح. ولكن الانخفاض المتواصل في مستوى توافر واستخدام التدخلات المثبتة الفعالية على صعيد المجتمعات المحلية مازال يشكل سبباً لوفاة 3.8 مليون طفل دون الخامسة كل عام نتيجة للإصابة بالالتهاب الرئوي والإسهال.

وفي كل سنة تتوفى 000 536 امرأة بمضاعفات مرضية أثناء الحمل أو الوضع، وتحدث 99% من تلك الوفيات في البلدان النامية. أما معدل وفيات الأمومة العالمي فقد بلغ 400 وفاة للأمهات لكل 000 000 تلك الوفيات في الإقليم مولود حي في عام 2005، وهو معدل يكاد لم يتغير منذ عام 1990. وتحدث معظم تلك الوفيات في الإقليم الأفريقي حيث يرتفع معدل وفيات الأمومة إلى 900 وفاة للأمهات لكل 000 000 مولود حي، وحيث لم يتحقق تحسن يذكر في الفترة الممتدة بين عامي 1990 و 2005.

ويتوقف تحقيق التقدم في تقليص معدلات وفيات وأمراض الأمومة على تحسين إتاحة خدمات جيدة لرعاية صحة الأمومة والصحة الإنجابية والاستفادة من تلك الخدمات. ولقد ارتفعت نسبة الحوامل اللاتي يعرضن أنفسهم لكشف واحد على الأقل قبل الولادة في البلدان النامية من نسبة تتجاوز النصف بقليل في مطلع التسعينات إلى ما يقارب ثلاثة أرباع بعد عقد واحد. أما الولادات التي تتم تحت إشراف مهنيين صحبين ماهرين فقد بلغت نسبة 65٪ ولادة على صعيد العالم ككل في الفترة الممتدة بين عامي 2000 و 2008، وهي تزيد بنسبة 4٪ على تلك النسبة المسجلة في الفترة 1990-1999.

وارتفع معدل استخدام وسائل منع الحمل على الصعيد العالمي من 59٪ في الفترة 1990-1995 إلى 63٪ في الفترة 2000-2006. ولكن بعض الأقاليم ماز الت تجد صعوبة شديدة في تلبية الاحتياجات الكبرى لخدمات تنظيم الأسرة، علاوة على ارتفاع معدلات الخصوبة في مرحلة المراهقة. وبلغت نسبة الولادات لدى النساء اللاتي تتراوح أعمار هن بين 15 عاماً و19 عاماً 48 ولادة لكل 1000 امرأة تمت في العالم ككل عام 2006، مما يمثل انخفاضاً ضئيلاً عن نسبة 51 ولادة لكل 1000 امرأة التي تم تسجيلها في عام 2000.

وقدر عدد المعرضين لخطورة الإصابة بالملاريا بنحو 3300 مليون نسمة في عام 2006، من بينهم 1200 مليون نسمة من الفئة الأشد تعرضاً لهذه الخطورة (أي وهم من يعيشون في مناطق يرتفع معدل الإصابات السنوية بالملاريا فيها إلى أكثر من إصابة واحدة مسجلة لكل ألف ساكن). ومع أن الوقت ماز ال مبكراً لتسجيل التغيرات التي حدثت فعلاً على الصعيد العالمي، فقد تمكن 27 بلداً (بما فيها خمسة بلدان أفريقية) من تحقيق انخفاض بلغت نسبته 50٪ في عدد الإصابات و/ أو الوفيات المسجلة والتي تُعزى إلى الملاريا بين عامي 1990 و 2006. كما توسع نطاق التغطية بتدخلات الوقاية من هذا المرض وعلاجه. وسجل تزايد كبير في إنتاج واستخدام الناموسيات المعالجة بمبيدات الحشرات، ولم تتحقق مع ذلك الأهداف العالمية المحددة في هذا الصدد. وبحلول حزيران/ يونيو 2008، اعتمد العلاج المولّف المستند إلى الأرتيميسينين، كخط علاج أول للملاريا المنجلية في جميع البلدان والأقاليم التي تعاني من ارتفاع عبء هذا المرض، وذلك باستثناء أربعة منها، ويتواصل الآن التوسع في استخدام هذه التوليفات العلاجية.

وتم على الصعيد العالمي في عام 2004 تحقيق المرمى الإنمائي للألفية المتعلق بوقف انتشار السل وكبح مساره، وأخذت معدلاته تتراجع تراجعاً بطيئاً منذ ذلك الحين. أفقد انخفضت معدلات الإصابة بالسل لدى كل 100 000 نسمة من السكان من 296 إصابة عام 1990 إلى 206 إصابة عام 2000، كما انخفضت معدلات الوفيات الناجمة عنه لكل 100 000 نسمة من 28 وفاة عام 1990 إلى 25 وفاة عام 2006. وارتفع المعدل العالمي لاستبانة السل في إطار استراتيجية المعالجة القصيرة الأمد للسل تحت الإشراف المباشر من نسبة تقدر بنحو 11٪ في عام 1995 إلى 63٪ في عام 2007. وتراجع معدل التحسن في استبانة حالات السلّ بعد عام 2004، ويعود سبب ذلك بالدرجة الأولى إلى النجاح السابق الذي حققته البلدان التي سجلت أكبر عدد من حالات السلّ. وتشير البيانات بشأن معدلات نجاح العلاج بموجب استراتيجية المعالجة القصيرة الأمد للسل تحت الإشراف المباشر إلى وجود تحسن مستمر، حيث ارتفعت تلك المعدلات من 75٪ عام 2006، وماز الت بعض الأقاليم تواجه مشاكل خاصة من جراء السلّ المقاوم للأدوية والسل المرافق للأبدز.

وتشير التقديرات الحديثة إلى حدوث 2.7 مليون إصابة جديدة بفيروس الأيدز في عام 2007 وإلى وفاة مليوني شخص لأسباب تتعلق بالأيدز، مما يرفع مجموع عدد الأشخاص المتعايشين مع الأيدز إلى 33 مليون شخص. وتزايد استخدام العلاج المضاد للفيروسات القهقرية؛ فقد تلقى نحو مليون شخص آخر من المتعايشين مع فيروس الأيدز هذا العلاج عام 2007. وعلى الرغم من ذلك مازال 9.7 مليون شخص بحاجة إلى هذا العلاج في البلدان النامية حيث لا يحصل منهم على هذه الأدوية سوى ثلاثة ملايين شخص. وبينما تحقق تقدم في مجال الوقاية، فإن نسبة الحصول على سبل توقي انتقال الأيدز من الأم إلى الطفل لم تتجاوز 33٪ من المصابات بعدوى فيروس الأيدز في نهاية عام 2007.

ويقدر أن 1.2 مليار شخص يعاني من الأمراض المدارية المنسية، وهي أمراض مزمنة تسبب العجز وتزدهر في ظروف الفقر وضعف النظم الصحية. وفي عام 2007 بلغ عدد الأشخاص الذين يتلقون علاجاً لتوقي انتقال داء الفيلاريات اللمفي 546 مليون شخص، ولم يتجاوز عدد الإصابات بداء التنينات المبلغ عنها 585 حالة في بلدان توطن المرض الخمسة، مقابل 3.5 مليون حالة أبلغ عنها عشرون بلداً عام 1985. وبينما بلغ عدد حالات الحذام المبلغ عنها 5.2 مليون حالة في العالم ككل عام 1985، فإن عدد الحالات المبلغ عنها في مطلع 2008 لم يتجاوز 202 حالة.

 $<sup>^{1}</sup>$  منظمة الصحة العالمية. تقرير مكافحة السل على صعيد العالم  $^{1}$ 

WHO, UNAIDS, UNICEF. Towards universal access: scaling up priority interventions in the health sector; progress report 2008. <sup>2</sup>

ويشكل غياب المياه المأمونة وضعف خدمات الإصحاح عاملين من عوامل الاختطار الهامة التي تتسبب في الإصابة والوفاة بأمراض منها الإسهال والكوليرا والعدوى بالديدان والتهابات الكبد. وعلى الصعيد العالمي ارتفعت نسبة السكان الذين يتيسر لهم الحصول على مصادر مياه الشرب المحسنة من 76٪ إلى 86٪ بين عامي 1990 و 2006. وارتفع عدد سكان المناطق النامية ممن يستخدمون مرافق الإصحاح المحسنة بنحو 1100 مليون شخص منذ عام 1990. مع ذلك فإن أقل من نصف السكان في 54 بلداً من البلدان التي توافرت المعلومات عنها في عام 2006 كانوا محرومين من استخدام مرافق الإصحاح المحسنة.

وعلى الرغم من أن جميع البلدان النامية تقريباً نشرت قوائم الأدوية الأساسية، فإن توافر الأدوية في مرافق الصحة العمومية مازال ضعيفاً في الغالب. وتبين من مسح أجري لنحو 30 بلداً نامياً إلى أن توافر نخبة محددة من الأدوية لم يتجاوز 35٪ في المرافق الصحية التابعة للقطاع العام و 63٪ في مرافق القطاع الخاص. وفي غياب الأدوية في مرافق القطاع العام يضطر المرضى إلى شرائها بأنفسهم. أما في القطاع الخاص فإن الأدوية الجنسية تباع في الغالب بأسعار تتجاوز السعر المرجعي الدولي بعدة أضعاف، بينما تباع الأدوية التجارية المسجلة بثمن أغلى عموماً.

وترد فيما يلي رسوم بيانية توضح ملخص التقدم المحقق في البلدان كل على حدة وملخصات إقليمية فيما يتصل بجميع مؤشرات المرامي الإنمائية للألفية التي تتوافر بيانات بشأنها في معظم البلدان. وفيما يتصل بكل مؤشر من المؤشرات، تم تصنيف البلدان في الأقاليم ذات الصلة التابعة لمنظمة الصحة العالمية حسب مستوى المؤشر المسجل في آخر سنة أتيحت فيها البيانات. وصنفت البلدان التي لم تتح بياناتها، أو التي لا يمثل مؤشر ما أهمية بالنسبة لها، في نهاية كل قائمة إقليمية.

ووفقاً لتوافر البيانات الخاصة بكل مؤشر، ثمة أنواع ثلاثة من الرسوم البيانية.

#### النوع الأول من الرسوم البيانية

ويخص المؤشرات الثلاثة التالية: معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة، والحصول على مصادر مياه الشرب المحسنة، والحصول على مرافق الإصحاح المحسنة، وتورد هذه الرسوم بيانات آخر السنوات التي أتيحت فيها مثل تلك البيانات، ومؤشر الاتجاه منذ عام 1990، ومؤشر الاتجاه الكلي بين عامى 1990 و 2015 (1990=100) اللازم للبلد لكي ببلغ المرمى الإنمائي للألفية.

#### النوع الثاني من الرسوم البيانية

ويخص المؤشرات الخمسة التالية: الأطفال دون سن الخامسة الذين يعانون من نقص الوزن، وتغطية الأطفال دون السنة الأولى من العمر المحصنين بلقاح الحصبة، والولادات التي أشرف عليها موظفون صحيون مؤهلون، ومعدل انتشار فيروس الأيدز لدى الكبار من سن 15-49 عاما، ونجاح المعالجة القصيرة الأمد للسل تحت الإشراف المباشر، وتورد هذه الرسوم بيانات آخر السنوات التي أتيحت فيها مثل تلك البيانات، ومؤشر الاتجاه منذ عام 1990 (1900=100).

#### النوع الثالث من الرسوم البيانية

ويخص 10 مؤشرات هي: معدل وفيات الأمهات، ومعدل انتشار استعمال وسائل منع الحمل، ومعدل الخصوبة في مرحلة المراهقة، وتغطية الرعاية السابقة للولادة (زيارة واحدة على الأقل)، والاحتياجات غير الملباة في مجال تخطيط الأسرة، ونسبة الأشخاص بين 15 و 24 عاما ممن لديهم معرفة صحيحة وشاملة بالأيدز والعدوى بفيروسه (٪)، والتغطية بالعلاج المضاد للفيروسات القهقرية لدى المصابين بمراحل متقدمة من العدوى بفيروس الأيدز، ومعدل الوفيات الناجمة عن الملاريا، والأطفال دون الخامسة من العمر ممن ينامون تحت ناموسيات معالجة بمبيدات الحشرات، والأطفال دون الخامسة من العمر ممن تلقوا أي علاج مضاد لحمى الملاريا، ولا تورد هذه الرسوم سوى بيانات السنوات الأخيرة التي أتيحت فيها مثل تلك البيانات.

ويمكن الحصول على المزيد من التفاصيل في الجداول القطرية وفقا لما يشير إليه كل رسم بياني.

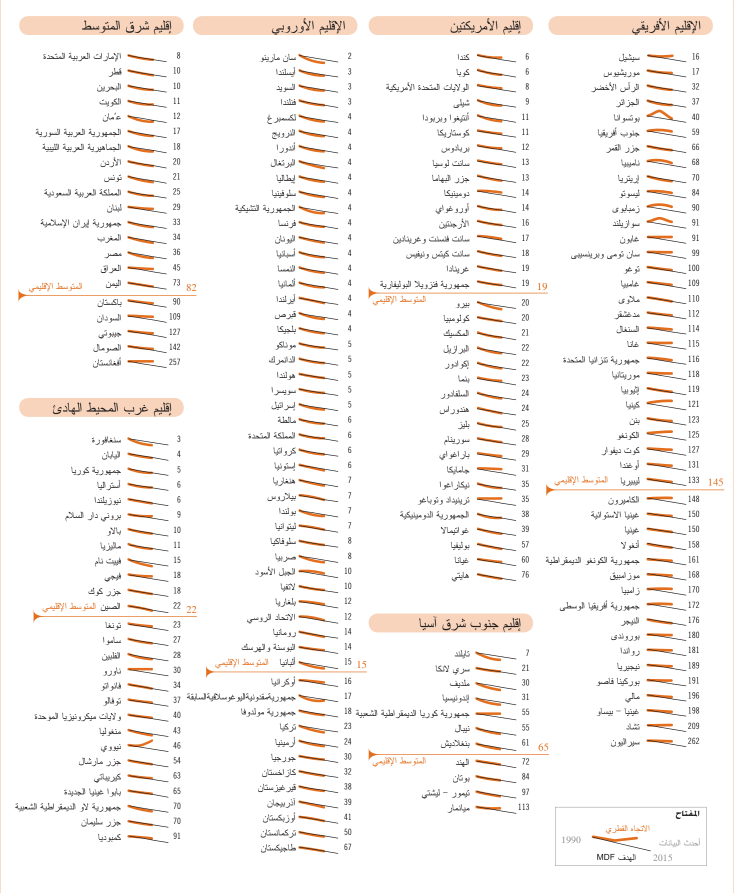
# -1 الأطفال دون الخامسة المنخفضو الوزن بالمقارنة مع أعمارهم (%)

المتوسط	إقليم شرق	<u>وبي</u>	الإقليم الأور	كتين	إقليم الأمريا	ي	الإقليم الأفريق
\$11 =	3.6	N	1.3	شیلی	0.6	et d	6.1
	5.4	بيلاروس البوسنة و الهرسك	1.5	سينى الو لابات المتحدة الأمر بكبة	1.3	سو ازیلند غابون	8.8
مصر العراق	7.1	بلغاريا	1.6	الوديك المنحدة الامريدية البرازيل	2.2	عبوں سان تومی وبرینسیبی	10.1
العربي - المغرب	9.9	بعاريا	1.8	البرارين الأرجنتين	2.3	سان تومي وبريسيبي الجزائر	10.2
الجمهورية العربية السورية		مسربي جمهوريةمقدونية اليوغوسلافية السابة	1.8	۱ <u>۳ مرجسی</u> جامایکا		عبنيا الاستو ائية غبنيا الاستو ائية	10.6
- باکستان - باکستان	31.3	الجمهورية التشيكية	2.1	بىدىـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	3.4	يو تسو انا	10.7
الصومال	32.8	الجبل الأسود	2.2	" الجمهورية الدومينيكية	4.2	الكو نغو	11.8
أفغانستان	32.9	قیر غیز ستان	2.7	ترينيداد وتوباغو	4.4	= غانا	13.9
السودان	38.4	جمهورية مولدوفا	3.2	بلیز	4.9	- زمبابوی	14.0
بيانات غير متوافرة		رومانيا	3.5	كولومبيا	5.1	السنغال =	14.5
البحرين		ا تركيا	3.5	بيرو	5.2	= الكاميرون	15.1
<b>ج</b> يبو <i>تي</i>		أوكر انيا	4.1	بو ليفيا	5.9	غامبيا	15.8
جمهورية إيران الإسلامية		أرمينيا	4.2	أوروغواي	6.0	أو غندا	16.4
الكويت		أوزبكستان	4.4	السلفادور	6.1	= كينيا	16.5
لبنان		كاز اخستان	4.9	إكوادور	6.2	ليسوتو	16.6
الجماهيرية العربية الليبية		ألبانيا	6.6	نيكاراغوا		= كوت ديفوار	
عُمان		آذربيجان	14.0	هندوراس	8.6	<ul> <li>جمهورية تتزانيا المتحدة</li> </ul>	16.7
قطر		طاجيكستان	14.9	غيانا	11.9	غينيا – بيساو	17.4
المملكة العربية السعودية	***	بيانات غير متوافرة		غو اتيمالا	17.7		17.5
تون <i>س</i>		أندورا	•••	هايتي	18.9		18.0
الإمارات العربية المتحدة		النمسا		بيانات غير متوافرة			18.4
اليمن	•••	بلجيكا		أنتيغوا وبربودا	•••	بنن	20.2
		كرو اتيا		جزر البهاما		ليبيريا	20.4
ب المحيط الهادئ	إقليم غرب	قبرص		بريادوس		موزامبيق	21.2
		الدانمرك	•••	کندا ۶ . ۳ . ۱۶	•••	<ul> <li>جمهورية أفريقيا الوسطى</li> </ul>	22.3
سنغافورة	3.3	إستونيا	•••	کوستاریکا کوبا		تو غو ۱۰۰	22.5
منغوليا	5.3	فناندا		حوب دو مینیکا		غینیا - زامبیا	
الصين	6.8	فرنسا		دومینیک غرینادا		- ر <sub>امبیا</sub> جزر القمر	25.0
- فییت نام	20.2	جور جيا ألمانيا		عریده. بنما		جرر همر - نیجیریا	
الفلبين	20.7	الماني اليو نان		بلد بار اغو ا <i>ی</i>		ليجيري أنغو لا	27.5
كمبوديا	28.4	امیوتان هنغار یا		بر، عوري سانت كبتس و نيفيس		سعو ہ مالی	27.9
جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية	30.4	أسلندا		سانت لوسیا		جمهورية الكونغو الديمقراطية	28.2
بیانات غیر متو افرة		يــــــ أير لندا		سانت فنسنت و غرینادین		. هروي ر و ي و ي سير اليون	28.3
أستراليا		بیر اسر ائیل		سورينام		يو يرق موريتانيا	30.4
بروني دار السلام جزر کوك		، و یا ایطالیا		جمهورية فنزويلا البوليفارية		تشاد	33.9
جرر خوت ف <i>يجي</i>		" لاتفيا				إريتريا	34.5
<del>ديجي</del> اليابان		ليتو انيا		. 7	N. at	إثيو بيا	34.6
کیر بیاتی کیر بیاتی		لكسمبر غ		شرق آسیا	إقليم جنوب	- بوركينا فاصو	35.2
-يري- ي ماليزيا		مالطة		تايلند	7.0	- مدغشقر	36.8
یر. جزر مارشال		موناكو		ميسد جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية	17.8	بوروند <i>ی</i>	38.9
ببرو مدردة و لايات ميكرونيزيا الموحدة		هولندا		جمهوريه دوري التيمعر اصيه السعبيه	19.7	- النيجر	39.9
ناورو	***	النرويج		ہدرجیت سری لانکا	22.8	ر متوافرة	بيانات غي
نيوزيلندا		بولندا البر تغال		ملديف	25.7	الرأس الأخضر	
نيوو <i>ي</i> نيووي		البريغان الاتحاد الروسي		" میانمار	29.6	موريشيوس	
بالاو بالاو		سان مارينو		نيبال	38.8	سيشيل -	
بابوا غينيا الجديدة		سلوفاكيا		بنغلاديش	39.8	جنوب أفريقيا	
جمهورية كوريا		سلوفينيا		تيمور – ليشتي	40.6		
ساموا		أسبانيا السند		الهند	43.5		
جزر سليمان		السويد سويسر ا		بيانات غير متوافرة			
تونغا		سویسر, ترکمانستان		بو تان			المفتاح
تو فالو	***	المملكة المتحدة				الاتجاه القطري	
فانو اتو						1990	أحدث البيانات

يبين هذا الجدول البياني النسبة المئوية للأطفال دون الخامسة المنخفضي الوزن في كل بلد. ويتم ضمن كل إقليم من أقاليم المنظمة. فرز البلدان حسب أحدث البيانات المتاحة منذ عام 2000 المتوسطات الإقليمية غير متاحة في الوقت الحاضر. وتشير الخطوط الغليظة إلى الانجاهات السائدة منذ ان وضعت البيانات الأساسية في الفترة 1990 (مع تغير النسبة المحددة حسب البلد المعني).

مكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول 5.

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



طي هذا الجدول البياني تقديرات لوفيات الأطفال دون الخامسة لعام 2007 وتم. ضمن كل إقليم من أقاليم المنظمة. فرز البلدان حسب المستوى. الخطوط الغليظة تشير إلى الانجاهات السائدة منذ عام 1990.

الخطوط الرقيقة تشير إلى الانجاه المسقط اللازم لتحقيق الهدف المرسوم ضمن المرامي الإنهائية للألفية والمتمثل في خفض المعدَّل بنسبة الثلثين بين عامي 1990 و2015.

مكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول 1.

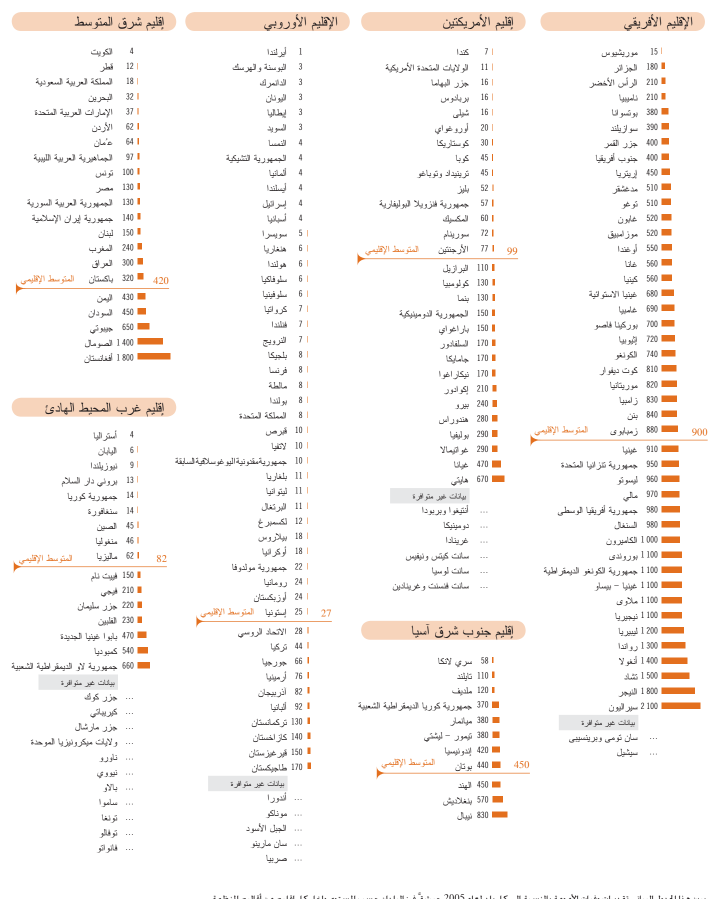
# (%) التغطية بلقاحات الحصبة بين الأطفال البالغين سنة واحدة (%)

إقليم الأفر	<u></u> قي	إقليم الأمريكتين			الإقليم الأور	روبي	إقليم شر	ن المتوسط
99	ر و اندا	99	ــــــ أن	أنتيغوا وبربودا	99	بیلار و س	99	• البحرين
99			11		99		99	
	بری - موریشیوس		الـ		99	ر. کاز اخستان		ر. • الجماهيرية العربية الليبية
95			ک		99	قیر غیز ستان قبر غیز ستان		<ul> <li>الجمهورية العربية السورية</li> </ul>
95			ر اِک			یر یر • موناکو	98	
	ليبيريا		ني ـــــ		99	ر الاتحاد الروسي	97	
	۔۔۔۔۔۔ – بورکینا فاصو	99	ـــــ بي	π ،	99	سلو فاكيا	97	• جمهورية إيران الإسلامية
92	بررب ـــر - الحذائد			سانت کینس و نیفیس سانت کینس و نیفیس	99	تر کمانستان تر کمانستان	97	بهرري پرن است∞ي • عُمان
91	- سوازیلند -			سانت فنسنت وغرينادين	99	ترــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<ul> <li>المملكة العربية السعودية</li> </ul>
90			الـ		98		95	
	بر ر جمهورية تنزانيا المتحدة		ė ——		98		95	
88				حرير البهاما جزر البهاما	98	بر—. أو كر إنيا	92	
	—  سان تومي وبرينسيبي		H		97		92	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
85			۰- دو		97	<u> </u>		
85				دومييك الجمهورية الدومينيكية	97	الجمهورية التشيكية	80	
85		96	ė —	الجمهوري. خادا	97	الجمهورية التسيمية جورجيا	79	
84	— رسبب — ااسننال		ال ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		97		74	
83			أو أو		97	ا بسرامیں لاتفیا	74	
	− حنوب أفريقيا − جنوب أفريقيا		بر کر —		97	اليتو انيا اليتو انيا	70	
	- جبوب طریعی - مدغشقر		ب د ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		97		69 53	العراق
80	•				97		53	• لبنان
80					96	البو سنة و الهرسك	34	■ الصومال
	<ul> <li>وصو</li> <li>جمهورية الكونغو الديمقراطية</li> </ul>					البوسف و الهرسف • بلغاريا		
					96	کرواتیا	· tai	e 1 11 1 11 .
	- هورهبيق - عينيا - بيساو		å ——		96	حرو اي استونيا	إقليم عر	ب المحيط الهادئ
75	■ عیب بیسار ■ بوروندی			ترينيداد وتوباغو	96		99	
74	= بورودى = الكاميرون		—— کو		96	المستمبرع		
74	<ul> <li>الحاميرون</li> <li>الرأس الأخضر</li> </ul>		a		96	مونندا جمهورية مولدوفا	99	
	America Au	<b>—</b> 89	— 		96	جمهوري- موسوق سلو فينيا	99 98	تونغا
71	7	<b>—</b> 85		سورينام	96		98	جزر کوك
69	ناميييا	- 81	<u> </u>	بو ليفيا	96		98	اليابان
68		<b>—</b> 80	با	بار اغو اي	96	جمهوريمعدونيميوعوسمعيمسب <b>د</b> تکا		
68			÷ —		95			<ul> <li>بروني دار السلام</li> </ul>
67			بر		95		95	
	💳 كوت ديفوار		Δ		95	البريعان	95	
	= موريتانيا	<del></del>	÷	جمهورية فنزويلا البوليفارية	94		94	
67				94				• الصين
	رمبابوی =							<ul> <li>جزر مارشال</li> </ul>
	<ul> <li>جزر القمر</li> </ul>	إقليم	جنوب ش	شرق آسيا		أرمينيا	93	
	- اثيوبيا				92		92	<ul> <li>ولايات ميكرونيزيا الموحدة</li> </ul>
	<ul> <li>جمهورية أفريقيا الوسطى</li> </ul>			جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية	92 ja	· النرويج ١٠١٠ :	92	
62		98		سري لانكا	90	سان مارينو 92 الجبل الأسود		• جمهورية كوريا
61			س ما		89		91	
55			تا		88		90	• ماليزيا
	<ul> <li>غينيا الاستوائية</li> </ul>		بو		87	• قبرص	83	• فييت نام
47			بذ		87	-	81	
23	- تشاد		مب		87		79	
			ين		87		79	
	73	80	إن		86	· سويسرا · المملكة المتحدة	78	<ul> <li>جزر سلیمان</li> </ul>
		67		الهند المتوسط الإقليمي	85	• المملكة المنحدة طاجبكستان	65	• فانو اتو
		63	نَدِ	تيمور – ليشتي	79	•	63	• ساموا
المفتاح					79		58	<ul> <li>بابوا غينيا الجديدة</li> </ul>
أحدث البيانات	الاتجاه القطري						40	<ul> <li>جمهورية لاو الديمقراطية الثا</li> </ul>

يبين هذا الجدول البياني النسبة المئوية للأطفال الذين تقل أعمارهم عن سنة والذين تم تطعيمهم بالكامل ضدَّ الحصبة حيث تم فرز البلدان حسب مستوى عام 2007 داخل كلّ إقليم من أقاليم المنظمة. الخطوط الغليظة تشير إلى الاقجاهات السائدة منذ عام 1990.

يمكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول 4.

## -4 نسبة وفيات الأمومة (لكل 100.000 مولود حي)



يبين هذا الجدول البياني تقديرات وفيات الأمومة بالنسبة إلى كل بلد لعام 2005 حيث ثمَّ فرز البلدان حسب المستوى داخل كل إقليم من أقاليم المنظمة. يمكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول 2.

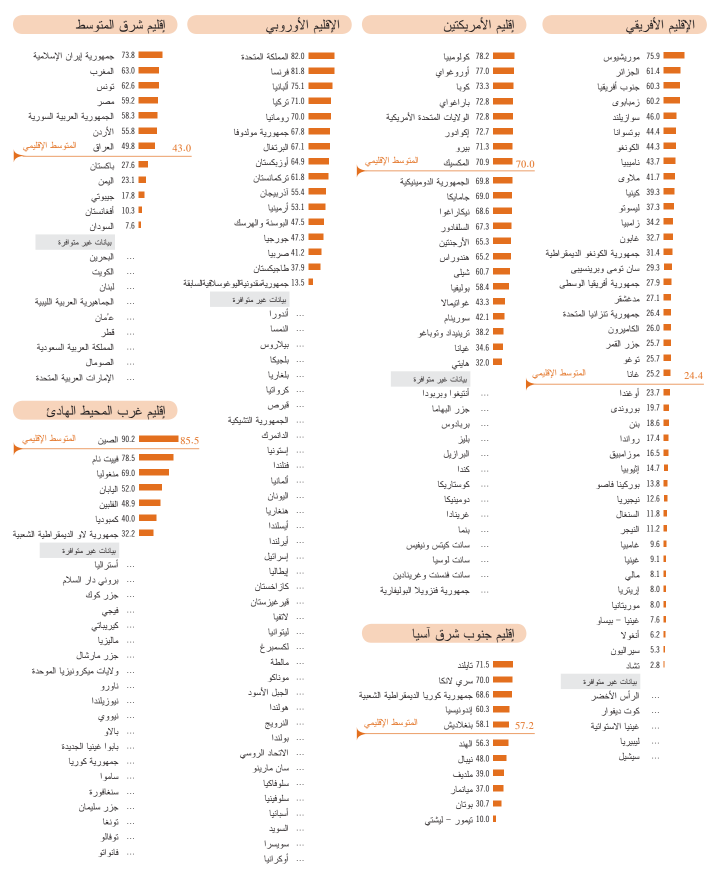
# 5- الولادات بإشراف عاملين صحيين حاذقين (٪)

,	يم الأفريقي	ي	1	الأمريكتين	, -	وبي	إقليم شرق	-
99		ٔ موریشیوس	100	أنتيغوا وبربودا	100	ألبانيا	100	الكويت
94		بوتسو انا	100	بربادوس	100	بيلاروس	100	الجماهيرية العربية الليبية
95		الجزائر	100	كندا	100	قبرص	100	و قطر
91		· جنوب أفريقيا	100	سانت كيتس ونيفيس	100	ألمانيا		الإمارات العربية المتحدة
86		الكونغو	100	سانت فنسنت وغرينادين	100	أيرلندا	99	الأردن
86		غابون	100	حوبا		لاتفيا	99	البحرين
81		ناميبيا المستعادة المستعادة المستعددة المستعدد المستعددة المستعدد المستعد المستعدد المستع	100	شیلی	100	ليتوانيا	98	البنان
81		سان تومي وبرينسيبي	99	الأرجنتين	100	لكسمبر غ	98	عُمان
78		الرأس الأخضر	99	الو لايات المتحدة الأمريكية	100	مالطة	97	جمهورية إيران الإسلامية
78		، بنن		جزر البهاما	100	هولندا	96	المملكة العربية السعودية
74		سو از یلند		غرينادا	100	سويسرا	93	الجمهورية العربية السوريا
74		و جمهورية الكونغو الديمقراطية		أوروغواي	100	تركمانستان	93	جيبوتي
69	$\overline{}$	و زمبابوی	99	إكوادور	100	كرواتيا	90	ٔ تونس
63		غينيا الاستوائية	98	ترينيداد وتوباغو	100	الجمهورية التشيكية	89	العراق
63		الكاميرون	98	سانت لوسيا	100		79	ٔ مصر
62		و توغو	98	الجمهورية الدومينيكية	100	كاز اخستان 59	63	المغرب المتوسط الإقليه
62		و جزر القمر		البرازيل	100		49	السودان
61		و موريتانيا	97	جامایکا	100	البرتغال	39	· باکستان
57		، كوت ديفوار	96	كولومبيا	100	سلوفينيا	36	' اليمن
57		غامبيا	96	بليز	100	أوزبكستان	33	الصومال
55		اليسوتو	95	جمهورية فنزويلا البوليفارية	100	إستونيا	14	أفغانستان
54		و بوركينا فاصو	94	كوستاريكا	100	هنغاريا		J
54		، ملاوى	94	دومينيكا	100	البوسنة والهرسك		
54		و جمهورية أفريقيا الوسطى 92	94	المكسيك المتوسط الإقليمي	100	جمهورية مولدوفا	اقل خرر	، المحيط الهادئ
52		و رواندا	91	بنما	100	الاتحاد الروسى	إسيم عرب	المحيط الهادي
52		السنغال ا		بــــ سورينام	100	سلوفاكيا	100	حذر که ك
51		و مدغشقر		سرريم السلفادور	99	بلغاريا	100	
				حددور خيانا	99	إيطاليا	100	
49		ٔ مالي		بار اغو اي	99	صربيا	100	
48		· موز امبيق	74	بر، حربي نيكار اغو ا	99	رومانيا	100	جەر جمھورية كوريا
47		ا أنغو لا	<b>—</b> 73	3 3 .	99	الجبل الأسود	100	بهرري حرري سامو ا
47		و زامبیا		بیرو هندور اس	99	أوكر انيا	100	
46		ليبيريا		بوريفيا بوليفيا	98	جمهوريةمقدونيةاليوغوسلاقيةالسابق	100 2	بر–بر الدادان
46		و جمهورية نتزانيا المتحدة		بريب غو اتيمالا	98	أرمينيا		بروني دار السلام
42		المتوسط الإقليمي سيراليون	26	حریت ہ	98	قير غيزستان		بروعي - ر مدعم سنغافورة
42		سیر میون ۱ أو غندا		ىيى 96	98	جورجيا المتوسط الإقليمي		سستور. أستر اليا
42		، وحد. • كينيا			89	آذربيجان	99	منغوليا
39		حيب غينيا – بيساو	****		83	،دربیبن طاجیکستان	99	رب تونغا
38		و غينيا	إفليم .	جنوب شرق آسيا	83	صجیدسان ترکیا	99	فيجى
35		عيبي · نيجيريا	99	سري لانكا	00	ىرىپ بيانات غير متوافرة	98	بيبي الصين
34		. نیجیرپ بوروند <i>ی</i>	97	سري لانگا —— تابلند		بیانات عیر منوافره أندور ا	97	ناورو
28		بورودی ۱ اریتریا	97	ىيىد جمهورية كوريا الديمقراطية الشع		النمسا	95	دورو جزر مارشال
18		ا ليبرب النيجر	84	جمهوریه خوریا الدیمفراطیه السع ملدیف		بلجيكا		جرر مارسان نیوزیلندا
14		ا سیجر ۱ تشاد	<del></del>	مندیف ———— إندو نیسیا		الدانمرك	93	نيوريسد، فانواتو المتوسط الإقلي
6		اثيو بيا اثيو بيا	<b>—</b> 57	الدو بيسيا ميانمار				
J			51	ميانمار المتوسط الإقليمي المتوسط الإقليمي		اليونان	90	کیریباتی
		بيانات غير متوافرة سيشيل			***	أيسلندا اسرائيان		و لايات ميكرونيزيا الموحد
		سيسين	47	الهند		إسر ائيل موناكو		فییت نام
			19	تيمور – ليشتي		موادو النرويج	60	الفلبين
			19	نيبال		سان مارينو	44	كمبوديا
المف	نتاح		18	بنغلاديش		أسبانيا	43	جزر سلیمان
	•	الاتجاه القطري			•••	السويد	39	بابوا غينيا الجديدة
أحد	ث البيانات					المملكة المتحدة	20	جمهورية لاو الديمقراطية
		1990						

يبين هذا الجدول البياني النسبة المئوية للولادات التي تتمّ بإشراف عاملين صحيين حاذقين. تم فرز البلدان. في كل إقليم من أقاليم المنظمة. حسب أحدث البيانات المتاحة منذ عام 2000. الخطوط الغليظة تشير إلى بيانات الأساس الموضوعة في الفترة بين عامي 1990

4 مكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول

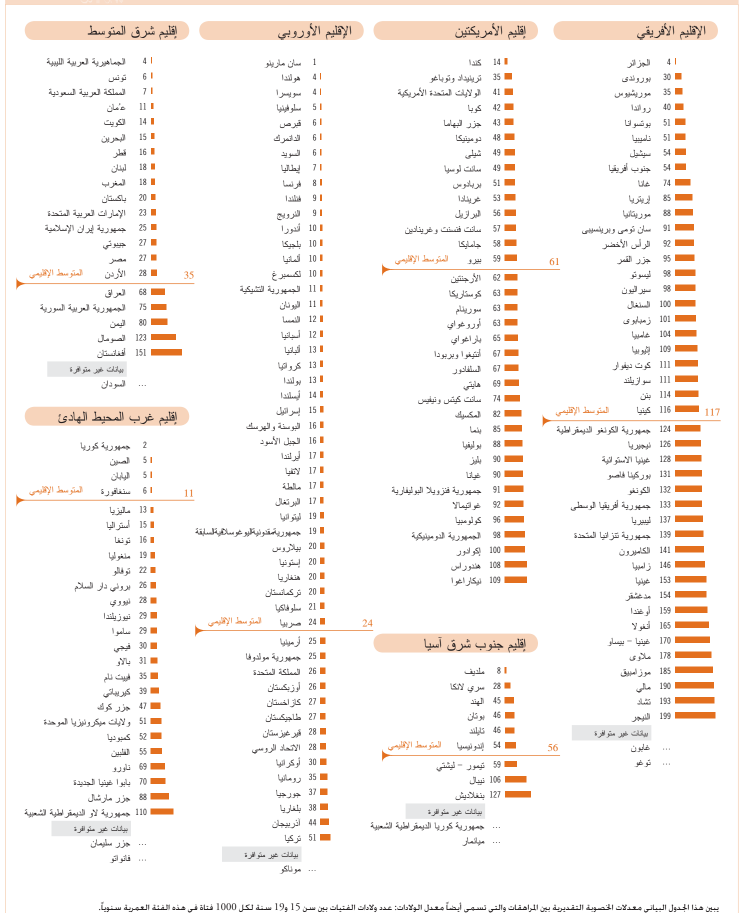
## 6- معدل انتشار استخدام موانع الحمل (٪)



يبين هذا الجدول البياني النسبة المثوبة للنساء المتزوجات أو اللائي يعشن مع قرنائهن دون رابطة زواج واللائي أبلغن أنهن يستخدمن وسيلة واحدة على الأقل من وسائل منع الحمل. تم فرز البلدان. في كل إقليم من أقاليم المنظمة. حسب أحدث البيانات المتاحة منذ عام 2000.

4 مكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول

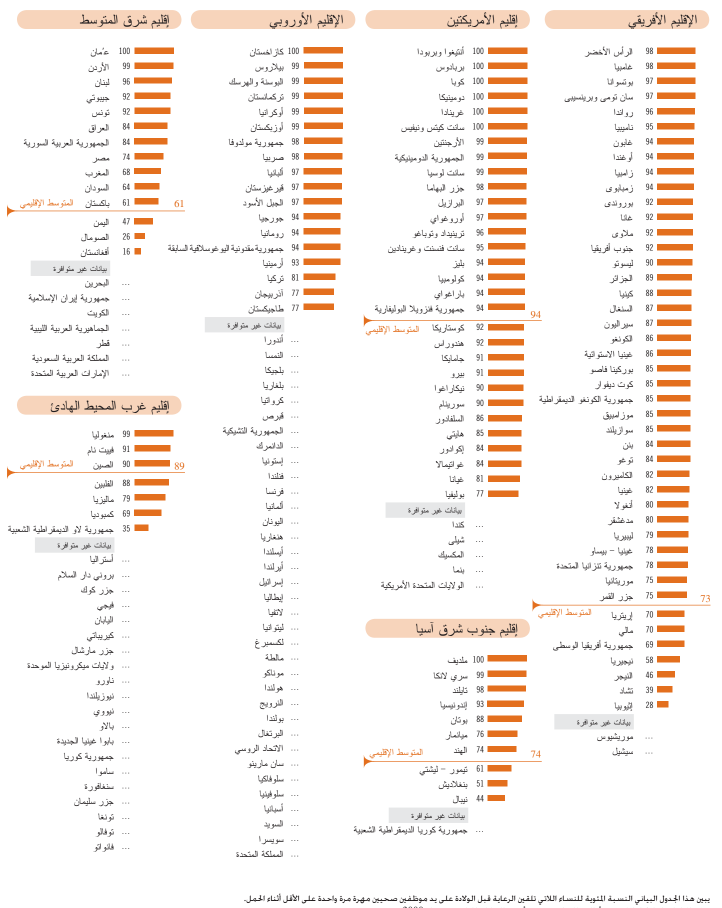
### 7- معدل الخصوبة بين المراهقات (لكل 1000 فتاة بين سن 15 و 19 سنة)



تم فرز البلدان داخل كلَّ إقليم من أقاليم المنظمة حسب أحدث البياناتُّ المتاحةُ منذ عام 2000.

<sup>9</sup> كن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول

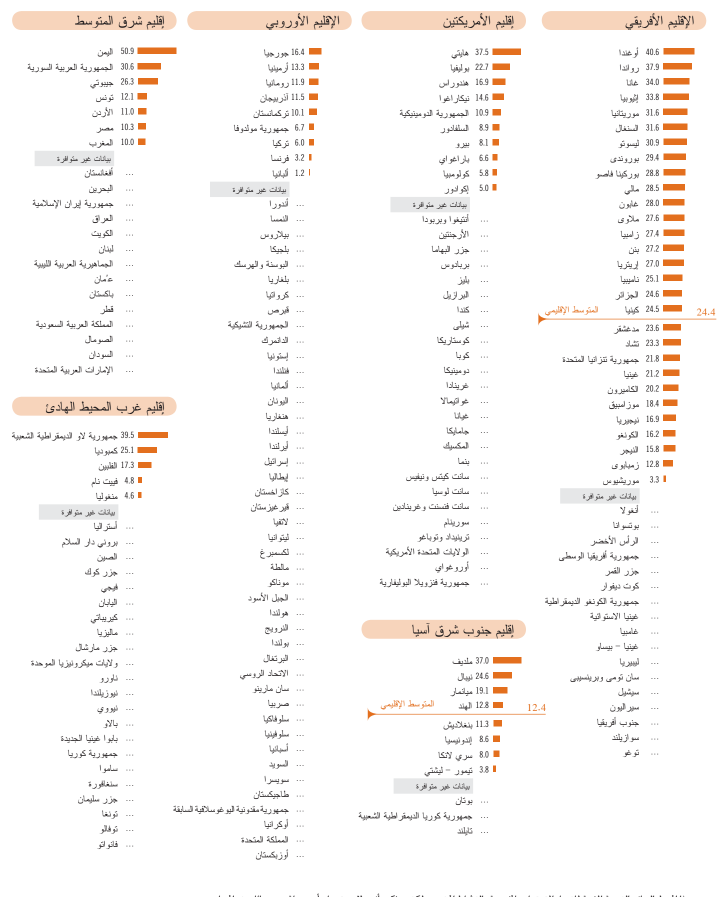
# 8- نسبة التغطية بخدمات الرعاية في مرحلة الحمل (٪): زيارة واحدة على الأقل



يبين مدا اجبول البياني النسبة المويد منتشام المدي عمين الرماية مين الودادة على يد مواسفين مجهود مرة واحدة على المان المعارضين. تم فرز البلدان داخل كل إقليم من أقاليم المنظمة حسب أحدث البيانات المتاحة منذ عام 2000

يمكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول 4.

# 9- الاحتياجات الغير الملباة من خدمات تنظيم الأسرة (٪)



يبين هذا الجدول البياني النسبة المئوية للنساء المتمتعات بالخصوبة والنشاط الجنسي ولكنهن ذكرن أنهن لا يستعملن أي وسيلة من وسائل منع الحمل. تم فرز البلدان داخل كل إقليم من أقاليم المنظمة حسب أحدث البيانات المتاحة منذ عام 2000.

يمكن الاطلاع على المزيد من المعلومات في الجدول 4.

# -10 معدل انتشار فيروس العوز المناعي البشري بين البالغين في سن 15 سنة فأكثر لكل $100~000~\mathrm{im}$ نسمة

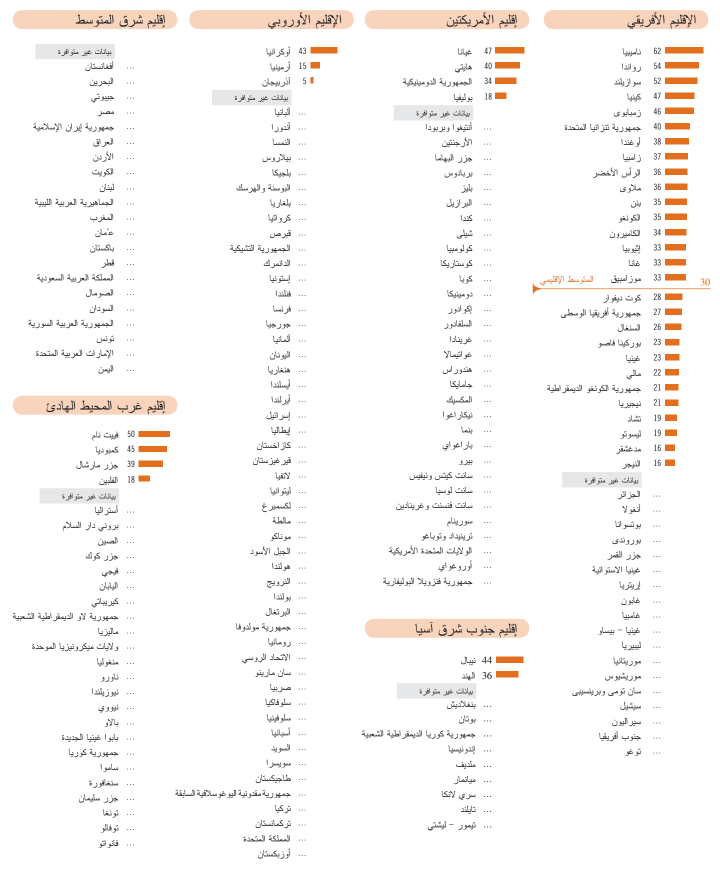
الإقليم الأفر	قي	إقليم الأ	ریکتین	الإقليم الأو	وبي	إقليم شرؤ	ق المتوسط
<41	جزر القمر	67	— کو با	<11	سلو فاكيا	18	— مصر
87	— الجزائر	132	- بوليفيا	<14	تركمانستان	46	تونس =
	مدغشقر	211	— نیکار اغو ا	17	والجمهورية التشيكية		- باکستان
741	المييا عامييا		۔ شیلی	<29	سلو فينيا		- - المغرب
744	— موريتانيا —		المكسيك	<30	جمهوريةمقدونيةاليوغوسلافيةالساب		لبنان -
757	— النيجر		<u> کندا</u>	39	هنغاریا 02	163 <sub>2</sub>	<ul> <li>جمهورية إيران الإسلامية</li> </ul>
886	— السنغال	275	— إكو ادور	55			- الصومال المتوسط الإقليمي
1 161	بنن	295	۔ — کو ستار یکا	59	مالطة		- الصودان - السودان
1 264	— اریتریا	382	- بيرو	59	و بولندا	2 870	— اھنودان — جيبو تي
	موريشيوس	391	<b>-</b> أوروغواي	73		2070	جيبوني بيانات غير متو افرة
1 437	<b></b> مالى		<ul> <li>الأرجنتين المتوسط الإقليمي</li> </ul>	75	ورجيا 'جورجيا		بیبات عیر منوافره أفغانستان
	بوركينا فاصو		<ul> <li>الو لايات المتحدة الأمريكية</li> </ul>	77			البحرين
1 520			— الولايات المنحدة الامريدية — كولومبيا	77			البحرين العراق
			— دونومبي — بار اغو اي		النرويج		العراق الأردن
1 615	لببير با		— بار اعواي — البر ازيل		و صربیا		الارين الكويت
1 692	مسود عينيا – بيساو		البراري <i>ن</i> — هندورا <i>س</i>	82	السويد		
1 722	خانا —		— هندور اس — غو اتيمالا		· أوزبكستان		الجماهيرية العربية الليبية عُمان
	— بوروندي	743	— عو انيما لا — السلفادو ر	98			عمان قطر
1 907		810	— انسلفادور — بنما	99		•••	قطر المملكة العربية السعودية
1 962			بنم — الجمهورية الدو مينيكية		، کاز اخستان • کاز اخستان	•••	المملكة العربية السعودية الجمهورية
2 342	_	914	— الجمهوريه الدومينيديه — بربادوس	108			الجمهورية العربية السورية الإمارات العربية المتحدة
2 886			— بربادوس — ترینیداد وتوباغو	113		•••	الإمارات العربية المتحدة اليمن
3 102	تشاد	1 386			. اليونان • اليونان		الليمن
3 184	— تو غو				سیر–ن • آذر بیجان	, tori	. 1 11 1 11
3 330		1 823			موربيب • هو لندا	إهليم غرد	ب المحيط الهادئ
3 343	<ul> <li>غينيا الاستوائية</li> </ul>	2 066		138		9	-1.1.11 ==
	ي ب حوت ديفوار	2 360	سورينام		المملكة المتحدة	-	— اليابان — الفلبين
	الكاميرون المتوسط الإقليمي		— غيانا — جزر البهاما	158		33	− العبين − جمهورية كوريا
5 155	0)).	2 300		161		42	– جمهوریه دوری – نیوزیلندا
5 308	اوعدا		بیانات غیر متوافرة أنتیغوا وبربودا	172		<52	
	— عابوں — جمهورية أفريقيا الوسطى			<212	11 1		منغوليا المتوسط الإقليمي -
5 771	<ul> <li>جمهورية الاربعيا الوسطى</li> <li>جمهورية تنزانيا المتحدة</li> </ul>		دومينيكا	239	07		
11 367			غرینادا				🗕 أستر اليا
	— مادوی — موز امبیق	***	سانت کیتس و نیفیس انتمال		• جمهو رية مو لدو فا		🖚 سنغافورة
13 885			سانت لوسيا سانت فنسنت و غرينادين 336		، ایطالیا ایطالیا		– جمهورية لاو الديمقراطية الشع
					و أسيانيا المتوسط الإقليمي	428	🖚 ماليزيا
15 087	— زمبابوی — . ا . ا		جمهورية فنزويلا البوليفارية				💳 فییت نام
	رامبيا جنوب أفريقيا	· tei	1 1 " "		البرتغال		🖚 كمبوديا
21 548		إقليم جد	ب شرق آسيا		' سویسر ا بدر ب	1 395	بابوا غينيا الجديدة
	ليسونو بوتسوانا	11			٬ لاتفیا ٬ الاتحاد الروسی		بيانات غير متوافرة
		11	<b>−</b> بنغلادیش		الانحاد الروسي الستونيا	***	بروني دار السلام
24 301	سوازیلند	25	— سري لانكا تا.	1 082	ا أو كر انيا • أو كر انيا		جزر كوك
	بيانات غير متو افرة	<109	بوتان ساند نا		بريانات غير متو افرة		فيجي
	الرأس الأخضر		— إندونيسيا — الهند المتوسط الإقليمي		ألبانيا		كيريباتي
			— الهند		أندورا		جزر مارشال
	كينيا 295	389	سيبال —		البوسنة والهرسك		ولايات ميكرونيزيا الموحدة
	سان تومی وبرینسیبی ۱۰	667	— ميانمار		بلغاريا		ناورو
	سيشيل	1 191	عنايات —		کرو اتیا قبرص		نيوو ي
			بيانات غير متوافرة		هبر <i>ص</i> لکسمبرغ		بالاو
			جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية		موناكو		سامو ا
المفتاح			ملديف		الجبل الأسود		جزر سليمان
	الاتجاه القطري		تيمور – ليشتي		سان مارينو		تونغا
أحدث البيانات	الانجاه الفطري				تركيا		توفالو
	1990						فانو اتو

يبين هذا الجدول البياني معدل الانتشار المقدر للعدوى بفيروس العوز المناعي البشري بين البالغين الذين تترواح أعمارهم بين 15 سنة و49 سنة. مع فرز البلدان داخل كل إقليم من أقاليم المنظمة حسب المستوى المسجل في عام 2007. نظرا لمحدوديًّة البيانات المتاحة فيما يتعلق بالفئة العمرية 15-24 المشمولة بغاية المرمى الإنمائي للألفية اضطررنا إلى تبليغ معدل الانتشار في سن 15 سنة فأكثر.

الخطوط الغليظة تشير إلى الانجاهات السائدة منذ عام 2001.

مكن الاطلاع على المزيد من المعلومات في الجدول 2.

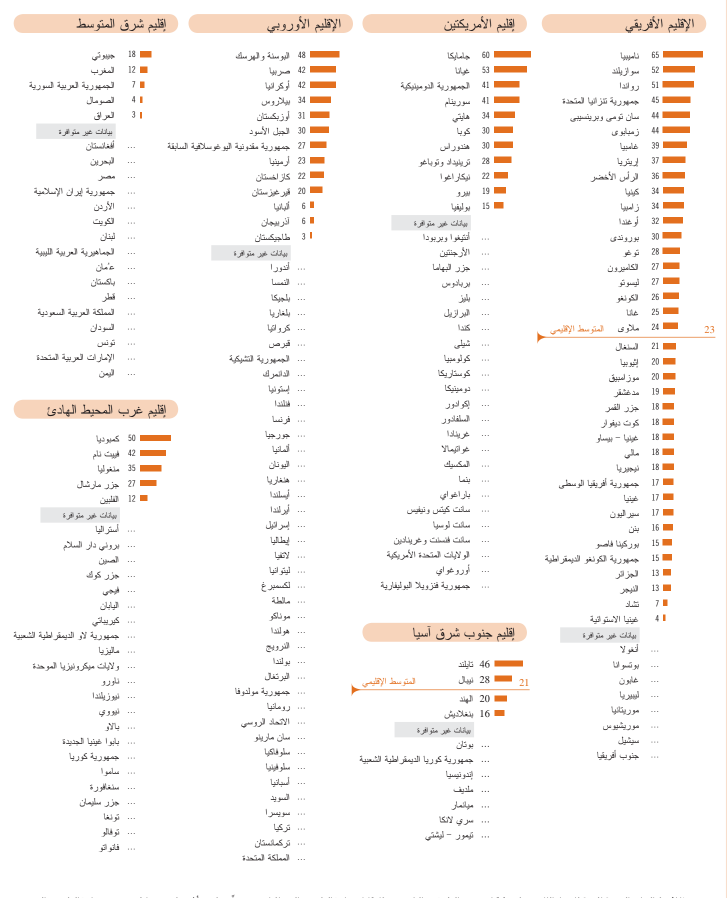
# 11- نسبة الذكور في سن 15-24 الذين لديهم معلومات شاملة وصحيحة عن الأيدز و العدوى بفيروسه (٪)



يبين هذا الجدول البياني النسبة المثوية للرجال الذين يعرفون بشكل صحيح الطريقتين الرئيسيتين للوقاية من انتقال فيروس العوز المناعي البشري جنسياً. ويرفضون أشيع فهمين خاطئين محلياً بخصوص انتقال فيروس العوز المناعي البشري، ويعلمون أن الفرد وإن بدا أنه موفور الصحة يمكن أن ينقل فيروس العوز المناعي البشري. تم فرز البلدان داخل كل إقليم من أقاليم المنظمة حسب أحدث البيانات المتاحة منذ عام 2000.

مكن الاطلاع على المزيد من المعلومات في الجدول 5.

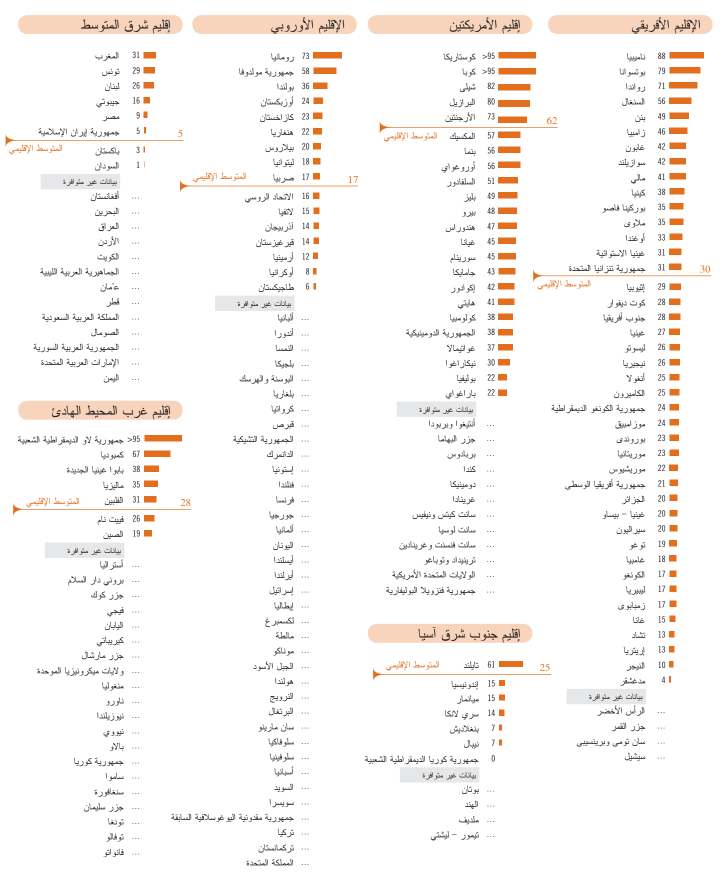
# سبة الإناث في سن 15-24 سنة اللاتي لديهن معلومات شاملة وصحيحة عن الأيدز والعدوى بفيروسه ( $\chi$ )



يبين هذا الجدول البياني النسبة الثوية للنساء اللاتي تعرفن بشكل صحيح الطريقتين الرئيسيتين للوقاية من انتقال فيروس العوز المناعي البشري. وتعلمن أن الفرد وإن بدا موفور الصحة بكن أن ينقل فيروس العوز المناعي البشري. تم فرز البلدان داخل كل إقليم من أقاليم المنظمة حسب أحدث البيانات المتاحة منذ عام 2000.

يمكن الاطلاع على المزيد من المعلومات في الجدول 5.

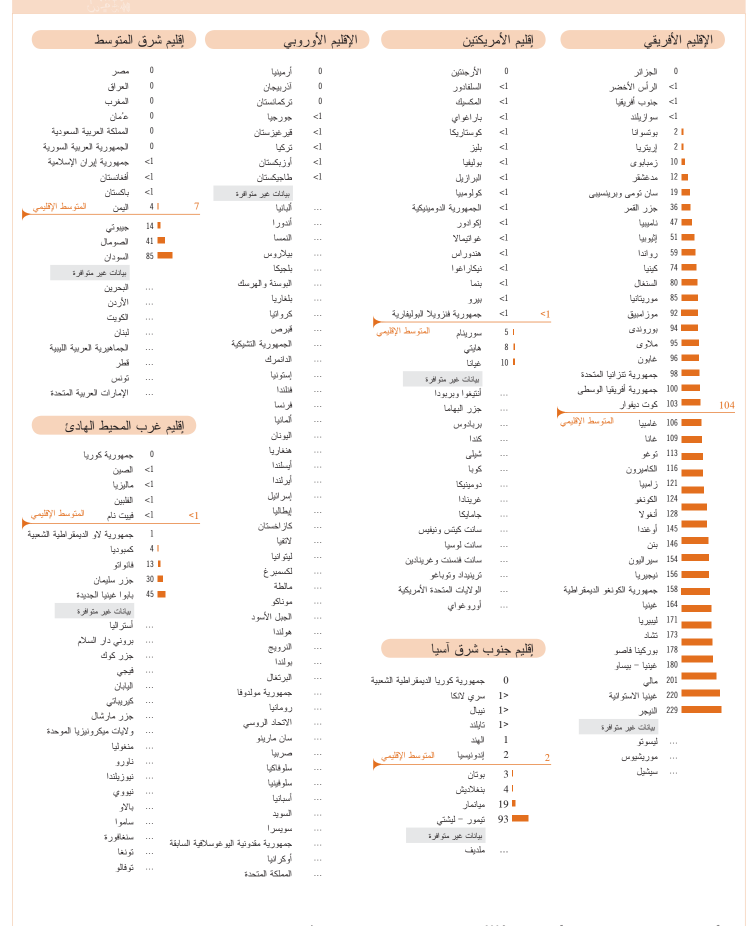
# 13- التغطية بالمعالجة بالأدوية المضادة للفيروسات القهقرية بين الأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس الأيدز لديهم مرحلة متقدمة (٪)



يبيّن هذا الجدول البياني النسبة المثوية للأشخاص الذين بلغت عدوى فيروس الأيدز لديهم مرحلة متقدمة ويتلقون حالياً معالجة بالأدوية المضادة للفيروسات القهقرية وفقاً لمعايير برنامج الأم المتحدة المشترك لمكافحة الأيدز بالنسبة لكل بلد لعام 2007 حيث مًّ فرز البلدان حسب المستوى في كل إقليم من أقاليم المنظمة.

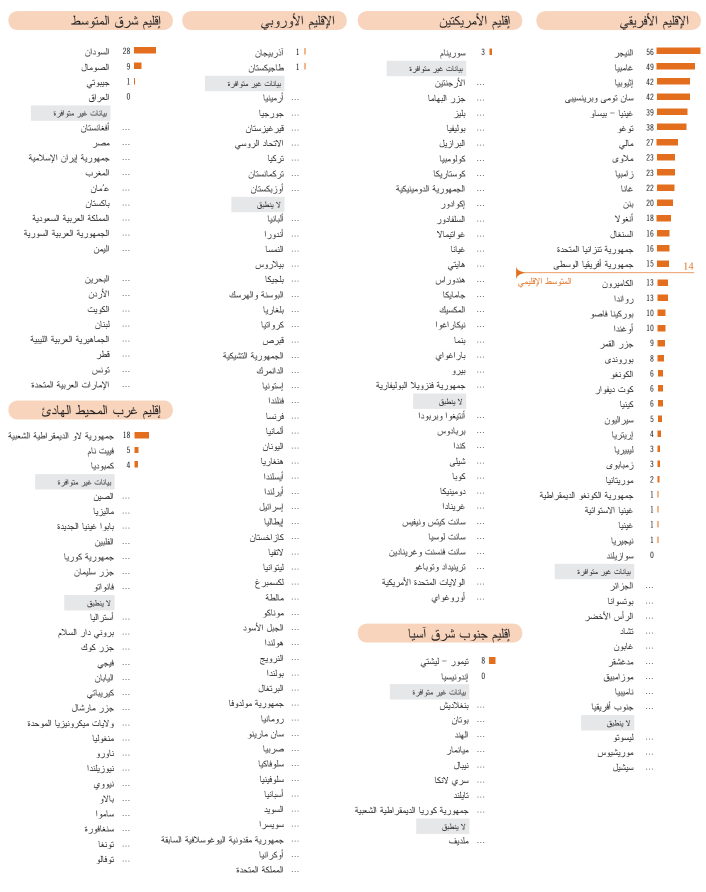
<sup>4</sup> ي.كن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول

## 14- معدل الوفيات جراء الملاريا لكل 000 100 ساكن



يبيّن هذا الجدول البياني العدد التقديري للوفيات جرّاء الملاريا في عام 2006 وقد تم فرز البلدان حسب المستوى في كل إقليم من أقاليم المنظمة. يمكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول 2.

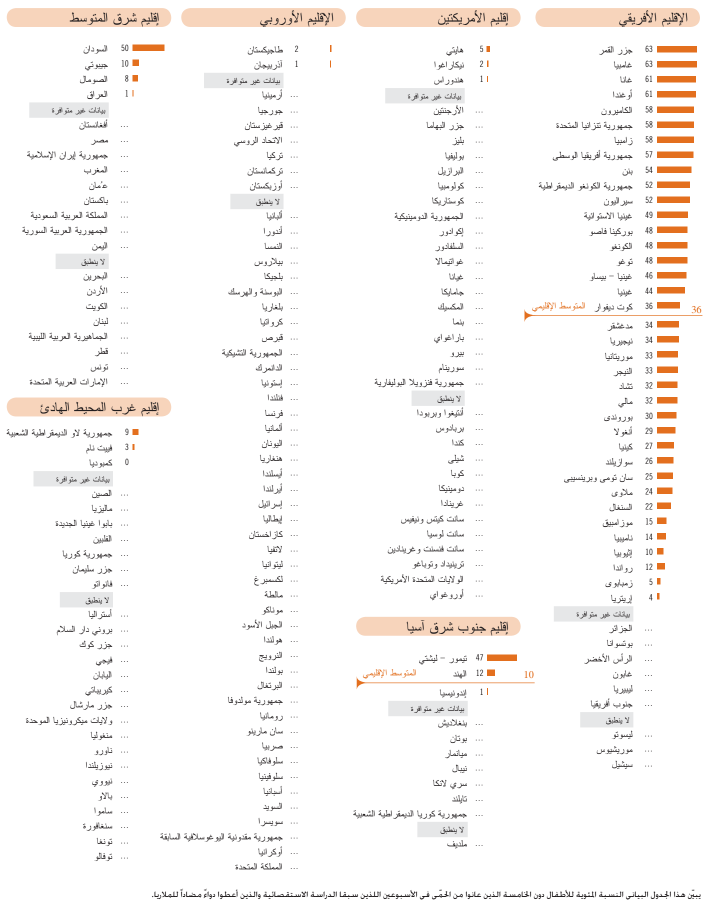
# 15- الأطفال دون الخامسة الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية (٪)



يبيّن هذا الجدول البياني النسبة المثوبة للأطفال دون الخامسة الذين كانوا ينامون قت ناموسيات معالجة بالمبيدات الحشرية في الليلة التي سبقت استيفاء هذه الدراسة الاستقصائية. وقد مّ فرز البلدان. داخل كل إقليم من أقاليم المنظمة حسب أحدث البيانات المتاحة منذ عام 2000.

يمكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول 4.

# 16- الأطفال دون الخامسة الذين تلقوا أي علاج بالأدوية المضادة للملاريا (٪)



يبيّن هذا الجدول البياني النسبة المُثوية للأطفال دون الخامسة الذين عانوا من الحمّى في الأسبوعين اللذين سبقا الدراسة الاستقصائية والذين أعطوا دواءً مضاداً للملاريا. وقد مًّ فرز البلدان. داخل كل إقليم من الأقاليم, حسب أحدث البيانات المتاحة منذ عام 2000.

4 يكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول

# 17- النجاح في علاج السل بموجب استراتيجية الدوتس (٪)

المتوسط	إقليم شرق	وبي	الإقليم الأور	تتين	إقليم الأمريد		الإقليم الأفريقي
تونم <i>ن</i>	91	مالطة	100	بر بادو <i>س</i>	100	مو ریشیو س	92
بر لبنان	90	اليو سنة و الهر سك	97	بربدوس سانت کیتس و نیفیس	100	موريسيوس الجز ائر	91
ب-ن الصومال	89	ألبانيا	93	سانت ميس ومييس السلفادور	91	سبر حر اریتریا	90
باكستان	88	. يــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	93	مستادور کوبا		پريسري سير اليون	87
مصر	87	سلو فينيا	92	سوب نیکار اغو ا		میر بیرن رواندا	86
المغرب	87	ر ترکیا		نیدر اعوا کو ستار یکا		رود. جمهورية الكونغو الديمقر اطية	86
منترب عُمان	86	-ر- <u>-</u> قبر <i>ص</i>		خوستاریک اوروغوای	87	جمهوری موضو میسر مید کینیا	85
طمان الجمهورية العربية السورية	86	بر— البريغال	87	اور و عو اي هندو ر اس	86	خيب زامبيا	85
البحرين المتوسط الإقليمي		مردد جمهوريةمقدونيةاليوغوسلافيةالسابقة	87	هندور ا <i>س</i> شیلی		رهبي جمهورية تنزانيا المتحدة	85
		طاجيكستان 86	84	سيبي بار اغو اي		الثيوبيا	84
العراق	84	صربيا صربيا	84	بار اعو اي بو ليفيا		مورز امبيق موز امبيق	83
أفغانستان	84	صربی تر کمانستان		بوليقيا جمهورية فنزويلا البوليفارية	82	مور امبیق بوروندی	83
جمهورية إيران الإسلامية	83	رومانیا رومانیا	83		82	بوروندى الرأس الأخضر	79
اليمن	83	روندىي قىر غىزستان	82	هايتي	80	مدغشقر	78
السودان	<del></del>	قیر عیر معان أو ز بکستان	81	سانت لوسیا	80	مدعسفر ملاو ی	78
الإمارات العربية المتحدة	<del></del>			المكسيك			77
الكويت	<del></del>	سلو فاكيا ما دا ا	80	بنما	79	النيجر	76
جيبوتي	78	بلغاريا الدادية	77	بيرو	78	نیجیریا	
الجماهيرية العربية الليبية	77	الدانمرك	75	الجمهورية الدومينيكية	78	ناميبيا	76
الأردن	71	جورجيا		جزر البهاما	75	غانا عانا	76
المملكة العربية السعودية	<del></del> 69	بولندا ئىرى	75	إكوادور المتوسط الإقليمي	74	مالي	76
قطر	69	أندورا	75	البر ازيل	<del></del>	السنغال	76
		إسر ائيل	74	كولومبيا	71	غينيا المتوسط الإقليمي	75 75
		ليتوانيا	74	غيانا	68	الكاميرون	74
المحيط الهادئ	اقلیم غری	لاتفيا		الولايات المتحدة الأمريكية	64	جنوب أفريقيا	74
<b>3</b> ( ;	. 5 (	بلجيكا	73	الأرجنتين	63	كوت ديفوار	73
ناورو	100	كاز اخستان	<del></del>	كندا	<b>—</b> 57	بوركينا فاصو	73
ً تونغا	100	النمسا	<b>—</b> 71	دو مینیکا	50	بو تسو انا	72
الصين	94	بيلاروس المتوسط الإقليمي	70	عواتيمالا <u>70</u>	47	أو غندا	70
كمبوديا	93	أرمينيا	69	جامایکا		تو غو	67
فييت نام	92	الجمهورية التشيكية	69	بيانات غير متوافرة		ليسوتو	66
جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية	92	إستونيا 92	68	أنتيغوا وبربودا		زمبابوي	<del></del>
فانواتو المتوسط الإقليمي	90	السويد	63	بليز		غامبيا	58
و لايات ميكرونيزيا الموحدة	90	جمهورية مولدوفا	<del></del>	غر بنادا غر بنادا		تشاد	54
	90	آذربيجان	<b>—</b> 60	ر. سانت فنسنت و غر بنادین		الكو نغو	53
كيريباتي		أوكر انيا	59	ر ریام سورینام		غابون	46
جزر سلیمان	88	ر في . الاتحاد الروسي	58	ترینیداد وتوباغو		.وي سو از يلند	43
الفلبين	88	هنغاريا هنغاريا	46	5- <del>15-</del> 5 - <del>- 44</del> 5-		موريتانيا	41
منغوليا	85	ر. کرو انتیا	30	1 1 4 5		رو أنغو لا	18
أستراليا		بيانات غير متوافرة		شرق اسیا	إقليم جنوب	بيانات غير متوافرة	
ا سنغافورة		بیات عیر سوعرا فناندا		ىندلادى <u>.</u> .	92	بنن بنن	
بروني دار السلام	84	ــــــ فرنسا			91	بس جمهورية أفريقيا الوسطى	
جمهورية كوريا		-ر ألمانيا	***		91	جمهوریه افریعیا انوسطی جزر القمر	
جزر مارشال منا	75	اليونان	***		89	جرر العمر غينيا الاستوائية	
توفالو	75	أيسلندا		بو <i>تان</i> نيبال		عينيا الاستوالية غينيا - بيساو	
بابوا غينيا الجديدة	73	أيرلندا		ىيبال سري لانكا المتوسط الإقليمي			•••
نيوزيلندا	70	إيطاليا 				لیبیریا <u>87</u> سان تومی وبرینسیبی	•••
فيجي	66	لکسمبر غ داع	٠٠٠ يَارِ				•••
ا بالاو		موناكو الجبل الأسود		-	86	سیشیل	•••
اليابان	53	الجبل الاسود هو لندا		ميانمار			
ماليزيا	48	موسد. سان مارینو		تيمور – ليشتي			
بيانات غير متوافرة		سبانیا أسبانیا		تايلند	<del></del>		المفتاح
جزر كوك		سو پسر ا	***				_
نيووي		المملكة المتحدة				الاتجاه القطري	ا أحدث البيانات
ساموا						1990	احدث البيانات

يبيّن هذا الجدول البياني النسبة للثوية للمرضى الجدد من ذوي اللطاخات الإيجابية الذين تم تسجيلهم للعلاج في إطار استراتيجية الدُّوتس والذين شُفوا (مع التأكيد الختبري) أو الذين استكملوا مفرّرهم العلاجي في عام 2006 وتم فرزهم حسب المستوى داخل كل إقليم من أقاليم المنظمة. وبرد المتوسط الخاص بكل إقليم في الخط الأفقي. أما الخطوط الغليظة فإنها تشير إلى الالجاهات السائدة منذ عام 1990.

يمكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول 4.

# 18- التوصل الي مصادر محسنة لمياه الشرب(٪)

الإقليم	بم الأفرية	ني		إقليم الأمرب	بكتين	الإقليم الأور	روبي	إقليم ش	ق المتوسط
<del></del>		موريشيوس	0	100	بر باد <i>و س</i>	100	أندورا	100	<b>–</b> لبنان
		بو تسو انا		100		100	النمسا	100	<b>-</b> قطر
			0	100	أورو غواي	100			<ul> <li>الإمارات العربية المتحدة</li> </ul>
		جنوب أفريقيا			سانت كيتس ونيفيس	100		98	- مصر
		غابون			الو لايات المتحدة الأمريكية	100	الجمهورية التشيكية	98	<ul> <li>الأردن</li> </ul>
86	_			<del></del>		100	الدانمرك	94	- تونس
		سان تومی وبرینسیبی	8	98	سانت لو سیا	100	استو نیا	92	= جيبوتي
				96		100			- باکستان
		جزر القمر		<del></del>		100	فر نسا	89	<ul> <li>الجمهورية العربية السورية</li> </ul>
		كوت ديفوار	5	95	شیلی	100	ألمانيا 82	<del></del>	- المغرب
					الجمهورية الدومينيكية	100	اليونان		<ul> <li>العراق المتوسط الإقليمي</li> </ul>
				<del></del> 95		100			<ul> <li>السودان</li> </ul>
78	_	ليسو تو		<del></del>		100		66	– المسودان اليمن
			4 94	<del></del>	ترينيداد وتوباغو	100	اسر ائیل		
— <sub>76</sub>		: ملاوي		93		100	لكسمبر غ		• 5
		بوركينا فاصو		93		100	مالطة		بيانات غير متوافرة
<del> 71</del>		بور وند <i>ی</i>		93		100			بيانات عير منواقره البحرين
	_			92		100	النر ويج		البحرين جمهورية إيران الإسلامية
				92		100			جمهوريه پرس المسحمية الكويت
				91	سوريدم	100			الجماهبرية العربية اللببية
66		جمهورية أفريقيا الوسطى		91		100	السويد		عُمان
<del></del> 65				86		100			المملكة العربية السعودية
				84			جمهورية مقدونية اليوغو سلافية السا		المملك العربيه السعوديه
				84		100	المملكة المتحدة		. 1 11 1 11
				84		99	البوسنة والهرسك	إقليم خ	ب المحيط الهادئ
<del></del> 60		ار بنتر با		79		99	بلغاريا	100	- أستر اليا
60		مالي				99		100	
					بر <i>اعو اي</i> هايتي	99		100	
	_			00	مايني بيانات غير متوافرة	99		100	
					بیات عیر منوافره أنتیغو ا وبربودا	99	البر تغال		– نونغا – ماليزيا
					الميعوا وبربودا جزر البهاما		صربيا		- مابيري - جزر كوك
		راهبي غينيا - بيساو			جرر سبهما بلیز		أرمينيا		<ul> <li>جرر دوت</li> <li>و لايات ميكرونيزيا الموحدة</li> </ul>
					بىير دومىنىكا	98	الجبل الأسود	93	<ul> <li>ولایات میدرونیریا الموحده</li> </ul>
		حيب جمهورية تنزانيا المتحدة			دومینیت غرینادا	97	ألبانيا	93	
					عریده سانت فنسنت و غرینادین		 الاتحاد الروسي		<ul> <li>■ نوفالو</li> <li>● فییت نام</li> </ul>
					سانت مست وعريدين جمهورية فنزويلا البوليفارية	<del></del>	15.5		
48		تشاد		•••	جمهورية فلرويار البوليفارية	97 97	الرحيي الوكر انيا المحالي المح		
— 47		مدغشقر		. 1:1	1 1 " "		كاز اخستان المتوسط الإقليمي	88	- الصين
— 47		مدعسور نیجیریا		إقليم جنوب	، شرق آسیا	90	حاراحسان جمهورية مولدوفا	88	= سامو ا
— 46		بيجيري جمهورية الكونغو الديمقراطية	10	100	AN		جمهوریه موسوف قیر غیز ستان	<del></del>	
— 43		جمهوريه التولعو الديمعراطية غينيا الاستوائية	-	100	جمهورية كوريا الديمقراطية الش	عبيه 83			- جزر سلیمان
- 43 42		عينيا الاستوانية إثيوبيا		98 89	تايلند	88		65	كمبوديا
42	_				-		اور بدستان آذر بیجان	65	<b>-</b> كيريباتي
— 42		مور امبيق النيجر	07	89	نيبال المتوسط الإقليمي	67	ادربیجان طاجیکستان	<b>—</b> 60	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
74					ملديف			47	➡ فيجي
		بيانات غير متوافرة الرأس الأخضر			سري لانكا		بیانات غیر متوافرة ۱۰.۰۱	40	<ul> <li>بابوا غينيا الجديدة</li> </ul>
		الراس الاحصر سيشيل		<b>—</b> 81	بوتان		بلجیکا أیرلندا		بيانات غير متوافرة
•••		سيسين			بنغلاديش		ایر نندا ایطالیا		بروني دار السلام
					إندو نيسيا		پيطاليا ليتو انيا		جزر مارشال
					ميانمار				ناورو
المف	لفتاح	هدف MDG	2	<del>-</del> 62	تيمور - ليشتي		موناکو د.اندا		نيوزيلندا
	2015						بولندا		جمهورية كوريا
	يدث البيانات	1990				•••	سان مارينو		سنغافورة
احدد		الاتجاه القطري					سلوفينيا		فانو اتو

يبيّن هذا الجدول البياني النسبة المئوية للسكان الذين يستخدمون مصدراً محسَّناً من مصادر مياه الشرب حيث ثمّ فرز البلدان حسب المستوى الذي كان سائداً عام 2006 داخل كل إقليم من أقاليم المنظمة. وتشير الخطوط الغليظة إلى الاجاهات السائدة منذ عام 1990.

أما الخطوط الرقيقة فإنها تشير إلى الاتجاه المتوقع اللازم لمضاعفة نسبة الأشخاص الذين متلكون إمكانية التوصل إلى مياه الشرب المأمونة بحلول عام 2015. وينص الهدف المتضمن في المرامي الإمائية للألفية. على تقليص نسبة الناس الذين لا متلكون إمكانية التوصّل إلى مياه شرب مأمونة مقدار النصف.

يمكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول 5.

# 19- إمكانية التوصل الي وسيلة محسنة من وسائل الإصحاح (٪)

المتوسط	إقليم شرق	وبي	الإقليم الأور	ېتين	إقليم الأمري	ني	الإقليم الأفرية
.1.5 —	100	أد ا	100	1. 1	100		94
<ul> <li>قصر</li> <li>الإمارات العربية المتحدة</li> </ul>			100	•	100		94
<ul> <li>الإمارات العربية الطبية</li> <li>الجماهيرية العربية الليبية</li> </ul>			100	حد. الو لايات المتحدة الأمريكية		انجرائر ملاو <i>ی</i>	
<ul> <li>الجماهيرية العربية السيبية</li> <li>الجمهورية العربية السورية</li> </ul>			100		100	مدوى جنوب أفريقيا	
— المجمهورية المربية المسورية الأردن		•	100		99	غلوب الريعي غامبيا	<b>—</b> 52
	85		100		98	•	52
— تون <i>س</i> العراق	<b>—</b> 76	-	100		97		51
المغرب — المغرب			100	عربيد. سانت كيتس ونيفيس			51
	<b>—</b> 67		100		96		50
، پ.ر ي	66	<u> </u>	100		94	العو د سوازيلند	<b>—</b> 50
			100	سیسی ترینیداد وتوباغو		سو ریست بو تسو انا	
	58		100				46
	46		100			زمباب <i>وی</i> <u>87</u> مالی	
السودان			100		86		42
أفغانستان		سويسر، الجمهورية التشيكية	99		84		41
الصومال	23	الجمهوري- السيدي-	99		84	بوروندى غابون	36
بيانات غير متوافرة			99		83	عابون ليسوتو	
البحرين			99		<b>—</b> 82		35
جمهورية إيران الإسلامية			98		81		35
الكويت			97		81		
لبنان			97	الجمهورية الدومينيكية	<del></del>		33
عُمان			96		<del></del>	وعدا جمهورية تنزانيا المتحدة	
المملكة العربية السعودية	***	اور بحسان البو سنة و الهر سك				America de	
		البوسنة و الهرست إستونيا		•	<del>-</del> 74	سييري	32
، المحيط الهادئ	إقليم غرب	ېشتون <u>ت</u> بيلاروس			72	جمهورية أفريقيا الوسطى	
			93	•	70	جمهورية الكونغو الديمقراطية	
	100	جورجيا أوكر انيا				موزامبيق	
	100		93 9	نیکار اغوا			30
	100				43		30
🖚 جزر كوك	100			هايتي	19	السنغال	
	100	طاجيكستان		بيانات غير متوافرة		كوت ديفوار	
	96	أرمينيا		أنتيغوا وبربودا	***		24
ماليزيا		الجبل الأسود	91	بلیز	•••	سان تومی و برینسیبی	
		جمهورية مقدونية اليوغو سلافية السابقة		دومینیکا	•••		23
	78		88	سانت لوسيا		الكونغو	
<ul> <li>فيجي المتوسط الإقليمي</li> </ul>	71			سانت فنسنت و غرينادين		غينيا	19
-	67	آذربیجان	<b>—</b> 80 <b>—</b> 79	جمهورية فنزويلا البوليفارية			
💳 فییت نام	<del></del>	جمهورية مولدوفا				مدغشفر	12
- الصين	65	لاتفيا	78 72	، شرق آسیا	إقليم جنوب		11
منغوليا	<del>-</del> 50	رومانيا			,		11
جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية	<b>—</b> 48	بيانات غير متو افرة		تايلند		سير اليون	10
🗕 بابوا غينيا الجديدة		بلجيكا		سري لانكا			9
🗕 كيريباتي		فرنسا	***	میانمار		ساد ۱۱۰	7
🗕 جزر سلیمان		أيرلندا		ملديف	59	النيجر إريتريا	
كمبوديا		إسرائيل	•••	بوتان	<b>—</b> 52		J
<ul> <li>و لايات ميكرونيزيا الموحدة</li> </ul>	25	إيطاليا د م د د	•••	إندو نيسيا		بيانات غير متوافرة الرأس الأخضر 37	
بيانات غير متوافرة		ليتوانيا ١٠:		تيمور - ليشتي			•••
بروني دار السلام		مالطة ١٠	7	بنغلاديش المتوسط الإقليمي	36	سيشيل	•••
جزر مارشال		موناكو النيب	•••	الهند			
ناورو		النرويج	•••	نيبال	27		
نيوزيلندا		بولندا	•••	بيانات غير متوافرة		هدف MDG	المفتاح
جمهورية كوريا		سان مارينو سلوفينيا	ية	جمهورية كوريا الديمقر اطية الشعب		1000	- 2015
سنغافورة		سلوفینیا تر کمانستان	•••			الاتجاه القطري	أحدث البيانات
فانو اتو		برحماستان المملكة المتحدة				الانبه المقري	
		المملكه المتحده					

يبيّن هذا الجدول البياني النسبة المئوية للسكان الذين يستخدمون وسيلة محسَّنة من وسائل الإصحاح حيث تم فرز البلدان حسب مستوى عام 2006 داخل كل إقليم من أقاليم المنظمة. وتشير الخطوط الغليظة إلى الانجاهات السائدة منذ عام 1990.

أما الخطوط الرقيقة فتشير إلى الاجاه المتوقع اللازم لمضاعفة نسبة الناس الذين يمتلكون فرصة التوصل إلى وسائل الإصحاح الأساسي بحلول عام 2015.

يمكن الاطلاع على المزيد من التفاصيل في الجدول 5.



القسم الثاني مؤشرات الصحة العالمية

# الوفيات وعبء الأمر اض

المؤشرات التي تشنق من معدلات الوفيات تعطي صورة عامة جيدة عن صحة السكان. وتشمل هذه المؤشرات وفيات الرضع (احتمال الوفاة بين السنة والخمس سنوات من العمر)، ووفيات الأطفال (احتمال الوفاة بين السنة والخمس سنوات من العمر)، ووفيات البالغين (احتمال الوفاة بين 15 سنة و 60 سنة من العمر) والأجل المتوقع عموماً عند المولد.

وحوالى 20٪ من جميع الوفيات يحدث للأطفال دون سن الخامسة. أما معدل وفيات الولدان (الوفاة في أول 28 يوما لكل 1000 مولود حي) فيستأثر بنسبة كبيرة من حالات وفاة الأطفال في بلدان كثيرة. وتعتبر معدلات وفيات الولدان مؤشراً مفيداً على صحة الأم والوليد بصفة عامة وعلى الرعاية التي تحصل عليها الأمهات والرضع.

وتشتق معدلات الوفيات التقديرية من بيانات تسجيل الوفاة التي تبلغ سنوياً إلى منظمة الصحة العالمية. وعندما لا تتاح هذه البيانات، أو تتاح بجودة منخفضة، من بعض البلدان، يتم اللجوء إلى تحليل مصادر الاستقصاءات والتعداد لإنشاء جداول الحياة في كل بلد.

أما الدول التي ينخفض فيها الأجل المتوقع فإن معدلات وفيات الأطفال فيها تبلغ دائما مستويات عالية. فالأجل المتوقع عند الولادة في الإقليم الأفريقي كان 52 سنة فقط في عام 2007، مقابل 76 سنة في إقليم الأمريكتين. وكان معدل وفيات الأطفال في هذين الإقليمين 145 وفاة لكل 1000 مولود حي في الأمريكتين. ولم يسفر تحسين برئيا الأطفال في عدة بلدان أفريقية عن رفع مستوى الأجل المتوقع للمواليد، لأن معدلات وفيات البالغين ازدادت بسبب مرض الأيدز والإصابة بفيروسه، وبسبب الحروب في بعض البلدان.

ولا تكفي إحصاءات الوفيات وحدها الشرح وقياس ومقارنة الحالة الصحية للسكان بالتمام، لأن معدلات الوفيات تقلل من شأن عبء الاعتلالات الصحية التي تعزى إلى الأمراض غير السارية التي تصيب البالغين، لأنها لا تعطي أي معلومات عن الحصائل الصحية غير المفضية إلى الموت. ويعد فقدان السمع وضعف البصر والاعتلالات النفسية أشيع أسباب العجز في أنحاء العالم. ولذلك فإن أي قياس سريع لصحة السكان ينبغي أن يشمل الحصائل الصحية المميتة وغير المميتة. وتقديرات الأجل المتوقع تدل على عدد السنين المتوقع أن يعيشها الشخص. ومن هنا فإن الأجل الصحي المتوقع إن هو إلا تقدير لعدد السنين التي يستطيع الشخص أن يعيشها بصحة «جيدة». وتعد هذه التقديرات من جداول الحياة في البلد، وتحلل 135 سببا للعجز في 17 إقليما في العالم ومن 69 استقصاء لحالة الصحة في 60 بلدا. وتعد تقديرات الأجل الصحي المتوقع أكثر ربية من تقديرات الأجل المتوقع لأن من الصعب ضمان مقارنة العجز بين مختلف البلدان واحتساب القيود التي تحد من اكتمال البيانات.

# 1- الوفيات وعبء الأمراض

معدل وفاة الأطفال حديث الولادة ع (لكل 1000 مولود حي)		أمول الحي محة عند ا (بالسنو اد اناث	معدل م بالص ذكور		للا الجنسين		ولادة أ	يياة عند ال السنوات) إناث	توقع الح (ب		ذکور		الدولة العضو
2004					ار الجسين				1990				
60	36	36	36	42	41	42	42	42	42	41	40	41	أفغانستان
9	64	64	64	72	71	69	74	73	71	71	68	66	العانسان
22	62	63	62	71	70	66	73	71	68	70	68	65	الجزائر الجزائر
2	74	76	72	81	80	77	85	83	81	78	76	74	أندورا
54	45	47	44	53	49	41	55	51	44	51	46	38	أنغو لا
8	66	66	65	74	73	70	75	74	71	74	71	69	أنتيغوا وبربودا
10	67	69	64	75 co	74	72 66	79	78	76	71	71	69	الأرجنتين
18	61 74	63 75	59 72	69 82	70 80	77	73 84	73 82	70 80	66 79	67 77	62 74	أرمينيا أستر اليا
3	72	74	70	80	78	76	83	81	79	77	75	72	النمسا
35	59	60	59	68	64	63	70	66	66	66	62	60	 آذر بیجان
5	65	68	63	74	72	70	77	75	74	71	69	67	جزر البهاما
4	66	66	66	75	73	73	76	74	74	75	72	73	البحرين
36	56	55	56	64	61	54	64	62	54	63	61	54	بنغلاديش
8	67	69	65	76	75	74	78	78	77	72	71	70	بربادوس
3 2	62 72	66 74	58 70	70 80	69 78	71 76	76 82	75 81	76 79	65 77	63 75	66 73	بيلاروس
17	60	63	57	68	70	74	72	73	76	64	67	73	بلجيكا بليز
36	50	50	50	57	55	51	58	56	51	57	54	50	بین
30	55	56	54	63	60	55	65	62	57	61	58	53	. ت بوتا <i>ن</i>
24	58	59	57	66	63	58	68	64	59	64	61	57	بوليفيا
10	67	68	65	75	74	72	78	77	75	73	72	69	البوسنة والهرسك
46	49	48	49	56	51	66	56	52	68	56	51	64	بو تسو انا
13	64	66	62	73	70	66	76	74	70	70	67	63	البرازيل
7	66 66	67 69	66	76 73	77 72	73 71	77 76	79 75	76 75	74 69	75 68	71 68	بروني دار السلام
32	43	43	42	49	49	48	50	50	49	48	48	47	بلغاريا بوركينا فاصو
41	43	43	42	49	47	50	50	48	51	48	45	49	بوروندی
48	53	55	51	61	58	59	64	61	61	58	54	56	کرور ک کمبو دیا
30	45	45	45	52	52	56	52	54	58	51	51	55	الكاميرون
3	73	75	71	81	79	77	83	82	80	78	77	74	كندا
9	61	64	59	70	69	68	73	71	69	66	66	65	الرأس الأخضر
52	42	42	43	48	48	52	48	48	53	48	48	52	جمهورية أفريقيا الوسطى
42	40 70	40 72	40 67	46 78	47 77	49 72	47 81	48 80	50 76	46 75	46 74	48 69	تشاد
5 18	66	68	65	74	71	68	75	73	69	72	74	68	شيلى الصين
13	66	69	64	75	72	69	79	77	72	72	68	66	الصين كولو مبيا
25	56	58	55	65	62	58	67	65	61	63	60	56	جزر القمر جزر القمر
30	48	49	48	55	54	60	56	55	62	54	53	58	الكونغو
10	65	66	63	73	71	68	75	73	70	71	68	66	جزر کوك
8	69	71	68	79	77	76	81	79	78	77	75	75	كوستاريكا
64	47	48	45	54	53	54	57	56	59	52	50	51	كوت ديفوار
5 4	68 69	70 71	66 68	76 78	74 78	72 74	79 81	78 80	76 76	73 76	70 75	69 72	کرواتیا ک
2	70	71	69	80	78	74	82	79	78	78	75 75	74	كوبا قبر <i>ص</i>
2	70	72	68	77	75	71	80	79	75	74	72	68	الجمهورية التشيكية
22	59	61	57	66	67	67	68	68	68	64	64	64	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
47	45	46	44	52	49	49	54	52	51	50	46	47	جمهورية الكونغو الديمقراطية
3	72	73	70	78	77	75	81	79	78	76	75	72	الدانمرك
45	48	50	47	56	55	52	58	58	55	53	52	49	جيبوتي

الإحصاءات الصحية العالمية 2009



				بالغين	فيات ال	عدل وا					í	J., 12	11	MDG 4 لأطفال ا	ارس ال	1		1			í		MDG 4 فيات الر	1 > _			
						عتمالات ای						غ	قبل بلو	، الوفاة	تمالات	(اح	^			ولى	سنة الأ				م مالات	(احت	
			ساكن) 	1000	، لکل <b>(</b> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	6) سنة						حي)	ا مولود	1000	ىة لكل	الخأمس									من العه		
										ین	الجنسا	كلا		إناث			ذكور		ین	الجنسب	كلا		إناث			ذكور	
20										2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990
48	39 4	198	476	448	448	447	524	540	501	257	257	260	254	254	257	260	260	263	165	165	168	154	154	156	176	176	179
11	.7 1	130	133	92	103	104	142	157	158	15	24	46	14	22	44	16	26	48	13	21	37	13	19	36	14	22	39
13	84 1	153	181	121	131	165	147	175	198	37	44	69	34	40	63	40	48	75	33	37	54	30	34	49	35	40	58
	2	88	102	44	50	60	100	125	143	4	5	9	4	5	8	4	5	10	3	4	8	3	4	7	3	4	8
34		110	513	312	344	431	383	474	588	158	191	258	148	179	241	168	203	273	116	126	150	110	120	143	121	132	157
17		181 136	165 150	157 88	160 92	138 103	187 165	203 179	193 198	11 16	15 20	29 28	10 14	13 17	26 25	12 17	17 22	32 31	9	13 17	25 24	8	11 15	22 21	11 15	14 19	28 26
16		149	207	102	96	135	242	210	279	24	36	56	21	31	49	27	40	63	22	32	48	20	30	45	23	34	51
	3	77	96	46	55	66	79	97	124	6	6	9	5	6	8	6	7	10	5	5	8	4	5	7	5	6	9
-	8	95	114	52	63	74	104	126	153	4	6	10	4	5	9	5	6	10	4	5	8	3	4	7	4	5	9
17	6 2	208	225	137	157	165	219	259	285	39	69	98	37	65	93	41	72	102	34	58	78	33	55	74	36	60	81
19	)4 ]	197	205	146	146	147	242	249	262	13	19	29	12	17	25	15	21	33	12	15	22	11	13	18	14	17	25
10		105	106	83	89	107	116	115	105	10	12	19	10	11	20	10	13	18	9	10	15	9	9	16	9	11	15
25		254	319	258	258	333	251	251	305	61	91	151	57	86	143	64	96	160	47	66	105	42	59	93	52	73	116
11		129	146	86	94	109	138	166	188	12	13	17	12	13	14	11	13	19	11	12	15	10	12	12	11	12	18
22		242 100	194 107	115	125 68	107 75	329 111	354 130	282 139	7	12 6	15 10	6	11 5	12 8	8 5	14 7	17 11	5	9 5	12 8	5	8 4	9 7	6	11 5	13 9
26		199	132	197	150	104	328	243	158	25	28	43	22	25	39	28	32	47	22	24	35	18	20	32	25	28	38
29		315	353	276	293	331	320	339	379	123	144	184	124	145	185	123	144	184	78	89	111	75	86	107	80	92	114
23		257	309	194	218	266	265	291	345	84	106	148	78	98	137	90	113	158	56	68	91	52	63	83	61	74	98
20	)4 2	231	277	172	200	247	238	263	307	57	84	125	56	83	123	58	85	127	48	63	89	45	60	84	50	66	94
10	)6 1	117	134	69	79	86	145	157	181	14	17	22	11	14	19	17	20	25	13	14	18	10	12	16	15	16	20
51		559	209	513	539	176	520	584	246	40	87	57	38	84	55	41	91	59	33	64	45	32	63	44	33	65	45
15		183	212	106	126	150	211	239	272	22	32	58	19	29	52	24	35	64	20	28	49	18	25	43	22	31	55
		101	133 158	80	85	112	108	113 222	151	9	9	11	8 12	8 15	10 15	10	10	12 20	10	8 14	10	7	7 12	9	9	9 15	11
15		160 107	399	91 368	97 376	97 370	431	446	216 436	191	190	206	189	188	204	192	191	207	104	104	112	100	100	108	108	107	16 116
42		192	370	401	441	340	454	550	408	180	184	189	174	178	183	185	189	194	104	110	113	94	95	98	122	125	128
25		311	267	213	240	231	313	387	316	91	107	119	83	97	109	98	115	129	70	80	87	63	71	78	77	88	95
41	.9 3	384	295	404	358	260	436	412	330	148	151	139	141	144	133	155	158	145	87	88	85	79	80	78	94	95	92
-	'2	81	102	55	61	71	88	100	132	6	6	8	5	5	7	6	7	9	5	5	7	5	5	6	5	6	8
18		213	189	117	163	145	275	284	254	32	42	60	31	40	58	33	44	62	24	31	45	21	28	40	27	34	50
45		135	338	448	424	315	468	448	364	172	186	171	172	187	172	171	186	171	113	120	113	109	116	109	117	124	116
		124	380	426	390	350	469	458	411	209	205	201	204	201	197	214	210	206	124	122	120	116	114	112	132	130	127
	.5 1		147 172	59 85	69 106	98 148	117 142	137 160	196 193	9 22	11 37	21 45	26	10 42	19 52	10 19	12 32	23 39	8	10 30	18 36	7 22	35	16 43	9	10 25	30
	20 1		197	77	97	139	163	227	253	20	26	35	17	22	29	24	30	41	17	21	28	14	17	22	20	25	32
	1 2		271	174	195	231	247	287	310	66	84	120	60	77	110	71	91	130	49	62	88	44	55	79	55	68	97
	1 4		268	351	388	233	394	435	303	125	116	104	120	111	99	131	121	108	79	74	67	76	71	64	82	76	69
11	.9 1	149	206	93	116	154		179	252	18	24	32	15	20	37	21	28	27	16	20	26	13	16	32	19	23	20
8	36 1		108	61	75	86		124	129	11	14	18	10	12	16	13	16	20	10	12	16	10	11	14	11	14	18
		399	321	357	354	254	419	433	372	127	136	151	105	113	126	147	158	175	89	95	104	74	79	87	104	111	122
	.0 1		158	62	74	89		187	223	6	8	12	6	7	10	6	8	14	5	7	10	5	6	9	5	7	12
	)2 1		133	79	90	111		140	155	6	8	13	6	7	11	7	10	15	5	6	11	4	5	9	5	8	13
10		82 124	86 163	65	56 76	61 95	83 146	107 172	110 230	4	6 5	12 12	3	6 5	11	5	7 6	13 14	3	5 4	11	3	5 4	10	3	5 5	12
		200	198	166	166	166	233	232	232	55	55	55	53	53	53	57	57	57	42	42	42	41	41	41	43	43	43
	7 4		386	317	347	342	399	486	432	161	179	200	152	168	188	171	189	212	108	116	127	102	110	120	114	123	134
		100	126	70	77	99		122	152	5	6	9	4	5	8	5	6	10	4	5	7	3	4	6	5	6	9
34	4 3	328	342	307	280	287	381	375	395	127	147	175	112	129	154	142	164	195	84	97	116	73	84	100	95	110	131

معدل وفاة الأطفال حديث الولادة ع (لكل 1000 مولود حي)		أمول الحي محة عند (بالسنواد إناث	معدل م بالص ذكور		للا الجنسي <i>ن</i>	S	و لادة أ	بياة عند ال بالسنوات) إناث	توقع الح		نکور		الدولة العضنو
2004									1990				
10	66	67	65	74	74	73	76	76	75	72	72	71	دو مینیکا
18	63	64	62	72	73	69	74	74	70	70	72	68	الجمهورية الدومينيكية
13	64	66	63	73	70	67	76	73	69	70	68	64	اکو ادور
17	60	62	59	68	67	62	70	69	63	66	65	61	مصر
12	61	63	58	72	70	63	75	74	69	68	67	58	السلفادور
47	46	46	45	53	51	49	54	52	50	52	50	48	غينيا الاستوائية
21	55	56	54	63	60	36	65	63	53 75	61	57	28	اریتریا
4	66 50	71 51	61 49	73 57	71 53	70 49	79 59	76 55	51	67 55	65 51	65 46	استونیا
10	62	64	60	69	68	66	72	71	69	67	65	63	اثيوبيا فد -
2	72	75	70	79	78	75	83	81	79	76	74	71	فيجي فناندا
2	73	76	71	81	79	77	84	83	81	77	75	73	فرنسا
31	52	53	50	59	60	62	61	63	65	57	57	59	غابون
44	51	53	50	59	57	55	61	59	57	57	55	53	غامبيا
25	64	67	62	72	71	69	76	75	72	68	68	65	جورجيا
3	73	75	71	80	78	75	82	81	78	77	75	72	ألمانيا
43	50	50	49	57	58	58	58	60	60	56	57	57	غانا
3	72	74	71	80	78	77	82	81	79	77	76	75	اليونان
11 19	61 60	62 62	61 58	68 69	67 67	65 62	70 72	68 70	66 64	67 65	65 64	64 61	غرينادا
39	47	48	46	54	50	45	56	52	48	52	48	43	غو انیمالا غینیا
47	42	43	40	48	47	44	51	50	47	46	44	41	عينيا – بيساو غينيا – بيساو
22	53	55	52	60	60	57	63	64	61	57	56	53	غيانا
32	54	55	53	62	58	55	64	60	56	59	56	53	۔ ھايتي
17	62	64	61	71	67	66	74	70	68	68	64	64	مندور اس هندور اس
5	66	69	62	73	72	69	78	76	74	69	68	65	هنغاريا
1	74	75	73	82	80	78	83	82	81	80	78	75	أيسلندا
39	56	57	56	64	61	57	65	62	57	63	60	57	الهند
17 19	60 61	61 62	60 60	68 72	66 68	60 63	70 74	67 70	61 65	67 70	64 65	59 61	اندونیسیا
63	54	58	50	63	67	66	69	69	69	58	64	64	جمهورية إيران الإسلامية
4	73	74	71	80	76	75	82	79	78	77	74	72	العراق أيرلندا
3	73	74	72	81	79	77	82	81	78	79	77	75	ير
3	74	76	73	82	79	77	84	82	80	79	76	74	إيطاليا
10	64	66	62	72	72	70	74	74	71	69	70	69	جامایکا
1	76	78	73	83	81	79	86	85	82	79	78	76	اليابان
16	63	64	62	72	71	67	74	73	70	70	68	65	الأردن
32	56	60	53	64	63	65	70	68	70	59	58	61	كاز اخستان
34 25	48 58	48 60	47 56	54 65	53 65	61 64	56 68	54 67	63 65	53 63	51 63	58 63	کینیا
7	69	69	69	78	76	73	79	76	75	78	75	72	كيريباتي ١١٠ ١٠٠
30	57	59	55	66	65	65	69	69	68	63	62	61	الكويت قير غيز ستان
30	54	54	53	61	58	52	62	59	53	60	57	51	هير عيرستان جمهورية لاو الديمقر اطية الشعبية
6	64	68	59	71	71	70	76	76	75	66	65	64	لاتفيا
19	62	64	60	70	70	66	73	72	69	68	67	63	لبنا <i>ن</i>
52	40	41	38	45	51	61	47	54	63	43	46	59	ليسوتو
66	48	49	47	56	52	31	58	54	45	54	50	25	ليبيريا
11	64	66	63	72	72	68	75	74	70	70	70	67	الجماهيرية العربية الليبية
5	63	68	58 71	71 80	72 78	71	77	77 81	76 79	65 77	67 75	66	ليتوانيا
3	73	75	71	80	/8	75	83	81	79	11	/5	72	لكسمبر غ





					فيات ال						í	خامسة	11	MDG 4 لأطفال ا	ندارت ال	i i	4			2 15 15 15 11 13 12 13 16 1 1 3 4 53 28 30 48 35 37 5   0 27 43 18 25 41 22 29 4   0 40 68 28 37 63 32 43 7   1 29 47 19 27 43 22 31 5   1 102 120 85 95 112 97 109 12   6 61 88 40 53 77 51 68 9   1 2 5 7 10 5 10 1   6 92 122 65 80 105 85 104 13   6 16 19 14 14 17 17 18 2   8 4 6 2 3 6 3 4   8 4 7 3 4 6 4 5   1 9 3 104 76 87 96 87 100 11   7 31 41 26 26 36 27 35 4   1 4 7 3 4 6 4 5   3 71 76 67 65 69 79 77 8   3 71 76 67 65 69 79 77 8   4 6 9 3 5 9 4 7 1   5 21 30 14 20 33 16 22 2   8 39 60 29 38 59 30 40 6   8 111 137 82 98 121 103 124 15   8 129 142 105 115 127 130 142 15   1 5 52 64 44 48 58 46 56 7   7 78 105 53 72 97 61 84 11   0 32 45 19 29 41 22 35 4   1 2 3 5 9 15 5 9 13 6 10 1   2 3 5 1 2 5 2 3								
					، الوفاة : لكل (		ا <mark>د</mark> 0 , 15					غ	قبل بلو	، الوفاة	تمالات	(اح	۸					بلاد وال	ين المي	الوفاة ب	مالات			
					 اناث						. 11 3	\ <del>-</del>	. مولود	1000	مه لکل	الخامه	e:				\ <del>-</del>	1 مولوا		ىر لكل	من العد			
200		ر الجد	1990	2007			2007	ذكور 2000		ین 2007	الجنس 2000	1990	2007	إناث 2000	1990	2007	ذكور 2000	1990	ی <i>ن</i> 2007			2007	-	1990	2007		1990	
150		152	169	108	116	145	192	189	194	14	17	18	13	15	14	15	18	21	12								18	
159		145	167	124	124	153	193	165	180	38	37	66	35	34	61	40	39	70	31								59	
164	1 1	185	214	122	141	173	204	228	254	22	32	57	20	30	55	25	34	59	20	27	43	18	25	41	22	29	45	
200		193	210	159	158	181	239	226	240	36	51	93	34	48	88	38	53	98	30								73	
188 372		203 379	284	125 349	142 352	177 343	252 398	265 408	385 411	24 150	35 168	60 198	21	31 162	54 191	26 155	38 174	66 204	21 91								51	
248		281	377 768	217	231	398	287	337	920	70	97	148	145	89	135	76	105	160	46								99	
186		218	204	92	120	107	283	318	301	6	11	16	6	9	14	7	13	18	5								14	
316		368	386	284	322	337	349	414	433	119	151	204	110	139	189	127	162	219	75	92	122	65	80	105	85	104	137	
208	3 2	240	272	159	183	213	254	292	326	18	18	22	17	17	19	19	19	25	16	16	19	14	14	17	17	18	21	
96		104	128	57	63	70	133	143	183	3	4	7	3	4	7	4	5	7	3	•			3		3		6	
88		100	115	56	61	67	122	138	162	4	5	9	4	5	8	5	6	10	3		•	·		-			8	
325 275		297 289	240 312	292	248 251	196 272	356 309	342	283 352	91 109	91 131	92 153	80 101	80 122	80 142	102	102 140	103 163	60 81								72	
150		135	175	85	79	110	219	327 195	242	30	35	47	30	29	42	116 31	40	52	27								45	
80		94	118	55	63	77	104	124	157	4	5	9	4	5	8	5	6	10	4								8	
317	7 2	291	271	291	258	241	343	323	300	115	112	120	114	110	118	117	113	121	73	71	76	67	65	69	79	77	82	
79	9	82	86	46	48	56	111	116	117	4	7	11	4	6	10	5	8	11	4	6	9	3	5	9	4	7	10	
229		246	260	211	227	237	248	266	285	19	26	37	17	24	39	21	28	35	15								27	
229		234	243	161	178	198	300	292	286	39	53	82	39	53	83	39	53	81	29								61	
331 403		378 115	425 441	295 353	326 356	377 377	367 453	428 473	473 502	150 198	185 218	231 240	140 178	172 196	214 215	160 218	198 240	246 264	93 118								152	
351		361	385	287	278	293	398	4/3	474	60	70	88	59	65	79	61	75	97	45								70	
278		306	310	233	255	276	323	358	346	76	109	152	73	105	146	79	113	157	57								113	
169	9 2	218	205	124	157	170	214	275	239	24	39	58	23	37	54	25	41	60	20	32	45	19	29	41	22	35	49	
174	4 1	193	219	103	114	133	245	271	304	7	11	17	6	10	15	7	12	19	6	9	15	5	9	13	6	10	17	
58		75	91	48	57	69	68	92	112	3	3	6	2	3	6	3	4	7	2	_		_		_			6	
215		256	282	177	220	257	250	289	306	72	91	117	77	97	124	67	86	109	54	67	83	55	68	84	54	66	82	
209		232	275 252	188	217 148	266	229 161	248	286 291	31	48 44	91 72	29 31	45 42	85 69	33 34	51 46	97 75	25 29	36 36	60 54	23 25	34 31	56 46	26 33	38 41	64 62	
291		207	213	180	169	171	386	243	253	45	48	53	41	43	48	48	52	58	36	38	42	33	35	39	39	41	45	
75		96	108	54	70	81	94	120	133	4	7	10	4	6	9	5	8	11	3	6	8	3	5	8	4	7	9	
66	ŝ	79	89	48	55	71	86	103	107	5	7	12	5	6	11	5	8	13	4	6	10	4	5	9	4	6	11	
62		76	95	43	51	60	82	101	129	4	5	9	4	5	8	4	6	10	3	5	8	3	4	7	4	5	9	
170		160	159	127	138	144	214	182	175	31	33	34	30	31	32	33	35	35	26	27	27	24	25	25	28	29	30	
150		73	81	117	48	53	88 181	98	109	20	5 27	30 6	10	4 26	38 6	4 21	5 28	7 41	3	3	5 32	2 17	3	4 21	3 19	4 24	5 33	
150 307		161 308	205	117 185	123 194	166 150	427	195 422	241 318	20 32	27 44	39 60	19 27	26 38	38 51	21 36	28 51	41 69	18 28	23 38	32 51	17 24	22 33	31 44	18 32	24 43	33 58	
387		149	255	370	417	210	406	483	300	121	117	97	111	107	89	131	126	105	80	77	64	71	68	57	89	85	71	
249		239		174	191	225	315	283	246	63	70	88	62	69	83	64	71	92	46	52	65	43	48	62	50	56	68	
63	3	78	102	49	62	84	71	86	112	11	11	18	10	10	16	11	13	20	9	9	16	9	7	14	10	10	17	
243		250	224	166	170	156	319	326	290	38	50	74	36	47	69	41	54	80	33	43	62	30	39	57	36	47	68	
305		328	369	291	312	354	320	345	386	70	101	163	66	95	154	74	106	172	56	77	120	49	67	104	63	87	135	
213 16 <sup>2</sup>		218 174		115 133	117 142	118 193	312 198	320 208	311 291	10	13 32	17 37	10	11 28	15 33	10 33	15 35	20 41	9 26	11	14 32	9 23	9 25	11	8 28	12 31	16 35	
725		520	241	670	432	214	795	629	287	29 84	107	102	26 78	100	33 96	89	113	109	68	28 84	81	64	79	29 76	72	89	35 86	
319		368	844	287	316	502	352	418	952	133	164	206	125	154	193	141	174	218	93	113	138	83	100	122	103	125	153	
145		154	186	106	115	149	175	184	214	18	22	41	18	22	41	18	22	41	17	20	35	16	20	35	17	20	35	
231	1 1	197	196	115	103	107	344	293	287	7	11	13	7	11	12	7	11	15	6	8	10	6	9	10	6	8	11	
81	1	95	121	54	67	79	106	121	160	4	5	10	4	5	8	4	6	11	3	4	8	3	4	7	3	4	9	

معدل وفاة الأطفال حديث الولادة <sup>5</sup> (لكل 1000 مولود حي)		أمول الحير سحة عند ا (بالسنواد إناث	معدل م بالص ذكور		للا الجنسين		ولادة أ	بياة عند ال بالسنوات) إناث	توقع الح (ب		ذکور		الدولة العضبو
2004									1990				
41	52	53	51	59	56	53	61	58	54	58	55	51	مدغشقر
26	44	44	43	50	47	48	51	48	50	49	45	46	مد مسور ملاو ی
5	64	66	62	72	71	70	75	74	73	70	69	68	ماليز يا ماليز يا
24	64	64	64	73	67	58	75	67	56	72	67	58	ملدیف
54	42	43	41	49	47	43	50	48	45	47	45	42	مالي
3	72	74	71	80	78	76	82	80	78	78	76	74	مالطة
24	52	53	52	58	57	59	59	59	63	57	56	56	جزر مارشال
40	51	52	49	58	58	57	61	61	60	56	56	55	موريتانيا
9	63	65	61	73	71	69	76	75	73	70	68	66	مو ریشیو س
11 11	67 62	69 62	65 61	76 69	74 67	71 66	78 70	77 68	74 67	73 68	72 66	68 64	المكسيك
2	73	76	71	81	80	77	85	84	81	78	76	74	و لايات ميكرونيزيا الموحدة موناكو
18	58	62	55	64	64	63	69	67	66	60	61	60	مولدو منغوليا
	65	66	65	74	74	76	76	77	79	72	72	73	سحوب الجبل الأسود
24	62	63	61	72	70	65	75	72	68	70	67	63	المغرب
35	42	42	42	48	49	47	48	50	49	47	48	44	موز امبيق
49	50	52	48	56	59	57	59	62	60	53	56	55	ميانمار
20	52	53	52	59	57	63	61	60	65	58	55	60	ناميبيا
14	55	57	53	61	61	57	64	64	61	59	58	55	ناورو
32	55	55	55	63	60	54	63	60	54	62	59	54	نيبال
3	73	74	72	80	78	77	82	81	80	78	76	74	هولندا
3	73	74 66	72	81	79 73	75 68	83 76	81 75	78	78 70	76 70	72 63	نيوزيلندا
16 41	64 44	45	63 44	73 51	45	37	53	46	72 37	50	45	36	نیکار اغو ا ۱۱.
47	44	42	42	49	47	46	50	48	46	48	46	45	النيجر نيجيريا
16	62	68	56	70	70	70	78	77	74	63	66	67	نيووي
2	73	74	72	81	79	77	83	81	80	78	76	73	النرويج
5	65	67	64	74	73	70	77	76	72	71	71	68	عـُمان عـُمان
53	55	55	56	63	62	58	64	62	59	63	61	58	باكستان
13	64	67	62	72	70	69	76	73	75	69	67	64	بالاو
11	67	68	65	76	76	73	79	78	75	74	73	71	بنما
32	56	57	55	63	61	58	64	63	60	61	60	57	بابوا غينيا الجديدة
12	64	66	63	74	74	73	77	76	75	71	71	71	بار اغو اي
11 15	67 62	67 64	66 59	76 71	72 70	69 65	77 74	74 73	71 68	75 67	70 66	67 62	بير و
5	67	70	64	75	74	71	80	78	75	71	70	67	الفلبين بولندا
3	71	73	69	79	77	74	82	80	77	76	73	71	البرتغال
4	67	66	68	76	76	75	76	76	75	76	76	75	قطر
4	71	74	68	79	76	72	82	80	76	76	72	68	جمهورية كوريا
12	61	63	58	69	68	68	73	71	71	65	64	64	جمهورية مولدوفا
10	65	68	63	73	71	70	77	75	73	70	68	67	رومانيا
7	60	65	55	66	65	69	73	72	74	60	59	64	الاتحاد الروسي
48	43	44	43	50	45	48	51	46	49	49	43	47	رو اندا
11	64	67	62	72	70	67	76	73	71	69	68	64	سانت كيتس ونيفيس
11 13	66 63	69 66	64	75 70	74 70	71 71	78 75	77 73	73 74	72 66	71 67	69	سانت لوسیا
13	61	63	60 60	68	67	63	75	73	64	66	65	68 62	سانت فنسنت وغرينادين
2	75	76	74	82	81	79	84	84	82	81	78	76	سامو ا سان مارينو
38	53	54	52	61	61	61	63	63	62	59	59	59	سان مارینو سان تومی وبرینسیبی
11	62	64	61	71	70	68	74	73	70	69	68	66	المملكة العربية السعودية





				فيات ال						í	غام ة	The state of	MDG 4 لأطفال ا	ة ات ال	15-					í		MDG 4 فيات الر	i 15-			
				، الوفاة : لكل (							غ	قبل بلو	، الوفاة	تمالات	(اح						لاد وآله	ين المي	الوفاة ب	مالات	(احت	
		(0200	1000	· LEU								ِ مولود	1000	ىة لكل	الخام						1 مولود	.000	ىر لكل	من العم		
ن										الجنسا			إناث			ذكور		ین	الجنسا			إناث			ذكور	
2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990
264	292 521	332 390	228 529	257 481	296 349	299 561	327 561	368 432	112	137 170	168	107	131 160	160 198	117	143 178	176 220	70 71	84 103	103 124	64	77 00	94	76 74	91 108	111 130
544 143	157	170	98	112	128	184	198	209	110 11	170	209	105 10	13	20	116 12	178	24	71 10	103	124	67 9	98 10	118 14	11	108	18
94	172	313	79	161	341	110	182	287	30	55	111	30	53	109	31	57	113	26	43	79	25	42	76	27	44	82
393	412	453	359	377	412	437	458	499	196	217	250	186	206	237	205	228	262	117	129	148	107	118	135	126	139	160
61	72	84	47	54	62	75	90	107	6	7	11	5	6	9	6	8	13	5	6	10	5	5	8	6	7	12
402	403	359	381	368	329	424	436	385	54	68	92	48	60	81	60	75	102	49	55	63	43	48	55	55	61	70
281	272	280	236	234	243	326	314	322	118	122	130	109	112	119	127	131	139	75	77	81	66	67	71	84	86	90
157 121	172 136	194 168	103	121 99	121 120	208 154	222 172	263 215	17 21	18 29	23 46	16 19	14 26	20 42	17 23	22 31	27 50	15 18	16 24	21 38	15 16	12 22	18 34	15 19	20 27	23 42
175	201	213	159	183	195	190	219	230	40	47	58	40	46	57	40	47	58	33	38	45	33	37	45	33	38	45
87	99	112	56	61	67	119	136	155	5	5	8	3	5	7	6	6	9	4	5	7	3	4	6	5	5	8
302	262	230	192	198	196	401	322	263	43	63	98	39	58	90	47	69	107	35	49	71	31	43	63	39	54	79
133	140	118	94	98	73	174	179	164	10	14	14	9	12	14	11	15	14	9	13	12	8	11	12	9	14	12
119	135	164	90	106	133	147	164	195	34	54	89	31	48	80	38	59	98	32	45	69	27	38	58	37	52	79
498	428	441	476	392	363	525	466	524	168	184	201	166	182	198	171	187	203	115	125	135	112	121	131	119	129	139
316	286 358	285	266 342	227 319	238 195	366 393	343 401	331 274	113	110 99	130 87	101	97 89	115 77	124 75	122 109	144 95	79 47	78 64	91 57	69 41	68 55	79 49	88 54	88 73	102 65
381	395	495	303	313	399	448	463	567	30	30	30	32	32	33	28	28	28	25	25	25	28	28	28	23	22	22
280	300	350	276	296	350	285	306	352	55	85	142	54	84	140	55	86	144	43	63	99	43	63	99	43	63	98
68	84	92	57	67	67	78	100	116	5	6	9	4	6	8	5	7	10	4	5	7	3	5	6	5	6	8
73	86	119	58	67	93	88	105	143	6	8	11	5	7	9	7	9	13	5	6	9	4	6	7	5	7	10
164	153	207	127	121	137	202	185	272	35	43	68	31	39	62	38	47	74	28	34	52	25	30	47	31	37	57
362	431	558	322	396	528	394	458	585	176	230	304	173	226	299	178	233	308	83	109	143	80	105	139	85	112	148
160	425 176	424 147	389 81	395 84	393 75	439 230	455 255	456 209	189	207	230	184	202	225 55	193 73	212	235	97 37	107	120	91	100	112 55	103 58	23	128
69	85	97	54	61	65	85	107	128	40	5	9	3	4	7	4	5	10	37	4	7	3	3	6	3	4	8
134	142	172	91	97	131	161	168	202	12	15	32	12	14	30	12	15	33	11	12	25	10	11	24	11	13	26
204	218	250	192	205	235	216	230	265	90	106	132	89	105	130	92	107	133	73	84	102	66	77	93	79	91	111
179	199	210	116	140	112	234	253	289	10	14	21	12	16	16	9	13	25	9	13	18	11	14	14	8	11	22
111	112	124	82	85	101	139	139	146	23	25	34	20	25	32	25	26	36	18	20	26	16	19	24	20	21	28
266 138	283 132	317 119	237 105	103	278 99	294 169	310 158	347 138	65 29	76 33	94 41	61 26	71 30	90 36	69 31	80 37	98 46	50 24	57 28	69 34	46 21	53 24	66 29	53 27	60 31	71 38
	142	144	98	120	123		163	164	29	33 40	78	19	37	73	21	42	82	17	33	58	16	30	54	18	35	62
178	187	226	121	129	167	231	241	281	28	37	62	23	30	51	33	43	72	23	29	43	19	24	36	26	33	49
	152	184	79	86	102	209	216	263	7	9	18	6	8	16	8	10	20	6	8	16	6	7	14	7	9	17
	111	127	54	66	80		155	176	4	8	14	3	7	12	4	9	16	3	6	11	3	5	10	3	7	13
69	78	90	54	77	82	77	80	94	10	15	21	9	14	19	11	15	24	8	13	18	7	12	15	8	13	20
	114	171	47	62	102	114	163	236	5	5	9	4	5 10	8	5	6	9	16	5	8	4	5	8	5	5	8
232	230 173	218 177	148 92	155 106	155 114	318 215	310 237	285 239	18 14	24	37	14 12	19 20	28 27	22 16	30 24	45 34	16 12	21 19	30 23	12 10	16 17	24	19 13	25 21	37 26
	309	218	164	161	117	448	445	318	12	20	21	11	17	18	14	22	24	10	16	17	8	13	14	11	18	19
397		423	371	510	386	428	587	465	181	189	195	176	184	190	185	194	201	109	113	117	105	109	112	113	117	121
141	174	233		134	193	185	214	272	18	25	36	19	26	27	17	24	44	16	21	30	16	21	22	16	21	38
	161	172	101	117	144	201	205	201	13	16	22	13	15	19	13	17	25	12	14	18	12	13	15	12	15	20
	213	179	165	165	140	297	259	217	17	23	25	14	20	24	20	26	26	15	19	20	11	17	19	18	21	21
220		282	203	203	268	235	235	295	27	34	50	15	19	49	38	48	51	22	28	40	8	10	38	35	44	42
53 244	57 246	60 249	46 214	39 215	40 217	61 279	74 280	80 282	2 99	5 100	15 101	95	4 96	18 98	3 102	6 103	12 105	2 64	5 64	14 65	60	4 60	16 61	2 68	6 68	12 69
	168			124	148		200	222	25	29	44	23	26	40	27	31	48	20	23	35	19	22	33	21	24	37
100	100	100	110	147	1-10	102	200		20	23	-17	20	20	-10	LI	01	-10	20	20	00	13	LL	00	~1	LT	01

<b>₩</b> ₩	/W												
معدل وفاة الأطفال حديث	ياة مع التمتع الميلاد <sup>ب</sup>	أمول الح محة عند	معدل م				لو لادة <sup>أ</sup>	ياة عند ال السنوات)	توقع الد ار				الدولة العضبو
الولادة عُ		 (بالسنوا						(					
_ (لكل 1000 مولود <b>ح</b> ى)		انات											
`													
2004		2007	50	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	
35	51 65	52	50 64	59	57	55 72	61 76	59 74	57 75	57 71	55 69	53 69	السنغال
7	63	66 65	60	73 71	72 72	69	75	76	76	68	67	64	صربیا سیشیل
56	35	37	34	41	38	38	43	42	40	39	34	36	سيسيل سير اليون
1	73	75	71	81	78	75	83	81	77	78	76	73	سنغافورة
4	67	70	64	75	73	71	78	77	76	71	69	67	سلو فاكيا
2	71	74	69	78	76	74	81	80	78	75	72	70	سلوفينيا
23	59	60	59	67	65	61	68	66	62	66	63	60	جزر سلیمان
49	45	46	44	52	52	46	55	53	48	50	50	44	الصومال
17	48	48	47	54	58	63	55	61	67	52	55	59	جنوب أفريقيا
2	74	76	71	81	79	77	84	83	80	78	76	73	أسبانيا
8	63	65	61	71	67	66	75	73	71	68	62	61	سري لانكا
27 17	50 61	50 64	50 58	58 69	57 68	58 66	58 73	58 71	58 68	57 66	57 65	58 63	السودان
40	42	42	42	48	52	61	49	54	63	47	50	59	سورينام سو ازيلند
2	74	75	72	81	80	78	83	82	80	79	77	75	السويد
3	75	76	73	82	80	77	84	83	81	79	77	74	سويسرا
7	63	65	62	72	71	67	75	74	70	70	69	65	الجمهورية العربية السورية
38	57	57	58	67	64	63	68	65	64	66	63	61	طاجيكستان
9	62	65	59	70	68	68	74	73	72	66	64	65	تايلند
9	66	66	65	74	72	72	76	75	74	72	69	70	جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة
29	53	55	52	61	57	51	64	61	55	58	54	48	تيمور – ليشتي
39	51	52	49	58	56	55	61	59	58	56	54	52	توغو
12 10	63 62	62 64	64 59	70 69	69 69	67 69	69 73	70 72	72 71	71 66	68 66	64 66	تونغا
13	66	67	65	74	73	70	76	75	72	72	71	69	ترینیداد وتوباغو تونس
16	66	67	64	73	70	65	76	72	67	71	67	63	تون <i>س</i> ترکیا
37	55	57	53	63	62	62	67	65	65	60	59	58	ترکمانستان ترکمانستان
21	58	58	58	65	63	62	65	63	63	64	63	61	تو فالو
30	42	44	41	48	46	49	51	47	51	46	45	47	أو غندا
7	60	64	55	68	68	70	73	73	75	62	62	65	أوكر انيا
4	68	68	68	78	76	73	80	78	75	77	75	72	الإمارات العربية المتحدة
3	72	73	71	80	78	76	82	80	78	77	75	73	المملكة المتحدة
35	45	45	45	52	48	52	52	49	53	51	48	51	جمهورية تنزانيا المتحدة
7	70 67	72 70	68 64	78 75	77 75	75 72	81 79	80 79	79 76	76 72	74 71	72 69	الولايات المتحدة الأمريكية
26	59	60	58	68	66	66	79	69	70	65	63	63	أوروغو ا <i>ي</i> أوزيكستان
18	61	62	61	69	67	63	70	68	65	67	66	62	اور بحسان فانو اتو
11	66	68	64	75	74	72	78	77	74	72	71	70	عبوسو جمهورية فنزويلا البوليفارية
12	64	66	62	72	70	66	75	72	68	70	68	64	فیت نام
41	54	55	53	64	61	58	66	63	59	62	59	56	اليمن
40	40	40	39	46	42	53	47	44	55	45	41	52	زامبيا
36	39	38	40	45	44	60	44	46	63	45	43	57	زمبابو ی





			990         2007         2000         1990         2007         2000         19           310         234         254         270         304         331         34           139         90         106         94         185         209         18           227         104         99         127         237         248         31           529         447         475         473         542         668         58           123         47         56         93         81         97         18           187         74         79         103         191         215         26           145         59         72         81         141         167         20           201         138         151         174         185         205         22           201         138         151         174         185         205         22           201         138         151         174         185         205         22           201         138         151         174         185         205         22           201         484         324							í	غ	قبل بلو	4 MDG أطفال د الوفاة 1000	تمالات	(اح	۵					لاد وآل		حدل وفه الوفاة ب مر لكل	مالات		
									ین	الجنس	كلا		إناث			ذكور		ین	الجنسا	کلا		إناث			ذكور	
200	7 2000		2007	2000		2007			2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990
26	9 293	310	234	254	270	304	331	345	114	133	149	107	125	141	120	140	158	59	66	72	52	58	64	66	74	80
13		139						184	8	13	26	7	11	25	9	15	28	7	11	23	6	9	22	8	13	24
17	2 175	227	104	99	127	237	248	317	16	14	17	17	14	12	15	13	21	14	12	15	16	13	11	13	10	19
49	4 579	529	447	475	473	542	668	583	262	274	290	245	256	271	278	292	308	155	161	169	141	146	153	169	176	184
6	1 77	123	47	56	93	81	97	152	3	4	9	2	4	8	3	4	10	2	3	7	2	2	7	2	3	8
13	3 147	187	74	79	103	191	215	269	8	10	14	7	8	12	9	12	16	6	8	12	6	7	10	7	10	14
10	2 121	145	59	72	81	141	167	207	4	6	10	4	5	8	4	6	12	3	5	8	4	4	7	3	6	10
16	2 179	201	138	151	174	185	205	225	70	88	121	72	90	124	69	86	119	53	65	86	53	64	84	54	66	87
38	1 363	461	312	313	379	447	412	535	142	164	203	144	166	206	140	162	200	88	100	121	87	99	119	89	102	122
52	386	271	484	324	190	557	446	345	59	74	64	57	71	61	61	77	66	46	56	49	44	53	47	48	58	51
7		103	43	49	60	105	122	146	4	6	9	4	5	8	5	6	10	4	4	7	3	4	7	4	5	8
15		271						368	21	23	32	17	19	27	24	27	38	17	18	26	13	14	20	20	22	31
31		277						296	109	115	125	115	122	133	103	109	118	70	73	79	72	76	82	67	70	76
21								280	28	38	51	24	35	48	33	41	54	27	32	41	22	28	36	32	36	44
61								279	91	132	96	86	125	90	96	140	101	66	93	70	62	86	64	71	99	75
6								114	3	4	7	3	3	6	3	5	8	2	3	6	2	3	5	3	4	7
6 15								126	5 17	6 22	9 37	13	5 17	8 29	20	6 27	9 44	15	5 19	7 30	4 12	4 15	6 24	5 18	5 23	26
17								217	17 67	94	117		87	108	74	101		57	75	91	49	67		63	83	36 99
21								259	7	13	31	61	11	26	74	101	126 36	6	11	26	6	10	83 22	7	03 13	30
11								153	17	16	38	14	15	37	19	17	39	15	14	33	13	13	32	16	15	34
24								413	97	129	184	83	111	158	110	146	208	77	100	138	67	87	120	87	112	155
32		309	293	289	256	361	374	362	100	122	150	86	105	129	114	138	171	65	76	89	55	64	75	75	88	103
18		222	220	188	128	152	207	314	23	26	32	25	28	35	21	24	29	19	22	26	21	25	30	17	20	24
20		196	140	157	156	259	253	236	35	34	34	34	29	31	36	40	38	31	30	30	29	26	27	33	34	33
10	9 117	124	79	88	103	139	144	146	21	31	52	18	27	47	24	35	57	18	25	41	15	22	36	20	28	45
11	9 154	182	86	117	147	150	189	216	23	44	82	22	43	79	24	45	85	21	38	67	21	36	64	22	39	70
29	2 277	247	210	206	192	372	346	301	50	71	99	43	61	84	57	81	112	45	59	81	37	49	67	52	68	93
26	257	275	268	246	278	251	268	272	37	42	53	37	40	48	36	45	58	30	35	42	31	28	38	29	40	46
51	5 579	450	456	562	400	571	600	499	131	149	175	125	143	167	137	156	182	82	92	106	79	88	101	86	96	110
27	3 257	199	148	136	112	394	377	287	16	19	21	14	16	18	18	22	24	14	17	18	12	14	16	16	19	21
7	5 95	131	60	77	111	81	101	140	8	10	15	7	9	14	9	11	17	7	9	13	6	8	12	8	10	15
7	88	104	60	67	78	98	108	129	6	6	10	5	6	8	6	7	11	5	6	8	4	5	7	5	6	9
47		385	458	498	356	488	532	414	116	143	157	113	141	154	118	146	160	73	89	96	73	88	96	74	89	97
10		132	80	83	91	135	144	172	8	9	11	7	8	10	8	9	13	6	7	10	6	7	8	7	8	11
12			87	90	98	162	181	196	14	16	25	13	14	23	16	19	27	12	14	22	11	12	21	14	16	24
18			141	151	144	226	252	250	41	62	74	34	51	61	48	73	86	36	53	61	30	44	51	41	61	70
18			164	180	237	204	222	271	34	48	62	33	46	60	35	49	64	28	38	48	28	38	47	29	39	48
	2 143		94	98	117	187	185	178	19	24	32	17	21	29	21	27	35	17	20	27	15	17	24	19	23	30
15		202	113	136	168	193	202	235	15	30	56	70	29	53	16	31	58	13	23	40	13	23	40	12	23	39
22			187	214	248 286	258	683	312	73	98 178	127	70	95 169	123	75 178	101 186	131	55	71	90 gg	51	66 106	83	59 105	76 109	96
55 71		292	528	599 625		578 714	683	368 353	170	178 122	163 95	162 85	169 115	155 90	178 95	186	171 101	103 59	108	99 62	102 56	106 72	98 58	105 62	109 81	101
/ 1	סטט כ	LJL	120	UZJ	221	/ 14	700	000	30	122	33	0.0	113	30	33	123	101	JJ	77	UΖ	30	12	58	UΖ	01	66

معدل وفاة الأطفال حديث الولادة ع	اة مع التمتع لميلاد <sup>ب</sup> ت)	أمول الحيا محة عند ا (بالسنوان	معدل مأ بالص				ولادة أ	حياة عند ال بالسنوات)	توقع الد )				الدولمة العضو
(لكل 1000 مولود <b>حي</b> )	كلا الجنسين												
2004													
													نطاقات القيم القطرية
1	35	36	34	41	38	31	42	42	37	39	34	25	الحد الأدنى
66	76	78	74	83	81	79	86	85	82	81	78	76	الحد الأقصى
14	62	64	60	71	70	67	74	73	70	67	66	64	الحد الوسط
40	45	40	45	50	F1	F1	5.4	50	50	F1	40	40	أقاليم المنظمة الأفريقي الأمريكتين
40	45	46	45	52	51	51	54	52	53	51	49	49	الافريقي
11 35	67 57	69 57	65 56	76 65	74 62	71 58	78 66	77 63	74 58	73 63	71 61	68 57	الأمريكتين
10	67	70	64	74	72	72	78	76	75	70	68	68	جنوب شرق آسیا ۱۰۰
38	56	57	55	64	63	60	66	64	61	63	61	59	الأوروبي شرق المتوسط
17	67	69	65	74	72	69	77	74	71	72	70	68	عرب المحيط الهادئ
													فئة الدخل
41	49	49	48	57	55	53	58	56	55	55	53	52	الدخل المنخفض
27	61	62	60	68	66	63	70	68	64	67	65	62	الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط
12	61	63	58	70	69	68	74	73	72	67	65	64	الشريحة العليا من الدخل المتوسط
4	70	72	68	80	78	76	82	81	79	77	75	72	الدخل المرتفع
28	59	61	58	68	66	64	70	68	66	65	64	62	المستوى العالمي



			لبالغين ة بين س 1000	نُ الوفاة	عتمالات	(اــ					ر غ	دون الـ قبل بلو	، الوفاة	فيات الا تمالات سة لكل	(اح	۵			ۇلى	سنة الأ	بلاد وال	4 MDG فيات الر ين المي ، 000	الوفاة ب	مالات	(احت	
:ن									ین	الجنس	کلا		إناث			ذكور		ین	الجنس	کلا		إناث			ذكور	
2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990
53	57	60	43	39	40	61	74	80	2	3	6	1	3	6	3	4	7	2	3	5	154	2	4	170	3	5
725 176	666 197	844 207	720 125	625 142	528 154	795 226	708 239	952 263	262 25	274 33	304 50	254 23	256 30	299 48	278 27	292 35	308 52	165 22	165 28	169 40	154 19	154 25	156 36	176 23	176 31	184 42
401	414	374	374	376	325	429	454	423	145	163	181	139	156	172	151	170	189	88	97	107	81	90	99	94	104	114
127	140	162	91	100	116	163	180	207	19	27	42	17	24	38	21	29	45	16	22	34	15	20	30	18	24	37
220	252 165	280 157	187 94	219 98	257 97	252 221	283 229	302 215	65	84	114	67	87	117	62	81	112 36	49	61	81	48	61 16	79	50	62	82
159 203	219	245	175	189	217	221	246	215	15 82	22 93	32 111	13 81	20 92	29 108	16 83	24 95	113	13 60	18 69	27 82	11 56	64	24 75	14 64	20 74	29 88
115	132	165	85	102	137	144	160	190	22	35	46	24	38	50	21	32	42	19	28	36	20	32	40	17	25	32
	336		292																							
316 168	33b 194	332 221	132	307 159	300 193	339 201	365 226	364 248	126 50	142 64	162 81	121 52	136 67	156 85	130 48	147 61	169 78	80 38	90 48	103 59	74 39	83 49	95 60	85 38	97 47	111 58
208	212	197	132	136	193	276	284	265	22	31	44	20	29	40	48 24	34	78 48	19	26	37	39 17	24	33	20	28	40
89	98	117	62	67	77	115	129	155	7	8	12	6	7	11	8	9	13	6	7	10	5	6	9	6	7	11
183	200	212	147	162	175	217	236	247	67	78	91	66	78	91	67	78	92	46	54	63	45	52	61	48	56	65



من بين كل 10 حالات وفاة في العالم تعزى 6 حالات منها إلى اعتلالات غير سارية؛ و 3 حالات إلى اعتلالات سارية أو إنجابية أو تغذوية؛ وحالة و احدة إلى الاصابات. وتدل أنماط الوفيات في كثير من البلدان النامية على مستويات عالية من الأمراض المعدية ومخاطر الوفاة في أثناء الحمل والولادة، بالإضافة إلى أمراض السرطان والأمراض القلبية الوعائية والأمراض التنفسية المزمنة لأنها السبب في معظم حالات الوفاة في العالم النامي.

وقد روعي في حساب «سنوات العمر الضائعة» العمر الذي تحدث فيه الوفاة، مع إعطاء وزن أكبر للوفاة في عمر الشباب، ووزن أقل للوفاة في عمر الشباب، ووزن أقل للوفاة في عمر الشيخوخة. وتستأثر الأمراض السارية بنحو 51٪ من سنوات العمر الضائعة، الأمراض غير السارية بنحو 34٪، والإصابات بنحو 14٪. هذا على صعيد العالم، لكن التغايرات قائمة بين الأقاليم. وفي البلدان المرتفعة الدخل تستأثر الأمراض السارية بنسبة لا تتجاوز 8٪ من سنوات العمر الضائعة، مقابل 68٪ في البلدان المنخفضة الدخل.

ويشمل هذا الجدول النتائج الخاصة بكل بلد والمأخوذة من سجل الوفيات، ونظم معلومات النظم الصحية، واستقصاءات الإصابات ومعدلات الانتشار، وبيانات الاستقصاءات والتعداد التي تتعلق بوفيات الأطفال ووفيات الإخوة والأخوات ووفيات الأسر المعيشية، بالإضافة إلى بيانات الدراسات التي أجريت عن حالات الوفاة بمرض الأيدز والإصابة بفيروسه والوفاة بسبب الحروب. وتوجد نطاقات كبيرة يعوزها اليقين في بلدان كثيرة بسبب القيود التي تحد من توافر البيانات والجودة والتوقيت المناسب. وتتراوح نسب الربية في تقديرات معدل الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب في عام 2007 بين  $\pm 1$  في البلدان المرتفعة الدخل و  $\pm 51-02$  في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى، الأمر الذي يدل على التفاوت الكبير في توافر البيانات. وعادة ما تكون نسب الربية أكبر ما تكون في إحصاءات الوفيات الناجمة عن أسباب محددة. فنسبة الربية مثلا في إحصاءات الوفياة من جراء مرض القلب الإقفاري تتراوح بين  $\pm 21$  في البلدان المرتفعة الدخل و  $\pm 25-35$  في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى.

ومعدل الإصابة بأي مرض بعينه هو عدد الحالات الجديدة التي تحدث في كل سنة. أما معدل الانتشار فهو عدد الناس الذين أصيبوا بالمرض منسوبا إلى وقت محدد، وأما عدد الوفيات فهو عدد من ماتوا بذلك المرض في كل سنة.

ويقدر أن يكون انتشار السل في العالم قد انخفض بين سنة 1990 وسنة 2007 بفضل تحسين العلاج، ومع ذلك ازداد معدل الإصابة به على مدى هذه الفترة لسبب أساسي وهو عودة ظهور هذا المرض في الإقليمين الأفريقي والأوروبي. لكن هذه الأرقام يحوم حولها شك كبير لعدم وجود بيانات ديمو غرافية مؤكدة سريريا عن معدلات الإصابة بالسل. وفي معظم البلدان تعتمد تقديرات اكتشاف حالات السل في المقام الأول على عدد المصابين بالسل الرئوي الذين يرتادون مرافق الرعاية الصحية؛ أما الذين لا يزورون هذه المرافق فلا سبيل إلى عد هم.

ويرتفع معدل انتشار العدوى بفيروس عوز المناعة البشري في الإقليم الأفريقي إلى أعلى المستويات. لأن تلثي العدد الإجمالي للمصابين بهذا المرض في العالم، وهم 33 مليون نسمة، يعيش في هذا الإقليم. وفي البلدان التي يعمها الوباء يقدر انتشار هذا المرض من عدد من يرتدن عيادات الحوامل وكذلك من الاستقصاءات السكانية. أما عندما يكون الوباء مركزا في أماكن معينة أو يقل مستواه فيها (أي عندما يكون انتشار هذا الفيروس بين الحوامل أقل من 1/)، تشتق التقديرات من سجلات ترصد السكان ذوى السلوكيات الشديدة المخاطرة.

							•			•		
						الوفيات					MDC 5	الدولة العضو
	وات العمر				الوفيات حا			ات الناجمة	معدل الوفيا			
م و،ح،ط، ي	أسباب الأع (%)	حسب الا		لعمر <sup>و، ز</sup> 100 ساك <i>ن</i> )	حسب ال (لكل 0000)			ب محددة (10 ساكن)	عن اسباد 2000 ادا		نسبة وفيات الأمومة <sup>ا</sup> (لكل 100000	
	(70)						MDG 6		MDG 6	)	(لكل 100000)	
							·ø1		MIDGO		مولود حي)	
							السل بين حم فيروس الأيدن	اسل با				
<b>5</b>							35	12. 12. Calls	7			
الإصابات							414	السل بين الأشخاص غير حملة فيروس الأيدز -	الملاريا		إناث	
3							2007	2007	2006		2005	
5	18	77	97	164	719	1 309		30	<1		1 800	أفغانستان
16	71	12	58	149	485	752		3			92	ألبانيا
15	42	43	60	98	268	565	0.1	2	0	<10	180	الباي الجزائر
12	80	7	29	127	127	373		2				أندور ا
8	11	81	206	190	480	1 071	11.3	22	128	65	1 400	أنغو لا
12	70	17	45	160	296	674		1				أنتيغوا وبربودا
15	67	18	46	139	207	515	0.5	4	0	18	77	الأرجنتين
7	79	13	44	178	673	1 064	0.4	10	0	<10	76	أرمينيا
16 13	78 82	6 4	32 38	126 131	136 176	355 409	0.0	1 1	•••	<10	4	أستر اليا النمسا
6	57	37	27	110	593	856	0.0	10	0	<10	82	آذربیجان
19	45	36	76	115	231	509	4.2	5		<100	16	الربيبان جزر البهاما
20	68	12	37	114	289	678		5			32	البحرين
12	27	61	100	107	411	730	0.3	44	4	<10	570	بنغلاديش
12	66	22	38	144	213	531	0.1	0		<50	16	بر بادوس
24	71	5	150	140	614	854	0.4	8		11	18	بيلاروس
15	81	5	44	150	175	437	0.1	1		<10	8	بلجيكا
26	41	33 78	118 82	122 144	351	677	2.5 5.7	5 12	<1 146	<100 37	52	بليز
6 13	16 30	78 57	99	102	388 407	835 708	1.2	43	146 3		840 440	ب <i>نن</i> . :: .
11	34	54	74	239	241	765	1.3	24	<1	<10	290	بوتان بوليفيا
11	83	6	41	120	467	670		8			3	بربيب البوسنة و الهرسك
7	10	84	111	104	277	594	156.5	37	2	585	380	بوتسو انا
20	50	30	78	133	286	625	1.3	3	<1	8	110	البرازيل
20	65	16	29	106	193	473		7			13	بروني دار السلام
8	87	5	42	129	529	733	0.1	5			11	بلغاريا
6	12 11	82 80	110 200	160 158	431 429	924 919	27.8 34.4	41 68	178 94	62 129	700	بوركينا فاصو
8	25	67	73	138	381	832	12.8	08 77	94 4	48	1 100 540	بوروند <i>ی</i> کمبودیا
7	15	78	96	147	389	840	23.9	15	116	210	1 000	الكاميرون
15	79	6	33	135	131	374	0.0	<1		<10	7	كندا
16	31	53	66	102	274	591		31	<1		210	الرأس الأخضر
9	13	78	173	152	404	868	61.7	38	100	253	980	جمهورية أفريقيا الوسطى
6	12	82	117	160	418	910	38.8	51	173	130	1 500	تشاد
19	71	10	46	132	160	458	0.0	1		7	16	شیلی
21 44	59 34	20 22	73 150	143 117	279 215	627 483	0.5 0.5	15 5	<0.01 <1	3 21	45 130	الصين
9	25	66	61	123	323	483 713	0.5	5 6	<1 36		400	كولومبيا جزر القمر
8	13	79	99	125	341	716	39.8	51	124	170	740	الكونغو
13	58	29	35	64	301	570		4				جزر کو <u>ك</u> جزر کوك
22	64	14	54	119	163	439	0.1	1	<0.01	<10	30	کو ستار یکا کو ستار یکا
12	14	74	250	170	422	946	73.1	55	103	197	810	كوت ديفوار
12	84	5	49	166	318	578		6			7	كرو انتيا
16	75	9	50	131	207	437	0.0	1		<10	45	كوبا
14	78 83	9	27 52	82 178	265 304	412 559	0.0	<1			10	قبرص الشراعة
14	83 49	40	62	95	345	642	0.0	65	0		370	الجمهورية التشيكية جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
9	10	81	207	159	427	921	9.6	72	158		1 100	جمهورية لكونغو الديمقراطية
11	85	4	38	167	190	495	0.0	1			3	الدانمرك
8	20	72	84	100	495	862	65.2	91	14	132	650	- برد جيبوتي
								48				<u></u>

			المراضة							فيات	الو ف			
MDG 6 معدل انتشار فيروس الأيدز	MDG 6 MDG 6 معدل انتشار السل ل معدل حدوث السل ل معد (لكل 100000 ساكن كل سنة) فيرو								ـار هم عن 5		ن الأطفال اا	، الوفيات بير	توزع أسباب	
بين الكبار البالغين من العمر 15 سنة أ <sup>د</sup> أكثر (لكل ساكن)														فتترة الولادة الحديثة
2007	2007	2000	1990	2007	2000	1990								
	168	168	168	238	346	436	22.5	1.4	32.7	0.0	0.0	24.3	0.0	19.1
	17	25	25	236	40	430	40.0	2.6	9.9	0.0	0.0	13.7	0.0	33.8
87	57	48	38	56	48	45	18.3	5.3	12.2	0.0	0.4	13.1	0.2	50.5
	19	22	36	19	20	39	42.0	2.8	2.1	0.0	0.0	0.1	0.4	52.5
1 962	287	250	205	294	530	514	16.4	1.6	30.0	9.7	0.5	22.4	1.2	18.2
400	5 31	6	10	9 35	8 52	16 96	30.9 40.0	2.1 6.6	1.0 4.1	0.0	0.0	0.0 1.0	1.7 0.1	64.4 48.1
409 99	72	40 71	60 33	81	94	96 52	22.0	2.6	11.9	0.0	0.0	13.6	0.1	49.3
107	6	6	7	6	6	7	41.9	9.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.0
138	12	14	23	10	11	18	40.1	4.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	54.9
120	77	75	35	86	113	58	24.2	1.1	22.0	0.0	0.0	19.8	0.0	32.9
2 508	44	44	44	51	45	54	33.6	14.1	5.5	0.0	0.0	0.8	2.8	43.3
 11	40 223	47 239	76 264	60 387	57 500	120 639	51.6 12.8	7.2 2.8	1.1 14.8	0.0	0.0 4.2	0.1 21.0	0.1	39.8 43.5
914	4	239 4	264 7	387	500	8	19.4	5.4	0.0	0.9	0.0	0.0	4.8	70.3
158	61	73	38	69	110	62	48.9	16.1	2.4	0.0	0.0	0.5	2.0	30.1
172	12	16	20	9	12	16	49.2	10.2	0.9	0.0	0.0	0.3	0.4	38.9
1 863	40	40	40	46	39	65	33.0	10.1	7.3	0.0	0.0	3.8	1.7	44.1
1 161	91	85	77	135	128	140	13.5	2.4	19.1	25.1	1.0	15.6	1.5	21.9
<109	246	340	540	363	515	924	18.6	2.0	18.2	1.0	2.2	25.3	0.0	32.6
132	155 51	190 63	255 94	198 55	238 70	377 160	24.1 36.2	5.2 4.3	20.4 3.1	0.1	0.0	18.8	0.2	31.3 55.8
22 757	731	640	307	622	445	344	10.7	4.0	17.0	0.0	0.0	14.4	22.7	31.0
510	48	60	84	60	83	124	27.6	2.9	17.3	0.3	0.0	19.4	0.2	32.3
	59	102	58	65	108	91	46.6	7.8	1.1	0.0	0.6	1.5	0.0	42.5
	39	44	27	41	64	43	46.3	8.2	16.2	0.0	0.0	1.2	0.0	28.1
1 498	226	198	95 154	403	338	179	15.9	2.1	24.9	21.7	0.0	19.4	0.7	15.2
1 903 755	367 495	321 530	154 585	647 664	455 758	288 928	14.8 26.6	2.1 2.5	28.5 19.1	10.0 0.5	0.0	22.1 20.3	2.6 0.6	19.9 30.3
4 580	192	168	81	195	228	188	15.0	2.6	20.3	21.9	0.0	16.4	6.7	17.2
268	5	6	10	4	5	7	39.5	5.9	1.6	0.0	0.0	0.2	0.0	52.8
	151	160	175	280	380	449	28.0	6.8	9.1	3.0	19.3	11.8	0.0	22.1
5 582	345	302	145	425	485	318	12.5	2.4	16.8	15.8	10.7	13.3	6.6	21.9
3 102	299	262	125	497	420	251	13.6	2.0	18.1	18.1	12.8	14.2	3.1	18.2
244 65	12 98	19 105	38 116	12 194	21 269	45 327	49.5 20.9	4.0 9.0	4.1 8.3	0.0	0.0	0.4	0.0	41.8 50.3
490	35	42	53	43	51	88	23.4	6.3	6.6	0.7	0.0	9.1	1.7	52.3
<41	42	56	85	83	112	188	16.7	4.0	10.0	12.2	14.2	9.3	0.1	33.5
3 330	403	353	169	485	313	209	11.9	3.3	11.1	29.7	1.2	9.7	6.5	26.6
	15	7	0	31	12	0	41.1	2.3	14.6	0.0	2.9	10.0	0.0	29.1
295	11	14	18	11	14	30	45.2	5.3	3.3	0.0	0.0	1.8	0.0	44.3
3 697	420 40	368 49	177 74	582 54	472 76	292 126	11.8 41.6	2.6 8.8	17.6 0.4	14.1 0.0	8.0	14.8	4.3 0.0	26.9 49.2
67	6	11	25	7	13	32	49.6	8.5	3.2	0.0	0.0	1.0	0.0	37.5
	5	6	9	6	9	14	54.7	5.1	3.5	0.0	0.0	21.5	0.0	15.1
17	9	15	21	9	16	22	36.8	9.7	1.9	0.0	0.0	1.0	0.0	50.6
	344	344	344	441	713	841	20.2	3.2	17.2	0.0	0.3	26.4	0.0	32.7
100	392	343	165	666	592	275	14.6	2.7	23.1	16.8	2.7	17.9	2.7	19.6
108 2 870	8 813	9 708	15 582	6 1 104	7 761	12 1 485	47.4 21.4	4.1 1.3	1.2 22.5	0.0 1.0	0.0 2.5	1.3 18.6	0.0 4.7	45.9 28.0
2010	010	700	UUL	1 107	701	1 100	21.7	1.0	LL.U	1.0	2.0	10.0	7.7	20.0

						الوفيات						الدولة العضو
المفقو دة	وات العمر	توزع سنو			الوفيات حا			ت الناجمة	معدل الوفياد		MDG 5	JJ-
	سباب الأع			عمر <sup>و، ز</sup> 10( ساك <i>ن</i> )				، محددة	عن أسباب		نسبة وفيات الأمومة أ	
	(%)			100 ساكن)	(لکل 1000			10 ساكن)	لكل 0000		(لكل 1000000)	
							MDG 6	MDG 6	MDG 6		ر مل دودود دي) مولود حي)	
							·¶.	7			( <del>-</del>	
							السل فيروس	اسل بین عیر ۵				
\(\sigma_u\)							357	ن الأو حمالة	الملاريا			
الإصابات							14 1 12 1	بين الإشخاص ر حملة فيروس الأيدز ـ	1		2 1 -1	
.0									ы		إناث	
	2004			20			2007	2007	2006	2007	2005	
11	69	20	32	167	242	580		2				دو مینیکا
20	40	40	109	157	411	794	3.1	10	<1	42	150	الجمهورية الدومينيكية
22	44	34	83	117	186	484	3.4	19	<1	10	210	إكو ادور
8	61	31	36	81	515	891	0.1	2	0	<10	130	مصر
24	39	37	99	106	184	518	1.4	6	< 0.001	25	170	السلفادور
7	15	78	136	166	430	938	39.5	48	220		680	غينيا الاستوائية
11	16	73	90	117	330	686	3.0	13	2	54	450	إريتريا
22	72	5	113	162	400	664	1.3	5		<50	25	استونيا
6	12	82	105	142	384	817	28.0	64	51	81	720	إثيوبيا
10	66	24	36	81	440	767	0.1	3			210	فيجي
21	75	4	64	113	185	405	0.0	1			7	فناندا
15	79	6	45	154	123	387	0.1	1		3	8	فرنسا
11	21	68	97	127	333	716	40.8	35	96	173	520	غابون
8	21	72	84	145	387	830	11.8	43	106		690	غامبيا
5	70	25	20	67	430	554	0.4	9	< 0.001		66	جورجيا
9	86	5	28	135	199	429	0.0	1		<10	4	ألمانيا
7	20	73	80	127	343	699	14.2	38	109	89	560	غانا
12	83	4	31	132	244	436	0.1	2		<10	3	اليونان
11	64	26	47	186	426	827		1				غرينادا
17	32	51	103	119	163	515	1.9	10	<1	29	290	غو انيمالا
7	16	77	101	149	389	844	23.5	46	164	48	910	غينيا
5	12	83	104	161	428	925	14.4	30	180	65	1 100	غينيا – بيساو
17	43	41	119	112	449	835	8.4	15	10	<200	470	غيانا
17	16	67	178	111	372	740	23.7	47	8	75	670	هایتي
14	39	47	68	142	347	761	1.7	8	<1	27	280	هندور اس
11	86	3	63	204	359	693	0.0	2			6	هنغاريا
18	79	4	34	126	161	375	0.0	0			4	أيسلندا
14	30	56	116	100	382	713	2.5	26	1		450	الهند
37	32	31	233	127	344	690	2.4	37	2	4	420	إندونيسيا
25	47	28	95	106	437	687	0.2	2	< 0.01	6	140	جمهورية إيران الإسلامية
34	25	42	486	152	586	1 018		11	0		300	العر اق
13	79	7	30	155	190	459	0.0	1		<10	1	أيرلندا
15	76	9	29	121	121	368	0.0	1		<10	4	إسرائيل
10	85	5	29	132	155	372	0.1	1		3	3	إيطاليا
17	48	35	71	134	289	605	0.4	1		55	170	جامایکا
16	76	8	39	120	103	284	0.0	3		<10	6	اليابان
18	53	29	59	126	433	711		1			62	الأردن
20	56	25	152	168	792	1 145	0.6	17		<10	140	کاز اخستان
8	11	82	113	129	344	729	38.9	26	74		560	كينيا
3	55	42	22	52	245	730		49				كيريباتي
25	61	13	32	69	275	454		2			4	الكويت
14	50	35	95	111	653	1 012	0.7	17	< 0.001	<10	150	قير غيز ستان
14	24	62	129	141	440	828	1.7	22	1	<10	660	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
21	73	5	115	156	471	710	0.5	7		<50	10	لاتفيا
19	60	20	91	90	435	715	0.1	2		<10	150	لبنان
5	10	86	72	101	278	581	226.2	37		896	960	ليسوتو
7	9	84	192	161	432	931	21.2	41	171	61	1 200	ليبيريا
17	54	29	60	80	409	654		1			97	الجماهيرية العربية الليبية
26	69	5	128	153	393	635	0.3	8		<10	11	ليتو انيا
16	77	7	46	136	186	419	0.0	1			12	لكسمبر غ
								ΕO				



902         69         85         114         82         119         183         18.4         7.4         10.3         0.2         0.0         11.8           275         101         124         167         140         194         282         25.8         3.9         11.4         0.4         0.0         13.7           18         21         27         37         27         36         48         29.3         3.2         12.7         0.3         0.1         13.9           743         40         54         82         48         69         133         31.8         2.8         11.7         0.0         0.0         13.8           3 343         256         224         108         469         274         169         11.6         2.2         18.0         23.3         7.6         14.5           1 264         95         85         72         134         114         245         17.0         4.2         24.9         1.0         2.9         22.6           871         38         66         32         39         72         50         41.7         10.2         3.7         0.0         0.0         0.0	الله الله الله الله الله الله الله الله
M06	الله الله الله الله الله الله الله الله
المرد الأوخر المساكن كل سنة المساكن كل سن	0 65.2 7 48.2
2007   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007   2000   2007	0 65.2 7 48.2
2007         2000         1990         2007         2000         1990         2007         2000         1990         2007         2000         1990         2007         2000         1990         2007         2000         1990         2007         2004         2007         2004         2007         2000         1990         2007         2004         2007         2004         2007         2004         32.3         1.3         1.1         0.0         11.8         1.1         0.0         0.0         0.0         1.8         1.2         2.7         37         2.7         36         48         29.3         3.2         12.7         0.3         0.1         13.9         13.3         1.8         2.8         11.7         0.0         0.0         13.8         13.3         31.8         2.8         11.7         0.0         0.0         13.8         13.3         31.8         2.8         11.7         0.0	0 65.2 7 48.2
2007   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2000   1990   2007   2007   2007	0 65.2 7 48.2
2007         2000         1990         2007         2000         1990         2003         1990         2004            13         14         15         19         20         24         32.3         1.3         1.1         0.0         0.0         0.0           902         69         85         114         82         119         183         18.4         7.4         10.3         0.2         0.0         11.8           275         101         124         167         140         194         282         25.8         3.9         11.4         0.4         0.0         13.7           18         21         27         37         27         36         48         29.3         3.2         12.7         0.3         0.1         13.9           743         40         54         82         48         69         133         31.8         2.8         11.7         0.0         0.0         13.8           3 343         256         224         108         469         274         169         11.6         2.2         18.0         23.3         7.6         14.5           1 264         95         85	0 65.2 7 48.2
2007         2000         1990         2007         2000         1990         2003         1990         2004            13         14         15         19         20         24         32.3         1.3         1.1         0.0         0.0         0.0           902         69         85         114         82         119         183         18.4         7.4         10.3         0.2         0.0         11.8           275         101         124         167         140         194         282         25.8         3.9         11.4         0.4         0.0         13.7           18         21         27         37         27         36         48         29.3         3.2         12.7         0.3         0.1         13.9           743         40         54         82         48         69         133         31.8         2.8         11.7         0.0         0.0         13.8           3 343         256         224         108         469         274         169         11.6         2.2         18.0         23.3         7.6         14.5           1 264         95         85	0 65.2 7 48.2
2007         2000         1990         2007         2000         1990         2003         1990         2004            13         14         15         19         20         24         32.3         1.3         1.1         0.0         0.0         0.0           902         69         85         114         82         119         183         18.4         7.4         10.3         0.2         0.0         11.8           275         101         124         167         140         194         282         25.8         3.9         11.4         0.4         0.0         13.7           18         21         27         37         27         36         48         29.3         3.2         12.7         0.3         0.1         13.9           743         40         54         82         48         69         133         31.8         2.8         11.7         0.0         0.0         13.8           3 343         256         224         108         469         274         169         11.6         2.2         18.0         23.3         7.6         14.5           1 264         95         85	0 65.2 7 48.2
13         14         15         19         20         24         32.3         1.3         1.1         0.0         0.0         0.0           902         69         85         114         82         119         183         18.4         7.4         10.3         0.2         0.0         11.8           275         101         124         167         140         194         282         25.8         3.9         11.4         0.4         0.0         13.7           18         21         27         37         27         36         48         29.3         3.2         12.7         0.3         0.1         13.9           743         40         54         82         48         69         133         31.8         2.8         11.7         0.0         0.0         13.8           3 343         256         224         108         469         274         169         11.6         2.2         18.0         23.3         7.6         14.5           1 264         95         85         72         134         114         245         17.0         4.2         24.9         1.0         2.9         22.6	48.2
902         69         85         114         82         119         183         18.4         7.4         10.3         0.2         0.0         11.8           275         101         124         167         140         194         282         25.8         3.9         11.4         0.4         0.0         13.7           18         21         27         37         27         36         48         29.3         3.2         12.7         0.3         0.1         13.9           743         40         54         82         48         69         133         31.8         2.8         11.7         0.0         0.0         13.8           3 343         256         224         108         469         274         169         11.6         2.2         18.0         23.3         7.6         14.5           1 264         95         85         72         134         114         245         17.0         4.2         24.9         1.0         2.9         22.6           871         38         66         32         39         72         50         41.7         10.2         3.7         0.0         0.0         0.0	48.2
275         101         124         167         140         194         282         25.8         3.9         11.4         0.4         0.0         13.7           18         21         27         37         27         36         48         29.3         3.2         12.7         0.3         0.1         13.9           743         40         54         82         48         69         133         31.8         2.8         11.7         0.0         0.0         13.8           3 343         256         224         108         469         274         169         11.6         2.2         18.0         23.3         7.6         14.5           1 264         95         85         72         134         114         245         17.0         4.2         24.9         1.0         2.9         22.6           871         38         66         32         39         72         50         41.7         10.2         3.7         0.0         0.0         0.0           1 907         378         331         159         579         486         312         23.0         2.2         24.0         6.7         0.6         19.4	
18       21       27       37       27       36       48       29.3       3.2       12.7       0.3       0.1       13.9         743       40       54       82       48       69       133       31.8       2.8       11.7       0.0       0.0       13.8         3 343       256       224       108       469       274       169       11.6       2.2       18.0       23.3       7.6       14.5         1 264       95       85       72       134       114       245       17.0       4.2       24.9       1.0       2.9       22.6         871       38       66       32       39       72       50       41.7       10.2       3.7       0.0       0.0       0.0         1 907       378       331       159       579       486       312       23.0       2.2       24.0       6.7       0.6       19.4          21       30       51       30       42       68       49.6       2.8       12.9       0.0       0.0       3.2         55       6       10       18       5       8       14       41.5       11.2	
743         40         54         82         48         69         133         31.8         2.8         11.7         0.0         0.0         13.8           3 343         256         224         108         469         274         169         11.6         2.2         18.0         23.3         7.6         14.5           1 264         95         85         72         134         114         245         17.0         4.2         24.9         1.0         2.9         22.6           871         38         66         32         39         72         50         41.7         10.2         3.7         0.0         0.0         0.0         0.0           1 907         378         331         159         579         486         312         23.0         2.2         24.0         6.7         0.6         19.4            21         30         51         30         42         68         49.6         2.8         12.9         0.0         0.0         3.2           55         6         10         18         5         8         14         41.5         11.2         0.8         0.0         0.0         0.0	3 44.0
3 343       256       224       108       469       274       169       11.6       2.2       18.0       23.3       7.6       14.5         1 264       95       85       72       134       114       245       17.0       4.2       24.9       1.0       2.9       22.6         871       38       66       32       39       72       50       41.7       10.2       3.7       0.0       0.0       0.0       0.0         1 907       378       331       159       579       486       312       23.0       2.2       24.0       6.7       0.6       19.4          21       30       51       30       42       68       49.6       2.8       12.9       0.0       0.0       3.2         55       6       10       18       5       8       14       41.5       11.2       0.8       0.0       0.0       0.0       3.2         278       14       16       26       11       13       21       44.9       7.9       0.6       0.0       0.0       1.0         5 308       406       254       153       379       434       359 <td>) 40.4 L 37.8</td>	) 40.4 L 37.8
1 264       95       85       72       134       114       245       17.0       4.2       24.9       1.0       2.9       22.6         871       38       66       32       39       72       50       41.7       10.2       3.7       0.0       0.0       0.0         1 907       378       331       159       579       486       312       23.0       2.2       24.0       6.7       0.6       19.4          21       30       51       30       42       68       49.6       2.8       12.9       0.0       0.0       3.2         55       6       10       18       5       8       14       41.5       11.2       0.8       0.0       0.0       0.0         278       14       16       26       11       13       21       44.9       7.9       0.6       0.0       0.0       1.0         5 308       406       254       153       379       434       359       15.3       4.4       7.6       20.4       0.6       7.0       1         741       258       225       185       404       491       350       10.2	2 19.7
871     38     66     32     39     72     50     41.7     10.2     3.7     0.0     0.0     0.0       1 907     378     331     159     579     486     312     23.0     2.2     24.0     6.7     0.6     19.4        21     30     51     30     42     68     49.6     2.8     12.9     0.0     0.0     3.2       55     6     10     18     5     8     14     41.5     11.2     0.8     0.0     0.0     0.0     0.0       278     14     16     26     11     13     21     44.9     7.9     0.6     0.0     0.0     0.0     1.0       5 308     406     254     153     379     434     359     15.3     4.4     7.6     20.4     0.6     7.0     1       741     258     225     185     404     491     350     10.2     2.9     12.9     27.0     0.7     11.9       75     84     82     39     83     98     51     12.4     1.4     18.9     0.0     0.5     19.2       73     6     11     20     5     9     15	3 24.4
1 907       378       331       159       579       486       312       23.0       2.2       24.0       6.7       0.6       19.4          21       30       51       30       42       68       49.6       2.8       12.9       0.0       0.0       0.0       3.2         55       6       10       18       5       8       14       41.5       11.2       0.8       0.0       0.0       0.0       0.0         278       14       16       26       11       13       21       44.9       7.9       0.6       0.0       0.0       1.0         5 308       406       254       153       379       434       359       15.3       4.4       7.6       20.4       0.6       7.0       1         741       258       225       185       404       491       350       10.2       2.9       12.9       27.0       0.7       11.9         75       84       82       39       83       98       51       12.4       1.4       18.9       0.0       0.5       19.2         73       6       11       20       5       9       1	7 43.7
21       30       51       30       42       68       49.6       2.8       12.9       0.0       0.0       3.2         55       6       10       18       5       8       14       41.5       11.2       0.8       0.0       0.0       0.0       0.0         278       14       16       26       11       13       21       44.9       7.9       0.6       0.0       0.0       1.0         5 308       406       254       153       379       434       359       15.3       4.4       7.6       20.4       0.6       7.0       1         741       258       225       185       404       491       350       10.2       2.9       12.9       27.0       0.7       11.9         75       84       82       39       83       98       51       12.4       1.4       18.9       0.0       0.5       19.2         73       6       11       20       5       9       15       44.5       6.4       1.4       0.0       0.0       0.3         1722       203       211       223       353       368       533       10.5<	31.5
55       6       10       18       5       8       14       41.5       11.2       0.8       0.0       0.0       0.0       0.0         278       14       16       26       11       13       21       44.9       7.9       0.6       0.0       0.0       1.0         5 308       406       254       153       379       434       359       15.3       4.4       7.6       20.4       0.6       7.0       1         741       258       225       185       404       491       350       10.2       2.9       12.9       27.0       0.7       11.9         75       84       82       39       83       98       51       12.4       1.4       18.9       0.0       0.5       19.2         73       6       11       20       5       9       15       44.5       6.4       1.4       0.0       0.0       0.3         1722       203       211       223       353       368       533       10.5       3.4       11.7       25.2       1.1       10.4	31.1
278       14       16       26       11       13       21       44.9       7.9       0.6       0.0       0.0       1.0         5 308       406       254       153       379       434       359       15.3       4.4       7.6       20.4       0.6       7.0       1         741       258       225       185       404       491       350       10.2       2.9       12.9       27.0       0.7       11.9         75       84       82       39       83       98       51       12.4       1.4       18.9       0.0       0.5       19.2         73       6       11       20       5       9       15       44.5       6.4       1.4       0.0       0.0       0.3         1722       203       211       223       353       368       533       10.5       3.4       11.7       25.2       1.1       10.4	) 46.5
741         258         225         185         404         491         350         10.2         2.9         12.9         27.0         0.7         11.9           75         84         82         39         83         98         51         12.4         1.4         18.9         0.0         0.5         19.2           73         6         11         20         5         9         15         44.5         6.4         1.4         0.0         0.0         0.3           1722         203         211         223         353         368         533         10.5         3.4         11.7         25.2         1.1         10.4	45.5
75         84         82         39         83         98         51         12.4         1.4         18.9         0.0         0.5         19.2           73         6         11         20         5         9         15         44.5         6.4         1.4         0.0         0.0         0.3           1722         203         211         223         353         368         533         10.5         3.4         11.7         25.2         1.1         10.4	30.9
73     6     11     20     5     9     15     44.5     6.4     1.4     0.0     0.0     0.3       1 722     203     211     223     353     368     533     10.5     3.4     11.7     25.2     1.1     10.4	33.1
1722         203         211         223         353         368         533         10.5         3.4         11.7         25.2         1.1         10.4	l 47.6
	47.4
115 18 21 33 16 19 30 50.3 4.8 4.7 0.0 0.0 0.0	34.2
	40.3
	63.4
	38.1
	6 22.6 6 20.4
	5 41.4
	5 21.8
	38.6
	56.1
	33.2
290         168         168         283         443         586         17.0         2.8         14.1         0.2         5.7         19.8	39.8
161         228         270         343         244         326         443         13.9         28.9         7.5         0.5         8.2         13.1	27.9
	2 43.5
	40.9
	41.5
	44.8
	53.6
	3 41.7
7 0 17 0 11 10 070 44 105 00 00 101	23.8
	37.4
353 405 112 319 393 125 13.8 3.3 18.1 12.8 0.9 15.3 1	
	) 41.9
	2 34.2
	37.4
	30.9
	46.1
	50.0
21 548         637         553         184         568         356         225         11.8         2.4         2.4         0.0         0.0         3.2         5	
	24.2
17 22 30 17 22 46 22.5 2.2 12.1 0.0 0.2 16.2	100
12 14 23 9 11 19 34.5 10.5 0.0 0.0 0.0 2.5	32.3

						الوفيات						الدولة العضو
	وات العمر				، الوفيات ح				معدل الوفيا		MDG 5	
لم و،ح،ط، ي	أسباب الأع	حسب الأ		عمر و،ز 10( ساك <i>ن</i> )	حسب الـ (اکان 0000				عن أسباب مممم :		نسبة وفيات الأمومة أ	
	(%)							`	نکل 0000	)	(لكل 100000)	
							MDG 6	MDG 6	MDG 6		مولود حي)	
							السل فيروس	اسل بین غیر حم				
-5-au							السل بين حم تيروس الأيدز	، بين الأشخاص ر حملة فيروس الأيدز ـ	73			
الإصابات							4.2	الأشخاص ملة فيروس الأيدز -	الملاريا			
						' <u>4</u> ,	ا ا ا ا ا ا ا	3 3,7	٥.	2 1	إناث	
	2004			20	04		2007	2007	2006	2007	2005	
8	19	74	81	139	372	799	2.5	45	12	<10	510	مدغشقر
5	8	87	105	140	376	796	81.1	21	95	488	1 100	ملاو ي
17	55	28	53	137	275	623	4.9	13	<1	15	62	ماليزيا
30	35	35	165	306	334	953	0.1	4			120	ملديف
5	11	83	112	166	451	967	27.7	63	201	47	970	مالي
9	85	6	25	123	206	433	0.0	1			8	مالطة
10	56	34	61	121	502	961		32				جزر مارشال
9	18	73	90	140	383	812	14.9	60	85	<50	820	موريتانيا
12	78	10	43	89	453	731	0.5	3			15	موريشيوس
18	58	25	55	92	174	501	0.2	2	<0.001	10	60	المكسيك
10	58	32	33	83	364	682	•••	9				ولايات ميكرونيزيا الموحدة
16 17	77 51	7 32	39 86	118	114	321	0.1	0				موناکو
				289	475	923	0.1	29			46	منغولیا
13	48	39	49	65	394	655	0.1	4 8	0	<10	240	الجبل الأسود
7	12	81	108	136	365	777	81.7	45	92	379	520	المغرب موز امبيق
11	33	56	96	112	419	775	1.9	11	19	51	380	مور امبیق میانمار
6	11	82	73	91	243	513	73.2	29	47	246	210	ناميبيا
15	60	24	129	135	619	1 093		3				<u>سبب</u> ناورو
13	27	60	119	116	420	769	1.0	22	<1	18	830	نيبال
9	85	6	24	155	154	425	0.0	1		<10	6	 هولندا
18	77	5	39	136	162	398	0.0	1			9	نيوزيلندا
17	44	39	71	128	309	705	0.4	6	<1	<10	170	نيكاراغوا
4	10	86	127	182	471	1 030	6.8	32	229	28	1 800	النيجر
6	13	81	109	158	417	909	39.8	53	156	115	1 100	نيجيريا
11	56	33	36	70	314	595						نيووي
16	79	4	42	140	158	391	0.0	1			7	النرويج
21	63	16	39	103	396	664		1	0		64	ع ُمان
10	26	64	91	103	409	717	0.9	28	<1	3	320	باكستان
9	62	29	36	91	390	735	0.7	8			120	بالاو
20 11	45	35 65	52 100	104 113	168	417	0.7 16.6	4 44	<1 45	<50 <50	130	بنما
23	25 44	33	74	138	419 278	772 602	1.4	9	<0.001	<50 <50	470 150	بابوا غينيا الجديدة
15	45	41	60	163	173	534	1.4	14	<0.001	<50 12	240	بار اغو اي
13	43	44	59	93	320	620	0.3	41	<1	<10	230	بير و الفلبين
15	81	4	54	177	314	583	0.1	3		<10	8	بصبی <i>ن</i> بولندا
12	78	9	40	134	200	456	0.8	3		<10	11	بر ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
25	59	17	35	56	273	512		7			12	.ر قطر
22	72	6	67	161	168	470	0.1	10	0	<10	14	جمهورية كوريا
16	74	10	97	129	634	963	0.9	18		<10	22	جمهورية مولدوفا
12	79	9	54	138	463	706	0.6	16			24	رومانيا
29	62	8	218	142	645	904	3.6	14		28	28	الاتحاد الروسي
7	10	83	147	153	409	878	70.2	57	59	80	1 300	رو اندا
11	63	27	43	108	424	691		1				سانت كيتس ونيفيس
22	60	17	67	128	205	522		2				سانت لوسيا
16	54	31	64	152	289	674		5				سانت فنسنت وغرينادين
9	58	32	40	93	408	766		3				سامو ا
9	87	5	18	127	214	357		1				سان مارينو
11 27	18 49	71 24	103 76	140 107	400 396	788 679		27	19		18	سان تومی و برینسیبی
21	49	Z4	76	107	390	678	•••	5	0	•••	18	المملكة العربية السعودية

			المراضة							بيات	اله ف			
		IUDO O			WDO O	_								
MDG 6 معدل انتشار	1 , ل	9 MDG محدوث الس	1>-	١, ١	MDG 6 ل انتشار الس	<b>1</b> >		سنوات من	عن ٥	لذين نقل أعم %)	ن الاطفال ال ()	، الوفيات بير	نوزع اسباب	
فيروس الأيدز	ں کل سنة)	) 100 ساكن	معدر (لکل 000	ى ىاكن)	ے استار 100000 س	معدر (لکل					')			
بين الكبار		J	- /	(3		- /								
البالغين من العمر 15 سنة														
العمر 11 سلة														
100000														
ساكن)														
2007	2007	2000	1990	2007	2000	1990		!		200	)4			
116	251	217	177	417	359	367	16.9	3.1	24.4	2.2	2.6	21.2	0.1	29.5
11 367	346	425	258	305	362	380	16.9	2.2	23.3	14.6	0.1	18.5	11.2	13.2
428	103	109	118	121	135	159	32.9	5.8	8.3	0.1	0.2	14.6	2.2	35.9
	47	71	129	48	96	143	15.7	18.6	9.0	1.4	0.2	15.1	0.7	39.3
1 437	319	300	275	599	571	640	17.8	1.8	22.7	16.5	0.0	18.0	1.1	22.1
59	6	7	11	5	6	10	60.5	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.7
744	215	248	302	281	431	605	33.3	2.1	12.4	1.6	1.5	17.8	0.0	31.2
744	318	277	228	559	619	585	18.6	3.0	19.1	11.2	3.7	16.0	0.5	27.9
1 348	22	24	28	39	39	53	36.7	8.9	5.2	0.0	0.0	2.6	0.0	46.6
267	20	32	61	23	42	101	35.7	8.8	9.3	0.0	0.0	4.7	0.2	41.3
	97	128	188	100	173	263	60.5	2.4	16.1	0.5	1.1	19.3 3.7	0.0	0.0
<52	2 205	3 205	4 205	2 234	2 297	3 477	51.6 31.9	8.8 3.9	1.0 15.7	0.0	0.0	17.7	0.0	34.9 30.5
	32			49										
95	92	112	149	80	98	134	20.1	3.5	14.2	0.4	0.0	14.8	0.2	46.8
11 761	431	378	181	504	499	287	14.1	2.6	16.6	15.8	0.4	13.6	14.3	22.5
667	171	171	171	162	267	411	14.9	2.2	16.0	3.3	3.2	21.4	0.6	38.3
13 885	767	671	322	532	481	650	13.7	2.2	2.1	10.4	0.0	2.0	41.5	28.1
	33	44	85	33	44	170	30.6	9.4	13.1	0.0	27.2	19.6	0.0	0.0
389	173	199	243	240	312	629	15.9	2.2	17.3	0.0	3.3	24.4	0.0	36.8
134	8	9	14	6	7	11	49.1	5.3	1.2	0.0	0.0	0.1	0.0	44.3
42	7	11	10	7	11	10	42.9	11.5	2.0	0.0	0.0	0.3	0.0	43.3
211	49	68	108	56	85	145	30.9	3.8	13.7	0.0	0.0	15.0	0.4	36.1
757	174	152	125	292	278	317	15.3	1.5	28.6	16.4	2.9	21.4	0.3	13.5
2 886	311	272	131	521	489	282	13.6	2.0	17.0	20.4	11.0	13.5	3.0	19.5
	0	0	59	0	0	118	65.8	3.0	11.0	0.0	0.7	0.0	0.0	19.5
79	6	6	10	4	5	8	53.1	10.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	36.3
	13	12	26	14	13	40	35.9	4.4	11.7	0.1	0.0	20.0	0.5	27.5
89	181	181	181	223	413	430	22.0	2.1	14.5	0.2	5.5	13.2	0.1	42.4
910	60	52	64	71	104	96	45.6	2.4	15.4	0.0	0.9	7.9	0.0	27.7
810 1 395	47 250	47 250	47 250	45 430	60 486	74 498	28.8 29.5	6.8 2.2	11.2 10.5	0.0 9.2	0.0 2.4	12.9 17.0	2.2 0.8	38.0 28.2
501	58	59	60	73	90	496 95	29.5	8.8	9.9	0.0	0.0	12.5	1.5	44.4
382	126	184	317	136	210	394	30.4	8.9	12.1	0.0	0.0	13.9	1.4	33.1
14	290	329	393	500	600	799	31.6	3.4	13.0	0.1	0.1	14.3	0.0	37.5
59	25	35	52	28	53	88	43.9	5.2	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	48.5
379	30	46	67	23	36	51	44.6	10.1	2.7	0.0	0.0	0.4	0.0	42.3
	70	66	60	81	78	71	52.3	6.4	1.4	0.0	0.3	3.6	1.2	34.8
33	90	72	165	126	113	223	34.9	8.7	1.0	0.0	0.0	0.3	0.0	55.1
286	141	138	65	151	215	105	43.4	13.4	13.7	0.0	0.0	2.6	0.0	26.8
77	115	136	74	128	197	118	27.7	9.0	25.0	0.0	0.0	2.1	0.0	36.3
774	110	113	45	115	164	69	39.9	12.7	2.2	0.0	0.0	1.5	4.6	39.1
2 342	397	348	167	590	442	190	15.6	2.1	28.5	6.2	0.4	22.0	3.2	22.0
	9	10	10	12	15	17	31.7	3.6	0.0	0.0	0.0	7.4	0.0	57.3
	14	15	16	18	20	26	23.4	9.2	2.0	0.0	0.0	0.6	0.0	64.8
	25	26	27	39	35	45	19.7	8.2	1.2	0.0	0.0	4.8	1.2	64.9
	19	23	32	25	27	36	54.1	2.6	9.3	2.0	2.1	12.3	0.0	17.6
	6	7	12	5	6	9	70.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.6
	101	114	135	240	272	346	47.8	3.6	15.7	4.5	9.7	18.6	0.0	0.0
•••	46	47	43	65	67	68	29.8	14.5	11.2	0.0	0.0	13.4	0.1	31.0

						الوفيات					MDG 5	الدولة العضو
المفقودة	وات العمر	توزع سن							معدل الوفياد			
هم و،ح،ط، ي	أسباب الأع			عمر <sup>و، ز</sup> 10 ساكن)	حسب الـ 2000 مراحلة			ا محددة	عن أسباب		نسبة وفيات الأمومة أ	
	(%)			100					لکل 0000	)	(لكل 100000)	
							MDG 6	MDG 6	MDG 6		مولود حي)	
							السل فيروس	7 4				
==							السل بر	السل بين عير ٩	=			
الإصابات							1.5 2.5 2.5 3.5 4.0	بين الإشخاص ر حملة فيروس الأيدز ـ	الملاريا			
4							1 1 1	4 3 3	10,		إناث	
							2007	2007	2006		2005	
8	18	74	96	149	398	852	15.1	49	80	15	980	السنغال
							0.2	5		<10		صربيا
19	63	17	62	119	340	650		5				سیشیل
6	11	83	171	184	468	1 033	50.2	98	154	56	2 100	سير اليون
14	73	12	27	113	164	345	0.1	3		<10	14	سنغافورة
13	82	5	48	164	368	628		3			6	سلو فاكيا
16	80	4	57	165	209	480		2		<10	6	سلوفينيا
9	41	50	36	78	370	694		21	30		220	جزر سلیمان
12	16	72	247	156	601	1 148	7.8	55	41	18	1 400	الصومال
12	19	69	159	151	389	867	192.9	38	<1	721	400	جنوب أفريقيا
12	81	7	30	131	131	379	0.3	3		5	4	أسبانيا
62	30	8	458	114	301	681	0.0	8	< 0.01		58	سري لانكا
23	21	57	235	125	543	986	12.6	59	85	65	450	السودان
17	52	31	87	109	389	728	10.4	18	5		72	سورينام
7 12	10	83	122 32	125	331	707	276.8	40	<1	876	390	سو از یلند
13	83 81	5 5	34	115 125	171 140	372 360	0.0 0.1	1 1		<10	3	السويد
15	59	25	46	57	382	679		2	0	<10	5 130	سويسرا
5	23	72	34	75	642	884	3.1	42	< 0.01	<10	170	الجمهورية العربية السورية
19	40	42	92	134	164	516	6.0	15	<1	47	110	طاجیکستان تایلند
21	74	6	79	147	482	737		5			10	<u>ديند</u> جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة
9	21	70	83	96	365	663		47	93		380	جمهوریه معدونیه سوعوستنیه استابعه نیمور - لیشتی
7	16	78	86	143	381	818	61.8	76	113	138	510	تيمور بيستي توغو
8	61	31	28	83	346	658		2				تو خو تو نغا
14	61	26	60	123	364	751	0.6	1			45	ترینیداد وتوباغو
15	44	41	53	58	332	537	0.1	3		<10	100	تونس تونس
11	63	26	39	112	437	701		5	< 0.001		44	تركيا
11	42	48	71	95	832	1 100		9	0		130	تركمانستان
11	59	30	71	123	507	979		17				نو فالو
10	10	80	169	138	369	786	52.2	41	145	249	550	أو غندا
19	72	9	130	127	632	881	3.7	11		41	18	أوكر انيا
28	53	18	37	65	243	410		2			37	الإمارات العربية المتحدة
9	84	7	26	147	175	441	0.0	2		<10	8	المملكة المتحدة
8	13	79	130	150	395	851	49.0	29	98	237	950	جمهورية تنزانيا المتحدة
18	73	9	50	133	179	450	0.0	0		7	11	الولايات المتحدة الأمريكية
15	74	12	52	167	204	521	0.5	2		<50	20	أورو غو ا <i>ي</i>
10	42	48	49	68	663	880	0.6	16	< 0.001	<10	24	أوزبكستان
9	52	39	37	89	397	749		12	13	• • • •		فانو اتو
35	44	21	92	100	209	441	0.9	4	<1		57	جمهورية فنزويلا البوليفارية
15 12	46 27	39 60	64 110	115 108	295 544	611 941	3.5	20 10	<1 4	27	150 430	فییت نام
6	9	85	125	108	389	833	89.1	10 26	121	470	430 830	اليمن ١٠٠١ -
6	8	85 85	147	145	389	833	212.8	26 52	121	1049	830 880	زامبيا
U	0	0.0	14/	143	311	010	212.0	JZ	10	1043	000	زمبابوى



	المراضة								الوفيات								
MDG 6		MDG 6	_		MDG 6	_	توزع أسباب الوفيات بين الأطفال الذين تقل أعمار هم عن 5 سنوات طك (%)										
ه معدل انتشار	ا ل	0 00m م حدوث الس	معدا	١, ١	۰ مارا۱۱ انتشار الس	معدا		سنتو آت	ار هم عن د			ب الوقيات بير	تورع اسباب				
فيروس الأيدز	ں کل سنة)	) 100 ساك <i>ن</i>	(لكل 000	ى ياكن)	ي 100000 س	الكل (لكل					~)						
بين الكبار	, -	J	- /	(3		- /											
البالغين من العمر 15 سنة														<b>A</b>			
العمر 11 سنة أُ أكثر (لكل														- TS			
100000														12.8			
ساكن)														فتره الولادة الحديثة			
														:4.			
2007	2007	2000	1990	2007	2000	1990				20	04						
886	272	237	195	468	420	380	13.6	2.8	23.6	15.4	1.6	19.9	0.7	22.4			
79	32			41													
	32	37	43	55	52	113	35.9	7.0	14.2	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0			
1 523	574	377	207	941	675	465	16.9	1.5	27.9	13.3	0.8	20.9	0.9	17.8			
113	27	37	50	27	39	52	46.8	7.5	13.8	0.0	0.0	0.7	2.0	29.2			
<11	17	26	40	20	32	55	44.0	7.7	8.3	0.0	0.0	0.4	0.0	39.5			
<29	13	23	43	15	27	66	47.8	5.5	1.6	0.0	0.0	1.3	0.0	43.7			
	128	185	312	180	300	625	33.8	3.8	8.3	10.2	0.9	8.1	0.0	34.9			
495	249	249	249	352	414	597	20.3	3.6	24.5	2.6	12.5	19.1	0.2	17.3			
16 293	948	576	301	692	515	769	14.9	2.8	8.0	0.0	0.1	7.9	44.9	21.3			
370	30	35	56	23	27	44	45.0	6.4	1.0	0.0	0.0	0.1	0.0	47.3			
25	60	60	60	79	107	109	5.5	72.9	1.9	0.0	0.0	5.4	0.1	14.2			
1 253	243	212	174	402	375	409	17.8	5.5	14.7	21.0	3.0	13.1	2.6	22.2			
2 066	116	79	66	155	115	109	32.9	7.0	6.2	1.0	0.0	7.5	1.2	44.1			
24 301	1198	801	267	812	740	629	16.6	3.3	11.7	0.1	0.1	10.2	32.6	25.2			
82	6	5	7	5	4	5	47.9	2.8	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	48.7			
398	6	9	18	5	7	14	45.1	4.5	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	49.8			
	24	35	61	27	41	94	38.0	3.3	12.2	0.0	0.0	19.0	0.0	27.4			
239	231	117	112	322	191	193	19.1	2.4	27.0	0.0	0.0	24.1	0.0	27.4			
1 191	142	142	142	192	223	336	14.6	15.8	9.4	1.1	0.0	20.6	3.8	34.7			
<30	29	36	54	33	56	92	32.9	2.4	5.2	0.0	0.0	3.2	0.0	56.3			
	322	322	322	378	644	706	25.2	1.5	0.0	27.2	1.7	9.2	0.1	35.2			
3 184	429	374	308	750	656	702	13.9	2.6	16.3	24.2	0.0	13.5	4.2	25.3			
	24	28	34	28	34	45	43.1	2.5	8.9	1.8	4.3	15.3	0.0	24.0			
1 240	11	11	11	15	15	17	24.5	3.1	2.0	0.0	0.0	1.4	3.9	65.2			
46	26	25	31	28	30	49	25.6	9.0	10.7	0.2	0.0	13.0	0.1	41.5			
	30	31	49	34	49	83	24.5	3.1	13.2	0.0	0.6	15.4	0.0	43.2			
<14	68	92	64	75	130	105	15.9	5.5	25.6	0.0	0.0	22.2	0.0	30.9			
	166	211	296	203	422	593	59.8	3.2	5.8	0.0	1.0	15.9	0.0	14.3			
5 155	330	340	163	426	391	206	12.4	4.4	19.0	20.8	0.0	15.5	7.7	20.2			
1 082	102	84	41	102	120	67	47.7	13.9	0.4	0.0	0.0	0.8	5.8	31.5			
	16	18	30	24	27	47	38.2	6.1	3.5	0.1	0.1	10.1	0.5	41.4			
154	15	12	12	12	9	9	41.0	4.3	2.0	0.0	0.0	0.1	0.0	52.6			
5 771	297	339	178	337	364	215	15.3	2.9	15.3	18.5	0.1	12.9	9.8	25.3			
452	4	6	9	3	4	7	36.9	10.9	1.7	0.0	0.0	0.1	0.0	50.4			
391	22	24	28	23	27	35	41.6	10.5	4.7	0.0	0.0	1.7	0.1	41.3			
85	113	93	68	140	139	114	14.9	4.9	23.8	0.0	0.0	22.3	0.1	34.1			
	77	98	139	102	143	278	56.0	2.5	2.1	10.4	6.1	5.7	0.0	17.3			
	34	34	35	39	39	46	28.4	6.6	6.2	0.0	0.0	9.0	0.2	49.6			
446	171	183	202	220	248	365	20.7	5.0	10.7	0.2	0.5	13.9	1.4	47.6			
	76	100	133	130	164	265	23.0	4.3	19.8	0.5	3.5	17.0	0.0	31.8			
15 087	506	602	297	387	658	436	12.0	2.4	19.1	16.9	0.0	15.3	14.4	20.0			
14 609	782	685	329	714	479	409	16.0	4.4	12.7	1.4	0.0	10.6	30.4	24.4			

						الوفيات						
الدولة العضو	MDG 5 نسبة وفيات الأمومة <sup>ا</sup> (لكل 100000		عن أسباد لكل 0000	ات الناجمة ب محددة (10 ساكن)		معدلات الوفيات حسب الأسباب مقيسة تو حسب العمر وون (لكل 100000 ساكن)				توزع سا حسب الا	نوات العمر أسباب الأعد (%)	المفقودة و ،ح <sup>يط، ي</sup>
	'مولود حي)		MDG 6	MDG 6	MDG 6							
	إناث		الملاريا ء	السل بين الأشخاص غير حملة فيروس الأييز ـ	السل بين حملة فيروس الأيدز أ	أمراض غير سارية						الإصابات
	2005		2006	2007	2007							
نطاقات القيم القطرية												
الحد الأدنى	1	3	0	0	0.0	284	103	52	18	3	8	3
الحد الأقصى الحد الوسط	2 100 130	1 049 21	229 2	98 8	276.8 0.9	1 309 691	832 364	306 129	486 68	87 31	87 52	62 12
أقاليم المنظمة الأفريقي الأمريكتان	000	100	104	45	47.0	041	200	147	100	00	10	7
الافريقي	900 99	198 11	104 <1	45 4	47.6 0.9	841 499	390 202	147 130	126 66	80 25	13 55	20
الامريكتان	450		<1 2	28	2.3	701	365	107	131	52	31	17
جنوب شرق آسیا الأوروبي	27	10		6	0.9	590	332	142	79	56	30	15
الدوروبي شرق المتوسط	420	10	7	17	1.4	790	458	101	109	12	70	18
سرى المحيط الهادئ غرب المحيط الهادئ	82	4	<1	16	0.8	557	243	139	68	24	57	19
فئة الدخل	Ŭ.			20	0.0		2.0	100				10
الدخل المنخفض	650	87	61	41	21.1	794	409	126	108	68	21	10
الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط	180	11	3	20	2.1	675	337	125	104	29	49	22
الشريحة العليا من الدخل المتوسط	91	65	<1	8	12.9	692	401	133	102	27	53	20
الدخل المرتفع	9	4		2	0.1	408	164	135	43	8	77	15
المستوى العالمي	400	34	17	20	6.8	612	301	130	93	51	34	14



			المراضة							بيات	اله ف			
MDG 6 معدل انتشار فيروس الأيدز	معدل انتشار السل <sup>ل</sup> معدل انتشار المل <sup>ل</sup> فيروس الأيدر (لكل 100000 ساكن كل سنة) فيروس الأيدر بين الكبار								مارهم عن 5		ن الأطفال اا	ب الوفيات بير	توزع أسباب	
بين التبار البالغين من العمر 15 سنة أ أكثر (لكل الساكن)														فترة الولادة الحديثة
2007	2007	2000	1990	2007	2000	1990								
9	0	0	0	0	0	0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24 301	1198	801	585	1104	761	1485	70.4	72.9	32.7	29.7	27.2	26.4	51.9	70.3
391	60	72	64	75	98	109	28.4	4.2	10.5	0.0	0.0	12.2	0.1	35.7
4 735	363	319	168	475	436	324	15.4	2.4	20.4	15.6	3.9	16.3	5.0	21.0
448	32	40	57	38	51	82	30.0	5.9	12.7	0.2	0.0	12.7	0.7	37.7
295	181	189	202	280	417	554	16.2	5.3	13.7	0.4	5.5	19.5	0.4	39.0
336	49	51	37	51	68	52	26.7	5.7	14.9	0.0	0.1	14.0	0.7	37.8
202	105	107	110	139	203	227	21.9	3.5	19.6	2.3	3.0	16.7	0.3	32.6
89	108	115	129	197	260	320	23.1	7.5	9.8	0.3	0.8	12.0	0.3	46.2
1 842	269	260	192	387	421	398	16.5	2.5	20.1	11.9	4.0	17.1	3.2	24.6
263	134	140	149	219	311	393	18.2	5.8	13.7	1.9	3.9	17.2	0.8	38.3
1 482	109	95	72	100	115	127	27.2	5.0	11.6	0.2	0.1	11.7	9.3	34.8
241	16	18	29	17	21	33	37.7	9.5	4.3	1.0	0.4	3.5	0.2	43.4
644	139	136	125	206	259	296	17.8	4.0	17.1	7.4	3.8	16.8	2.5	30.6

الجدول 3

## الأمراض المعدية المنتقاة

أعد هذا الجدول من أحدث تقارير البلدان عن حالات منتقاة من الأمراض المعدية. وهي تقارير فيها أرقام رسمية ولكن جودتها ومدى تمثيلها للحالة وقابليتها للمقارنة وقيمة معلوماتها تتفاوت تفاوتا شديدا من حيث الجودة. وقد تم اختيار الأمراض التي أدرجت في هذا الجدول حسب معيار أساسي هو توافر البيانات. وقد ميرزنا في الجدول حسب الإمكان بين الحالات التي سجلت على أنها صفر والحالات التي سجلت على أن معلوماتها غير متوفرة في البلد.

واذا أخذت هذه الأرقام على حدة لما دلت على المخاطر النسبية للأمراض ولا على جودة التقارير التي تقدم عن الأمراض في مختلف البلدان. ومع ذلك فهذا الجدول يبين الحالة الراهنة لبيانات تسجيل الأمراض المعدية في العالم وأكبر فجوات في التقارير. وبالنظر إلى تغاير الأساليب التي تتبعها البلدان للحصول على هذه الأرقام، لم نحاول بالمرة حساب نسب الإصابة ومعدلات الانتشار إذ يمكن الحصول على نسب الإصابة والانتشار والتمنيع من برامج المنظمة المعنية تحديداً بهذه الأمراض.

وبالرغم من الجهود المستمرة لتعزيز ترصد الأمراض والاستجابة لمقتضياتها، تواجه بلدان كثيرة صعوبات جمة في توخي الدقة في تحديد الأمراض وتشخيصها والإبلاغ عنها، وذلك بسبب بعد المجتمعات المحلية وعدم وجود بنية تحتية للنقل والاتصالات، وعجز في عدد العاملين الصحيين المهرة ومرافق المختبرات التي تضمن دقة التشخيص. ولا يمكن الاستدلال من هذه الأرقام على مدى الجهود التي يبذلها البلد أو مدى التقدم في مكافحة أي مرض بعينه.

وعدد الحالات لا يكفي في حد ذاته للدلالة على عبء الأمراض. فهناك أمراض مثل الأنفلونزا H5N1 والطاعون تسفر عن معدلات وفيات عالية، في حين أن أمراضا أخرى مثل شلل الأطفال والجذام تسفر عن وفيات منخفضة ولكنها تؤدي إلى ضياع عدد كبير من سنوات الحياة الصحية. وبعض الأمراض تصيب عددا صغيرا جدا من الناس ولكنها قد تصبح أوبئة فتاكة. ومن هنا يجب الإلزام بتقديم التقارير.

أما الأمراض القابلة للاستئصال، مثل الجذام وشلل الأطفال، فلابد من تحديد مواعيد مستهدفة لاستئصالها من مناطق الإصابة بها. وفي عام 2007 سجلت التقارير الدولية 200 000 حالة جذام في العالم، و1385 حالة جديدة من شلل الأطفال. ويرجح أن تكون الأرقام الحقيقية لحالات الاصابة أعلى.



			المبلغ عنها	عدد الحالات			الدولة العضبو
الحصبة <sup>ب</sup>	الملاريا و	الجذام 🌥	التهاب الدماغ الياباني <sup>ب</sup>	الأنفلونز ا فيروس H5N1 عند	الخناق <sup>ب</sup>	الكوليرا أ	الموية العصو
2007							
1 141	433 412	26			104		أفغانستان
35			0		0		ألبانيا
0		0			0		ب يــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
0					0		أندورا
1 014		1 269			4	18 422	أنغو لا
0		0			0		أنتيغوا وبربودا
0		312			0		الأرجنتين
1	1				0		أرمينيا
11					0	3	أستراليا
20	110				0		النمسا
0	110		0	0	4		آذربيجان
7		0 2	0		0	•••	جزر البهاما "
2 924		5 357	204		86		البحرين ١٠١٠ -
0		0			0		بنغلادیش بربادوس
1			0		5		بربدوس بيلاروس
64			0		0		بلجيكا
0		0			0		بليز
341		345	0				بنن
11	850				0		بو تان
0					0		بوليفيا
166			0		0		البوسنة والهرسك
1		0	0		0		بو تسو انا
0	458 041	0	0		0		البرازيل
							بروني دار السلام
1 12	2 487 633	588	0		0	•••	بلغاريا
43		239			0	365	بوركينا فاصو
394	59 848	315	295	1	5		بوروندی کی دیا
100		549				10	كمبوديا الكاميرون
101					5	1	کندا
0		8			0		الرأس الأخضر
49		345	0		0		جمهورية أفريقيا الوسطى
441		631					تشاد
0					0		شیلی
109 023		1 528	4 330	3	0	168	الصين
0	110 389	510			0		كولومبيا
0		108	0		0	1 555	جزر القمر
84		261	0		0	7 785	الكونغو
1		0			0		جزر کوك
0 5	•••	11 1 204	0		0		کوستاریکا 
0			0		0		کوت دیفوار مرابع
0	•••	244			0		کرواتیا کار
0					0		کوبا ق <i>بر</i> ص
2			0		0		عرص الجمهورية التشيكية
3 550			0		0		الجمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
55 577		8 820				28 269	جمهورية الكونغو الديمقراطية
2					0		الدانمرك
24	4 708		0	0	0	372	- جيبو تي
							<u> </u>

عدد الحالات المبلغ عنها										
لحمى الصفراء <sup>ب</sup>	السل ط	الكز از الشامل <sup>ب</sup>	الكز از الوليدي <sup>ب</sup>	لحصبة الألمانية <sup>ب</sup>	متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية <sup>ب</sup>	شلل الأطفال <sup>ب.د</sup>	الطاعون <sup>ب</sup>	الشاهوق <sup>ب</sup>	النكاف ب	الالتهاب السحائي <sup>ز</sup>
										2008
	13 213	71	40	152		17		5 904		
0	165	2	0	0	0	0		13	824	
	8 439	11	4			0		0		
0	2	0	0	0	0	0			4	
0	21 422	790	70	25		8		921		
0	2	0	0	0	0	0		0		
0	4 985	6	0	96	0	0		2 587	11 575	
	497	0	0	87	0	0		1	133	
0	281	3	0	36	2	0		5 379	579	
0	189	0		13		0		133		
0	1 356	3	0	4	0	0		12	129	
0	32	1	0	0	0	0		0	0	
0	109	0	0	5	0	0		0	91	•••
	104 296	1 034	206	13 226		0		87		
0	8	2	0	0	0	0		150	0	
0	1 051 322	0	0	7	0	0		156	318	
0	54	1 0	0	0	0	0		293 0	54	•••
0		9	9	29		0		0	0	346
	328		0	3	0	0		0		
6	5 686	9	1	0	0	0		0		•••
0	737	1	0	25	0	0		46	83	
0	3 002	0	0	18	0	0		0	0	
13	38 444	281	5	8 672	17	0		596	0	
	136					0				
0	1 080	0	0	88	0	0		269	5 299	
2	2 614	13	13	4		0		44		9 831
0	3 595	14	14	15		0		0		
	19 421	242	50	386		0		561		
2	13 220	147	48	126		0				
0	463	5	0	1	0	0		1 472	1 108	
0	158	0	0			0		0		
0		68	68	118	0	0		2	0	345
	2 513	100	100	4.000		21		1.040	1.000	908
0	1 166	2 112	2 112	4 236	0	0		1 048	1 386	
7	465 877 7 188	2 112	2 112	74 746		0		125	252 701	•••
0	/ 188	65 2	4	2	0	0		125 0	2 294	
0	3 552	3	3	2	0	0	•••	55	0	•••
	3 332	0	0	0	0	0	•••	0	420	•••
0	322	1	0	0	0	0		2 024	0	
0	14 071	31	31	48		0				1 043
0	382	5	0	33	0	0		123	74	
0	432	0	0	0	0	0		0	267	
0	8	0	0	0	0	0		9	0	
0	267	0	0	4	0	0		186	1 297	
0	23 575	0	0	101	0	0		1 250	176	
204	66 099	1 153	379			41	966	3 799		5 579
	135	3	0	1	0	0		81	11	
0	1 208	0	0			0		3	0	



		الدولة العضو					
الحصبة ب	الملاريا و	الجذام أ	التهاب الدماغ الياباني <sup>ب</sup>	الأنفلونز ا فيروس H5N1 عند	الخناق ب	الكولير ا	
2007	2007	20	07	2008	200	07	
0		0			0		دومينيكا
0		164	0		4		الجمهورية الدومينيكية
0		107	0		0		إكو ادور
1 684	30	887		8	0		مصر
0		8			0		السلفادور
5						110	غينيا الاستوائية
55 1			0		0	119	اریتریا
1 446	1 214 921	4 187				24 121	استونیا
0		6			0		اثيوبيا :
0			0		0		فيجي فنلندا
39					1	4	فرنسا
0		27					غابون
0			0		0	12	غامبيا
44	25		0		9		 جورجيا
567					2	2	المانيا
6	3 123 147	594			0	179	أغانا
2					0		اليونان
0					0		غرينادا
0					0		غو اتيمالا
3		803			0	8 546	غينيا
1		58	0		0	153	غينيا – بيساو
0		26			0		غيانا
0		29			94		هايتي
0					0		هندور اس
0			0		0	•••	هنغاریا
0 36 900	1 476 562	137 685	0 4 017		0 3 354	2 635	أيساندا
19 456	1 470 302	17 723		22	183		الهند
133	15 712	25			32	19	إندونيسيا جمهورية إيران الإسلامية
230	3	0	0	0	3	4 696	جمهوريه إيران الإسلاميه العراق
64			0		0		أيرلندا
539					0		ایرسد. اسرائیل
321					0	1	ہسر سین ایطالیا
0	184	6	0		0		ِ جامایکا
		11			0		اليابان
41		0	0		0		الأردن
13			0		5		كاز اخستان
1 516						1 206	كينيا
0		63	0		0		كيريباتي
		20					الكويت
40	96				1		قير غيز ستان
1 678		125	44	0	2	169	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
0			0		18		لاتفيا
373					0		لبنان
2		4 319	0		0	3 063	ليسوتو
59		8	0		0		ليبيريا
0	•••		0		0	•••	الجماهيرية العربية الليبية
0	•••		0		0		ليتوانيا
U	•••		U		U		لكسمبر غ

عدد الحالات المبلغ عنها										
لحمى الصفراء <sup>ب</sup>		الكز از الشامل <sup>ب</sup>	الكزاز الوليد <i>ي</i> <sup>ب</sup>	لحصبة الألمانية <sup>ب</sup>	متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية <sup>ب</sup>	شلل الأطفال <sup>ب.د</sup>	الطاعون	الشاهوق <sup>ب</sup>	النكاف ب	الالتهاب السحائي <sup>ز</sup>
				20	07					2008
0	3	0	0	0	0	0		0	0	
0	2 373	64	2	0		0		10		
0	3 448	15	2	0	0	0		14	475	
	4 887	34	34	11 354		0		0	108	
0	942	6	0	0	0	0		2	329	
•••	694	1	1	0		0	•••		•••	•••
0	168	0	0	10	0	0		409	18	•••
0	38 040	62	62	187		0				612
0	52	0	0	0	0	0		0	827	
0	85		0	0	0	0		480	6	
0	1 921	8			0	0			7 998	
0	1 462		0	0		0				
0	1 238	0	0	0	0	0		0	0	
0	1 867	7	0	225	0	0		63	85	
0	1 183	1.007			0	0				
0	7 429	1 027	10	175		0		487		403
0	257 3	10 1	0	0	0	0		29	23	•••
	2 348	3	2	0		0		97	2	
0	6 199	27	27	26	0	0		0	0	263
0		8	4	0	0	0		0	0	
0	233	0	0	0	0	0		39	0	
	7 915	92	38	0	0	0		824		
0	1 974	13	0	0	0	0		71	233	
0	381	4	0	0	0	0		48	16	
0	2	0	0	0	0	0		4	4	
	592 587	7 005	937			873		70 729		•••
0	160 617 4 701	141	141	168 20		0	•••		•••	•••
0	2 726	11 17	3 6	51		0	•••	267 3 140	1 612	•••
0	135	1	0	19	0	0		78	150	
0	143	0	0	3	0	0		2 635	7	
0	979	22	0	429	20	0		474	877	
0	78	10	0	0	0	0		0	0	
0	9 433				0	0				
0	109	1	0	3	0	0		1	202	
0	6 195	4	0	2 692	0	0		69	266	
0	38 360	52	52	387		0				
0	103	0	0	0	0	0		0	0	•••
	274					0		 71	1 102	• • •
	1 720 3 080	17	0 15	3 1	0	0	•••	71 13	1 193	
0	478	17	0	7	0	0	•••	27	4	•••
0	143	4	0	32	0	0		45	217	
0	788	0	0			0		0		
0		13	13	3		0				
0	772	0	0	1	0	0		94	145	
0	925	1	0	13	0	0		17	81	
0	0	0	0	0	0	0		0	0	



			المبلغ عنها	عدد الحالات			الدولة العضو
الحصبة <sup>ب</sup>	الملاريا و	الجذام أ	التهاب الدماغ الياباني <sup>ب</sup>	الأنفلونز ا فيروس H5N1 عند	الخناق <sup>ب</sup>	الكوليرا أ	اللوية العصو
2007	2007	20	07	2008			
0	790 510	1 521			3		مدغشقر
143					0	475	ملاوی
394		190			2		ماليزيا
20					0		ملايف
2		455					مالي
2			0		0		مالطة
0		64	0		0		جزر مارشال
11					0	3	موريتانيا
13			0		0		موریشیوس
0		243			0		المكسيك
0		141	0		0		ولايات ميكرونيزيا الموحدة
							موناكو
12		0	0		0		منغوليا
0			0		0		الجبل الأسود
2 248	75	38	0		0	0.00	المغرب
267	6 327 916	2 510	0 28	0		2 622	موز امبيق
1 088 21		3 637	0		5 0	14	میانمار
0		3	0		0		ناميبيا
1 415		4 436	435		44	264	ناورو 
10	•••				0		نيبال هولندا
25			0		0		هونندا نیو زی <u>ا</u> ندا
0					0		نیکار اغو ا نیکار اغو ا
282	1 308 234	610			10	24	النيجر
2 613	2 969 950	4 665		0		1 661	نيجيريا
0			0		0		نيووي
						1	النرويج
24	705	2	0		0		عُمان
2 801	128 570	496		0	11		باكستان
0		4	0		0		بالاو
0					0		بنما
0		270			0		بابوا غينيا الجديدة
0		403	0		0		بار اغو اي
0		19			0		بيرو
530		2 514			39		الفلبين
40			0		0		بولندا
0					0		البرتغال
361	•••	12	0		0	•••	قطر
180 10	•••		7		0	•••	جمهورية كوريا
353	•••		0		0	•••	جمهورية مولدوفا
173	122	***			91		رومانيا الاصادا
26						1 453	الاتحاد الروسي رواندا
0			0		0	1 433	رواندا سانت کینس ونیفیس
0		12			0		سانت کی <i>نس و بیعیس</i> سانت لوسیا
0		0			0		سانت نوسیا سانت فنسنت و غرینادین
							ساموا
0			0		0		ساسر. سان مارينو
0			0		0	90	سان تومی وبرینسیبی
4 648	2 864	20	0		3		المملكة العربية السعودية





				le	ند الحالات المبلغ عن	ae				
لحمى الصفراء <sup>ب</sup>	السل ط	الكزاز الشامل <sup>ب</sup>	الكزاز الوليد <i>ي</i> <sup>ب</sup>	لحصبة الألمانية <sup>ب</sup>	متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية <sup>ب</sup>	شلل الأطفال <sup>ب.د</sup>	الطاعون <sup>ب</sup>	الشاهوق <sup>ب</sup>	النكاف ب	الالتهاب السحائي <sup>ز</sup>
				20	007					2008
	15 344	10	10	68		0	591	0		
	7 608	7	7	136		0		0		
0	9 578 59	36 0	14			0		15	341	
1	3 894	117	0 19	6		0		0		1 453
0	8	0	0	2	0	0		0	10	
0	19	0	0	0	0	0		1	0	
0	1 714	0	0	0		0		0		
0	86	1	0	6	0	0		1	2	
	11 531	49	4	102	0	0		164	7 880	
0	47	0	0	0	0	0		47	0	
						0				
0	1 856	2	0	6 363	0	0	1	0	965	
0	41 11 937	0 32	0	0	•••	0		0 28	18	•••
0	18 214	17	17		0	0			0	
	42 588	259	49	2		15		13		
0	5 091	15	15	0	0	0		0	0	
0	3	0	0	0	0	0		0	0	
	14 355	155	32	227		5		879		
0	187			1	0	0		7 325		
0	81	1	0	10	0	0		331	75	
0	1 453	4	0	0	0	0		51	141	
	5 773	194	23	10		11		3 204		3 480
0	44 016 0	163 0	163 0	466 0	0	353 0		12 573 0	0	6 704
	38					0				
0	187	2	0	16	0	0		 75	73	
	88 747	743	586			32		267		
0	5	0	0	0	0	0		0	0	
0	833	2	0	0	0	0		78	207	
	2 087			4		0				
0	1 276	10	0	0	0	0		8	140	
27	17 796	51	4	0	2	0		47		
	86 566	1 261	121	22.000	172	0		1 007	 4 1 4 7	
0	2 827 1 173	19 9	0	22 890 6	1 0	0		1 987 22	4 147 191	
0	11/3	0	0	26	0	0		11	223	•••
0	10 927			35		0		14	4 569	
0	1 610	0	0	3	0	0		36	1 757	
0	9 425	12	0	2 958	1	0		35	5 291	
	33 103	15	0	30 846	8	0		8 116	1 855	
	4 053	1	1	14		0				
0	4	0	0	0	0	0		0	0	
0	18	0	0	0	0	0		0	0	
0	4	0	0	0	0	0		0		
		0		 5	0	0				
0	58	0	0	5	0	0		0	0	
0	1 984	27	21	32	0	0		68	32	
U	1 304	LI	21	JL	U	U		00	JL	



			المبلغ عنها	عدد الحالات			الدولة العضو			
الحصبة ب	الملاريا و	الجذام أ	التهاب الدماغ الياباني <sup>ب</sup>	الأنفلونز ا فيروس H5N1 عند	الخناق <sup>ب</sup>	الكوليرا أ				
2007	2007	20		2008	20					
9	1 170 234	282	0		0	3 984	السنغال			
201			0		0		صربيا			
1		1	0		0	178	سيشيل			
0			0		0	2 219	سيراليون			
15		12	1		0		سنغافورة			
0			0		0		سلوفاكيا			
0			0		0	1	سلوفينيا			
1 140	36 773	15	0		0	 41 CAD	جزر سليمان			
1 149 31		414 66	•••			41 643	الصومال ثريب			
267			0		0	2	جنوب أفريقيا			
44			45		0		أسبانيا			
327	2 778 207	1 706			7	13 731	س <i>ر ي</i> لائكا السودان			
0		43	0		0		س <i>سو دان</i> سورینام			
0			0		0		سوریدم سوازیلند			
1			0		0		السويد			
1 015			0		0		ر. سوپسر ا			
403	37		0		0		الجمهورية العربية السورية			
2	635				3		طاجيكستان			
3 893		506	43	0	3	1 428	تاياند			
1			0		0		جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة			
0		184	0		0		نيمور - ليشتي			
8	285 439	173			0	65	توغو			
0		0			0		تونغا			
0		30			0		ترينيداد وتوباغو			
4		0	0		0		تونس			
3	358			0	0		تركيا			
59 0	0		0		5		ترکمانستان			
3 776		1 389				276	تو فالو			
1 005					81	1	أوغندا أكارا			
		 11					أوكرانيا الإمارات العربية المتحدة			
1 022			0		3	32	المملكة المتحدة			
7 726			0		0	1 609	جمهورية تتزانيا المتحدة			
30						7	بهري مرياً المتحدة الأمريكية			
0		4	0		0		أوروغواي			
863	89				0		رور  ر اوزبکستان			
0		3			0		وَي. فَانُو اتَّو			
32		683			0		جمهورية فنزويلا البوليفارية			
17		588	38	5	32	1 946	فييت نام			
13	223 299	434			10		اليمن			
535			0		0	2 286	ز امبيا			
242		6			0	65	زمبابوى			

Columbia   Columbia	
0         7108         41         28         81          0          50            0         1146         11         0         41          0          3         80           0          0         0         0         0          0         0           0         5347         8         8         9         0         0          0         0           0         504         0         0         83         0         0          38         780           0         176         1         0         2         0         0          21         5           0         90         1         0         1         0         1         0          706         22           0         142         0         0         0         0          35         0           1347	الالذ السم
0         1146         11         0         41          0          3         80           0          0         0         0         0          0         0           0         5347         8         8         9         0         0          0          21         5         0         0          21         5         0         0          21         5         0         0          706         22         0         0          706         22         0         0           35         0           35         0                           .	)8
0          0	
0         5347         8         8         9         0         0          0 <td></td>	
0         504         0         0         83         0         0          38         780           0         176         1         0         2         0         0          21         5           0         90         1         0         1         0         0          706         22           0         142         0         0         0         0          35         0            6130         31         31           8          1347             135604         3         3         1072          0	
0         176         1         0         2         0         0          21         5           0         90         1         0         1         0         0          706         22           0         142         0         0         0         0         0          35         0            6130         31         31           8          1347             135604         3         3         1072          0              0         2 317         11         0         69         0         0          556         10 337            4 528         44         0         5         0         0          0         1153            12 627         187         172         163          1          57            0          2         0         0         0          0          0	
0         90         1         0         1         0         0          706         22           0         142         0         0         0         0          35         0            6130         31         31           8          1347             135604         3         3         1072          0             0         2317         11         0         69         0         0          556         10 337            4528         44         0         5         0         0          0         1153            12627         187         172         163          1          57            0          2         0         0         0          0            0          2         0         0          0         3013           0         96         0         0         2         0         <	
0       142       0       0       0       0       0        35       0          6130       31       31         8        1347           135604       3       3       1072        0            0       2317       11       0       69       0       0        556       10337          4528       44       0       5       0       0        0       1153          12627       187       172       163        1        57          0        2       0       0       0       0        0          0        2       0       0       0       0        0          0       2764       0       0       15        0        0       3013         0       96       0       0       2       0       0            0	
6130       31       31        8        1347           135 604       3       3       1072        0            0       2317       11       0       69       0       0        556       10 337          4528       44       0       5       0       0        0       1153          12 627       187       172       163        1        57          0        2       0       0       0       0        0          0        2       0       0       0        0        0          0       2764       0       0       15        0        0       3013         0       96       0       0       2       0       0        689       46         0       95       1       0        0        140       414          228	
135 604         3         3         1 072          0                         0           0           0	
0       2 317       11       0       69       0       0        556       10 337          4 528       44       0       5       0       0        0       1153          12 627       187       172       163        1        57          0        2       0       0       0       0        0        0        0        0        0        0        0        0        0        0        0        0        0        0  <	
4 528       44       0       5       0       0        0       1153          12 627       187       172       163        1        57          0        2       0       0       0       0        0        0        0        0        0        0        0       3013       0        0        0        0        0        0        0        0        0        0        0        0        0        0 </td <td>•••</td>	•••
12 627       187       172       163        1        57          0        2       0       0       0       0        0        0        0       3013         0       96       0       0       2       0       0        689       46         0       95       1       0        0       0 </td <td></td>	
0        2       0       0       0       0        0        0        0        0       3013         0       2764       0       0       15        0        0       3013        0       3013        0       3013        0        689       46	•••
0       2764       0       0       15        0        0       3013         0       96       0       0       2       0       0        689       46         0       95       1       0        0       0  <	
0       96       0       0       2       0       0        689       46         0       95       1       0        0       0 <td></td>	
0       95       1       0        0       0	
0       1155       6       6       0       0       0        140       414          2228       1       0       705        0        46       1430         0       28487       136       4       341        0        23       9299         0       200       0       0       19        0        0       284         0       1021       6       4       0       0       0        0       0         3       1796       18       18       7        0        27           14       0       0       0       0       0        0       0         0       130       0       0       0       0       0        0	
2 228     1     0     705      0      46     1 430       0     28 487     136     4     341      0      23     9 299       0     200     0     0     19      0      0     284       0     1 021     6     4     0     0     0      0     0       3     1 796     18     18     7      0      27         14     0     0     0     0     0      0     0       0     130     0     0     0     0      0	
0     28 487     136     4     341      0      23     9 299       0     200     0     0     19      0      0     284       0     1 021     6     4     0     0     0      0     0       3     1 796     18     18     7      0      27         14     0     0     0     0     0      0     0       0     130     0     0     0     0     0      0	
0     1 021     6     4     0     0     0      0     0       3     1 796     18     18     7      0      27         14     0     0     0     0     0      0     0       0     130     0     0     0     0     0      0	
3     1796     18     18     7      0      27         14     0     0     0     0     0      0     0       0     130     0     0     0     0      0	
14 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
0 130 0 0 0 0 0 0	377
0 011 0 0 51	
0 941 6 0 51 0 6	
7 527 19 5 644 0 0 63 16 524	
1 378 0 15 0 0 562	
0 12 0 0 0 0 0 0 0	
0 21 303 1 007 102 605 0 257	
0     11 028     28     0     5 822     0     0      2 198     2 921        56        0	•••
0 1000 4 0 01 1 0 1100 0 000	•••
0 01500	•••
4004 00 0 11 0 0 7 0 70	•••
0 380 3 0 0 0 0 23 2 088	
6 326 0 0 202 0 0 106 4 151	
41 0 0 0 0	
0 3392 1 62 0 0 0 19118	
54 457 116 36 3530 0 183	
3 537 48 48 165 0 2 760 5 059	
0 13 378 1 0 93 0 0 700 34 6 082	
10 583 5 5 242 1 0 0	



الدولة العضو			عدد الحالات	المبلغ عنها			
<i>y</i> -s	الكولير ا	الخناق ب	الأنفلونز افيروس H5N1 عند	التهاب الدماغ الياباني <sup>ب</sup>	الجذام أ	الملاريا و	الحصبة ب
							2007
نطاقات القيم القطرية							
الحد الأدنى	1	0	0	0	0	0	0
الحد الأقصىي	41 643	3 354	22	4 330	137 685	6 327 916	109 023
الحد الوسط	179	0	0	0	66	15 712	7
أقاليم المنظمة         الأفريقي         الأمريكتان         جنوب شرق آسيا         الأوروبي         شرق المتوسط         غرب المحيط الهادئ	110 837  4 327   2 286	103 3 675 228 170 80	    9	 4 772   4 715	31 037 2 854 169 528  4 089 5 865	 1 477 412  3 624 395 	76 408 163 69 301 6 949 15 670 112 280
فئة الدخل المنخفض الدخل المنخفض الدخل المنخفض الدخل من الدخل المنخفض الدخل المنظمة الم	128 450	410 3 728		 8 435	44 994		92 211 177 525
الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط الشريحة العليا من الدخل المتوسط	49 281	121			166 395 1 860		177 525
السريحة العليا من اللحل الملوسط الدخل المرتفع	54	14			1 000		9 345
المستوى العالمي	177 963	4 273		9 487	213 373		280 771
المسوى العالمي	17, 000	1 2,0		0 107	210 0,0		200 , 71



عدد الحالات المبلغ عنها										
لحمى الصفراء <sup>ب</sup>		الكز از الشامل <sup>ب</sup>	الكز از الوليد <i>ي</i> <sup>ب</sup>	لحصبة الألمانية <sup>ب</sup>	متلازمة الحصبة الألمانية الخلقية <sup>ب</sup>	شلل الأطفال <sup>ب.د</sup>	الطاعون <sup>ب</sup>	الشاهوق <sup>ب</sup>	النكاف ب	الالتهاب السحائي <sup>ز</sup>
										2008
,										
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	263
204	592 587	7 005	2 112	74 746	172	873	966	70 729	252 701	9 831
0	1 356	4	0	5	0	0	257	23	85	908
212	561 149	5 157	1 346	3 993		434		21 197		31 344
53	119 780	718	63	13 182	19	0		18 019	47 958	
	972 441	8 780	1 373			893		72 981		
0	105 288	205	5	67 927	31	0		28 798	71 154	
	155 559 664 722	1 220 3 790	951 2 348	12 071 85 194		58 0	•••	14 213	260 916	
	004 /22	3 7 30	2 340	03 134		U			200 910	
	759 378	6 995	2 333	21 433		503		34 566		
	1 501 430	12 248	3 699	99 638		882		78 268		
13	276 533	489	32	74 516	27	0		17 540	77 669	
0	41 583	138	22	853	23	0		31 468	31 890	
	2 578 939	19 870	6 086	196 440		1 385		161 842	408 270	



## التغطية بالخدمات الصحية

تدل مؤشرات التغطية بالخدمات الصحية على مدى حصول المحتاجين إلى الرعاية على التدخلات الصحية المهمة. وتشمل هذه المؤشرات رعاية النساء في مرحلتي الحمل والولادة، وخدمات الصحة الإنجابية، والتمنيع ضد أمراض الأطفال المعدية الشائعة، وإيتاء الأطفال الفيتامين A، وعلاج أمراض الأطفال الشائعة، وعلاج أمراض البالغين المعدية.

وتبين هذه البيانات وجود تحسن كبير في التغطية بتدخلات الصحة العمومية منذ عام 1990. مثل ذلك أن معدلات التمنيع ضد الحصبة والخناق (الدفتيريا) والشاهوق (السعال الديكي) والالتهاب الكبدى والأنفلونزا النزفية من النمط B ازدادت في غالبية الأقاليم حتى وإن كانت هذه الزيادة متفاوتة من إقليم إلى آخر. وأعلى معدلات التمنيع تحققت في الأمريكتين وأوروبا، في حين تحققت أدنى المعدلات في إقليم جنوب شرق آسيا.

وجرت العادة على حساب مؤشرات التغطية بقسمة عدد الحاصلين على تدخل محدد على عدد المؤهلين أو المحتاجين لذلك التدخل. مثل ذلك أن مؤشر التغطية بالتمنيع للأطفال الذين عمرهم سنة واحدة يحسب من عدد الأطفال الذين تلقوا لقاحا محددا، وتقسيم هذا العدد على جميع السكان الذين يقل عمرهم عن سنة واحدة في البلد. أما مؤشرات الرعاية السابقة للولادة وحصول الحوامل عند الولادة على مساعدة العاملين الصحيين المهرة فيقسم العدد على عدد المواليد الأحياء.

والمصادر الرئيسية لبيانات التغطية هي الاستقصاءات الأسرية وأجوبة المستفيدين على استبيانات الخدمة. والفئة الرئيسية من الاستقصاءات هي الاستقصاءات الجماعية الثلاثية التي يجريها البرنامج الموسع للتمنيع، والاستقصاءات الجماعية المتعددة المؤشرات التي تجريها اليونيسيف، والاستقصاء الديمغرافي والصحي.

أما المصادر الأخرى فهي السجلات الإدارية لتقديم الخدمات الروتينية، وتشكل بياناتها البسط. والمقام يقدر على أساس إسقاطات التعداد.

وما من مصدر للبيانات يعد كاملا في حد ذاته، فالسجلات الادارية تميل إلى تقدير التغطية بالافراط من جراء ازدواج عد البسط وحساب المقام بلا يقين. والاستقصاءات الأسرية تعتبر عموما أكثر عوليه ولكنها عرضة لأخطاء الأجوبة، بل وفيها هامش من الريبة بسبب أخطاء أخذ العينات. وعند حساب التقديرات العالمية من المستصوب مضاهاة البيانات المأخوذة من مختلف المصادر حتى تزداد التقديرات دقة.

و لا تتوفر أرقام إجمالية إقليمية لحساب بعض مؤشرات التغطية، وذلك بسبب قلة توافر البيانات اللازمة لعدة مؤشرات ولأن بعض الاعتلالات - مثل الملاريا - ليست ذات قيمة كبيرة للصحة العمومية في بلدان كثيرة.



#### 4- التغطية بالخدمات الصحية

CD-A <sup>+</sup> の機																		
التغطية التمنيعية بين الأطفال الذين يبلغون من العمر سنة ٥										الولدان المحميين ضد الكزاز الوليدي عند الميلاد ع		الو لادات	MD دات		خدمات	التغطيةب	الدولة العضو	
(%)								القيصرية أ (%)	بإشراف			رمرحلة ال%)	الرعاية في الحم ل					
											(%)		(/*)	۔ نیین		(/0)	حم ن	
جرعات من لقاح							MDG 4						بین پن <sup>ب</sup>	حاذق	<sup>2</sup> زیارات	زيارة ا		
دمية	المستدمية							الحصبة						(%	6)	على	ولحدة	
النزلية من النمط «ب»															على الأقل الأقل			
													2000	2000	1990			
2007	2000	2007	2000	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	<del>-2008</del>	-2008	-1999	2000	-2008	
		83		83	31	25	70	35	20	73	32	13		14			16	أفغانستان
		98	96	98	97	94	97	95	88	87	86	30	24.3	100	89	41	97	ألبانيا
٠		90	0.4	95	92	89	92	80	83	70	64	75		95	77	41	89	الجز ائر
95 83	90	91 83	84	96 83	98 31	24	94 88	97 41	38	81	77	34		 47 <sup>ن</sup>	23		80	أندورا
99		97		99	95	99	99	95	89					100	100		100	أنغو لا أنتيغوا وبربودا
96	83	92		96	83	87	99	91	93					99	97	89	99	اللبعوا وبربودا الأرجنتين
		85	55	88	93		92	92					9.0	98	93	71	93	الرمينيا
94	90	94		92	90	95	94	91	86				30.8	99٤	99			أستراليا
85	72	85	33	85	81	90	79	75	60				25.8		100			النمسا
		97		95	99		97	99					4.7	ن89°	100	45	77	آذربيجان
95	90	93		95	99	86	96	93	86	93	85	71		99	99		98	جزر البهاما
97	97	97	97	97	97	94	99	98	87	66	77	48		99	98			البحرين
		90		90	83	69	88	76	65	91	89	70	3.5	18°	14	21	51	بنغلاديش
93		93	70	93	93	91	75	94	87				10.5	100	100		100	بر بادوس
98	86	91 94	70 60	95 99	99 95	93	99 92	98 82	85				19.5	100°	100		99	بيلاروس
96		96	75	96	89	91	96	oz 95	86	85	85	88		 96 <sup>5</sup>	99 <sup>e</sup> 79	•••	94	بلجيكا .ا.:
67		67		67	79	74	61	72	79	93	87	48	3.6	78°	64 <sup>5</sup>	61	84	بلیز بن <i>ن</i>
		95	98	95	92	96	95	76	93	86	85	63		51	15		88	ייט ייפ דו <i>ن</i>
81		81		81	80	41	81	79	53	71	67	23	14.6	66	47 <sup>5</sup>	58	77	بوليفيا
95		94		95	85		96	80						ن100	99		99	البوسنة و الهرسك
		85	85	97	97	92	90	90	87	78	68	59	7.7	ص94		97	97	بو تسو انا
98	90	95	94	98	98	66	99	99	78	93	92	63	41.3	97	ق97	88	97	البرازيل
99		99	99	99	99	93	97	99	99	65	77	40		100	99			بروني دار السلام
		95	94	95	93	99	96	89	99				23.6	99	99			بلغاريا
99		99		99	57	66	94	59	79	80	57	55	0.7	54	42	18	85	بوركينا فاصو
74		74 82	•••	74 82	74 59	86 38	75 79	75 65	74 34	78 87	51 58	67 11	1.8	34 44	34	79 27	92 69	بوروندی عمد ۱
		82		82	53	48	74	49	56	81	54	19	2.0	63	55	60	82	کمبودیا الکامیرون
94	86	14		94	91	88	94	95	89				26.3	100	98			كندا
		79		81	86	88	74	80	79	77	60	75	10.7	ن <sup>ن</sup> 78	89∽	72	98	ست. الرأس الأخضر
				54	37	82	62	36	82	54	36	69		<sup>ق</sup> 54	46		69	جمهورية أفريقيا الوسطى
				20	24	20	23	28	32	60	39	14	0.4	14	12	18	39	تشاد
94	91	94		94	91	95	91	97	97				30.7	100	100			شیلی
		92	72	93	85	97	94	85	98				40.5	98	89		90	الصين
93	61	93	74	93	74	88	95	75	82	78	70	45	26.7	96 <sup>3</sup>	93 <sup>3</sup>	83	94	کو لو مبیا
		75		75	70	94	65	70	87	89	57	78		62 <sup>3</sup>	52	7	75	<b>ج</b> زر القمر
		80	0.7	80	33	79	67	34	75 67	90	67	60	3.2	86°	100	75	86	الكونغو
88	92	99 89	97 89	99 89	97 88	93 95	98	76 82	67 90			•••		100 94	100 97		92	جزر کوك کوستاريکا
	JZ 	76		76	72	54	67	73	56	76	76	36	6.4	57	45	45	85	حوسداریدا کوت دیفوار
96		95		96	93		96	93					16.2	100	100			کو انبیا کروانیا
97	78	93	98	93	95	92	99	94	94				28.5	100	100		100	کوبا کوبا
90	32	93	89	97	97	93	87	86	77					100				ر. قبر <i>ص</i>
99		99		99	98		97	98					18.4	100	100			الجمهورية التشيكية
		92		92	56	98	99	78	98	91	81	90		97		95		جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
		87		87	40	35	79	46	38	81	45	53	4.0	74	70	47	85	جمهورية الكونغو الديمقر اطية
75	95			75	97	90	89	99	84				20.3					الدانمرك
25		25		88	46	85	74	50	85	77	46	80	10.0	933		7	92	جيبوتي

لار	6 MDG نجاح ع ن في إط بجية الدو	السل	ى في	MDG 6 ل اكتشا ابة بالسل استراتي	الإصد	وية المضادة قهقرية (%)	التغطية بالأد للفيروسات ال	معدل معدل انتشار استعمال	<ul> <li>△ MDG 5</li> <li>△ حاجات غیر</li> <li>مشبعة (تنظیم</li> <li>الأسرة) <sup>(</sup></li> </ul>		ن الخامسة 9)			الأطفال البالغين 6-59 شهراً والذين
رسن	(%)	المسر الب	7.	ر مصر م <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>		MDG 6		موانع	(%)			MDG 6	MDG 6	تلقواجرعات
	(70)			(%)	,	المصابون		مورات الحمل ع	(70)			المصابون بحمى	الذين ينامون	مُكملُةٌ من
				(,,,)		بعدوى فيروس		(%)				و الذين عو لجو ا	تحت ناموسيات	لفيتلمين
						الأيدز في مراحل		(,,)				بأي من الأدوية المضادة للملاريا	معالجة و	«ألف» -
						متقدمة ي								(%)
2006	2000	1995	2007	2000	1995	2007		2006-	-2000			2007-	-2000	2007–2000
84	86		64	18				10.3						
					•••				1.0	00.1	45.0	•••	•••	
93			54		•••			75.1	1.2	89.1	45.3			8.0
91	87	• • • •	98	127	•••	20		61.4	24.6	26.6	52.6			
75	50		32	15										
18	68		102			25	9	6.2				29	18	
	100			136										
63	54		76	31		73		65.3~						
69	87	83	51	47	12	12		53.1	13.3	41.9	41.9			
85	74		49	23			•••							
					•••									
71	73	•••	41	62		1.4			11.5	21.2	20.5			4.0
60	91	•••	46	6	5	14		55.4	11.5	31.3	32.5	1	1	4.3
75			52	100										
86	73		79	17										
92	83	71	66	24	6	7		58.1	11.3	70.1	30.1			89.2
100			173											
70			40			20				84.9	89.5			
73			58											
	78		89	85		49				60.6	70.9			23.8
•••		 72			ο		40	10.6	27.2			 E.A	20	
		73		86	84	49	40	18.6	27.2	30.1	35.7	54	20	60.7
89	90	97	45	41	38			30.7						
83	79	62	71	75	39	22		58.4	22.7	38.2	51.5			60.0
97	94		81	71				47.5°		64.8	91.3			
72	77	67	57	73	70	79	>95	44.4						
72	73		69	7		80				51.3	49.7			28.3
84	63		90	90										
80			81	24										
73	60	25	18	16	12	35	18	13.8	28.8	26.5	35.9	48	10	33.3
83	80	45	27		20	23	14	19.7	29.4			30	8	
93	91	91	61	50	40	67		40.0	25.1	35.8	45.4	0	4	34.5
							22							
74	77		91	33	4	25	22	26.0	20.2	24.2	40.6	58	13	37.5
57	35		62	61	45									
79			44	•••	•••									
	57	37				21	34	27.9				57	15	
54		47	18		36	13	1	2.8	23.3	17.7	6.5	32		34.3
85	82	79	105	79	73	82		60.7						
94	95	96	80	31	15	19		ش90.2						
71	80		81	88		38		78.2	5.8	55.4	56.7			34.5
	93	90		49	54			25.7				63	9	
53	69		56	90	72	17	5	44.3	16.2	27.0	47.5	48	6	65.5
		100			90									
88	76		120	120		>95	•••	•••			•••		•••	•••
00 73		68			 52		12			33 0	 35 N	36		 55 0
			42	34	53	28	12	•••	•••	33.0	35.0		6	55.0
30			46					70.0						
90	93	90	109	97	82	>95		73.3						
88			42											
69	70	60	67	60	52									
86	91		64	13		0		68.6						
86	78	80	61	47	40	24	9	31.4		44.9		52	1	54.6
77			69											
78	62	75	42	63		16	6	17.8°	26.3		42.5	10	1	
							-							



### 4- التغطية بالخدمات الصحية

	نہ	544													_		0.5	
	ر سنة <sup>د</sup>	ن العمر	لمغون مر			ة بين ال	التمنيعيا	تغطية		ميين	ن المح	الولدار	الو لادات	MDG ردات		خدمات	)G 5 🕒 التغطية ب	الدولة العضو
				(%	%)					وليد <i>ي</i> ج	ئز از الر الميلاد	ضد الك	القيصرية أ (%)	ر اف	بإشر	رمرحلة الم	الرعايةً فَمِ الحم ل	
											المبارد (%)		(70)	ملین		(70)	الحم	
								MDG 4						حيين نين <sup>ب</sup>	حاذة	4 زیارات	زيارة	
نمية								4 WDb لحصية						(%		على	واحدة	
																الأقل	على الأقل	
													2000	2000	1990			
2007	2000	2007	2000	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	-2008	-2008	-1999	2000-	-2008	
93		93		96	99	92	96	99	88					94	100		100	دومينيكا
59		70	68	79	68	69	96	88	96	85	48	60	41.9	ن98	96°	95	99	الجمهورية الدومينيكية
99	•••	99	38	99	89	68	99	84	60	67	42	82	25.8	99 <sup>5</sup>	99°	57°	84	إكو ادور
96	•••	98 96	93 99	98 96	98 99	87 80	97 98	98 97	86 98	85 87	80 83	74 37	27.6 22.0	79 84 <sup>e</sup>	46 52	65 79	74 86	مصر
	•••			33	33	77	51	51	88	62	61	58		63 <sup>3</sup>		37	86	السلفادور غينيا الاستوائية
		97		97	88		95	86		80	38		2.7	ند 28	21	41	70	عيي الاستوالية اريتريا
95		95		95	93		96	93					19.0	100	100			استونيا استونيا
73		73		73	56	49	65	52	38	85	54	24	1.0	6		12	28	ا الثوربيا
83	86	84	95	83	89	97	81	85	84	94	84	5	7.1	99	99			فيجي
97	96			99	99	90	98	96	97				16.1	100	100			فناندا
87	86	29	26	98	97	94	87	84	71				18.8		99			فرنسا
		38		38	38	78	55	55	76	67	39	84	5.6	86		63	94	غابون
90	83	90	91	90	83	92	85	85	86	90	92	85	12.0	57° 98	96	 75	98	غامبيا
94	94	94 87	55 84	98 97	80 90	80	97 94	73 93	75			•••	13.0 27.8	98 100°			94	جور جيا ألمانيا
94		94		94	84	58	95	84	61	88	76	35	3.7	50	44	69	92	المالي غانا
88	88	88	88	88	88	54	88	88	76									اليو نا <i>ن</i> اليو نا <i>ن</i>
99	33	99		99	97	80	98	92	85					99	100		100	غرينادا
82		82		82	84	66	93	86	68	80	41	52	11.4	41	35	66	84	غو اتيمالا
		83		75	45	17	71	42	35	95	66	27	1.7	38 <sup>5</sup>	31	49	82	غينيا
				63	42	61	76	71	53	92	49	40		39 <sup>5</sup>		62	78	غينيا – بيساو
94	•••	94		94	88	83	96	86	73	91	82	56		833	93		81	غيانا
				53	45	41	58	55	31	43	41	39	3.0 13.0	26°	21°	54 81	85 92	هایتی
86 99	95 99	86	95	86 99	95 99	84 99	89 99	98 99	90	94	93	60	28.0	67°	55 99			هندور اس هنغاریا
97	98			97	98	99	95	91	99				15.6					هنعاریا أسلندا
		6		62	58	70	67	54	56	86	85	81	8.5	ن 47 <sup>ن</sup>	نن 42	37	74	الهند
		74	65	75	75	60	80	72	58	83	82	64	4.1	<sup>ف</sup> 73	43	81	93	اندو نیسیا
		97	99	99	99	91	97	99	85	83	82	71		97		94		جمهورية إيران الإسلامية
		58	67	62	78	83	69	87	75	69	75	70		89			84	العر اق
92	85			92	86	65	87	79	78				25.4	100	100			أيرلندا
95	94	99	97	96	96	93	97	97	91				19.1					اسر ائيل
95	55	96	94	96	90	83	87 70	73	43	 E.A	 E1		37.4	99 <sup>e</sup>		68		ايطاليا
85		85		85 98	86 85	86 90	76 98	88 96	74 73	54	51			97 <sup>3</sup> 100	95 100		91	جامایکا الیابان
98		98	93	98	91	92	95	94	73 87	87	44	49	18.5	99	97	94	99	اليابان الأردن
		94	99	93	97		99	99					10.0	100°	100		100	۱ در دن کاز اخستان
81		81		81	75	84	80	75	78	74	68	60	4.0	42	44	52	88	کینیا
		96	90	94	90	97	93	80	75					90	85			كيريباتي
99	98	99	95	99	98	71	99	99	66	83	77	51	13.9	100	98			الكويت
		94	44	94	99		99	98					5.1	ن98	98		97	قير غيز ستان
		50		50	53	18	40	42	32	47	58	12		20°	7		35	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
97	79	97	95	98	96	02	97	97 70	 61				21.1	100	100	 76	96	لاتفيا
74		74 85	86	74 83	86 82	82 82	53 85	79 74	61 80	76	31		5.1	98 55 <sup>-3</sup>	89 40	76	90	لبنان
		0		88	55	02	95	52		89	51	33	3.5	46°	40	66	79	ليسوتو ليبيريا
56		98	92	98	94	84	98	92	89					100	94			ليبيري الجماهيرية العربية الليبية
95	2	96	99	95	94		97	97					19.2	100	100			ليتوانيا
99	91	87	49	99	98	90	96	91	80				24.0	100				لكسمبر غ

علاج ليار	MDG 6 نجاح ع ل في إط	نسبة السا		MDG 6 نل اكتشا ابة بالسل		وية المضادة قهقرية (%)	التغطية بالأد للفيروسات ال	MDG 5 ← معدل انتشار	► MDG5 حاجات غیر مشبعة (تنظیم		ن الخامسة %)			الأطفال البالغينِ 6–59
رتس <sup>ل</sup>	جية الدو	استراتب	جية	ِ استراتي	إطار	MDCC		استعمال	الأسرة) <sup>ز ''</sup>					شهراً والذين تلقوا جرعات
	(%)			لدوتس <sup>ك</sup> (%)	1)	MDG 6 ما المصابون		موانع الحمل <sup>ح</sup>	(%)			MDG 6 المصابون بحمي	MDG 6 الذين ينامون	مكملةً من
				( )		بعدوى فيروس الأيدز في مراحل		(%)				و الذين عولجوا بأي من الأدوية المضادة للملاريا	تحت نامو سيات معالجة و	لفیتامین ً «ألف» هـ
						متقدمة <sup>ي</sup>						المضادة للملاريا		(%)
2006	2000	1995	2007	2000	1995	2007		2006	-2000			2007–	2000	2007–2000
50			61											
78	 79		66	6		38		69.8	10.9	46.3	67.3			
74			46			42		72.7	5.0					
87	87		72	54	50	9		59.2	10.3	35.7	63.4			11.1
91	79		65	56		51		67.3	8.9					
90	 76	89	35	43	86	31 13	14 7	8.0	27.0	55.7	43.6	49 4	1 4	38.0
68	70		76	64										
84	80	61	28	31	15	29	7	14.7	33.8	27.5	18.7	10	42	45.8
66	85	86	67	58	51									
			0											
46	•••	•••	0 66	•••	•••	42	21	81.8 32.7	3.2° 28.0	35.4	47.7			
58		 76	64		 74	18		9.6	20.0	48.2	68.9	63	49	80.1
75	63	58	113	34	18			47.3	16.4	50.1	73.6			
	77		54											
76	50	54	36	38	16	15	21	25.2	34.0	37.0	33.6	61	22	60.2
			0											
 47	86	61	40	 50	43	37		43.3		•••	***		•••	
75	68	78	53	55	45	27	11	9.1	21.2	36.6	42.0	44	1	68.2
				46		20	24	7.6		46.3	4.3	46	39	58.6
68	91		39	11		45		34.6		51.7	64.1			
82	73		49	19		41	22	32.0	37.5	43.8	31.5	5		28.7
86	89		87	106		47		65.2	16.9	55.7	53.9	1		48.7
46	64		51 0	25	•••	22				•••	•••			
86	84	 79	68	12	0			56.3	12.8	26.0	67.3	12		18.2
91	87	91	68	20	1	15		60.3	8.6	48.4	61.3	1	0	75.1
83	85		68	58	42	5		73.8						
84	92		37	51				49.8°				1	0	
 74	 78		0 61	 7	•••									
	76 74	80	61 0	31										
41	45	67	83	100		43		69.0		39.0	75.0			
53	70		77	23				52.0						
71	90		81	70	106			55.8	11.0	24.9	75.0			8.5
72	79	7	69	94		23				74.0	70.5			
85 90	80 91	75	72 66	53 34	58	38	69	39.3	24.5	29.2	49.1	27	6	33.3
78	69		90	65										
82	82		60	42		14				20.4	62.1			47.0
92	77	70	78	40		>95		32.2	39.5	50.5	32.3	9	18	18.1
73	72	61	89	72		15								
90	92	 17	62 16	65 78	41	26	22	27.2	30.0	75.2	 50 0			5/1.6
66	80	47 79	10	32	63	26 17	32 7	37.3	30.9	75.2 58.1	58.8 62.2		3	54.6 43.0
77			162	113										
74	92		90	2		18								
			0											



#### 4- التغطية بالخدمات الصحية

	المالي	## A													_			
	ر سنة <sup>د</sup>	ن العمر	لغون مز	الذين يب	لأطفال	ة بين ال	التمنيعيا	تغطية ا		ميين	ن المحه	الولدار	الو لادات	MD0 دات			)G 5 🛌 التغطية بـ	الدولة العضو
				(%	%)					ليدي	از از الو الساد	ضد الك عند	القيصرية أ ( /0/	ر اف ر اف		ر مرحلة الر/0/	لرعايةً فم الحم ل	
										. ت	الميا <i>د</i> د (%)	TIE	(%)	ملین		(70)	الحمل	
ات قاح									_					حیین نین <sup>ب</sup>	صد حاذة	4 زیارات	زيارة	
مية								MDG 4						(%	b)	على	واحدة	
، من «ب			الانتها الكبد:					•								الأقل	على الأقل	
~ ~ //													2000	2000	1990			
2007	2000	2007	2000	2007	2000	1990	2007	2000	1990	2007	2000	1990	-2008	-2008	-1999	2000-	-2008	
		82		82	57	46	81	56	47	72	58	45	1.0	51 <sup>3</sup>	47	40	80	مدغشقر
87		87		87	75	87	83	73	81	86	84	81	3.1	54	50	57	92	ملاوي
89		87	94	96	95	90	90	88	70	89	88	82		100	81		79	ماليزيا
		98	90	98	97	94	97	99	96	94	95	86	1.0	84		91	100	ملایف
44		68 82		68	40	42	68	49	43	89	50	45	1.6	49°	40 مــ	35	70	مالي
72 83	93 45	93	36	74 93	94 39	63 92	79 94	74 94	80 52		•••		34.3	100° 95	95	•••	•••	مالطة جزر مارشال
		74		75	40	33	67	62	38	60	44	24	3.2	61 <sup>3</sup>	40	16	 75	جرر مارسان موریتانیا
96		97	88	97	88	85	98	84	76	86	79	61	37.0	99 <sup>2</sup>	99			موريشيوس
98	97	98	97	98	97	53	96	96	75	87	81	59	36.1	94	74			المكسيك
79	75	90	87	79	85	85	92	85	81					88	93			و لايات ميكرونيزيا الموحدة
99	99	99	99	99	99	99	99	99	99									مو ناكو
78		98	93	95	95	84	98	92	92					99	99		99	منغوليا
89		90		92			90						11.4	993			97	الجبل الأسود
90		95	43	95	95	81	95	93	79	85	86	66	5.4	63	40	31	68	المغرب
•••		72	•••	72	68	46	77	71	59	82	75 86	37 62	1.9	48 <sup>-3</sup>	44 <sup>-3</sup>	53	85 76	موز امبيق
		85		86 86	82 79	88	81 69	84 69	68	91 82	74	23	12.7	57 81	46 68	70	95	میانمار
		99	58	99	44	 74	99	8					12.7	97				ناميبيا ناورو
		82		82	72	43	81	71	57	83	64	35	2.7	19	 ف	29	44	نيبال
96	96			96	97	97	96	96	94				13.7	100	100			هولندا
78	90	88	90	88	90	90	79	85	90				23.5	94 <sup>ε</sup>	93 <sup>ε</sup>			نيوزيلندا
87	83	87	83	87	83	66	99	86	82	94	91	39	19.6	74	61	78	90	نيكار اغو ا
				39	31	22	47	34	25	72	57	17	1.0	18	18	15	46	النيجر
		41		54	24	56	62	35	54	53	51	61	1.7	35°	42°	47	58	نيجيريا
99	99	99	99	99	99	99	99	99	99		•••		10.0	100	100	•••	•••	نيووي ال
95 99	93	99	99	93 99	90 99	86 98	92 97	88 99	87 98	95	94	93	16.6	98	91	83	100	النرويج
		83		83	61	54	80	56	50	81	71	50	7.3	39 <sup>5</sup>	ن ن-19	28	61	عُمان باکستان
95	96	91	96	94	96	99	91	83	98					100	100			بالاو
88		88		88	98	86	89	97	73					91	86			بنما
		59	57	60	59	68	58	62	67	60	24	78	4.7	39 <sup>2</sup>	47			بابوا غينيا الجديدة
66		66		66	68	67	80	92	69	81	47	66	26.9	77	61	79	94	بار اغو اي
80	38	80		80	91	72	99	97	64	82	65	19	15.8	73°	56	87	91	بيرو
		88	19	87	79	88	92	80	85	65	72	57	7.3	60	56	70	88	الغابين
88		98	99	99	98	96	98	97	95 or				24.0	100	100			بولندا
97 94	86 80	97 94	58 89	97 94	96 80	89 82	95 92	87 91	85 79				34.0	100 100	100 99	•••	•••	البرتغال
	00	91	93	91	97	74	92	95	93	• • •	• • •		37.7	100	100			قطر جمهورية كوريا
		95	88	92	91		96	87					8.5	100°	99 <sup>2</sup>	89	98	جمهورية مولدوفا
		99	98	97	99	96	97	98	92				21.4	99	99 <sup>2</sup>	76	94	رومانيا
		98		98	97		99	97					17.2	100	99			الاتحاد الروسي
96		97		97	90	84	99	74	83	82	81	85	2.9	ف 52	26	13	96	رو اندا
99	12	99	99	99	99	99	99	99	99					100	100		100	سانت كيتس ونيفيس
99		99		99	70	89	94	88	82					98	100		99	سانت لوسيا
99		99		99	99	98	99	96	96					100	100		95	سانت فنسنت وغرينادين
92	92	69 92	96 94	71 92	99 96	90	63 92	93 74	89	5		38		100	100			ساموا
	92	92	94	97	82	99	92 86	74 69	 71					81	•••	•••	97	سان مارینو سان تومی و برینسیبی
96	96	96	93	96	95	92	96	94	88				11.6	96	91			سان نومي وبريسيبي المملكة العربية السعودية
0.0	0.0	UU		,,	,,		Ü		,,				22.0		Ų.1			المملك المربي المدولي

				20	09									
بار	6 MDG نجاح ع م في إط جية الدو	السل	ی فی	MDG 6 ل اكتشاه ابة بالسل استراتي	الإصا إطار	( )	التغطية بالأد للفيروسات ال	MDG 5 معدل انتشار استعمال	<ul> <li>MDG 5</li> <li>حاجات غير</li> <li>مشبعة (تنظيم</li> <li>الأسرة) <sup>(</sup></li> </ul>		ن الخامسة 9)	<b>%</b> )		الأطفال البالغين 6-59 شهراً والذين تلقوا جرعات
	(%)			دوتس <sup>ك</sup> (%)	]	MDG 6 المصابون بعدوى فيروس الأيدز في مراحل متقدمة ع	النساء الحوامل (نوقي سراية فيروس الأيدز من الأم الي الطفل) <sup>طني</sup>	موانع الحمل <sup>ح</sup> (%)	(%)			MDG 6 المصابون بحمى و الذين عولجوا بأي من الأموية المضادة للملاريا	MDG 6 الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة و	سفواجرات مكملة من لفيتامين «ألف» أسفر (%)
2006	2000	1995	2007	2000	1995	2007	2007	2006-	-2000	2007	<b>–2000</b>	2007-	-2000	2007–2000
78	70	55	69		52	4		27.1	23.6	42.7	47.9	34		76.2
78 48	73 78	71 69	41 80	44 73	42 64	35 35	32	41.7	27.6	61.1	36.5	24	23	65.4
91	97	97	92	75 75	107			39.0	37.0 <sup>ċ</sup>					
76		59	23	17	17	41		8.1	28.5	24.3	38.1	32	27	72.0
100	100	100	74	41										
75 41	91		33 39	19		23		8.0	31.6			33	2	
92	93		69	88	86	22		75.9	3.3					
80	76		99	64		57		70.9						
90	93	80	97	24	12									
88	 87		76	61		•••		69.0	4.6	62.8	62.6			64.7
			0							98.1	89.4			
87	89	90	93	89	91	31		63.0	10.0	28.0	37.8			25.5
83	75	39	49	47	59	24	46	16.5	18.4	54.1	55.4	15		49.8
84 76	82 56	66	116 84	50 82	22	15 88	64	37.0 43.7	19.1 25.1	69.3	71.5	14		51.5
100	25		90	90				43.7	23.1	09.5	71.5			
88	86		66	57		7		48.0	24.6	29.3	34.3			87.5
	76	72	11	46	77									
70 89	30 82	80	60 97	40 78	 72	30		68.6	14.6	54.1	57.7	2		65.3
77	65		53	41		10		11.2	15.8	26.2	47.2	33	56	69.6
76	79	49	23	12	11	26	7	12.6	16.9	29.4	32.8	34	1	33.7
93 86	70 93	77 84	33 125	28 123										
88	74	70	67	3	1	3		27.6		47.2	80.5			60.2
60		67	90		90									
79	67		98	32		56								
73 83	63 77	 51	15 58	7 4	 14	38 22	4	72.8	6.6					•••
78	90	83	93	88	102	48		71.3	8.1	36.6	66.8			
88	88		75	44	0	31		48.9	17.3	57.6	54.8			76.0
75	72		66	4		36		 07.1.à						
87 69	79 66	69 81	87 44	92 29	79 33			ض67.1°						
81		76	14		30									
62	83		67			58		67.8	6.7	34.9	59.7			
83	80		85	10		73		70.0	11.9					
58 86	68 61	65	49 25	5 32	34	16 71	60	 17.4	37.9	18.6	27.9	12	13	84.1
100			155	0						10.0				04.1
80	100		139	56										
	100			55 70										
	92 0	80		70 113	73									
								29.3				25	42	
69	73		39	36										



#### 4- التغطية بالخدمات الصحية

	<u>い</u>	544																
	ر سنة <sup>د</sup>	ن العمد	لغون م	الذين يد	أطفال	ة يدن ال	التمنيعي	تغطية ا		ىدىن	ن المحم	اله لدا	الو لادات	MD(			التغطية بالتغطية الم	الدولة العضو
		ں ۔۔۔ر	بسرون س		%)	. · · · · ·				ليدي	ں ۔۔۔ کزاز الو	صد الك	القيصرية أ	دات ۱			التعطيه. الرعاية في	<i></i>
											ألميلاد		(%)	راف لمين		(%)	ر لحم ل	
ر سی											(%)			میں حبین				
ے اح								MDG 4						ــيـن بين <sup>ب</sup>	حاذق	4 زیارات	زيارة ا	
مية								4 سالة الحصية						(%		على	ولحدة	
			الالى <u>ه</u> الكبد					-						`	,	الأقل	على الأقل	
(ب»																		
2007							2007	2000	1990					2000 -2008	1990 -1999	2000	<b>–2008</b>	
	2000		2000															
94		94		94	52	51	84	48	51	86	65	45	3.3	52 <sup>3</sup>	47	40	87	السنغال
89		99		94	95	84	95	89	83		•••		14.7	993	•••		98	صربيا
		99	97	99	98	99	99	97	86									سیشیل
64		64		64	44		67	37		94	57	85		ف 42		68	87	سير اليون
		95	97	96	98	85	95	96	84					100€	100			سنغافورة
99	59	99	99	99	99		99	98					20.0	100	100			سلو فاكيا
98				97	91		96	95					16.3	100	100			سلو فينيا
		79	77	79	82	77	78	87	70	84	75	71		43 <sup>ε</sup>	85			<b>ج</b> زر سليمان
				39	33	19	34	38	30	68	48	23		مر 33	ق34	6	26	الصومال
97	88	97	88	97	79	72	83	77	79	72	68		20.6	91	84	56	92	حنوب أفريقيا
96	92	96	77	96	95	86	97	94	99				25.0					مبتوب الريبي
		98		98	99	86	98	99	80	91	92	72		99	•••	•••	99	سباني سري لانكا
• • •	•••	78		84	62	62	79	58	57	72	61	72	4.5	49~	85		64	
0.4																		السودان
84	•••	84		84	71	83	85	70	65	93	92	92		90°	80		90	سورينام
	•••	95	76	95	77	89	91	72	85	86	91	63	7.9	ق74	•••	79	85	سو از یاند
99	98	4		99	99	99	96	91	96				16.5					السويد
92	86			93	88	90	86	81	90				28.9	100°				سويسرا
99		98	90	99	97	91	98	96	87	92	90	63	14.8	93 ن	76	42	84	الجمهورية العربية السورية
		84		86	83		85	87					2.1	ن83	81		77	طاجيكستان
		96	95	98	97	92	96	94	80	89	85	75	17.4 <sup>11</sup>	97 ن	85	74	98	تايلند
		96		95	95		96	97					11.4	ن98	94		94	جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة
				70			63			59	55	39		19		30	61	تيمور - ليشتي
				88	64	77	80	58	73	82	63	47		ق23	51		84	توغو
99		99	97	99	95	94	99	95	86					99				تو مع تو نغا
88	74	89		88	90	82	91	90	70		•••	•••		98	99	•••	96	
		98	94	98	97	93	98	95	93	86	86	40	20.5	90	81	68	92	ترينيداد وتوباغو
7.0		96													81	54		<u>تونس</u>
76			71	96	85	84	96	86	78	69	50	20	21.2	83			81	تركيا
		98		98	97	•••	99	97					3.4	100		83	99	تركمانستان
		97	81	97	82	99	95	81	95					100	99			توفالو
68		68		64	56	45	68	59	52	85	70	41	3.1	42	38	47	94	أو غندا
11		96	4	98	99		98	99					10.4	99	100	75 <sup>16</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
		83		83	79	78	90	78	80	88	84	77	3.2	46 <sup>5</sup>	نو39	62	78	جمهورية تنزانيا المتحدة
94	93	92	90	96	94	90	93	91	90				30.2	99	98			الولايات المتحدة الأمريكية
94	88	94	92	94	90	97	96	89	97				23.8	99	99		97	أوروغواي
		98	5	96	96		99	99					4.9	نامون 100	98		99	اور روسوبي أو زيكستان
		76	75	76	90	76	65	94	66	88	86	47		93	89			اور بدهندان
71	2	71	5	71	77	63	55	84	61	51			25.1	95	95	•••	94	
		67			96					86	96	2/	9.9	95 88 <sup>5</sup>	95 77	20		جمهورية فنزويلا البوليفارية
0.7			1	92		88	83	97	88		86	24				29	91	فییت نام
87		87	15	87	76	84	74	71	69	52	54	17		36	22	14	47	اليمن
80		80		80	78	91	85	85	90	89	78	62	2.1	47	47	72	94	زامبيا
		62	76	62	76	88	66	75	87	78	76	57	4.8	69	69	71	94	زمبابو <i>ی</i>

	MDG 6			MDG 6		وية المضادة		MDG 5	MDG 5					الأطفال
	نجاح			ل اكتشا		ويه المصنادة لقهقرية (%)		معدل	حاجات غير		ن الخامسة 9)			الاطفال البالغين 6–59
لار	ل في إد	السا		ابة بالسل		نفهوریه (۱۸)	للقيروسات ا	انتشار	مشبعة (تنظيم			°)		البالغين 0-90 شهراً والذين
ر <b>نس</b> ل	يجية الدو	استرات	جية	ِ استراتي				استعمال	الأسرة) زيا					سهرا والدين تلقوا جرعات
	(%)			لدوتس ك	II	MDG 6		موانع	(%)			MDG 6	MDG 6	للعوا جر عات مكملة من
				(%)		المصابون بعدوي فيروس		الحمل ع			عليهم أعراض الأنفسية	المصابون بحمى	الذين ينامون تحت ناموسيات	مدمد- من لفيتامين
						بعدوى فيروس الأيدز في مراحل		(%)				رن. والذين عولجوا بأي من الأدوية	معالجة <sup>و</sup>	ميسين «ألف» <sup>هــ</sup>
						متقدمة <sup>ي</sup>						المضّادة للملاريا		(%)
														(13)
2006	2000	1995	2007	2000	1995	2007		2006-	2000			2007–	2000	2007–2000
							2007							
76	52	44	48	53	62	56		11.8	31.6	26.7	47.2	22	16	75.3
84			80			17		41.2		94.0	92.5			
	82	89		83										
87	77	69	37	33	29	20	21	5.3°		60.0	48.0	52	5	49.0
84	85	86	96	16	62									
81	82	64	44	37	80									
92	84	90	77	71		•••		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
90				32				• • • •				•••	•••	
	81	65	50		•••		•••	•••			10.0			
89	83	86	64	48						21.0	13.0	8	9	24.0
74	66		78	63		28	57	60.3		63.0	64.8			39.4
			0											
87	77	79	85	67	62	14		70.0	8.0					
82	79		31	32		1	<1	7.6				50	28	
						45		42.1					3	
43			55			42	67	46.0		88.8	71.6	26	0	80.5
63			0											
	•••	•••	0	•••	•••	•••		•••		•••	•••		•••	•••
86	 79	•••		ο	•••			 F0 2¢	20.0		70.0			2.0
		•••	80	84			•••	58.3°	30.6	67.7	76.8			2.9
84		•••	30		•••	6		37.9°		58.4	63.9	2	1	46.6
77	69		72	48		61		71.5		68.3	84.0			
87	86		74					13.5						
79			61					10.0	3.8			47	8	
67		60	15	12	13	19	9	25.7		21.0	22.7	48	38	39.3
100	93	75	129	123	67									
								<sup>ب1</sup> 38.2						
91	91		78	101		29		62.6	12.1	74.4	67.8			
91			76					71.0	6.0		41.0			
84	69		84	 17	•••	•••		61.8	10.1	46.7	50.9			15.8
					•••	•••								13.0
75 70		•••	152	 E1	•••		2.1		40.0		 72 E			
70	63		51	51		33	34	23.7	40.6		73.5	61	10	•••
59			55			8								
79	74		18	27										
			0					82 <sup>1</sup>						
85	78	73	51	52	61	31	32	26.4	21.8	62.2	59.4	58	16	45.5
64	83	76	87	84	85			72.8						
87	85	68	95	79	76	56		77.0						
81	80		45	4		24		64.9		78.8	67.7			72.0
90	88		52	31								•••		
82	76	 74	68	78	73	•••			•••	•••				
						26		70 E	 10	04.7	02.7	 2	 E	 E2 1
92	92	91	82	82	30	26		78.5	4.8	94.7	82.7	3	5	53.1
83	75	66	46	55	1			23.1	50.9	87.0				
85			58			46	47	34.2	27.4	53.2	69.1	58	23	67.4
60	69		27	45		17	29	60.2	12.8	61.6	26.3	5	3	47.1

#### التغطية بالخدمات الصحية -4

													•	**				* **
	ر سنة د	ن العمر	لغون مر		لأطفال ا (%)	ءَ بين ١١	التمنيعيا	لتغطية ا		ليدي	ألميلاد	ضد الك	الولادات القيصرية أ (%)	MD۱ دات راف لمین	الو لا باشر	خدمات	DG 5 \\ التغطيةب الرعاية في الحم ل	الدولة العضو
من								MDG 4 الحصبة			(%)			تین بین <sup>ب</sup> %)	صد حاذق	، زیارات علی الأقل	زيارة 4 واحدة على الأقل	
2007							2007	2000	1990					2000 -2008	1990 -1999	2000	)—2008	
																		نطاقات القيم القطرية
11	2	4	4	20	24	17	23	8	20	5	24	5	0.4	6	7	6	16	الحد الأدنى
99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	95	95	93	41.9	100	100	97	100	الحد الأقصى
94	90	92	90	94	90	86	92	87	80	83	70	57	13.7	95	93	62	91	الحد الوسط
																		أقاليم المنظمة الأفريقي
34	4	69	5	74	54	57	74	56	57	31	61	48	3.3	46	48	45	73	الأفريقي
91	74	88	69	93	91	74	93	92	80	42	73 85	52 76	31.3 7.5	92	87	83 42	94 74	الأمريكتان
57	38	30 78	10 42	69 96	65 93	70 80	73 94	61 91	59 83	59 10	51	21	19.0	48 96	40 95			جنوب شرق آسیا «۴
20	5 5	85	42	87	95 75	71	84	73	67	39	69	56	11.9	59	95 42	 45	61	الأوروبي شرق المتوسط
3	1	85	59	92	85	94	92	86	93	28	75	42	34.1	92	85	45	89	سرق المتوسط غرب المحيط الهادئ
O	_	00	00	JL	00	J-1	32	00	30	20	70	72	04.1	J.L	00		00	عرب سنبيد الهادي
																		فئة الدخل
21		72	2	77	60	59	75	61	58	78	65	49	3.5	41	39	38	66	الدخل المنخفض
7	2	55	36	78	73	81	81	71	75	83	81	72	18.9	70	62	51	82	الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط
77	54	94	70	96	92	73	94	93	80	83	74	46	29.9	95	90	76	93	الشريحة العليا من الدخل المتوسط
81	75	67	59	95	93	88	93	91	84	84	86	83	26.8	99	98			الدخل المرتفع
26	14	65	32	81	73	75	82	72	72	81	74	61	15.9	65	61	48	77	المستوى العالمي

35.2

71.0

69.7

63.3

20.4

12.4

44.9

33.9

39.4

41.7

64.6

54.0

55.6

29.2

40.7

بة		منظما الصح		لمية <b>20</b> 0	بة العا 09	اءات الصح	الإحص								
لاج ار	MDG 6 نجاح عا ل في إط جية الدوا	نسبة السا	ی فے	MDG 6 ل اكتشا ابـة بالسل	الاص	وية المضادة قهقرية (%)	التغطية بالأد للفيروسات ال	MDG 5 ▲ معدل انتشار	► MDG 5 حاجات غير مشبعة (تنظيم		ن الخامسة 9)	الأطفال دور (%		الأطفال البالغين 6–59 شهر أو الذين	
ِن <i>س</i> <sup>ل</sup>	جية الدوا (%)	استر ات	<u>جي</u> ة .	. استراتی آدونس <sup>ك</sup> (%)	إطار اا	MDG 6 المصابون بعدوى فيروس الأيدز في مراحل متقدمة ع	النساء الحوامل (توقي سراية فيروس الأيدز من الأم إلى الطفل) طنب	استعمال مو انع الحمل ع (%)	الأسرة) <sup>زيد</sup> (%)	المصابون بالإسهال وتعطى لهم أملاح الإمهاء ←		MDG 6 المصابون بحمى و الذين عولجوا بأي من الأموية المضادة للملاريا	MDG 6 الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة و	سهر او الدين تلقو ا جر عات   لفيتلمين «ألف» ^- (%)	
2006															
18	0	25	0	0	0	0	<1	2.8	1.2	17.7	4.3	0	0	2.9	
100	100	100	173	136	107	>95	>95	90.2	50.9	98.1	92.5	63	56	89.2	
80	79	74	64	48	48	26	21	44.4	17.9	47.2	53.3	31	9	48.9	
75	72	62	47	36	23	30	34	24.4	24.4	35.7	36.9	36	14	47.9	
75 87	81 83	78 74	73 69	43 18	26 1	62 25	36 24	70.0	 12 /	 24.7		10		 24.7	
70	63 77	69	51	18	3	17	71	57.2	12.4	34.7	62.3			34.7	
86	83	87	60	25	12	5	1	43.0		47.3	63.2			38.9	
92	92	91	77	37	15	28	13	85.5							

ترتبط بعض عوامل الاختطار بازدياد الوفيات والمراضة. وفيما يلى أكثر المخاطر شيوعا: ممارسات الإرضاع السيئة، وقلة وزن الولدان، وفرط الوزن أو السمنة، وسوء تغذية الطفل والأم، وممارسة الجنس بطرق غير مأمونة، وتعاطي التبغ، وتعاطي الكحول على نحو ضار، وشرب المياه غير المأمونة، ونقص الإصحاح. وهذه المخاطر يمكن توقيها، ومع ذلك فهى تسهم مجتمعة في اكثر من 40٪ من 58 مليون وفاة تحدث في العالم سنويا، وفي ثلث سنوات العمر الصحية الضائعة.

وقد ازدادت في السنوات الماضية معدلات إرضاع الأطفال الذين لم يبلغوا الشهر السادس من عمرهم، وبلغ هذا المعدل في البلدان النامية حوالى 40٪. أما قلة وزن الوليد فهي تنبئ بمدى صحة الوليد وبقياه، وتدل على سوء تغذية الأم واعتلال صحتها وفرط إجهادها وعدم كفاية الرعاية الصحية طوال الحمل. والبلدان التي سجلت أعلى معدل لقلة وزن الولدان تقع كلها في أفريقيا وجنوب شرق آسيا، حيث يولد 22٪ من الولدان قليلي الوزن. وتوجد نسبة كبيرة من الرضع لا يوزنون عند الولادة، ولذلك فإن التقديرات تعتمد في هذه الحالة على قول الأمهات.

ونمو الطفل هو المؤشر الأوسع انتشارا لحالة التغذية. وقليل من البيانات هو المتوفر عن مستويات سمنة الأطفال، ولكن المعروف أن 20٪ من الأطفال مصابون بالسمنة في بعض بلدان الإقليم الأوروبي.

ومعدل انتشار تدخين التبغ دليل مهم على عبء الأمراض التي تعزى إلى التبغ. وفي 36 بلداً يدخن 25٪ من الشباب.

أما تعاطي الكحول على نحو ضار فيسبب الإدمان المزمن والسرطان والإصابات الحادة. ومن بين 20 بلداً فيها أكبر متوسط لاستهلاك الكحول الفرد، يوجد 18٪ منها في أوروبا. ومن بين العوامل التي تحد من الثقة في هذا المؤشر: الإنتاج الرسمي غير المقيس، واستهلاك السياح للكحول، والمخزون المكدس من منتجات الكحول، والكحول الفاسد والمتسرب والمهرب والمبيع في الأسواق الحرة، وتغايرات نسب تخفيف المشروبات الكحولية.

وأما إمدادات المياه غير المأمونة ونقص الإصحاح والنظافة البدنية فهي عوامل تزيد سراية أمراض الإسهال، وداء البلهارسيات، والتراخوما، والالتهاب الكبدي، والكوليرا. وإن كان مزيد من الناس أصبحوا يحصلون على المياه النظيفة ويعيشون في وسط يتحسن فيه الإصحاح في أنحاء العالم عما كان عليه في عام 2000، فإن سرعة نمو السكان قد عرقات هذه التحسينات في عدة بلدان. ومازال مليار فرد تقريباً لا يحصلون على إمدادات المياه الجيدة، ونصفهم يعيش في الإقليم الأفريقي وإقليم غرب المحيط الهادئ. وأكثر من 2 مليار شخص ما زالوا يفتقرون إلى تحسين مستويات الإصحاح.

وتؤخذ عادة بيانات عوامل الاختطار والسلوكيات غير الصحية من الاستقصاءات السكانية. وحيثما لا تتوفر هذه البيانات لا بأس من استعمال التقنيات الإحصائية لاشتقاق التقديرات.

																_		
		1		MDG 7						f			MDG 7					الدولة العضو
		حستنة	ىحاح م	سائل اٍ (%)	اللي وس	التوصل				1	الشرب	نة لمياه	ر محسد ۱۵/۱	ى مصاد	صل إلم	التو		الدولة العطاو
				(%)									(%)					
	مجموع	]]		الريف			لحضر	11		مجموع	]		الريف			لحضر	1	
0000	0000	1000	0000	0000	1000	0000	0000	1000	0000	0000	1000	0000	0000	1000	0000	0000	1000	
2006		1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	
30	30	•••	25	27	•••	45	43		22	21	•••	17	17	•••	37	37		أفغانستان
97	89		97 87	83		98	97	97	97	97		97 81	94		97	100	100	ألبانيا
94	92 100	88 100	100	82 100	77 100	98 100	99 100	99 100	85 100	89 100	94 100	100	84 100	88 100	87 100	93 100	99 100	الجز ائر
50	40	26	16	13	9	79	67	55	51	44	39	39	39	40	62	49	37	أندور ا أنغو لا
	95			94		98	98	98		91			89		95	95	95	أنتيغوا وبربودا
91	89	81	83	74	45	92	91	86	96	96	94	80	78	72	98	98	97	اللوجنتين
91	89		81	79		96	95	94	98	93		96	83		99	99	99	ار مینیا ار مینیا
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	أستراليا
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	النمسا
80	80		70	70		90	90		78	76	68	59	58	51	95	93	82	آذربيجان
100	100	100	100	100	100	100	100	100		97			86		98	98	98	جزر البهاما
						100	100	100							100	100	100	البحرين
36	32	26	32	26	18	48	51	56	80	79	78	78	77	76	85	86	88	بنغلادیش
99	100 92	100	100 97	100 96	100	99 91	99 91	99	100	100	100	100 99	100	100 100	100	100	100	<u>بربادو س</u>
		•••						•••							100	100	100	بيلاروس المراكبات
	47			25			71			91			82		100	100	100	بلجیکا بلیز
30	24	12	11	8	2	59	51	32	65	64	63	57	57	57	78	76	73	بير بنن
52	52		50	50		71	71		81	81		79	79		98	98		بس بو تان
43	39	33	22	19	15	54	52	47	86	82	72	69	62	49	96	94	91	بو ليفيا بو ليفيا
95	96		92	93		99	99	99	99	97	97	98	96	96	100	99	99	البوسنة و الهرسك
47	45	38	30	28	22	60	60	60	96	95	93	90	90	88	100	100	100	بوتسوانا
77	74	71	37	37	37	84	83	82	91	89	83	58	57	54	97	96	93	البر ازيل
						100	100	100							100	100	100	بروني دار السلام
99	99	99	96	96	96	100	100	100	99	99	99	97 cc	97 E1	97	100	100	100	بلغاريا
13 41	9 42	5 44	6 41	4 42	2 44	41 44	33 43	23 41	72 71	56 71	34 70	66 70	51 69	29 68	97 84	83 89	62 97	بوركينا فاصو
28	16		19	9		62	51	41	65	38		61	33		80	60		بوروند <i>ی</i> کمبودیا
51	47	39	42	39	34	58	54	47	70	63	49	47	41	31	88	84	76	لى الكاميرون الكاميرون
100	100	100	99	99	99	100	100	100	100	100	100	99	99	99	100	100	100	کندا
	41			19			61			80			73			86		 الرأس الأخضر
31	22	11	25	16	5	40	32	21	66	63	58	51	49	47	90	85	78	جمهورية أفريقيا الوسطى
9	7	5	4	3	1	23	21	19	48	34		40	30	16	71	46		تشاد
94	91	84	74	67	48	97	95	91	95	93	91	72	65	49	98	98	99	شیلی
65	59	48	59	53	43	74	69	61	88	80	67	81	71	55	98	97	97	الصين
78	74	68	58	51	39	85	83	81	93	91	89	77	73	68	99	98	98	کولو مبیا
35 20	29 20	18	26 21	22 21	12	49 19	42 19	34	85 71	88 70	93	81 35	85 35	91	91 95	93 95	98	جزر القمر
100	100	96	100	99	91	100	100	100	95	70 95	94	33 88	35 87	 87	98	99	99	الكونغو جزر كوك
96	96	94	95	95	92	96	96	96	98	97		96	95	88	99	99		جرر خوك كوستاريكا
24	22	20	12	10	8	38	38	39	81	75	67	66	66	65	98	87	71	خوستاریک کوت دیفوار
99	99	99	98	98	98	99	99	99	99	99	99	98	98	98	100	100	100	حوت ييو رر كرواتيا
98	98	98	95	95	95	99	99	99	91	91		78	78		95	95	95	ود . کوبا
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	قبرص
99	99	100	98	98	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	الجمهورية التشيكية
	59			60			58		100	100		100	100		100	100	100	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
31	25	15	25	17	1	42	45	53	46	45	43	29	28	25	82	85	90	جمهورية الكونغو الديمقراطية
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	الدانمرك
67	65		11	11		76	76		92	83	76	54	61	68	98	88	79	جيبوتي





سكان من 1-24 ذين كل عن	البالغير البالغير البالغير البعمر 5 سنة السنة اليعمر يعرفورا يعرفورا شيء الأيدز والمستناد الأيدز والمستناد المستناد الم	نتشار بدام لأغمدة قية (49) ضين	006 معدل ا استخ الكبار ل الواة (15- والمعر لمخا		غ حالياً	اطي التر (°)	شار تعا (%	معدل انت	,	استهلاك الكحول بين الكبار البالغين من العمر 15 سنة أو أكثر (اللترات	مر 15 أكثر سابون		من من سنه و و						الرضائع الذين يرضعون أمهاتهم حصراً خلال الشهور	الولدان المنخفضو الوزن عند الميلاد <sup>ب</sup> الميلاد <sup>ب</sup>
سه ي	بفیروس بفیروس (%)	عالية ط	جنسية (%							لکل فرد کل عام)						G1			الستة الأولى من العمر ع (%)	
إناث	ذكور	إناث	ذكور								إناث				ِ الوزن ع العمر	الناقصو مقارنة م			· /	
2007	-2000	2007-	-2000												2000 -2007	1990 -1999				2000 2006
				9.8 ا	3.24	13.1				0.01			4.6		32.9		59.3			
6 13				13.0 13.8 <sup>a</sup>	9.4 5.7 <sup>3</sup>	17.3 25.5 <sup>3</sup>	22.4 15.2	4.0 0.3	40.5	2.01 0.15			25.2 15.4	13.2	6.6 10.2	11.3	27.0 21.6	22.5	2.3 6.9	7
							32.9	29.2	36.5											
•••										3.86 5.73			5.3	1.6	27.5	37.0	50.8	61.7	11.1	12 5
				28.0	29.7	26.1	30.0	25.4	34.6	8.40	19.4		9.9		2.3		8.2			7
23	15		58	7.3	2.7	13.0	29.6	3.7	55.1	1.48	15.5°		11.7	10.8	4.2	2.7	18.2	15.1	32.5	8
•••							24.8 <sup>2</sup>	21.8 <sup>2</sup> 40.1	27.7 <sup>2</sup> 46.4	9.02 11.08	25.5	20.6 مىنى <u>ب</u>							10.0	7
6	5	<1	26				43.3	0.9	40.4	4.54	17.9°	4.9	6.2		14.0		24.1		11.8	12
				11.9	10.2	12.9														
				19.9	11.7	28.0	14.6	2.9	26.1	6.98							47.0			
16				6.9	5.1 23.2	9.1	25.6 10.8 <sup>2</sup>	3.8 3.0 <sup>2</sup>	47.0 18.4	0.00	0.7	•••	0.7	0.5	39.8	52.0	47.0	62.4	37.4	22 13
34				26.9	22.2	31.6	42.6	21.1	63.7	5.53			9.7		1.3		4.5		9.0	4
							27.1	24.1	30.1	10.63	د13.4	ن11.9								
16				18.3 11.0 <sup>3</sup>	15.3 5.8 <sup>3</sup>	21.8 14.6 <sup>a</sup>				6.25 1.29	5.8°		13.7 11.4		4.9 20.2		22.2		10.2 43.1	
	35		17	20.2	12.4	28.6				0.23	3.0		11.4	3.9	20.2	14.1	44.7	47.7	43.1	16
15	18			20.8	16.6	24.74	31.7	29.2	34.1	3.23	15.1°		9.2	10.7	5.9	5.9	32.5	33.1	53.6	7
48				13.3	10.5	16.3	42.3	35.1	49.3	9.05	25.2	16.5	25.6		1.6		11.8		17.6	5
•••	•••			23.6 17.2 <sup>3</sup>	20.5 15.7 <sup>3</sup>	27.0 17.2 <sup>3</sup>				4.29 5.76	13.1	8.9 <sup>J.</sup>	10.4 7.3	6.6	10.7 2.2	4.5	29.1	13.5	39.8	10 8
					13.7					0.12	13.1	0.3	7.5	0.0		4.5	7.1	13.3		
				29.3	31.8		37.7	27.8	47.5		23.1	نس 11.3	13.6		1.6		8.8			10
15	23	44	43	13.6			16.6	11.2	22.0	5.01	2.4~~		5.4	1.9	35.2	33.7	43.1	45.5	18.8	16
30 50	 45		41	19.3	16.8	20.7	23.6	6.5	40.5	9.10 1.48	1.2		1.4 1.7	6.5	38.9 28.4	42.6	63.1 43.7	58.6	44.7 60.0	11 11
27	34	35	38	10.9		14.0	7.4	2.2	12.6	3.77	8.2		8.7	8.2	15.1	17.8	35.4	36.7	21.2	11
							21.6₺	18.9₺	24.3٤	7.80	د.، 23.2	د.ر22.9							17.0	6
36	36 27	57	69	13.4	11.7	14.7			•••	4.78			10.0	 12	21.0		116	40.2	59.6	
17 7	27 19	7	20	32.4	34.5	29.5	9.4	2.6	16.0	1.53 0.31	1.5-		10.8	4.2 2.7	21.8	23.3	44.6 44.8	40.2 45.0	23.1	13 22
				35.1	39.8	29.8	37.9₺	33.6₺	42.1 <sup>e</sup>	6.60	25.0 ما		9.8		0.6		2.1		58.1	6
				5.5	4.1	7.1	31.8	3.7	59.5	5.20		د.4	9.2		6.8		21.8			2
18	•••	31		27.6 <sup>3</sup> 18.1	27.8 <sup>3</sup> 14.8	27.0 <sup>3</sup> 21.8	20.7	13.5	27.7	5.68 0.31	مد16.6	8.8	4.2 21.5	4.5 5.9	5.1 25.0	6.3 22.3	16.2 46.9	19.7 41.4	46.8 21.3	9 25
26	35	23	30	23.8	21.9	26.1	6.6	1.0	12.1	2.60	7.5°						40.3	41.4	19.1	13
				45.1	49.6	39.9	28.1	20.0	36.1	3.73	65.7 م									3
				14.6	15.9	13.1	16.8	7.3	26.1	5.65										7
18	28	41	38	16.5 <sup>3</sup> 24.9 <sup>3</sup>	10.3°	21./ <sup>3</sup> 23.3 <sup>3</sup>	9.0	2.4 29.1	15.4 38.9	1.77 12.25	د 22.7		9.0	4.6	16.7	18.2	40.1	31.5	4.3	17 6
30				10.3	9.5	10.9	35.9	28.3	43.4		11.8								26.4	5
				10.9	8.4	13.2				11.52	د11.8	د12.9								
		•••		35.0	34.1	35.8	31.0	25.4	36.6		دل16.3		4.4		2.1		2.6		 65.1	7
15	21	8	16	33.6	29.3 <sup>a</sup>	36.5 <sup>3</sup>	8.1	2.6	58.6 13.5	3.26 1.86	2.4		0.9 6.8		17.8 28.2		44.7 45.8		65.1 36.1	7 12
							33.4	30.6	36.1		ن.س.ل11.0									5
18				14.9	10.7	17.9				1.79									1.3	10

																_		
				MDG 7				-					MDG 7					الدولة العضو
		عسانة أ	حاح مد	مائل إص (%)	اللي وس	التوصل				ī	الشرب	نة لمياه	در محس (%)	ی مصاد	صل إلم	التو		الدولة العصو
				(%)									(%)					
		**						,,					. 1					
	مجموع	I		الريف			لحضر	]]		مجموع	11		الريف			لحضر	7)	
0000	0000	1000		0000	1000	0000		1000	0000	0000	1000			1000		0000	1000	
2006		1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	
	83			75			86			97			90		100	100	100	دومينيكا
79	74	68	74	67	57	81	79	77	95	92	84	91	84	66	97	97	98	الجمهورية الدومينيكية
84	80	71	72	65	50	91	90	88	95	88	73	91	81	61	98	92	82	إكو ادور
66	61	50	52	47	37	85	79	68	98	97	94	98	95	92	99	99	97	مصر
86	82	73	80	72	59	90	89	88	84	79	69	68	60	48	94	92	90	السلفادور
51	51	51	46	46	46	60	60	60	43	43	43	42	42	42	45	45	45	غينيا الاستوائية
5	4	3	3	2	0	14	16	20	60	54	43	57	50	39	74	70	62	إريتريا
95	95	95	94	94	94	96	96	96	100	100	100	99	99	99	100	100	100	إستونيا
11	7	4	8	4	2	27	24	19	42	29	13	31	19	4	96	87	74	إثيوبيا
71	70	68	55	55	55	87	87	87	47	47	48	51	51	51	43	43	43	فيجي
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	فتأندا
									100	100		100	100	• • • •	100	100	100	فرنسا
36	36		30	30		37	37		87	85	•••	47	47	• • • •	95	95	95	غابون
52	49		55	49		50	49		86	86		81	77		91	95		غامبيا
93	93	94	92	91	91	94	95	96	99	87	76	97	78	58	100	95	91	جورجيا
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	ألمانيا
10	9	6	6	5	3	15	14	11	80	72	56	71	59	39	90	88	86	غانا
98	98	97	97	96	93	99	99	100	100	99	96	99	97	91	100	100	99	اليونان
97	97	97	97	97	97	96	96	96		94	70		93	70	97	97	97	غرينادا
84	80	70	79	72	58	90	89	87	96	91	79	94	86	72	99	96	89	غو اتيمالا
19	16	13	12	11	10	33	28	19	70	61	45	59	50	35	91	84	72	غينيا
33	30	•••	26	22	• • • •	48	48		57	58	•••	47	49	•••	82	79		غينيا – بيساو
81	82 24	29	80 12	80 16	20	85 29	86 38	49	93 58	89 56	 52	91 51	86 50	48	98 70	97 67	62	غيانا
19 66	58	29 45	55	45	29	78	30 74	68	84	80	72	74	69	60	95	94	91	هايتي
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	96	100	98	91	100	100	98	هندور اس
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	هنغاریا أیسلندا
28	23	14	18	13	4	52	49	44	89	82	71	86	77	65	96	94	90	
52	52	51	37	39	42	67	69	73	80	77	72	71	68	63	89	90	92	الهند
	83	83		78	78		86	86		94	92		84	84	99	99	99	إندونيسيا
76	72		69	63		80	77	75	77	80	83	56	51	46	88	94	99	جمهورية إيران الإسلامية العراق
															100	100	100	العراق أير لندا
			•••			100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	ایر نندا اسر ائیل
			•••												100	100	100	ہسر انیں ایطالیا
83	83	83	84	84	83	82	82	82	93	93	92	88	87	86	97	98	98	پیصاب جامایکا
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	جامیت الیابان
85	90		71	78		88	93		98	97	97	91	91	91	99	99	99	سيبيا <i>ن</i> الأردن
97	97	97	98	97	96	97	97	97	96	96	96	91	91	91	99	99	99	، در بی کاز اخستان
42	41	39	48	46	44	19	19	18	57	51	41	49	42	30	85	87	90	کرنیا کینیا
33	30	22	20	20	20	46	43	26	65	62	48	53	50	33	77	77	76	<del>ــــــ</del> کیریبات <i>ی</i>
																		الكويت
93	93		93	93		94	93		89	82		83	73		99	98	97	مريــــ قير غيز ستان
48	22		38	14		87	57		60	46		53	39		86	76		جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
78	78		71	71		82	82		99	99	99	96	96	96	100	100	100	لاتفيا
	98			87		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	لبنان
36	34		34	32	30	43	43		78	77		74	74		93	93		ليسوتو
32	32	40	7	10	24	49	51	59	64	63	57	52	49	34	72	75	85	ليبيريا
97	97	97	96	96	96	97	97	97		71	71		68	68		72	72	الجماهيرية العربية الليبية
																		ليتوانيا
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	لكسمبر غ





ىكان من 1–24 ين كل عن	سنة الذ يعرفون شيء ع	معدل انتشار استخدام الكبار للأغمدة الواقية (15–49)		غ حالياً	اطي التب (°)	شار تعا (%	معدل انذ	,	استهلاك الكحول بين الكبار البالغين من العمر 15 سنة أو أكثر (اللترات	ىر 15 اكثر مابون نة ا	الكبار الممن العم سنة أو و المص بالسمن (%	من سا و سا و						الرضع الذين يرضعون أمهاتهم حصراً خلال الشهور	الولدان المنخفضو الوزن عند الميلاد <sup>ب</sup> الميلاد <sup>ب</sup>
له ي	الأيدز والـ بفيروسـ (%)	لمخاطر جنسية عالية <sup>ط</sup> (%)							ر صر لکل فر د کل عام)					MD لوزن	الزاقم الزاقم		قصار	الستة الأولى من العمر ع (%)	
إناث	ذكور	ذكور إناث								إناث				ع العمر	مقارنةم	ع العمر			
200	7–2000	2007–2000												2000 -2007	1990 -1999				2000 2006
			17.2	13.5	19.3				7.50										10
41	34	35 45	14.9 28.6 <sup>3</sup>	11.9 26.1 <sup>a</sup>	18.4 31.2 <sup>d</sup>	15.4 14.9	13.3	17.5 23.9	6.66 2.36			8.6 5.1	6.9	4.2 6.2	4.7	11.7 29.0	13.9	7.8 39.6	11
			12.6	7.6	16.0	15.1	1.3	28.7	0.21	46.6		14.1	14.7	5.4	10.8	23.8	34.9	46.8	14
			19.0	15.4	24.4				3.72			5.8	3.9	6.1	7.2	24.6	29.5	31.4	7
4			22.1	17.3	25.1	0.1	1.0	10.0	3.38			8.3	1.0	10.6		35.0			13
37			6.6	4.6 27.8	7.8 33.8	9.1	1.2 27.5	16.9 49.9	0.59 9.00	3.4	د2.3 مرسرار14.9	1.6	1.2	34.5	38.3	43.7	44.4	52.0	14 4
20	33	9	7.9 4	4.9 4	9.9 4	4.3	0.9	7.6	0.86	0.7		5.1		34.6		50.7		49.0	20
			11.5	10.2	11.6	14.4	5.1	23.6	1.72	26.44	9.84							39.8	
						28.1	24.4	31.8 36.6	9.31 11.43	14.0 منس 17.6 منس	16.0 مرسو							10.0	4
		26 40				31./	20.7	30.0	8.01	8.2	10.1	5.6		8.8		26.3		5.2	14
39			36.1	36.6	34.0	16.2	2.9	29.3	2.59			2.7		15.8		27.6		40.8	20
			24.6	13.6	36.4	31.9	6.3	57.1	1.47									10.9	7
						31.6	25.8	37.4	11.99	21.1	20.5							22.4	
25	33	35 38	11.7 16.2	10.9 14.4	11.6 17.1	5.5 51.8	0.8	10.2	1.57 9.01	8.1 <sup>4</sup> المسريال 18.2	 ناسريال 26	2.6	2.7	13.9	20.3	28.1	31.3	54.4	9
			16.7	15.7	17.1	31.0	33.0	03.0	6.67	10.2	20.0								9
			16.6	13.3	19.7	14.4	4.1	24.5	1.46			5.6	6.9	17.7	20.3	54.3	53.1	50.6	12
17	23	20 24							0.20	3.0		5.1	4.3	22.5	21.2	39.3	34.3	27.0	12
18			14.0	10.0	17.0				2.19		14.21.3	17.0		17.4		47.7		16.1	24
53 34	47 40	56 53 21 34	14.9 23.2 <sup>3</sup>	12.2 23.9 <sup>a</sup>	17.6 21.7 <sup>3</sup>				3.84 8.30	26.9 <sup>J2</sup>	14.3	5.5 3.9	4.3	11.9 18.9	24.0	13.8 29.7	37.2	21.4 40.6	13 25
30		27	20.4	18.2	22.8		3.4		2.92	18.8		5.8	2.4	8.6	19.2	29.9	43.3	29.7	10
			27.8	26.7	27.9	39.8	33.9	45.7	13.60	المراد 18.2	دسد 17.1								9
						26.3	26.6	26.1	6.99		12.4								4
20	36	12 23	13.7 13.5	9.4	16.8 24.1	18.6 35.4	3.8 4.5	33.1 65.9	0.29	2.8° 3.6°	1.3°	1.9 5.1	3.6	43.5 19.7	44.4 22.8	47.9 28.6	51.0	46.4 39.5	9
			26.6	19.5	32.9	17.6	5.5	29.6	0.00	19.2-	9.1-							44.1	
3			17.2	15.2	17.7	14.2	2.5	25.8	0.21		د.ر26.2			7.1		27.5		25.1	15
						26.3	26.0	26.5		12.0									
						24.6 26.1	17.9 19.2	31.1	2.47 8.02	مر.ان 25.4 د.س.ان 9	مر. 19.8 ناس د 7.4								8
60			19.5	15.3	24.0	15.0	9.2	20.8	1.74	8.9	7.4	7.5	5.9	3.1	2.3	4.5	6.3	15.2	12
						29.4	14.3	44.3	7.59	3.34	د2.9								8
			30.3	26.1	33.7	36.5	9.8	62.7	0.31	20.1	21.1 الم	4.7	4.4	3.6	3.8	12.0	11.1	21.8	12
22			11.4	8.1	15.2	26.6	9.7	43.2	2.96			14.8	5.3	4.9	3.8	17.5	13.9	16.8	6
34	47	12 33	15.1	14.5	14.9	14.7	2.2	27.1	1.51 0.45	6.3°		5.8	7.6	16.5	17.6	35.8	37.0	12.7	10
			20.9	14.3	28.0				0.03										
20			7.2	4.4	10.3	24.7	2.2	46.9	3.63			10.7	9.2	2.7	8.2	18.1	32.6	31.5	5
			9.1	4.9	13.2	40.5	15.6	65.0	6.91	1.64	0.74	2.7		36.4		48.2		26.4	14
			37.6 59.7	33.9 54.1	41.8 65.8	39.4 18.1	7.0	54.4 29.1	9.61 3.24	18.1									5 6
27	19	19 41	24.8	21.7	26.4	10.1	7.0	29.1	1.82	16.1		6.8		16.6		45.2		36.4	13
			13.6	11.8	14.2				3.82	5.7·		4.2	4.6	20.4	22.8	39.4	45.3	29.1	
			11.1	6.1	15.5				0.01						4.3		20.7		
			32.1	28.1	36.8	33.0	20.8	45.1	9.89	19.2									4
			•••	•••		34.7	30.3	39.1	15.56	• • •			•••						8

				MDG 7									MDG 7					. 10 51 10
		عسانة أ	حاح مد	مائل إص	إلى وس	التوصل				i ,	، الشرب	نة لمياه	ر محس	ی مصاد	صل إلم	التو		الدولة العضو
				(%)									(%)					
		**									,		. 1					
	مجموع	الد		الريف			لحضر	)		لمجموع	11		الريف			لحضر		
2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	
12	11	8	10	9	6	18	17	15	47	45	39	36	33	27	76	78	80	مدغشقر
60	55	46	62	56	46	51	51	50	76	63	41	72	58	34	96	94	92	ملاوي
94	94		93	93		95	95	95	99	98	98	96	96	96	100	100	100	ماليزيا
59	58		42	42		100	100	100	83	87	96	76	82	95	98	99	100	
																		ملدیف
45	42	35	39	36	30	59	57	53	60	51	33	48	42	28	86	74	50	مالي
						100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	مالطة
	81	75		57	51		93	88		88	96		96	97		83	95	جزر مارشال
24	22	20	10	11	11	44	39	33	60	50	37	54	48	41	70	52	30	موريتانيا
94	94	94	94	94	94	95	95	95	100	100	100	100	100	100	100	100	100	مو ریشیو س
81	76	56	48	42	8	91	88	74	95	93	88	85	81	72	98	97	94	المكسيك
25	26	29	14	16	20	61	59	54	94	92	88	94	92	86	95	94	93	و لايات ميكرونيزيا الموحدة
						100	100	100							100	100	100	موناکو
50	48		31	26		64	65		72	68	64	48	35	21	90	93	97	منغوليا
91			86			96			98			96			100			متعوبي الجبل الأسود
72	65	 52	54	43	25	85	83	80	83	80	 75	58	58	58	100	98	94	
			19													77		المغرب
31	27			16		53	51		42	41		26	25		71			موز امبيق
82	59	23	81	53	15	85	74	47	80	71	57	80	66	47	80	83	86	ميانمار
35	32	26	18	15	8	66	68	73	93	81	57	90	72	42	99	99	98	ناميبيا
																		ناورو
27	20	9	24	17	6	45	42	36	89	83	72	88	81	70	94	95	97	نيبال
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	هولندا
					88						97			82	100	100	100	نيوزيلندا
48	46	42	34	32	23	57	57	59	79	77	70	63	59	46	90	90	91	نيكاراغوا
7	5	3	3	2	1	27	23	16	42	41	41	32	34	38	91	79	59	النيجر
30	28	26	25	24	22	35	34	33	47	49	50	30	32	34	65	71	80	نیجیریا
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
									100	100	100	100	100	100	100	100	100	نيووي
•••	 07	 05	•••	 61	 61	0.7	07	97			81					85	85	النرويج
	87	85	40	61	61	97	97			82			73	73				عُمان
58	48	33	40	30	14	90	85	76	90	88	86	87	85	81	95	95	96	باكستان
67	65	61	52	52	54	96	92	76	89	90	90	94	95	98	79	78	73	بالاو
74	69		63	53		78	77		92	92		81	80		96	98	100	بنما
45	44	44	41	41	41	67	67	67	40	39	39	32	32	32	88	88	88	بابوا غينيا الجديدة
70	67	60	42	40	34	89	88	88	77	69	52	52	44	28	94	89	78	بار اغو اي
72	65	55	36	28	15	85	80	73	84	81	75	63	56	46	92	91	88	بيرو
78	72	58	72	64	46	81	78	71	93	90	83	88	84	75	96	94	92	الفلبين
															100	100	100	بولندا بولندا
99	97	92	98	95	88	99	99	97	99	99	96	100	98	94	99	99	98	بوسد, البرتغال
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	قطر
										92			71		97	97	97	
70	70	•••	72	72	•••		0	•••	00									جمهورية كوريا
79	78	70	73	72		85	86		90	92	7	85	88		96	97	98	جمهورية مولدوفا
72	73	72	54	54	52	88	88	88	88	85	76	76	70	55	99	97	93	رومانيا
87	87	87	70	70	70	93	93	93	97	96	94	88	88	86	100	99	97	الاتحاد الروسي
23	25	29	20	24	29	34	33	31	65	65	65	61	62	63	82	86	94	رو اندا
96	96	96	96	96	96	96	96	96	99	99	99	99	99	99	99	99	99	سانت كيتس ونيفيس
	89			89			89		98	98	98	98	98	98	98	98	98	سانت لوسيا
			96	96	96								93					سانت فنسنت وغرينادين
100	100	98	100	100	98	100	100	100	88	89	91	87	88	89	90	92	99	ساموا
																		سان مارينو
24	22		18	15		29	28		86	82		83	73		88	89		سان تومی وبرینسیبی
		•••				100		100						63		97	97	
						100	100	100			89			03	97	9/	9/	المملكة العربية السعودية





24	ن مر 15-1 الذين ن كل ، عن	نسبة ا البالغي	الم النشار المنتخدام الم المنتخدام الم المنتخدام المواقية معرضين معرضين محرضين	ا الكبا (5) والم		غ حالياً	طي التب 9)	شار تعا (%	معدل انت	,	استهلاك الكحول بين الكبار البالغين من العمر 15 سنة أو أكثر (اللترات	ر 15ً أكثر ابون لة أ	الكبار ال من العم سنة أو و المص بالسمن (%	من سن و و						الرضدع الذين يرضعون أمهاتهم حصراً خلال الشهور	الولدان المنخفضو الوزن عند الميلاد <sup>ب</sup> الميلاد <sup>ب</sup>
پ	سه ۱ (۹)	بفیرو (ه)	ية عالية ط (%)	جنس							لکلُ فر د کل عام)	514				الوزن	الناقصو			الستة الأولى من العمر ع (%)	
	اناد	دکور -2000	ر إناث 2007–20	ذکو ۵۵							2003		ذكور 2000–			2000	مقارنة مَ			2000	2000
	19	16	2	9	22.8	008–20 14.3	33.2		2005		1.59	1.0	-2000	-2007 6.2	2.9	-2007 36.8	-1999 35.5	-2007 52.8	-1999 55.5	-2008 67.2	-2006 17
	24	36		20	18.4	17.9	19.1	15.0	6.2	23.7	1.41	2.4		10.2	9.9	18.4	24.4	52.5	55.8	56.7	13
-					25.8	11.5	40.0	28.8	2.8	54.4	1.06	18.8	10.1	2.0			 //1 E	21.0	 4C 7	10.4	9
	 18	22		12	5.9 16.6 <sup>a</sup>	3.4 8.8 <sup>3</sup>	8.5 23.1 <sup>a</sup>	28.2	11.6 2.8	44.5 19.5	0.50	5.2°		3.9 4.7	6.9	25.7 27.9	41.5 38.2	31.9 38.5	46.7 36.2	10.4 34.3	22 23
								28.7	24.5	32.8	6.02		25.0 ناستان								6
2	27	39	11 :	20																	
	••			•••	30.7	29.5	31.5	13.1 18.5	3.7	22.3 35.7	0.01 3.03	16.7		3.8		30.4		39.5		11.4	 14
					28.6 <sup>a</sup>	28.5 <sup>3</sup>	27.8	24.7	12.4	36.9	4.57	34.5	24.2	7.6	7.6	3.4	6.0	15.5	21.7		8
					46.2	39.8	51.9				1.23										18
	35 30	•••			20.7	16.0 5.9	25.7 6.6	26.3	6.5	45.8	2.83	12.5∽	7.2∽	14.2 15.6	7.0	5.3 2.2	10.8	27.5 7.9	30.1	57.0 19.3	6 4
	12				11.0	8.2	12.5	15.0	0.3	29.5	0.45	11.0°	8.2	13.3	10.7	9.9	8.1	23.1	29.9	31.0	15
	20	33		19	10.0 <sup>3</sup>	7.4	12.74	12.8	3.4	22.0	0.52	3.9		6.3	6.0	21.2	28.1	47.0	45.3	30.0	15
					15.3	8.2	22.5	30.2	13.6	46.5	0.33			2.4		29.6		40.6		11.0	15
(	35	62	66	74	25.8	22.9	28.6	24.9	10.9	38.6	5.97	11.7		4.6	4.5	17.5	21.5	29.6	35.7	23.9	14
	 28	44		30	9.4	5.3	13.0	49.2 30.6	52.4 26.4	46.1 34.8	0.87 0.19	60.5 0.9	55.7-	0.6	0.4	38.8	38.2	49.3	61.1	53.0	21
								34.3	30.3	38.3	9.68	د11.9	10.24								
					20.1	26.4	14.7	28.6	27.5	29.7	9.68	د23.2	21.94								6
	22				25.1 <sup>3</sup>	20.5	30.4				2.48	18.7		7.1	4.0	7.8	10.0	25.2	28.3	30.6	12
	13 18	16 21	8	7 22	11.7 15.4 <sup>a</sup>	8.0 11.1 <sup>3</sup>	15.2 19.2 <sup>a</sup>	7.1	1.2	13.0	0.05 10.57	3.2° 5.8°	•••	3.5 6.2	3.2	39.9 27.2	45.0 35.1	54.8 43.0	47.0 50.5	13.5 11.7	13 14
					13.4			7.1			9.47							43.0			0
								32.0	30.4	33.6	5.50		د4								5
					15.2	11.3	17.8	13.1	1.3	24.7	0.26	23.8	16.7		1.6		11.3		12.9		8
		•••			10.1	7.5 -		21.1	6.6	35.4	0.01			4.8	5.4	31.3	39.0	41.5	54.5	37.1	
					8.4	6.5	10.5	24.0	9.7	38.1	5.98				6.2		6.3		21.5		10
					47.7	40.3	55.4				1.62										
					16.7	12.9	20.8	24.0	14.8	33.0	3.73				6.3		2.8		18.3	21.9	9
	19 12				19.6		18.2	26.0	0.0	 42 0	3.83		11.5	11.8	9.9	5.2	5.7	31.3	31.6	63.9	11
	12 	18		22	22.6 19.5	17.3 17.3	28.2	26.0 35.6	9.8	42.0	3.51 8.09	د 19.9	15.7	2.4		20.7		33.8		33.5	20
								35.8	31.0	40.6	11.54	مرد 13.4									8
					17.9	13.1	25.2				4.40										
				 15	10.2	8.8	10.9	29.7	5.7	53.3	7.87	10 %		0.1		2		11.2		 45 5	4
				45	13.4	7.1	20.8	26.0 32.6	5.8	45.8 40.6	13.18 9.74	18.2° 9.5°	7.74	9.1	10.1	3.2	3.4	11.3	15.3	45.5 15.8	8
					27.3	24.4	30.1	48.5	26.5	70.1	10.32		11.8								6
ļ	51	54	14	8	11.5	9.5	13.3				6.93	1.3°		6.7	4.0	18.0	24.3	51.7	56.8	88.4	6
					16.6	13.6	18.2				6.73										9
	••				17.9 19.1	14.5 16.6	22.4	20.6	12.1	28.9	11.48 7.00						•••				12 5
					23.5	20.4	25.8	41.0	23.4	58.3	1.73	مر،ل 66.3	 مر.رو								
4	14				15.0			16.9	10.6	23.2	6.95	44.0		9.2		10.1		35.2		60.4	8
					15.9	10.7	20.2	14.7٤	3.6₺	25.6 <sup>e</sup>	0.00	44.0	26.4								

				MDG 7				_					MDG 7					الدولة العضو
		حسّنة ا	ىحاح م	سائل إ <u>م</u> (%)	اللي و	التوصل				Ĭ,	الشرب	نة لمياه	ر محس (۱۵۸	ى مصاد	صل إلم	التو		اللوكه العصو
				(%)									(%)					
	مجموع	11		الريف			لحضر	١		مجموع	11		الريف			الحضر		
2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	
28	27	26	9	9	9	54	53	52	77	72	67	65	59	51	93	92	91	السنغال
92			88			96			99			98			99			صربيا
			100	100	100					87			75		100	100	100	سيشيل
11	12		5	6		20	21		53	57		32	46		83	75		سير اليون
						100	100	100							100	100	100	سنغافورة
100	100	100	99	99	99	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	سلوفاكيا
																		سلو فينيا
32	31	29	18	18	18	98	98	98	70	70	69	65	65	65	94	94	94	جزر سلیمان
23	21		7	10	۸	51	44		29	23		10	17		63	36		الصومال
59	57	55	49	47	45	66	65	64	93	89	81	82	75	62	100	99	98	جنوب أفريقيا
100	100 81	100 71	100 86	100	100 68	100	100 88	100 85	100 82	100 77	100 67	100 79	100 73	100 62	100 98	100 96	100 91	أسبانيا
86 35	34	33	24	80 24	26	89 50	51	53	70	69	64	79 64	63	62 57	98 78	96 79	85	سري لانكا
82	83		60	65		89	90	90	92	91		79	73		97	98	99	السودان ۱۰
50	50		46	46		64	64		60	59		51	51		87	87		سورينام
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	سو از یلند
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	السويد سويسر ا
92	87	81	88	79	69	96	95	94	89	86	83	83	77	70	95	95	96	الجمهورية العربية السورية
92	86		91	84		95	91		67	59		58	47		93	92		طاجيكستان
96	93	78	96	92	72	95	94	92	98	97	95	97	96	94	99	98	98	تايلند
89	88		81	81		92	92		100	100		99	99		100	100		جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة
41	40		32	32		64	64		62	61		56	56		77	77		تيمور – ليشتي
12	12	13	3	5	8	24	24	25	59	55	49	40	39	36	86	83	79	تو غو
96	96	96	96	96	96	98	98	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	تونغا
92	92	93	92	92	93	92	92	93	94	91	88	93	91	88	97	95	92	ترينيداد وتوباغو
85	81	74	64	57	44	96	95	95	94	90	82	84	76	62	99	98	95	تونس
88	87	85	72	71	69	96	96	96	97	93	85	95	87	74	98	96	92	تركيا
		70	0.4		7.1											0.4		تر کمانستان
89	86	78 20	84 24	81	74	93	90	83	93	93 56	90	92 60	91	89 20	94	94 85	92 78	تو فالو ئىرىد
33 93	32 96	29 96	34 83	32 91	29 93	29 97	28 98	27 98	64 97	56 97	43	60 97	52 92	39	90	100	100	أو غندا
97	97	97	95	95	95 95	98	98	98	100	100	100	100	100	100	100	100	100	أوكرانيا
									100	100	100	100	100	100	100	100	100	الإمارات العربية المتحدة المملكة المتحدة
33	34	35	34	35	36	31	31	29	55	53	49	46	44	39	81	84	90	المملكه المنحدة جمهورية تنزانيا المتحدة
100	100	100	99	99	99	100	100	100	99	99	99	94	94	94	100	100	100	جمهورية تدرات المتحدة الولايات المتحدة الأمريكية
100	100	100	99	99	99	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	الوروغواي
96	94	93	95	93	91	97	97	97	88	89	90	82	83	85	98	98	97	اور رو صوربي أو زيكستان
	50			42			78			59	61		52	53		86	93	فانو اتو
		83			47			90			89			70			93	جمهورية فنزويلا البوليفارية
65	51	29	56	43	21	88	78	62	92	77	52	90	72	43	98	94	87	فييت نام
46	39	28	30	24	14	88	84	79	66	70		65	67		68	77		اليمن
52	49	42	51	47	38	55	53	49	58	54	50	41	36	27	90	89	86	زامبيا
46	45	44	37	36	35	63	64	65	81	80	78	72	71	70	98	99	99	ز مبابوی





سكان 0 من 1-24 ذين كل عن عن لعدوى	المحدد السبة الد البالغيز العمر 5 سنة الديعرفون يعرفون الأيدز وا	نتشار دام لأغمدة نية ضين ضين طر	معدل ا معدل ا استخ الكبار لا الواة 15) والمعر لمخاه		غ حالياً	طي التب (°)	شار تعا (%	معدل انذ		استهلاك الكحول بين الكبار البالغين من العمر 15 سنة أو أكثر اللترات	بر 15 أكثر مابون نة ا	الكبار المعد المعد المعد المعد أو المص المعد المحد المحد (6)	(%)   e						الرضد َع الذين أمهانهم حصر ا خلال الشهور السنة الأولى	الولدان المنخفضو الوزن عند الميلاد <sup>ب</sup> (%)
سه <sup>ي</sup> ') 'اباث	بفیر و س (%) نکور		جنسية ع (%) نكور							لکلُ فر د کل عام)		نکور			الوزن	61 الناقصو مقارنة م			السنة الاولى من العمر ع (%)	
2007	-2000	2007	<b>–2000</b>		008–20	00				2003	2007-		2000 -2007		2000 -2007	1990 -1999	2000 -2007		2000 2008	2000 -2006
21	26	21	31	14.9	9.6	20.4	10.7	1.5	19.8	0.46	7.2		2.4	4.0	14.5	21.9	20.1	33.7	34.1	19
42				10.4	9.6	10.8	42.3	42.3	42.3				19.3		1.8		8.1		15.1	5
				26.6	25.3	27.1	21.2	7.0	35.2	3.36	مرار 35.2	مر.ر15.0								
17				23.5	24.1	20.3				6.39	7.21		5.9		28.3		46.9		7.9	24
•••			•••	9.1	7.5	10.5	30.9	20.1	41.6	2.17	7.3	6.4	2.6		3.3	•••	4.4			8 7
				21.8	24.2	16.9	26.5	21.1	31.8	6.74	13.8									6
										0.97										
4				15.6ª	12.3ª	15.5°				0.00			4.7		32.8		42.1		9.1	11
				23.6	20.0	29.0	18.4	9.1	27.5	6.72	27.4-	8.8							7.2	
							33.7	30.9	36.4	11.68	13.5	د13.0								
				9.1	5.8	12.4	16.5	2.6	30.2	0.28			1.0		22.8	•••	18.4		52.6	22
			•••	14.0	10.1	18.0				0.30			5.2		38.4	11.4	47.6	14.5	33.7	
41 52	52	57	56	10.5 11.3	8.6 9.0	12.6 14.7	8.9	3.2	14.6	4.60	23.1	3.9	11.4	2.9	6.1	11.4	29.5	14.5	9.2 32.3	13 9
							22.0	24.5	19.6	5.96	اسرار 14.0					•••				
							26.5	22.2	30.7	10.83	7.5								14.0	
7				29.0	19.5	38.6			44.0	0.49	27.7~		18.7		10.0		28.6		28.7	9
3				5.1	2.8	6.8				0.39			6.7		14.9		33.1		25.4	10
46				15.7	8.4	21.7	21.7	3.4	39.8	5.59	10.2	3.300	8.0		7.0		15.7		5.4	9
27				9.0	8.2	9.6				5.69			16.2	9.6	1.8	1.9	11.5	8.0	16.2	6
				41.0	29.8	54.5							5.7		40.6		55.7		30.7	12
28				14.0	7.9	17.7				1.24			4.7	2.6	22.3	23.2	27.8	29.8	28.4	12
	•••	•••	•••	10.0	17.0		39.0	15.8	61.8	0.75	74.9-	56.1-				•••				3
28	•••	•••	•••	19.9	17.8	20.8	22.1	7.6	36.4	4.17			4.9		4.4	•••	5.3		12.8	19 7
•••	•••	•••	•••	18.3	8.8	27.8	26.6	1.9 19.2	51.0	1.23 1.37	22.7~~	•••	0.1	4.0	2.5	7.0	15.6	19.1	6.2 20.8	•
•••	•••	•••	•••	8.4	4.4	11.1	35.5		51.6	1.37	10.3		9.1	4.0	3.5				11.0	4
				36.4	32.7	41.6				1.37										5
32	38	41	42	16.6	15.3	17.3	12.1	3.2	20.9		4.1		4.9	5.1	16.4	21.5	38.7	45.0	60.1	12
42	43	48	46	26.0	22.2	29.8				6.09	11.3°		26.5		4.1		22.9		18.2	4
				19.5	13.2	25.2	14.4٤	2.6٤	26.1٤	0.02	39.9	25.6								
							35.7	34.7	36.7	11.75		22.3							<1.0	8
45	40	21	29	6.5	4.74	8.73	14.6	4.3	24.8	5.45			4.9	3.3	16.7	25.3	44.4	48.3	41.3	10
						01.4	23.9	21.5	26.3	8.61	33.2		8.0		1.3		3.9		11.9	8
21				23.2	24.5	21.4	32.6	28.0	37.1	7.74	7.1.	 E.A.	9.4	10 5	6.0	15.0	13.9	20.0	54.1	8
31				2.2 <sup>3</sup> 25.6	1.6 <sup>3</sup> 19.6	34.1	12.8 28.8	1.2 8.1	24.2 49.1	1.51 0.75	7.1°	5.4° 14.4°	12.8	18.5	4.4	15.3	19.6	39.0	26.4	5 6
•••			•••	23.0	19.0	34.1	29.8	27.0	32.5	6.67	23.2	14.4	•••	•••	•••	•••	•••	•••		9
42	50		58	3.8	1.5	6.5	24.3 <sup>2</sup>	2.5 <sub>2</sub>	45.7ء	0.85	0.6	0.3		2.8	20.2	36.9	35.8	61.4	16.9	7
				14.1	10.5	14.5				0.04				3.7		47.6		59.3	11.5	
34	37	33	28	25.6 <sup>3</sup>	25.6		13.4٤	5.0₺	21.7٤	2.40	3.0		5.9	6.2	23.3	19.6	52.5	48.6	40.1	12
44	46	41	36	12.0 <sup>3</sup>	8.2	14.9ª	15.0	4.4	25.5	4.41	د.ر19.4	فال 3.9	9.1	10.6	14.0	11.5	35.8	33.7	22.2	

																		ر حوالمل الالم
		حسانة أ	ىحاح م	MDG 7 سائل اص (%)	، إلى وبد	التوصل				1	الشرب	نة لمياه	MDG 7 در محس (%)	، مصاد	صل إلم	التو		الدولة العضو
				(%)	- 0,								(%)					
	مجموع	ال		الريف			الحضر			لمجموع	١		الريف			الحضر	1	
2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	2006	2000	1990	
2000	2000	1330	2000	2000	1330	2000	2000	1330	2000	2000	1330	2000	2000	1330	2000	2000	1330	
																		نطاقات القيم القطرية
5 100	4	3 100	3 100	2 100	100	14 100	14 100	11 100	22 100	21 100	13 100	10	17 100	4 100	37 100	36 100	30 100	الحد الأدنى
78	100 74	71	63	57	100 50	89	87	88	91	89	86	100 83	78	72	98	97	97	الحد الأقصى الحد الوسط
70	, ,	, _		07			07	00	01		00		70	, -		07	01	الحد الوسط
																		ים א ה. יצה גם גם ה
																		أقاليم المنظمة الأفريقي الأمريكتان
33 87	31 85	29 81	26 68	24 65	22 58	46 92	45 91	45 89	59 94	56 93	50 90	46 81	42 78	36 73	82 98	82 98	84 96	الأفريقي
37	33	24	27	23	14	58	56	53	87	82	72	84	76 77	66	94	93	91	الامريكتان جنوب شرق آسيا
93	93	93	85	85	84	97	97	97	97	97	95	92	90	87	100	99	98	جبوب سرى سپ الأوروبي
60	59	51	43	40	31	85	83	81	82	83	86	75	75	77	93	93	96	شرق المتوسط
69	63	53	61	55	45	79	75	70	89	82	71	82	72	57	98	97	97	غرب المحيط الهادئ
																		فئة الدخل
40	35	26	33	28	19	54	53	50	68	64	59	60	56	50	84	84	87	الدخل المنخفض
54	50	41	42	39	31	71	68	64	88	82	72	82	74	61	96	95	94	الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط
83	81	77	64	61	53	89	88	86	95	93	88	84	80	73	98	97	95	الشريحة العليا من الدخل المتوسط
100 60	100 57	100 51	99 44	99 41	99 34	100 78	100 77	100 76	100 86	99 82	99 76	98 78	97 71	97 62	100 96	100 95	100 95	الدخل المرتفع
00	37	51	44	41	34	70	- 77	70	00	02	70	70	/ 1	UZ	50	33	55	المستوى العالمي

21.6

13.6

19.4

10.3

23.3

16.5

34.9

28.3

26.0

21.0

22.1

9.6

48.2

34.5

42.4

6.63

9.07

4.36

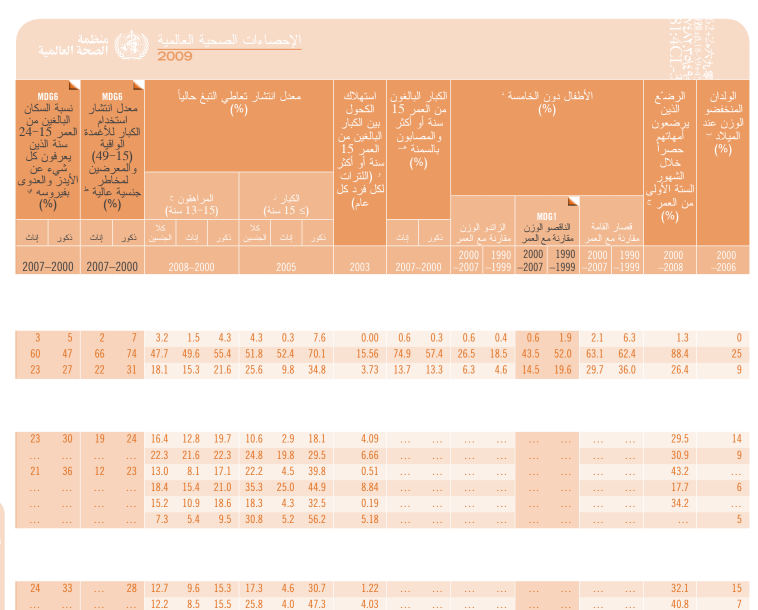
29.1

12.1

34.8

8

10



لا غنى عن البيانات الدالة على الموارد المتاحة للنظام الصحي، لأنها تمكن الحكومات من القطع بأفضل السبل لإشباع الاحتياجات الصحية للسكان.

وتدل هذه البيانات على أن في العالم 13 طبيباً لكل 000 10 نسمة، مع وجود تفاوتات كبيرة بين البلدان وبعضها وبين الأقاليم وبعضها. ففي الإقليم الأفريقي لا يوجد سوى طبيبين لكل 1000 نسمة، مقابل 32 طبيباً لكل 000 نسمة في الإقليم الأوروبي. وتدل البيانات على أن في العالم 28 ممرضاً وممرضة وقابلة لكل 000 10 نسمة، ويتراوح هذا العدد بين حد أدنى قدر، 11 لكل 000 10 في الإقليم الأفريقي وحد أعلى قدر، 79 لكل 000 10 في الإقليم الأفريقي وحد أعلى قدر، 79 لكل 1000 في الإقليم الأفروبي.

و لا يوجد أي معيار ذهبي لتقدير مدى كفاية القوى العاملة الصحية، ومع ذلك تقدر منظمة الصحة العالمية أن البلدان التي لديها أقل من 23 عاملا في الرعاية الصحية (ما بين طبيب وممرض وقابلة) لكل 1000 نسمة من السكان لن تتمكن على الأرجح من تحقيق معدلات التغطية الوافية بالتدخلات الرئيسية للرعاية الصحية الأولية حسب أولويات المرامي الإنمائية للألفية.

وتدل تقديرات أعداد وكثافة القوى العاملة الصحية على القوى العاملة الصحية النشطة: أي على من يشاركون في الوقت الراهن في سوق العمالة لقطاع الصحة. وتؤخذ هذه البيانات من عدة مصادر، ومن بينها عمليات التعداد السكاني الوطنية، واستقصاءات القوى العاملة ومستويات العمالة، والدراسات التقديرية لمرافق الخدمات الصحية، ونظم المعلومات الروتينية عن الشئون الإدارية (ولا سيما سجلات الإنفاق العام والتوظيف وجداول المرتبات، بالإضافة إلى سجلات التدريب المهني وسجلات النقابات المهنية وسجلات الدخص). وهذا التنوع في المصادر يسفر عن تغايرات كبيرة في مدى شمول البيانات وجودتها، ولا يتضح دائما ما اذا كانت البيانات تشمل القطاعين العام والخاص معاً.

ويستعمل عدة أسرة المستشفيات للدلالة على مدى توافر خدمات العيادات الداخلية. ولا توجد قاعدة عالمية لنسبة أسرة المستشفيات إلى مجموع السكان. ففي الإقليم الأوروبي يتوافر 63 سريرا لكل 000 10 نسمة، مقابل 10 أسرة لكل 1000 00 نسمة في الإقليم الأفريقي. وتؤخذ عادة إحصاءات كثافة الأسرة في المستشفيات من السجلات الإدارية الروتينية وهي لا تشمل أحيانا سوى القطاع العام.

ويعد توافر الأدوية الأساسية ضعيفا جدا في معظم البلدان النامية، حيثما كانت هذه الأدوية تقدم من خلال مرافق الرعاية الصحية بسعر مخفض أو بالمجان. ويعد توافر الأدوية الأساسية من خلال القطاع الخاص أفضل في جميع الأقاليم، ومع ذلك فهو توافر ضعيف. وتبين من استقصاء كانت متاحة من القطاع العام، وأن 63% منها كان متاحا من القطاع الخاص. وفي القطاع الخاص تعد تكلفة الأدوية في المتوسط أكبر من الأسعار المرجعية العالمية بنحو 650%، في حين يبلغ متوسط تكلفتها في القطاع العام - حيث يدفع المرضى أسعار أدويتهم - حوالى 250٪ أكثر من الأسعار المرجعية الدولية.



		لة الصحية أ	القوى العاما			الدولة العضو
طب الأسنان	العاملون في	مريض والقبالة	العاملون في الذ	لباء	الأط	<i>y</i>
الكثافة (لكل 10000 ساكن)		الكثافة (لكل 10000 ساكن)		الكثافة (لكل 10000 ساكن)		
2000-	-2007	2000-	-2007	2000-	-2007	
<1	900	5	14 930	2	5 970	أفغانستان
3	1 035	41	12 746	12	3 626	ألبانيا
3	9 553	22	69 749	11	35 368	الجز ائر
7	46	39	259	36	244	أندورا
<1 2 <sup>3</sup>	222 13 <sup>3</sup>	14 33 <sup>3</sup>	18 485 233 <sup>3</sup>	1 2 <sup>3</sup>	1 165 12 <sup>3</sup>	أنغو لا
83	28 900 <sup>3</sup>	8 <sup>3</sup>	29 000 <sup>3</sup>	30 <sup>3</sup>	108 800 <sup>3</sup>	أنتيغوا وبربودا الأرجنتين
4	1 255	49	14 806	37	11 133	ا <i>ا</i> ر جسیں ارمینیا
11	21 296	97	187 837	25	47 875	أستر اليا
5	4 467	66	53 782	37	30 068	النمسا
3	2 431	84	71 265	36	30 766	آذربيجان
15	21 <sup>3</sup>	45 <sup>3</sup>	1323 <sup>3</sup>	11 <sup>3</sup>	312 <sup>3</sup>	جزر البهاما
4	300	61	3 850	27	1 980	البحرين
<1	2 344	3	39 471	3	42 881	بنغلاديش
23	633	37 <sup>3</sup>	988 <sup>3</sup>	12 <sup>3</sup>	3223	يربادوس
5 8	4 647 8 305	125 142	121 357 146 846	48 42	46 359 44 124	بيلاروس المراجعة
1	32	13	303	11	251	بلجیکا بلیز
<1	12	8	5 789	<1	311	بى <u>ر</u> بنن
<1	65	3	545	<1	52	بس بوتان
7	5 997	21	18 091	12	10 329	بو ليفيا
2	629	47	18 332	14	5 540	البوسنة والهرسك
<1	38	27	4 753	4	715	بوتسو انا
11	190 448	38	659 111	12	198 153	البرازيل
2	70	61	2 120	11	400	بروني دار السلام
9	6 512	46	35 028	37	28 111	بلغاريا
<1 <1	58 14	5 2	6 557 1 348	1 <1	708 200	بوركينا فاصو ·.
<1	209	9	11 125	2	2 047	بور وندی کمبو دیا
<1	147	16	26 042	2	3 124	الكاميرون
12	38 310	101	327 224	19	62 307	کندا
<1	11	9	410	5	231	الرأس الأخضر
<1	13	4	1 613	1	331	جمهورية أفريقيا الوسطى
<1	15	3	2 499	<1	345	تشاد
4	6 750	6	10 000	11	17 250	شیلی
1	136 520	10	1 259 240	14	1 862 630	الصين
8	33 951	6 7	23 940	14	58 761	کولو مبیا
<1 <1	29 12	10	588 3 672	2 2	115 756	جزر القمر
6	10	47	80	12	20	الكونغو جزر كوك
5	1 905	9	3 653	13	5 204	جرر عوت كوستاريكا
<1	339	6	10 180	1	2 081	موسماریت کوت دیفوار
7	3 230	55	24 872	25	11 250	کروانیا کروانیا
9	9 841	74	83 880	59	66 567	كوبا
9	715	40	3 361	23	1 950	قبر ص
7	6 933	89	91 120	36	36 595	الجمهورية التشيكية
4	8 315	41	93 414	33	74 597	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
<1	159	5	28 789	1	5 827	جمهورية الكونغو الديمقراطية
8	4 530	101	54 073	36	19 287	الدانمر ك
1	60	4	296	2	140	جيبوتي



	ة الأساسية		<u> </u>	أسر "ة المستشفيات		ة الصحية أ	القوى العامل	
ار استهلاك أدوية منتقاة الله	وسطي نسبة أسع جنيسة،	أدوية جنيسة منتقاة %)	وسطي نسبة توافر أ د (٥	ة (لكل 10000 ساكن)	مات الصحية <sup>ب</sup>	سائر مقدمي الخد	ىيون المجتمعيون	العاملون الصد
خاص	عام	خاص	عام		الكثافة (لكل 10000 ساكن)		الكثافة (لكل 10000 ساكن)	
2001–	-2007	2001	<b>–</b> 2007	2000–2008	2000	)–2007	2000–2	2007
				4	<1	900		
				30	4	1 173		
				17°	8	24 421		
				32 8 <sup>3</sup>	11 2	72 3 242	•••	
•••	•••		•••	20			• • • •	•••
				41	 4 <sup>3</sup>	15 300 <sup>3</sup>		
3.4	ط	da	ط	44	1	157		
				40	33	64 433		
				76	6	5 076		
				80	1	1 074		
				32				
				27	34	2 511		
				3 66	2	24 035	2	21 000
•••	•••		•••	113	3	2 930		
				53	11	11 775		•••
				12 <sup>4</sup>				
				5 <sup>3</sup>	1	884		
				16	4	926	1	195
				11	14	11 767		
				30	1	308		
				243	9	1 611		
				24	29	499 592		
•••	•••		•••	28 64	1	30 1 020	•••	
	•••			93	2	2 767	1	1 201
				7,	2	1 518	1	548
					<1	564		
20.7	1.6	۰۲	۰۲	153	2	2 537		
				34				
				21'	4	172	1	65
				123	2	693	<1	99
15.1	3.9	13.6	31.3	4'	1	851	<1	154
 1.1 <sup>d</sup>	1.5	10.0 <sup>d</sup>	19.2 <sup>J</sup>	23		1 724 620		
				22 10	13	1 724 620		
				22 <sup>3</sup>	2	172		
				163	5	1 743		
				63	1	2		
				13	53	20 888		
				4.	2	2 507		
				53	6	2 549		
				49				
				37	2	160		
				82 132	6	5 842 85 089		
			•••	132 83	38 1	85 089 2 754	•••	
				38	7	3 564		
					4	284		



		لة الصحية أ	القوى العاما			الدولة العضو
طب الأسنان	العاملون في	نمريض والقبالة	العاملون في الذ	لباء	الأط	)— <u>J</u>
الكثافة (لكل 10000 ساكن)		الكثافة (لكل 10000 ساكن)		الكثافة (لكل 10000 ساكن)		
2000-	-2007	2000–	-2007	2000–	-2007	
1 <sup>3</sup>	43	42 <sup>3</sup>	317 <sup>3</sup>	5 <sup>3</sup>	383	دومينيكا
8	7 000	18	15 352	19	15 670	الجمهورية الدومينيكية
2 3	2 062 25 170	17 34	20 586 248 010	15 24	18 335 179 900	إكو ادور
5	3 465	8	5 103	12	7 938	مصر السلفادور
<1	15	5	271	3	153	غينيا الاستوائية
<1	16	6	2 505	1	215	اريتريا
9	1 175	70	9 247	33	4 414	استو نیا
<1	93	2	15 544	<1	1 936	إثيوبيا
1	60	20	1 660	5	380	فيجي
9	4 490	89	46 930	33	17 357	فناندا
7	41 374	80 50	486 006	34	207 277	فرنسا
1 <1	66 43	13	6 778 1 881	3	395 156	غابون غامبيا
3	1 269	40	17 871	47	20 597	عامبيا جورجيا
8	65 683	80	662 000	34	284 427	مبررجيي ألمانيا
<1	393	9	19 707	2	3 240	- غانا
12	13 438	36	40 000	50	55 556	اليونان
2 <sup>3</sup>	20 <sup>3</sup>	40 <sup>3</sup>	326 <sup>3</sup>	10 <sup>3</sup>	80 <sup>3</sup>	غرينادا
2 <sup>3</sup>	2 046 <sup>3</sup>	41 <sup>3</sup>	44 986 <sup>3</sup>	9 <sup>3</sup>	9 965 <sup>3</sup>	غو اتيمالا
<1	60	5	4 408	1	987	غينيا
<1 <1	22 30	7 23	1 072 1 738	1 5	188 366	غينيا – بيساو
<1 <1 <sup>3</sup>	94 <sup>3</sup>	1 <sup>3</sup>	834 <sup>3</sup>	3 <sup>3</sup>	1 949 <sup>3</sup>	غیانا هاینی
2	1 371	13	8 528	6	3 676	هاندور اس هندور اس
5	4 997	92	92 171	30	30 575	هنغار یا
10	286	101	2 960	38	1 120	أيسلندا
1	61 424	13	1 372 059	6	645 825	الهند
<1	7 093	8	179 959	1	29 499	إندونيسيا
2	13 210	16	98 020	9	61 870	جمهورية إيران الإسلامية
1 6	3 460 2 414	13 195	36 300 65 415	7 29	19 010 12 394	العراق
11	7 726	62	42 609	37	25 138	أير لندا إسر ائيل
6	37 000	72	403 000	37	215 000	ہسر ہیں ایطالیا
1	212	17	4 374	9	2 253	۔ جامایکا
7	95 197	95	1 210 633	21	270 371	اليابان
8	4 330	32	16 770	24	13 460	الأردن
4	5 612	76	113 098	39	57 514	كاز اخستان
<1	1 340	12	37 113	1	4 506	کینیا
<1 3	3 810	30 37	260 9 940	2 18	20 4 840	كيريباتي
2	1 017	58	30 824	24	12 710	الكويت قير غيزستان
		10	5 600	4	2 000	فير عيرستان جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
7	1 561	56	12 840	31	7 200	٠ ٥٠ري - ر ي و ي .ي
9	3 260	13	4 720	24	8 440	لبنان
<1	16	6	1 123	1	89	ليسوتو
<1	13	3	1 035	<1	103	ليبيريا
2	850	48	27 160	13	7 070	الجماهيرية العربية الليبية
7 8	2 249 343	77 96	26 140 4 418	40 27	13 510 1 255	اليتوانيا
Ŏ	343	90	4 418	21	1 200	لكسمبر غ



	8 MDC الأدوية الأساسية			أسر "ة المستشفيات	القوى العاملة الصحية أ				
مار استهلاك أدوية منتقاة أ-	وسطي نسبة أسع جنيسة	أدوية جنيسة منتقاة %)	وسطي نسبة توافر أ د (6	ة (لكل 10000 ساكن)	مات الصحية <sup>ب</sup>	سائر مقدمي الخد	يون المجتمعيون	العاملون الصح	
خاص	عام	خاص	عام		الكثافة (لكل 10000 ساكن)		الكثافة (لكل 10000 ساكن)	العدد	
2001–2	2007	2001	<b>–</b> 2007	2000–2008	2000	<b>–</b> 2007	2000–	2007	
				40					
				10 <sup>©</sup>	4	3 330			
				17		105 770			
28.3	 J	69.2	53.8	21 7 <sup>4</sup>	17	125 776	•••		
					24	1 190	6	308	
				 12 <sup>3</sup>	1	499			
				57	52	6 823			
2.2	1.3	88.0	52.9	23	3	17 966	2	13 433	
2.7	b	75.0	۳	21	1	90			
				68	68	35 150			
				73	11	69 431			
				20³	5	686			
				83	5	739	3	412	
				33	1	257			
				83	6	46 953			
3.8	2.4	44.6	17.9	9,	4	9 419			
		•••		48	8	8 977			
			•••	26	83	69 <sup>3</sup>	5 <sup>3</sup>	40 <sup>3</sup>	
•••	•••		•••	7 3°	2	1 456	•••		
				7,	16	2 475	 15	2 355	
				25					
				13					
				10	6	4 077			
				71	5	5 364			
				53	11	312			
1.8°	<sup>J</sup>	75.4°	20.5	7	16	1 752 027	1	50 393	
2.8	2.5	62.1	46.7	6	2	43 936			
1.3	1.3	92.8°	92.7	17	18	128 160	4	25 242	
				13	14	40 114	<1	149	
					9	3 565			
				60	7	4 958			
				39	8	44 000			
•••	•••		•••	20 140	41	526 227	•••		
10.5	0.9	80.0	27.8	140	39	526 337 21 971	•••	•••	
3.7	4.8	70.0	0.0	81	10	14 048	•••	•••	
3.3	2.0	72.4	37.7	143	7	22 200			
				15	<1	2			
15.7	J	4.0	12.0	19	5	1 340			
2.6	b	80.0	۳	49	<1	143			
				12	7	3 800			
				75					
6.1	J	83.8	0.0	34	8	3 000			
				133	2	298			
					3	1 085			
				37	2	1 130			
				81	6	2 184			
				63	9	401			



		ة الصحية <sup>أ</sup>	القوى العامل			الدولة العضو
طب الأسنان	العاملون في	مريض والقبالة		لباء	الدوية الغصو	
عب ۱ عبال	المحاسون سي	مريسل وسبه	المحسول في الد			
الكثافة		الكثافة		الكثافة		
(لكل 10000 ساكن)		(لكل 10000 ساكن)		(لكل 10000 ساكن)		
2000-	-2007	2000-	-2007	2000-	-2007	
<1	410	3	5 661	3	5 201	مدغشقر
		6	7 264	<1	266	ملاوى
1	2 160	18	43 380	7	17 020	ماليزيا
<1 <1	14 84	27 6	886 8 338	9	302 1 053	مادیف ۱۱
5	190	60	2 411	39	1 564	مالي مالطة
1	4	30	152	5	24	ملطه جزر مارشال
<1	64	6	1 893	1	313	موريتانيا
2	233	37	4 604	11	1 303	موريشيوس
8	78 281	9	88 678	20	195 897	المكسيك
1	10	23	250	6	60	ولايات ميكرونيزيا الموحدة
						موناكو
1	337	35	8 826	26	6 732	منغوليا
4	263	57	3 436	20	1 233	الجبل الأسود
1	3 091	8	24 328	5	15 991	المغرب
<1 <1	159	3	6 183 49 341	<1	514	موز امبيق
1	1 396 113	10 31	6 145	4 3	17 791 598	میانمار
1	113	49	63	8	10	ناميبيا
<1	359	5	11 825	2	5 384	ناورو نيبال
5	7 994	146	2 197	37	60 519	هو لندا
4	1 620	89	33 249	21	8 190	نوریاندا نیوزیاندا
<1	243	11	5 862	4	2 045	نوک. نیکار اغو ا
<1	15	2	2 818	<1	296	النيجر
<1	2 482	17	210 306	3	34 923	نيجيريا
10	2	110	22	20	4	نيووي
9	4 126	162	75 326	38	17 523	النرويج
2	460	37	9 500	17	4 290	عُمان
1	15 790	5	47 380	8	126 350	باكستان
1 <sup>3</sup>	23	60	120	16	30	بالاو
8 <1	2 231 90	28 5	8 158 2 841	15	4 431 275	بنما
6	3 182	18	10 261	1 11	6 355	بابوا غينيا الجديدة
1 <sup>3</sup>	2 809 <sup>3</sup>	7 <sup>3</sup>	17 108 <sup>5</sup>	12 <sup>3</sup>	29 799 <sup>3</sup>	بار اغواي
6	43 220	61	480 910	12	90 370	بير و الفلبين
3	11 881	52	199 622	20	76 046	بولندا
6	6 149	46	48 155	34	36 138	بر <u> </u>
9	690	60	4 880	26	2 150	قطر
3	16 033	19	83 333	16	75 045	جمهورية كوريا
4	1 521	62	26 029	27	11 153	جمهورية مولدوفا
2	4 360	42	90 698	19	41 455	رومانيا
3	45 628	85	1 214 292	43	614 183	الاتحاد الروسي
<1	21	4	3 647	1	432	رواندا
4	17	47	198	11	46	سانت كينس ونيفيس
1 <sup>3</sup>	9 <sup>3</sup>	23 <sup>3</sup> 38	331 <sup>3</sup>	52 <sup>3</sup>	749 <sup>3</sup> 89	سانت لوسیا
1	10	38 17	310	8	50	سانت فنسنت وغرينادين
			310			سامو ا سان مارينو
1	 11	19	308	 5	81	سان تومی و برینسیبی
2	4 235	30	74 114	14	34 261	المملكة العربية السعودية
_						





	8 MDG الأدوية الأساسية				القرى العاملة الصحية أ				
ىار استهلاك أدوية منتقاة الم	وسطي نسبة أسع جنيسة	أدوية جنيسة منتقاة %)	وسطي نسبة توافر أ	أسر َّة المستشفيات ٤ (لكل 10000 ساكن)	مات الصحية ب	سائر مقدمي الخد	بون المجتمعيون	العاملون الصحب	
خاص	عام	خاص	عام		الكثافة (لكل 10000 ساكن)		الكثافة (لكل 10000 ساكن)	العدد	
2001–	2007	2001	-2007	2000–2008	2000-	_2007	2000–	2000–2007	
				3.	1	1 007	<1	385	
	 J			11 <sup>3</sup>	1	779			
6.6		43.8	25.0	18 23	1 25	2 880 827	16	515	
5.4	1.8	70.0	81.0	33	1	1 223	<1	68	
				76	20	790			
					<1	2			
				43	2	664			
				30 <sup>3</sup>	17	2 135	2	236	
•••			•••	16	29	285 532			
				33	2	20			
4.2	2.6	80.0	100.0	61	47	12 083			
				35	2	111			
11.1	J	52.5	0.0	9	3	10 696			
				83	2	3 782			
				6	2	11 440	9	44 293	
				33,	8	1 606			
				35	8	10		10.000	
•••	•••		•••	48	2	5 631 2 842	6	16 206	
				62	212	81 344	14	5 259	
				10					
				3,	1	1 067			
4.3	3.5	36.4	26.2	53	1	8 254	9	115 761	
				52	5	1			
				40	7	3 046			
	 d			20	13	3 248			
2.3		31.3	3.3	10 50	2 1 <sup>3</sup>	37 034 1 <sup>3</sup>	4	65 999	
				22	24	7 062			
				13	30	17 432			
5.6	1.4	60.9	61.5	12چ					
5.6	6.4	26.5	15.4	13	18	137 148			
				52	6	21 971			
				35 25	10 14	10 320 1 100			
				86	11	50 623			
				52	7	2 834			
				65	34	73 482			
				97	114	1 624 990			
				16°	2	1 465	14	12 000	
				57	20	83	16	65	
•••	•••			29	•••		4	45	
				35 20		20			
				323	37	609	9	150	
				22	18	44 558			



الأطباء العاملون في التمريض والقبالة العاملون في طب الأسنار العاملون في طب الأسنار العدد الكثافة العدد الكثافة العدد الكثافة	الدولة العضو			القوى العا	لة الصحية أ		
العدد المعادل المعادل العدد العدد المعادل العدد العدد العدد المعادل العدد ال	التوقة العصو	<b>31</b>	أطياء			العاملون في	طب الأسنان
المالة المال				المستحد المستوات			U=# <b>2</b> *
العدال العدا الديات المحدد الديات ال							الكثافة (لكل 10000 ساكن)
ال ا		007	2000–2	2007	2000–	-2007	2000–
الم	السنغال	594	1	3 287	3	97	<1
المعلودي ال	صربيا						
المنطوع المنط							
5         2441         66         35 757         31         16 868         السوفيا 6         1198         80         15057         24         4723         السوفيا 198         80         15057         24         4723         198         26         14         630         1         60         191         22         1466         47         310°         21         159         22         1486°         48         28         98         34829         1846         51         15955         41         184459         8         34829         28         14         15955         41         184459         8         38289         50         70         30         70         30         70         30         70         30         70         70         30         10         70         30         31         108         70         41         41         40         60         688         5         10         47         42         42         41         16         6888         5         191         4         41         42         42         42         42         42         42         42         42         42         42         42         42         42							
المروييا المرويا المروييا المتحدة المروييا المتحدي المرويا المتحديات المروييا المتحديات المروييا المتحديات المرويال المتحديات المروييا المتحديات المروييا المتحديات المروييا المتحديات المروييا المتحدي المروييا المتحديات المرويات المروييا المتحديات المروييا المتحديات المروييا المروييا المر							
السرمال ال 15 26 14 630 1 60 15 15 27 1486 15 15 15 15 12 1486 15 15 15 15 12 1486 15 15 15 15 15 12 1486 15 15 15 15 15 12 1486 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15							
الموسول الموس							
البيان المربق المتحدة الأمربق المنتق المربق المتحدة الأمربق المتحدة المربق المت							
المباليا المراب							
السودان (كلاك) المعادل المعاد							
السودان العلم الع							
<1							
البويد الريلند   171   32   63   6828   2   171							
8       7 270       109       97 005       33       29 190         السويسرا       10       79 153       40       28 812       10 3847       110       79 153       40       28 812       10 38 47       110       79 153       40       28 812       10 3847       10 38 47       10 3							
أسوريسرا     10     79 153     40     28 812       أسوريسرا     1     2306     14     27 288     5     10 342       إسليميان     1     2306     14     27 288     5     10 342     10 342       إسليميان     1     27 88     5     10 342     10 34     20     13 267       إسليميان     2     10 459     28     172 477     4     22 435     6     11 5     43     8 833     26     5 187     1     15     1     15     43     8 833     26     5 187     1     45     1     75     1     45     22     1 795     1     79     45     1     19     4     1 937     1     79     45     1     19     4     1 937     1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
1     2 306     14     27 288     5     10 342       الجمهورية العربية السورية العربية السورية العربية السابقة     13 267     20     13 267       علي المربية السابقة     10 459     28     172 477     4     22 435       تلات     10 459     28     172 477     4     22 435       عمهورية مقرينية اليوغوسلافية السابقة     18 33     26     5 187     1       عمهورية مقرينية اليوغوسلافية السابقة     79     4     1937     1     79       عرضو     19     4     1937     1     25     1     3     3     2     2     2     2     2     2     2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
2     1003     50     33 165     20     13 267       طابيكسان     28     172 477     4     22 435       تاليد     20     10 459     28     172 477     4     22 435       تاليد     40     5 187     5 187     43     8 833     26     5 187     4       عمورية مقدونية الديخوسلافية السابقة     79     4     195     1     79     4     197     1     19     4     1937     1     25     1     19     4     1937     1     25     1     10     34     350     3     30     1     10     1     10     34     350     3     30     1     10     1     10     1     10     1     10     1     10     1     10     1     10     1     10     1     10     1     10     1     10     1     10     1     10     1     1     10     1     1     10     1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>							
2     10459     28     172 477     4     22 435       5     1175     43     8833     26     5187       4     43     8833     26     5187       4     44     195     1     79       2     1795     1     79       2     1     19     4     1937     1     225     1       2     1     19     4     1937     1     225     1							
6       1175       43       8833       26       5187       جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة       4       1 79       1       45       22       1795       1       79       1       45       22       1795       1       79       1       40       1       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       2       4       2       2       2       2       4       2       2       2       2       2       2       <							
1       45       22       1795       1       79       المولور حاليشتي       المولور عولي على المولور حاليشتي       المولور عولي على المولور حاليشتي       المولور عولي على المولور عولي       ال							
المناعة المتحدة الأمريكية المناعة المتحدة الأمريكية المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد الأمريكية المتحدد الأمريكية المتح							1
1     10     34     350     3     30       1³     107³     29³     3 653³     8³     1 004³     1004³       3     2 452     29     28 537     13     13 330       3     2 3798     29     217 685     16     116 014     10       4     703     47     23 026     25     12 210       2     2     46     50     9     10       2     2     46     50     9     10       4     19 169     85     388 444     31     143 728       3     850     35     10 340     17     4 960       4     19 169     85     388 444     31     143 728       3     850     35     10 340     17     4 960       4     19 169     128³     740 731²     23     126 126       4     128²     740 731²     23     126 126       4     13 292     2     822     2       4     12 3936     9     2 880     37     12 384       5     10     29 162     27     70 564       6     25     10     29 162     27     70 564       7     10		225	<1		4	19	<1
3       2 452       29       28 537       13       13 330       نونس         3       23 798       29       217 685       16       116 014       12 210       نركيا         1       703       47       23 026       25       12 210       10		30	3	350	34	10	1
3       23 798       29       217 685       16       116 014       الكركايات         1       703       47       23 026       25       12 210       12 210         2       2       46       50       9       10<	ترينيداد وتوباغو	1 004 <sup>3</sup>	83	3 653 <sup>3</sup>	29 <sup>3</sup>	107 <sup>3</sup>	13
1     703     47     23 026     25     12 210       نوفالر     2     2     46     50     9     10       نوفالر     1     2 209     10       إفر كاليا     363     7     18 969     1     2 209       إفر كاليا     4     19 169     85     388 444     31     143 728       إلإمارات الحربية المتحدة     35     10 340     17     4 960       10     25 914     128°     740 731°     23     126 126       حمهورية تنزانيا المتحدة     4     13 292     <1	تونس	13 330		28 537	29	2 452	3
2     2     46     50     9     10       يوفاتر     1     209     1     209       إوغادا     1     1     209     1       إوغادا     1     1     209     1       إوغادا     1     1     1     209       إوغادا     1     1     1     209       إوغادا     1     1     1     209       إوغادا     1     1     1     1     209       إوغادا     1     1     1     1     1     1     1       إوغادا     1 <td< td=""><td>تركيا</td><td>116 014</td><td></td><td>217 685</td><td>29</td><td></td><td>3</td></td<>	تركيا	116 014		217 685	29		3
<1     363     7     18 969     1     2 209       4     19 169     85     388 444     31     143 728       أوكرانيا     850     35     10 340     17     4 960       الإمارات العربية المتحدة     25 914     1283     740 7313     23     126 126       <1	تر کمانستان	12 210	25	23 026	47	703	1
4     19 169     85     388 444     31     143 728     الإمرات العربية المتحدة       3     850     35     10 340     17     4 960     180     10     10     25 914     1283     740 7313     23     126 126     126 126     1282     12 822     12 822     12 822     12 822     16     463 663     94     2 669 603     26     730 801     730 801     12 384     12 39 36     12 384     12 384     10     10     290 162     27     70 564     70 564     10     10     20 162     27     70 564     10 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>							
3     850     35     10 340     17     4 960     4 960       10     25 914     128 <sup>3</sup> 740 731 <sup>3</sup> 23     126 126     126 126       المملكة المتحدة     4     13 292     <1							
10     25 914     128³     740 731³     23     126 126       حام المملكة المتحدة     267     4     13 292     <1							
<1     267     4     13 292     <1     822       جمهورية تنزانيا المتحدة الأمريكية     94     2 669 603     26     730 801     12 384       أوروغواي     9     2 880     37     12 384     12 384       أوزيكستان     109     290 162     27     70 564     70 564       شانواتو     17     360     1     30     30							
16     463 663     94     2 669 603     26     730 801       12     3 936     9     2 880     37     12 384       2     5 194     109     290 162     27     70 564        17     360     1     30							
أوروغواي 9 2 880 37 12 384 أوروغواي 9 2 880 37 12 384 أوزيكستان 2 5 194 109 290 162 27 70 564 17 360 1 30							
2 5 194 109 290 162 27 70 564 17 360 1 30 فانواتو							
فانواتو 17 360 1 30							
ر جمهور به فتر و بلا البوليفار به الله البوليفار به الله الله الله الله الله الله الله ا							
8     61 810     6     44 960       <1							
اليمن (1 491 20 22 010 1 1 264 ازامبيا							
راهبيا وي المعلق المعل							





لقوى العاملة الصحية ' السنتينيات الصحية ' (لكل 10000 اسر'ة المستثنيات الصحية ' (لكل 10000 الصحية ' (لكل 10000 الصحية ' (لكل 10000 الصحية - الكتافة الصحية الكتافة الكتافة الصحية الكتافة الصحية الكتافة الصحية الكتافة ال	العاملون الصحيون المجت
ثافة العدد الكثافة عام خاص عام خاص عام خاص (نكل 10000 (نكل 10000 )	العدد الع
	(لكل ا
2001–2007 2001–2007 2000–2008 2000–2007	2000–2007
1, 2 1,560	
41 2 1 884	
573 29 232	
43 1 480	1 558
32 3 1 280	
68 5 2 637	
48 5 905	
15 13 283	
<1 <sup>3</sup> 8 <sup>3</sup>	
6.5° 71.7° 28' 16 71.850	
34 9 39 900	
29 3 5 405	
4.8 <sup><math>\epsilon</math></sup> 4.2 <sup><math>\epsilon</math></sup> 77.2 <sup><math>\epsilon</math></sup> 51.4 <sup><math>\epsilon</math></sup> 7 8 30 347	1 4 716
33	
21, 15 1 573	37 4 000
7 5 885	
55 6 4 269	
2.5 98.2 15 6 11 864	
2.3 2.4 85.0 75.0 61 1 680	
3.3 2.6 28.6 75.0 22 12 71 528	
46 5 908	
21 1731	<1 10
9, 4 2 032	
29 <1 4	
27 6.8 J 05.1 6.4.2 18 10 18.524	
0.0 55.1 04.5 10 15 10 554	
27 3 24 740	
43 18 8 772	
2.6	
07 5 00.057	
12.0 J 72.0 C1.1 10 4 1.200	
10.0 70.0 01.1 15 4 1 200	
2.7 1.3 47.9 23.4 11 <sup>2</sup> 9 33 438	
21 177 5 020 244	
00/6	
20 6 925 6 47 47 41 929	
27	
Ots	
3.5 1.1 90.0 5.0 7 8 16 202	1 2 542
20, 6 6 811	
30° 4 5 508	



	الدولة العضبو					
طب الأسنان	العاملون في	مريض والقبالة	العاملون في الذ		الأط	
الكثافة (لكل 10000 ساكن)		الكثافة (لكل 10000 ساكن)		الكثافة (لكل 10000 ساكن)		
2000-						
						نطاقات القيم القطرية
<1	1	1	22	<1	4	الحد الأدنى
16	463 663	195	2 669 603	59	1 862 630	الحد الأقصى
2	900	29	12 746	11	5 201	الحد الوسط
1	00.004	11	700 201	0	150 700	أقاليم المنظمة
1 11	23 964 900 702	11 49	792 361 4 095 757	2 19	150 708 1 620 329	الأفريقي
11	900 702	12	1 955 203	5	849 324	الأمريكتان
5	434 972	79	6 659 394	32	2 816 481	جنوب شرق آسيا الأوروبي
2	84 033	15	734 949	10	532 486	الاوروبي شرق المتوسط
2	318 082	20	3 413 921	14	2 435 023	سرى المحيط الهادئ غرب المحيط الهادئ
						فئة الدخل
1	45 019	10	1 166 992	4	499 544	الدخل المنخفض
1	416 931	15	4 910 074	10	3 442 424	الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط
6	461 253	42	3 299 914	22	1 763 142	الشريحة العليا من الدخل المتوسط
10	931 294	86	8 274 390	27	2 699 197	الدخل المرتفع
3	1 854 512	28	17 651 585	13	8 404 351	المستوى العالمي





	ة الأساسية	8 MDG الأدوي	<u> </u>	أسرة المستشفيات	القوى العاملة الصحية أ				
ىتھلاك أدوية م	وسطي نسبة أسعار استهلاك أدوية جنيسة منتقاة <sup>م</sup>		وسطى نسبة توافر أدوية جنيسة منتقاة د (%)		سائر مقدمي الخدمات الصحية <sup>ب</sup>		العاملون الصحيون المجتمعيون		
خاص	عام	خاص	عام		الكثافة (لكل 10000 ساكن)		الكثافة (لكل 10000 ساكن)	العدد	
2	001–2007	2001-	-2007	2000–2008				-2007	
	1.1 0.9	4.0	0.0	1	<1	_1	<1	10	
	3.3 6.4	98.2	100.0	140	212	5 039 244	37	115 761	
	3.3 0.4 3.8 2.2	72.4	29.6	25	5	2 767	2	548	
				10	4	257 520			
				24	94	5 904 376			
				9	12	2 002 575	1	132 612	
				63	38	3 338 011			
				14	9	499 977	3	98 648	
				33	15	2 629 404			
				12	3	354 686	4	297 164	
				16	13	4 247 963			
				42	37	2 682 050			
				59	77	7 347 149			
				25	24	14 631 863			

# الإنفاق على الصحة

بلغ الإنفاق على الصحة في العالم في عام 2006 حوالى 8.7٪ من الناتج المحلي الاجمالي، وكانت أكثر النفقات في الأمريكتين حيث استأثرت بنسبة 3.4٪. وهذا يعني 716 دولاراً أمريكياً للفرد في المتوسط، لكن هناك تغايرات رهيبة تتراوح بين حد منخفض جدا قدره 31 دولاراً أمريكياً للفرد في جنوب شرق آسيا وحد عال قدره 2636 دولار أمريكياً للفرد في الأمريكتين

وتتراوح حصة الحكومات في الإنفاق على الصحة بين 76٪ في أوروبا و34٪ في جنوب شرق آسيا. وحيثما كان الإنفاق الحكومي على الصحة قليلا، يسد الإنفاق الخاص الفرق ويصل إلى تغطية 85٪ من النفقات من المال الشخصي. وهذا يعنى أن الدفع يتم عند اللجوء إلى الخدمات الصحية. وهذا النوع من المدفوعات لا يتيح تجميع الإنفاق على المخاطر، بل يزيد من احتمال دفع مبالغ باهظة تفقر الأسر.

و أصبحت الموارد الخارجية مصدرا رئيسيا لتمويل الإنفاق على الصحة في البلدان المنخفضة الدخل. فقد كان نصيبها 12٪ من إجمالي الإنفاق على الصحة في عام 2006. من إجمالي الإنفاق على الصحة في عام 2000 ثم أصبح 17٪ من نفقات البلدان المنخفضة الدخل على الصحة في عام 2006. بل إن بعض البلدان المنخفضة الدخل تمول ثلثي نفقاتها على الصحة من مصادر خارجيه. وفي هذه الحالات يثور قلق بالغ على إمكانية تحصيل العون بالقدر المطلوب.

وقد أخذت هذه البيانات من مصادر دأبت منظمة الصحة العالمية على استقاء المعلومات منها على مدى 10 سنوات. وأكثر البيانات شمولا واتساقا عن تمويل الصحة تصدرها الحسابات الوطنية لقطاع الصحة، لأنها تجمع المعلومات عن الإنفاق من إطار معترف به دوليا. والحسابات الوطنية تقتفي أثر التمويل منذ تدفقه إلى البلد من المصادر التي تحول الأموال إلى الجهات المسؤولة عن توزيعها على مقدمي الخدمات الصحية والمنتفعين بهذه الخدمات. والحسابات الوطنية قد لا تتوفر أو تحدث في جميع البلدان، وفي هذه الحالات تؤخذ البيانات من نقاط الاتصال التقنية في البلد المعنى أو من الوثائق والتقارير العلنية. وتعوض القيم الناقصة تعويضا تقديريا باتباع مختلف تقنيات المحاسبة حسب توافر البيانات الخاصة بكل بلد. وترسل منظمة الصحة العالمية جميع هذه التقديرات إلى وزارات الصحة في تلك البلدان مرة في كل سنة لتعتمدها.

# 7- الإنفاق على الصحة

				على الصحة أ	نسب الانفاق					, n < 1 n
خارِجية	الموارد الـ المكرسة للصـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ومي العام	الإنفاق الحك على الصد				إجمالي الإنه	الدولة العضو		
ىحە كنسبە إجمالى	المكرسة للص مئوية من الإنفاق على	, إجمالي	مئوية من		الصحه كند من إجمالي ا	مه کنسبه ، إجمالي	على الصد مئوية من الإنفاق على		الصحه كنسبه الناتج المحلي	
يُ الصحّة	الإنفاق علَّم	حكومي	الإِنَّفَاقَ الَّا	مة <sup>ب ت</sup>	ً الصّد	، ألصحة <sup>ب</sup>	الإنفاقُ على		<u> </u>	
2006		2006		2006		2006		2006		
28.1	1.0	6.2	6.7	67.6	96.9	32.4	3.1	9.2	6.1	أفغانستان دهمو
3.5	6.0	8.7	7.1	62.7	63.7	37.3	36.3	6.5	6.4	ألبانيا
0.1	0.1	11.9	9.0	18.9	26.7	81.1	73.3	4.2	3.5	الجز ائر
0.0	0.0	22.7	19.1	29.6	35.0	70.4	65.0	7.4	7.6	أندورا
7.0	3.6	5.0	3.2	13.2	20.1	86.8	79.9	2.6	2.4	أنغو لاد
0.2 0.1	3.6 0.0	10.4 14.2	12.1 14.7	32.7 54.5	31.0 44.6	67.3 45.5	69.0 55.4	4.3	4.8 8.9	أنتيغوا وبربودا
14.5	8.5	9.7	4.6	58.8	82.3	41.2	17.7	4.7	6.4	الأرجنتين أرمينيا
0.0	0.0	17.0	15.4	32.3	32.9	67.7	67.1	8.7	8.3	ارميني أستر اليا <sup>ز</sup>
0.0	0.0	15.7	14.7	24.1	23.2	75.9	76.8	10.2	9.9	النمسا
0.7	3.9	3.9	4.2	73.9	81.9	26.1	18.1	4.1	4.8	آذربیجان <sup>ع</sup>
0.0	0.0	14.3	14.5	51.3	52.4	48.7	47.6	7.4	6.5	جزر البهاما <sup>ط</sup>
0.0	0.0	9.5	10.2	31.8	32.5	68.2	67.5	3.6	4.0	البحرين
15.8	19.4	7.0	6.1	68.2	73.5	31.8	26.5	3.2	3.3	ﺑﻨﻐﻼﺩ <i>ﻳﺶ<sup>ﻪ</sup></i>
3.0	4.0	11.9	11.6	36.6	34.5	63.4	65.5	6.6	6.2	بربادوس ط
0.2	0.1	10.2	10.7	25.1	23.4	74.9	76.6	6.4	6.4	بيلاروس
0.0 1.4	0.0 2.9	14.8 9.0	13.4 6.7	27.5 45.3	28.2 52.0	72.5 54.7	71.8 48.0	9.9 4.7	9.1 5.0	بلجيكاك
21.0	16.0	10.8	11.3	49.8	52.4	50.2	47.6	4.7	4.6	بليز
10.0	27.1	7.6	8.6	27.9	26.4	72.1	73.6	3.5	5.2	بنن بوتان
3.6	6.0	11.6	9.8	37.2	39.9	62.8	60.1	6.4	6.1	بوليفيا
0.8	10.1	12.3	6.4	44.8	48.2	55.2	51.8	9.5	7.0	بريب البوسنة و الهرسك <sup>ي</sup>
5.8	0.5	17.8	8.3	23.5	36.3	76.5	63.7	7.1	4.8	بوتسو انا بوتسو انا
0.1	0.5	7.2	5.5	52.1	60.0	47.9	40.0	7.5	7.2	البرازيل
		5.3	5.0	19.3	16.5	80.7	83.5	1.9	2.5	بروني دار السلام
0.2	2.0	11.2	8.6	43.0	41.3	56.7	58.7	7.2	6.2	بلغاريا <sup>ل</sup>
32.9	13.9	15.8	8.9	43.1	60.4	56.9	39.6	6.3	5.1	بوركينا فاصو
47.5	21.8	2.4	2.1	91.4	86.8	8.6	13.2	8.7	4.1	بوروندی <sup>د</sup>
22.2 8.0	9.4 4.1	10.8 6.7	8.7 6.8	74.0 78.8	77.5 77.5	26.0 21.2	22.5 22.5	5.9 4.6	5.8 4.6	کمبو دیبا <sup>ی، ۲</sup> الکامیر و ن <sup>د</sup>
0.0	0.0	17.8	15.1	29.6	29.6	70.4	70.4	10.0	8.8	كندا
17.5	13.5	11.1	9.6	21.7	26.5	78.3	73.5	4.9	4.6	حد. الرأس الأخضر
21.2	22.9	10.9	10.0	61.7	58.6	38.3	41.4	4.0	3.8	جمهورية أفريقيا الوسطى
17.7	24.9	13.8	13.1	46.1	57.5	53.9	42.5	4.9	6.3	تشاد
0.1	0.1	14.1	11.3	47.3	51.3	52.7	48.7	5.3	6.2	شیلی
0.1	0.1	9.9	11.1	59.3	61.7	40.7	38.3	4.6	4.6	الصين
0.0	0.3	17.0	16.4	14.6	19.1	85.4	80.9	7.3	7.7	كولومبيا
31.9	29.7	8.4	9.5	44.9	45.9	55.1	54.1	3.2	2.8	جزر القمر "
3.4 23.2	4.6 2.2	5.4 11.5	4.8 9.9	28.3 8.5	42.3 9.4	71.7 91.5	57.7 90.6	2.1 4.3	2.1 3.8	الكونغو
0.1	1.0	21.5	21.7	31.6	23.2	68.4	76.8	7.7	6.5	جزر كوك <sup>ط، ن</sup> كوستاريكا
8.3	4.6	4.2	7.2	76.4	75.2	23.6	24.8	3.8	5.3	خوستاریخا کوت دیفوار
0.1	0.4	16.4	14.5	13.9	13.9	86.1	86.1	8.2	9.1	خوف ديعو ار كروانتيا
0.2	0.1	11.2	11.9	8.4	9.1	91.6	90.9	7.7	6.7	عروس <u>ب</u> کوبا <sup>ط</sup>
0.0	0.0	6.4	6.4	55.2	58.4	44.8	41.6	6.2	5.7	و. قبر ص <sup>ل</sup>
0.0	0.0	13.8	14.1	12.0	9.7	88.0	90.3	6.9	6.5	الجمهورية النشيكية <sup>ك</sup>
49.6	0.8	6.0	6.0	14.4	14.1	85.6	85.9	3.5	3.6	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية داطاس
51.9	3.7	5.8	0.4	81.3	98.9	18.7	1.1	6.8	3.7	جمهورية الكونغو الديمقراطية
0.0	0.0	18.0	12.6	14.1	17.6	85.9	82.4	10.8	8.3	الدانمرك
30.1	32.6	13.4	12.0	25.9	32.2	74.1	67.8	6.8	5.8	جيبوتي





			على الصحة أ	س الإنفاق ع	ند					لى الصحة أ	سب الإنفاق ع	٤	
لصنحة ع	نصيب الفرد المحكومي على (تعادل القوة	ى الصُمة	نصيب الفرد الحكومي عل بمتوسط سعر	الصبحة ع	نصيب الفرد الإنفاق على (تعادل القوة		نصيب الفرد الإنفاق على	صة للإنفاق سبة مئوية الذاء		من الإنفاق	الإنفاق من كنسبة مئوية ، الخاص على	كنسبة مئوية	إنفاق الضمان على الصحة أ من الإنفاق الـ
	ربعادل العوه الدولية بال الأمريك		بمنوسط سعر	لدو لار ً ا	رتعادل القوة الدولية با الأمريد		حسب متوسط الصر (بالدو لار ا	ن الحاص لصحة		ر الصنحة	الكاص على	عدومي العام صحة	من الإلقاق الد على الد
<u>(ی</u> 2006	2000	2006	2000	<i>وي</i> 2006	2000	د حریت <u>ي</u> ) 2006	2000	2006		2006		2006	2000
29		9	<1	91		27	6	0.0	0.0	78.5	98.9	0.0	0.0
142	87	70	27	381	239	187	75	0.0	0.0	94.9	99.9	30.2	20.2
255	138	120	46	315	188	148	63	5.2	3.1	94.6	96.7	26.7	35.5
2 099	1 239	1 987	835	2 980	1 905	2 822	1 284	24.4	21.6	73.4	76.2	87.7	88.1
100	44	62	13	115	56	71	16	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0
555 549	413 451	348 251	285 382	823 1 205	599 814	517 551	412 689	13.1 51.1	13.2 32.6	86.9 43.8	86.8 63.3	0.0 58.5	0.0 59.4
93	23	41	7	226	130	98	40	0.1	32.0	87.6	91.6	0.0	0.0
2 113	1 524	2 237	1 164	3 119	2 271	3 302	1 734	23.2	21.9	56.4	60.0	0.0	0.0
2 737	2 196	3 014	1 816	3 608	2 858	3 974	2 364	19.2	20.7	65.8	66.1	59.1	58.8
66	19	27	6	254	104	102	31	0.7	0.3	86.4	78.3	0.0	0.0
912	648	691	513	1 872	1 361	1 419	1 078	57.8	58.6	41.1	40.3	2.8	1.8
	554	537	329		820	788	488	12.6	25.4	68.0	68.7	0.4	0.4
12	7	4	3	37	27	12	11	0.1	0.0	88.3	88.1	0.0	0.0
765	601	490	365	1 208	916	774	557	21.4	22.7	78.6	77.3	0.0	0.0
466	251	182	51	623	328	243	66	0.1	0.1	68.8	57.1	2.7	5.8
3 182	9 110	2 701 112	1 480 74	332	13 229	3 726 205	2 062 153	18.7	12.3	79.0 100.0	84.7 100.0	81.6 8.8	79.0 0.0
31	24	13	7	61	50	26	155	5.1	0.1	94.9	99.9	0.0	0.0
101	97	36	31	140	132	49	42	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0
161	115	49	37	257	192	79	61	10.2	8.1	81.0	81.6	75.8	62.0
340	146	163	48	616	282	296	93			100.0	100.0	93.4	95.9
624	238	290	98	815	374	379	154	5.2	3.9	27.5	35.5	5.2	10.5
323	202	204	107	674	506	427	267	33.8	33.9	63.8	62.7	0.0	0.0
759	865	460	370	941	1 036	571	443	0.5	0.6	98.9	98.8		
421	222	169	57	744	377	297	96	0.8	0.0	97.1	99.1	65.2	12.7
41	16	15 1	4	73	41 12	27	11	2.1	1.0	91.5	94.4	0.2	0.8
3 25	2 12	8	4	31 96	51	10 30	4 17	0.0	0.0	57.4 84.7	79.4 97.1	0.0	0.0
20	17	10	6	94	75	45	27	0.0		94.8	94.0	0.0	0.1
2 587	1 770	2 759	1 465	3 673	2 514	3 917	2 080	42.7	38.9	49.0	53.5	2.0	2.0
109	72	88	41	139	97	112	55	0.3	0.4	99.7	99.6	28.6	36.1
11	10	5	4	27	25	14	10			95.0	95.0		
39	21	16	4	72	49	29	10	0.4	0.4	96.2	96.2		
363	278	249	147	689	572	473	302	45.1	51.3	54.8	48.7	67.2	67.2
88	42	38	17	216	109	94	44	6.5	1.0	83.1	95.6	57.3	57.2
396 15	300 11	185 9	124 4	464 27	370 21	217 16	154	56.1 0.0	41.0 0.0	43.9 100.0	59.0 100.0	72.3 0.0	60.2 0.0
53	33	31	12	74	56	44	8 21		0.0	100.0	100.0	0.0	0.0
741	395	517	177	810	436	566	196	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0
533	359	275	204	779	467	402	265	7.7	2.3	86.7	88.2	94.0	89.6
15	21	8	8	63	84	35	33	12.2	9.3	87.8	90.7		
1 006	723	680	323	1 169	839	790	375	7.8		92.2	100.0	91.0	97.6
617	321	332	167	674	353	362	183	0.0	0.0	93.3	91.9	0.0	0.0
1 232	820	653	311	2 754	1 973	1 459	749	12.2	4.7	84.3	95.3	0.2	0.0
1 329	885	839	326	1 511	980	953	361	1.8	0.0	95.5	100.0	89.5	89.5
1 4	1 <1	<1 2	14 <1	1 19	1 8	<1 10	16 10	0.0	0.0	100.0 48.9	100.0 97.0	0.0	0.0
3 239	1 961	4 677	2 044	3 773	2 379	5 447	2 479	9.5	9.0	90.1	91.0	0.0	0.0
98	61	4 07 7	30	133	90	63	44	1.4	1.6	98.6	98.4	10.1	11.3
30	01	- 17	00	100	30	00	-1-1	1.1	1.0	00.0	JU. T	10.1	11.0

				على الصحة أ	نسب الانفاق	<u> </u>				. 10 51 - 10
خارجية	الموارد ال	كوميي العيام	الإنفاق الحدّ		الإنفاق الخ الصحة كن	ك مي العام	الإنفاق الحد	فاق على	إجمالي الإن	الدولمة العضو
ىچە كنسبە اجمالى	المكرسة للص مئوية من	حه کنسبه ا اجمالی	على الص مئوية من		الصحة كنا من إجمالي	حة كنسبة المالي	على الصد مئوية مر	ن متوية من الإجمالي الإجمالي	الصحة كنسبا الناتج المحلح	
ر ألصحة الصحة	مئّوية من الإنفاق على	ر مربر الحكومي	مئوية من الإنفاق ال	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	ل أ الصد	ألصحة <sup>ب</sup>	مئوية مز الإنفاق على			
2006		2006		2006		2006		2006		
0.8	3.7	7.8	8.6	37.0	31.0	63.0	69.0	5.9	5.9	15
1.9	2.0	10.4	15.9	63.0	65.5	37.0	34.5	5.6	6.3	دومينيكا الجمهورية الدومينيكية
0.7	4.1	7.3	6.4	56.4	68.8	43.6	31.2	5.3	4.2	اکوادور ع
0.8	1.0	7.3	7.5	58.6	59.9	41.4	40.1	6.3	5.6	مصر
3.2	0.9	15.7	14.3	38.2	54.8	61.8	45.2	6.6	8.0	السلفادور
3.5	9.6	6.9	7.8	19.6	49.3	80.4	50.7	2.1	1.9	غينيا الاستوائية
37.6	24.7	4.2	4.0	54.1	50.3	45.9	49.7	3.6	5.5	اريتريا
0.6	0.9	11.1	11.3	26.7	22.5	73.3	77.5	5.2	5.3	إستونيا <sup>ل</sup>
42.7 2.1	16.4 6.2	10.0 8.4	8.5 10.3	40.7 30.2	46.4 31.0	59.3 69.8	53.6 69.0	3.9 3.7	4.3 4.7	اثيوبيا :
0.0	0.0	12.7	10.5	24.0	26.6	76.0	73.4	8.2	7.0	فيجي فنلندا
0.0	0.0	16.7	15.5	20.3	20.6	79.7	79.4	11.0	10.1	فرنسا
1.8	1.5	14.0	14.0	27.0	32.1	73.0	67.9	4.5	4.5	عرب غابون <sup>د</sup>
34.7	29.5	11.2	8.8	43.2	55.4	56.8	44.6	5.0	4.4	غامبيا
6.7	5.1	5.6	6.4	78.5	83.3	21.5	16.7	8.4	7.4	<i>جور</i> جيا <sup>ي</sup>
0.0	0.0	17.9	18.2	23.1	20.3	76.9	79.7	10.6	10.3	ألمانيا
22.6	9.5	4.4	10.8	65.8	58.6	34.2	41.4	5.1	7.2	غانا
		11.6	8.6	38.0	40.0	62.0	60.0	9.5	7.9	اليو نان
0.8		9.0	13.2	36.5	31.7	63.5	68.3	6.9	6.4	غرينادا
1.0	3.4 9.0	14.7 4.7	16.7 4.0	62.3 85.9	60.2 87.6	37.7 14.1	39.8 12.4	5.3 5.8	5.5 5.3	غو اتيمالا
33.4	41.0	4.7	2.3	73.7	85.7	26.3	14.3	5.8	7.0	غينيا غينيا – بيساو
27.4	4.2	9.0	10.0	14.2	15.5	85.8	84.5	5.9	5.5	غيانا
65.8	31.2	29.8	23.3	32.4	59.7	67.6	40.3	8.4	6.3	۔ ھايتي
5.4	8.8	15.0	15.1	52.2	44.1	47.8	55.9	6.4	5.4	هندور اس
	0.0	11.3	10.5	29.1	29.3	70.9	70.7	8.3	6.9	هنغاريا
0.0	0.0	18.0	18.4	18.0	19.0	82.0	81.0	9.1	9.6	أيسلنداك
1.0	0.6	3.4	3.3	75.0	78.2	25.0	21.8	3.6	4.3	الهند
2.2	10.8	6.2	3.8	49.5	61.7	50.5	38.3	2.5	1.6	اندو نیسیا <sup>ی</sup>
0.1	0.0 24.8	11.5 3.4	9.6 1.3	49.3 21.9	63.0 73.1	50.7 78.1	37.0 26.9	6.8 3.5	5.9 1.5	جمهورية ليران الإسلامية <sup>من</sup> العراق د المانية العراق ال
0.0	0.0	17.2	14.7	21.7	26.5	78.3	73.5	7.5	6.3	أيرلندا
2.3	2.6	9.9	10.2	44.0	37.2	56.0	62.8	8.0	7.8	ایرسد. اسرائیل
0.0	0.0	14.2	12.7	22.8	27.5	77.2	72.5	9.0	8.1	إيطاليا
1.7	1.8	4.2	6.6	46.9	47.4	53.1	52.6	4.7	6.2	جامایکا ا
0.0	0.0	17.9	16.0	18.7	18.7	81.3	81.3	8.1	7.7	اليابان
4.7	4.6	8.7	10.3	56.7	53.5	43.3	46.5	9.7	9.4	الأردن ُ
0.3	7.4	10.4	9.2	35.7	49.0	64.3	51.0	3.6	4.2	كاز اخستان
14.9	8.3	9.7	11.6	52.2	51.8	47.8	48.2	4.6	4.5	کینیا
0.4	26.4 0.0	7.8 4.9	8.7 8.8	13.1 21.8	12.0 21.9	86.9 78.2	88.0 78.1	13.1	12.1 3.1	کیریباتی
10.0	9.9	8.7	8.3	57.0	55.7	43.0	44.3	6.4	4.7	الكويت قير غيزستان
12.9	30.3	3.7	5.1	81.4	67.5	18.6	32.5	4.0	3.2	قير عيرستان جمهورية لاو الديمقر اطية الشعبية
0.2	0.5	10.8	8.8	40.8	45.6	59.2	54.4	6.6	6.0	بتهرري دو سيندرسي سنبي
1.9	2.1	11.3	7.8	55.7	70.0	44.3	30.0	8.8	10.9	- لبنا <i>ن</i>
14.3	3.1	8.2	6.5	41.1	49.0	58.9	51.0	6.8	6.2	ليسوتو
50.7	13.9	9.8	4.4	74.2	82.2	25.8	17.8	4.8	3.7	ليبيريا
0.0	0.0	5.4	7.2	33.7	38.3	66.3	61.7	2.4	3.7	الجماهيرية العربية الليبية
1.8	1.7	12.9	11.6	30.0	30.3	70.0	69.7	6.2	6.5	ليتو انيا"
0.0	0.0	17.1	13.9	9.1	10.7	90.9	89.3	7.3	5.8	لكسمبر غ





		لى الصحة أ صيب الفرد من الإنفاق نصيب ا			نب					لى الصحة أ	سب الإنفاق عا	ن	
من الإنفاق ، الصحة ع	نصيب الفرد . الحكومي على		نصيب الفرد الحكومي عل	من إجمالي الصحة ع	نصيب الفرد الإنفاق على		نصيب الفرد الإنفاق علم	صة للإنفاق سبة مئوية		الجيب من الإنفاق	الإنفاق من كنسبة مئوية م	، الاجتماعي كنسبة مئوية	إنفاق الضمار على الصحة ا
الشرائية	تعادل القوة	رِ الصرف	بمتوسط سعر		(تُعادل القوة	معدل سعر	حسب متوسط	ن الخاص	من الإنفاؤ		الخاص على	عكومبي العام	من الإنفاق الـ
لدو لار کی)	الدولية بال الأمريك	لامريكي)	(بالدو لار ۱۱		الدولية با الأمريا	ف لأمريكي)	الصر (بالدو لار ١	لصحة	على ا			صحه	على الد
2006	2000	2006	2000	2006	2000	ري يى - 2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000
307	267	173	162	487	387	275	235	18.9	11.1	81.1	88.9	0.0	0.0
140	115	76	59	379	333	206	172	23.5	18.7	64.3	71.9	27.1	17.0
165	63	73	17	379	202	166	54	5.7	4.8	85.6	85.3	41.4	28.0
132	84	38	33	320	208	92	82	0.2	0.4	94.9	94.1	26.4	23.8
223	159	112	77	360	351	181	169	11.1	5.4	88.9	94.6	47.7	44.2
509	81	353	26	633	160	440	51	0.0	0.0	75.6	89.2	0.0	0.0
9	16	4	5	19	33	8	9	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0
702	404	464	169	958	521	632	219	3.9	0.0	93.3	88.5	83.9	88.2
16	10	4	3	26	19	7	5	3.0	0.5	80.6	79.1	0.0	0.0
114	110	97	68	164	160	139	98	15.0	15.0	79.1	79.1	0.0	0.0
2 018	1 316	2 455	1 203	2 656	1 794	3 232	1 639	9.1	9.8	77.6	78.8	19.6	19.5
2 727 458	2 018 375	3 139 256	1 740 131	3 420 628	2 542 552	3 937 351	2 193 193	63.0	61.5	33.2 100.0	34.4 100.0	93.6 1.8	84.1 2.0
32	18	9	6	57	39	15	133	4.6	3.7	71.2	85.3	0.0	0.0
73	26	32	8	337	153	147	48	1.4	0.5	91.9	93.4	51.5	44.0
2 664	2 127	2 858	1 890	3 465	2 670	3 718	2 371	39.7	40.8	57.1	55.1	87.9	87.3
26	27	11	7	76	65	33	18	6.0	6.1	77.8	79.6		
1 580	869	1 414	551	2 547	1 449	2 280	919	5.2	5.5	94.8	94.5	50.8	46.0
308	265	212	179	485	388	333	261			95.4	100.0	0.0	0.0
101	87	54	38	267	218	143	95	3.1	4.2	91.4	89.7	45.4	52.3
9	6	3	2	65	47	20	20	0.0	0.0	99.5	99.5	1.5	1.8
8	5	3	2	29	34	12	11	0.0	0.0	55.8	53.0	3.0	5.3
124	98	62	45	144	116	72	53			100.0	100.0	0.0	0.0
60	25	29	10	89	61	42	26			89.6	84.3	15.0	0.0
108	77	47	35	226	138	99	62 326	7.3	7.3	87.1	85.4	15.8	14.3 83.9
1 058 2 628	602 2 219	659 4 093	231 2 383	1 492 3 207	852 2 738	4 994	2 940	4.5 0.0	0.6	77.6 100.0	89.8 100.0	84.8 33.5	33.4
2 028	14	7	2 363	86	63	29	19	1.1	1.0	91.4	92.1	4.9	5.8
42	14	20	5	82	37	39	12	8.4	8.3	70.4	63.0	17.3	7.4
344	143	109	24	678	387	215	65	4.4	3.2	94.8	95.9	41.0	42.3
114	23	49	5	146	84	62	18			100.0	100.0		
2 431	1 434	3 030	1 267	3 106	1 950	3 871	1 723	38.6	28.5	57.2	41.0	0.9	1.2
1 138	1 159	938	978	2 034	1 845	1 675	1 557	14.4	10.4	75.3	78.5	72.3	72.4
2 031	1 495	2 172	1 122	2 631	2 061	2 813	1 547	4.1	3.2	88.5	89.1	0.1	0.1
163	164	95	99	307	313	180	189	32.0	30.0	63.7	65.0	0.0	0.0
2 097	1 598	2 242	2 298	2 581	1 967	2 759	2 827	13.7	1.7	80.8	90.1	78.7	80.9
188	141	103	77	435	302	238	166	7.4	5.5	75.9	74.7	0.5	0.6
227 32	101 25	122	26	352	198	190 29	51	0.1	0.1	98.4	99.0	0.0	0.0
200	135	14 105	9 61	67 230	51 154	121	18 70	6.9 0.0	7.1 0.0	80.0 100.0	80.1 100.0	8.8	10.9 0.0
748	705	628	408	956	903	803	523	8.4	6.1	91.6	93.9	0.0	0.0
50	27	15	6	115	62	35	13	0.4		94.1	89.3	20.9	10.0
15	13	4	3	80	41	24	11	0.4	0.0	76.1	91.8	11.5	1.4
603	248	345	107	1 018	456	582	197	2.2	3.2	97.2	96.8	88.1	87.7
381	240	219	145	859	801	494	485	19.9	17.3	76.1	80.1	53.1	52.1
57	33	30	14	98	65	51	28			68.9	73.1	0.0	0.0
4	3	2	1	15	14	7	7	0.0	0.0	65.7	66.0	0.0	0.0
235	238	145	146	355	385	219	237	0.0	0.0	100.0	100.0		
687	378	383	148	981	543	547	212	1.3	0.3	98.3	86.2	84.5	88.3
4 992	2 800	5 912	2 418	5 494	3 137	6 506	2 708	18.7	10.1	70.7	65.2	77.3	82.6

				على الصحة أ	نسب الانفاق					. 10.51 .10
خارجية	الموارد الـ	كومي العام	الإنفاق الحك		الإنفاق الخ الصحة كن	كومي العام	الإنفاق الحك	فاق على	إجمالي الإن	الدولة العضو
إجمالي أ	المكرسة للص مئوية من	حة كنسبة اجمالي	على الصد مئوية من		الصحة كنا من إجمالي	حة كنسبة ل إجمالي	على الصد مئوية من الإنفاق على	، مئوية من الإجمالي	الصحة كنسبا الناتج المحلي	
يُ الصحّة	الإنفاق علَّى	لحكومي	الإِنفاق ال	مة <sup>ب ت</sup>	أ الصّ	) ألصحة <sup>ب</sup>	الإنفاقُ على			
2006		2006		2006		2006		2006		
49.4	27.3	9.3	8.4	37.2	45.5	62.8	54.5	3.2	2.7	مدغشقر
59.6	26.9	17.1	7.3	31.0	56.2	69.0	43.8	12.9	6.1	ملاو ي
0.0	0.6	7.0	6.2	55.4	47.6	44.6	52.4	4.3	3.2	ماليزيا
0.4	3.3	9.2	10.9	20.3	29.2	79.7	70.8	8.1	5.8	ملديف
17.6	7.8	12.2	9.5	50.4	67.1	49.6	32.9	5.8	6.3	مالي
0.0 66.1	0.0 11.4	14.7 14.7	12.0 21.1	23.0	27.5 2.0	77.0 97.4	72.5 98.0	8.4 14.4	6.8	مالطة جزر مارشال <sup>ش</sup>
18.0	23.6	5.3	6.5	30.5	28.8	69.5	71.2	2.2	2.8	جرر مارسان موریتانیا <sup>د</sup>
1.0	1.4	9.4	8.7	48.9	48.0	51.1	52.0	3.9	3.8	موریشیوس
0.0	1.0	11.8	12.5	55.8	53.4	44.2	46.6	6.6	5.6	المكسيك
57.1	38.4	18.9	10.5	4.0	6.1	96.0	93.9	13.3	8.4	ولايات ميكرونيزيا الموحدة
0.0	0.0	15.6	17.4	25.9	24.7	74.1	75.3	4.5	3.0	مو ناکو '
1.5	23.1	12.7	10.7	26.3	32.7	73.7	67.3	5.7	5.8	منغوليا
1.3 2.5	0.8	13.5 4.8	14.4 4.0	28.1 73.8	28.4 70.6	71.9 26.2	71.6 29.4	8.3 5.3	7.8 4.2	الجبل الأسودش
60.3	32.5	12.5	13.9	29.2	31.5	70.8	68.5	5.0	4.2	المغرب موز امبيق
11.2	1.1	1.5	1.2	86.9	86.6	13.1	13.4	2.2	2.1	مور امبيق ميانمار <sup>ت</sup>
21.1	3.8	10.5	13.1	33.3	31.1	66.7	68.9	5.4	7.0	ناميبيا
0.0	9.8	38.1	11.2	32.7	27.3	67.3	72.7	13.8	11.3	 ناورو <sup>ط</sup>
15.7	15.2	9.2	7.7	69.5	75.1	30.5	24.9	5.1	5.1	نيبال <sup>ي</sup>
0.0	0.0	16.4	11.4	20.0	36.9	80.0	63.1	9.4	8.0	هولندا
0.0	0.0	18.4	16.4	22.2	20.9	77.8	79.1	9.3	8.1	نيوزيلندا
7.7	8.4	17.0	12.9	51.8	48.5	48.2	51.5	9.6	7.1	نیکار اغو ا
32.8 5.9	40.0 16.2	17.8 3.5	10.9 4.2	45.3 70.3	45.5 66.5	54.7 29.7	54.5 33.5	5.9 3.8	3.5 5.0	النيجر
66.3	4.5	10.8	6.3	1.4	1.8	98.6	98.2	13.6	8.0	نيجيريا نيووي <sup>ا</sup>
0.0	0.0	17.9	16.4	16.4	17.5	83.6	82.5	8.7	8.4	النرويج
0.0	0.0	5.4	7.3	17.7	17.7	82.3	82.3	2.3	3.1	ءُمان
3.2	0.9	1.3	1.8	83.6	80.0	16.4	20.0	2.0	2.4	باكستان
12.9	14.4	11.3	11.3	19.2	10.9	80.8	89.1	10.5	9.5	بالاو <sup>ط، ي</sup>
0.2	1.0	11.5	21.3	31.2	31.9	68.8	68.1	7.3	7.8	بنما
11.2 0.8	23.8	7.3 13.2	9.9 17.5	18.0 61.7	18.3 59.8	82.0 38.3	81.7 40.2	3.2 7.6	4.0 9.2	بابوا غينيا الجديدة
1.5	2.0	13.8	17.5	41.7	47.0	58.3	53.0	4.4	4.7	بار اغو اي
2.9	3.5	6.1	7.0	67.1	52.4	32.9	47.6	3.8	3.4	بیر و ا <b>ن</b> فلیین
0.1	0.0	9.9	9.4	30.0	30.0	70.0	70.0	6.2	5.5	بولندا <sup>ك</sup>
0.0	0.0	15.5	14.9	29.5	27.5	70.5	72.5	10.2	8.8	البرتغال
0.0	0.0	9.7	5.6	21.8	31.2	78.2	68.8	4.3	2.3	قطرو
0.0	0.0	11.7	9.3	44.3	51.2	55.7	48.8	6.4	4.5	جمهورية كوريا
4.6	16.7	11.0	8.7	53.1	49.7	46.9	50.3	9.4	5.9	جمهورية مولدوفا <sup>ف</sup>
0.0 0.1	5.6 0.2	7.9 10.8	9.2 9.6	23.1 36.8	32.7 40.1	76.9 63.2	67.3 59.9	4.5 5.3	5.3 5.4	رومانيا <sup>ل</sup> الاتحاد الروسي
52.4	52.0	18.8	8.2	57.5	60.8	42.5	39.2	10.9	4.2	الانحاد الروسي
0.0	5.3	9.5	9.5	38.7	39.7	61.3	60.3	5.8	5.4	روست. سانت کین <i>س</i> و نیفیس
0.2	0.4	10.9	11.7	42.2	41.5	57.8	58.5	6.3	5.8	سانت لوسیا
0.0	0.2	9.3	10.8	37.6	36.1	62.4	63.9	5.6	5.7	سانت فنسنت وغرينادين
4.3	17.3	10.5	10.8	17.0	29.1	83.0	70.9	5.0	5.6	سامو ا <sup>ي</sup>
0.0	0.0	13.8	20.4	14.6	14.2	85.4	85.8	7.2	7.5	سان مارينو
50.5	27.5	10.3	7.6	15.0	19.5	85.0	80.5	6.3	6.3	سان تومی وبرینسیبی <sup>و</sup>
0.0	0.0	8.7	9.2	23.0	23.6	77.0	76.4	3.3	4.0	المملكة العربية السعودية





			على الصحة أ	ىب الإنفاق ع	نب					لى الصحة أ	سب الإنفاق ع	ذ	
من الإنفاق		من الإنفاق			نصيب الفرد	٠٠٠ ۽ ٠٠٠ ي	نصيب الفرد		الخطط الخا		الإِنفاقِ مِن	الاجتماعي	إنفاق الضمار
_	الحكومي على (تعادل القوة		الحكومي عا يمتوسط سعر	الصحة ع ن الشر ائنة	الإنفاق على (تعادل القوة	ى الصحه . معدل سعر	الإنفاق علم حسب متوسط	سبة مئوية ن الخاص	المسبق كذ من الإنفاؤ		كنسبة مئوية . الخاص علم	كنسبه منويه حكو مي العام	على الصحه، من الإنفاق الـ
	الدولية با	لأمريكي)		لدو لار ً	الدولية با	ف	اً الصر	لصحة ا	علًى أ				على الد
كي)	الامري	0000		( )	الأمريـ	/ <del>=</del> .	(بالدو لار ا	0000		0000		2222	0000
2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000
18	11	6	4	28	21	9	7	10.7	10.8	52.5	52.8		
43 242	17 151	14 115	4 67	62 544	38 289	21 259	9 128	15.7 14.4	9.1 11.9	28.4 73.2	42.4 75.4	0.0	0.0
336	120	195	93	422	170	245	132	0.0	0.0	97.5	97.1	0.0	0.0
33	17	15	5	67	52	31	17	0.5	0.0	99.5	99.1	0.0	0.0
3 254	2 075	1 008	465	4 223	2 864	1 308	641	8.0	3.1	90.4	96.9	0.0	0.0
506	568	349	410	520	580	358	418	0.0	0.0	100.0	100.0	12.3	35.0
29	28	13	8	41	40	19	12	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0
250	157	118	76	488	302	230	146	10.0	8.3	80.6	74.6		
344	236	233	152	778	507	527	327	6.1	4.7	93.9	95.3	60.2	67.6
360	202	273	160	375	216	284	170	0.0	0.0	100.0	100.0	22.2	21.4
4 137	3 297	4 706	2 843	5 585	4 377	6 353	3 775	16.4	16.9	83.6	83.1	98.4	98.5
121	73	52	17	164	108	70	26	0.0	0.0	44.0	36.2	50.0	24.5
516 54	316 32	250 30	81 16	718 207	442 109	348 113	114 54	22.7	23.4	100.0 77.3	100.0 76.6	97.0 0.0	98.8
26	15	11	8	36	21	16	11	0.6	0.6	40.6	40.9	0.0	0.0
3	1	1	<1	24	11	5	3	0.0	0.0	99.4	99.2	1.8	3.1
174	167	116	88	261	243	174	127	79.1	77.3	15.7	18.2	2.3	1.8
816	684	510	273	1 214	940	758	375	0.0	0.0	84.4	24.4	0.0	0.0
16	10	5	3	52	40	17	12	0.4	0.1	85.2	91.2	0.0	0.0
2 785	1 474	3 097	1 214	3 481	2 337	3 872	1 925	28.7	43.0	29.3	24.3	95.1	93.9
1 906	1 333	1 884	877	2 448	1 686	2 421	1 109	21.2	28.5	74.6	69.9	0.0	0.0
113	69	44	28	235	133	92	55	1.4	5.9	98.1	90.2	23.9	16.2
21	9	9	3	38	16	16	5	3.0	11.3	96.5	87.6		
18	20	10	6	59	59	33	17	6.7	5.1	90.4	92.7	0.0	0.0
1 243	487	1 028	317	1 261	496	1 043	323	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0
3 779	2 507	5 241	2 603	4 519	3 039	6 267	3 156 254	0.0	0.0	95.2	95.5 CF 1	14.9	17.1
433	380 8	273 3	209	526 47	461 40	332 16	12	22.9	20.2	57.7 97.9	65.1 98.2	0.0	0.0
1 133	932	655	529	1 402	1 046	811	594	43.3	0.0	40.3	100.0	0.0	0.0
507	381	262	208	738	560	380	306	19.2	18.7	80.6	81.3	47.7	50.0
51	52	24	21	62	64	29	26	6.3	5.5	41.5	56.0	0.0	0.0
119	124	45	49	312	309	117	122	11.3	10.9	87.7	88.6	35.3	53.0
184	123	87	52	316	232	149	98	19.0	17.2	77.5	79.4	39.7	42.9
39	38	17	16	120	80	52	34	9.7	11.1	83.5	77.2	25.8	14.7
643	408	389	173	919	583	555	247	1.9	8.0	85.4	100.0	83.9	82.6
1 552	1 095	1 315	704	2 199	1 509	1 864	970	13.8	11.1	77.3	80.8	1.2	1.3
017	866	2 157	454	1.407	1 259	2 759	659			88.2	84.5	0.0	0.0
817	364	651	241	1 467	747	1 168	494	7.6	8.4	81.0	81.5	77.3	79.3
113 363	43 215	42 197	10 59	242 472	86 320	90 256	21 87	0.4 1.7	0.0	97.7 96.8	97.9 100.0	75.0 85.0	0.0 89.4
441	246	232	57	698	410	367	95	10.2	8.1	81.5	74.7	42.3	40.3
38	9	14	4	89	24	33	9	9.2	0.9	38.6	40.7	42.3	6.4
471	326	350	233	768	541	570	387	5.4	5.8	94.6	94.2	0.0	0.0
343	251	202	147	594	429	350	251	6.2	4.6	93.8	95.4	3.4	4.9
245	180	144	105	393	282	230	164			100.0	100.0	0.0	0.0
161	110	97	52	193	155	117	74	0.0	0.0	76.1	81.3	0.7	0.3
2 764	2 463	3 011	1 849	3 238	2 870	3 527	2 154	4.3	5.2	95.7	94.8	84.4	100.0
81		42	17	95		49	21	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0
554	529	379	276	720	692	492	362	52.1	42.4	13.4	28.3		

				على الصحة أ	نسب الإنفاق					الدولة العضو
الخارجية صحة كنسبة ن إجمالي لى الصحة	المكرسة للم مئوبة مرا	كومي العام حة كنسبة ن إجمالي الحكومي	على الصد مئوية مز	ناص على سبة مئوية	الإنفاق الذ الصحة كن من إجمالي الصد	كومي العام حة كنسبة لجمالي	الإنفاق الحا على الصد مئوية مز الإنفاق على	مَنُوية من	إجمالي الإن الصحة كنسبا الناتج المحلي	الدوية الغضاو
2006		2006		2006		2006		2006	2000	
12.3	17.4	12.0	8.5	43.1	63.1	56.9	36.9	5.8	4.3	السنغال
0.8	1.1	12.9	12.9	30.3	32.6	69.7	67.4	8.2	7.1	السعال صربيا <sup>ش، ث</sup>
3.4	5.6	8.8	8.4	24.9	24.7	75.1	75.3	6.3	5.3	سيشيل
33.5	19.6	7.8	7.6	63.6	57.0	36.4	43.0	4.0	4.9	ي يا سير اليون <sup>°</sup>
0.0	0.0	6.7	6.2	66.9	63.8	33.1	36.2	3.3	3.5	سنغافورة
0.0	0.0	13.5	9.7	29.4	10.6	70.6	89.4	7.1	5.5	سلو فاكيا
0.0	0.2	13.5	13.1	27.8	26.0	72.2	74.0	8.4	8.4	سلوفينيا
18.8	14.8	14.1	17.9	8.5	8.4	91.5	91.6	5.1	5.2	جزر سلیمان
										الصومال د. و
0.9	0.3	9.1	10.9	62.3	57.6	37.7	42.4	8.0	8.1	جنوب أفريقيا
0.0	0.0	15.5	13.2	28.8	28.4	71.2	71.6	8.4	7.2	أسبانياك
1.1	0.3	8.3	6.8	52.5	52.1	47.5	47.9	4.2	3.6	سر <i>ي</i> لانكا <sup>ي</sup>
6.5	4.8	5.8	7.2	63.2	73.7	36.8	26.3	3.8	3.0	السودان
8.1	10.9	8.0	9.7	57.4	51.2	42.6	48.8	6.2	8.0	سورينام
12.3	5.5	11.2	11.6	34.2	41.4	65.8	58.6	6.3	6.1	سوازيلند
0.0	0.0	13.8	12.6	18.3 40.9	15.1	81.7	84.9 55.6	9.2	8.2	السويد ك
0.0	0.0	18.5 6.0	17.1 6.5	52.2	44.4 59.6	59.1 47.8	40.4	10.8 3.9	10.3 4.8	سويسراك
6.3	2.3	5.0	4.9	77.5	79.6	22.5	20.4	5.0	4.8	الجمهورية العربية السورية
0.3	0.0	11.3	10.0	35.5	43.9	64.5	56.1	3.5	3.4	طاجیکستان تاملند <sup>ی</sup>
1.1	3.2	16.5	15.8	29.4	29.1	70.6	70.9	8.0	7.6	تايد
44.9	52.7	16.6	12.7	14.0	29.1	86.0	70.9	17.7	8.8	جمهوريه معدوليه اليوعوسلاقيه السابقه تيمور - ليشتي نن <sup>ض</sup>
12.3	6.6	5.8	8.0	78.8	70.1	21.2	29.9	6.0	4.8	تور يسي
34.4	26.5	10.6	15.2	25.4	27.6	74.6	72.4	4.9	5.5	تونغا
2.4	4.7	7.6	5.7	43.5	57.2	56.5	42.8	4.4	3.9	ترينيداد وتوباغو
0.9	0.9	6.7	6.8	55.8	51.5	44.2	48.5	5.1	5.6	تونس
0.0	0.1	10.6	9.8	27.5	37.1	72.5	62.9	4.8	4.9	تركيا
0.1	1.2	14.9	14.9	33.5	25.8	66.5	74.2	3.8	4.8	تر کمانستان <sup>د</sup>
4.0	40.6	16.1	5.9	7.3	7.7	92.7	92.3	11.4	13.4	نو فالو <sup>ط</sup>
31.2	28.3	8.9	7.3	74.6	73.2	25.4	26.8	7.0	6.6	أو غندا
0.5	0.5	8.8	8.4	44.6	52.0	55.4	48.0	6.9	6.0	أوكر انيا
0.0	0.0	8.7	7.6	29.6	23.4	70.4	76.6	2.5	3.2	الإمارات العربية المتحدة
0.0	0.0	16.3	14.7	12.7	19.1	87.3	80.9	8.2	7.1	المملكة المتحدة
43.9	26.7	13.7	8.9	42.2	59.6	57.8	40.4	6.4	3.9	جمهورية تنزانيا المتحدة
0.0	0.0	19.3	19.5	54.2	56.3	45.8	43.7	15.3	13.2	الولايات المتحدة الأمريكية
0.5	0.1	9.2	10.3	56.5	66.6	43.5	33.4	8.2	10.5	أوروغواي
1.7	1.1	8.0	6.3	49.8	55.1	50.2	44.9	4.7	5.8	أوزبكستان
8.8 0.1	2.4 0.6	10.9 9.3	9.8 10.9	35.0 50.5	33.0 46.9	65.0 49.5	67.0 53.1	4.1 4.9	4.1	فانواتو
2.2	2.5	6.4	6.6	67.7	69.9	32.3	30.1	6.6	6.0 5.4	جمهورية فنزويلا البوليفارية
24.8	8.2	5.6	6.2	54.0	58.1	46.0	41.9	4.5	4.5	فبیت نام
38.1	17.8	16.4	9.4	39.3	48.7	60.7	51.3	6.2	5.7	اليمن ز امبيا
17.3	1.6	8.9	7.3	51.3	56.9	48.7	43.1	9.3	8.3	ر امبیا ز مبابوی درونط
17.5	1.0	0.0	7.5	01.0	50.5	₹0.7	73.1	J.J	0.0	رمبابوی





		í	على الصحة ا	ىب الإنفاق ·	ن					لى الصحة أ	سب الإنفاق ع	ذ	
من الإنفاق			نصيب الفرد	ں ء د ی	نصيب الفرد	من إجمالي		اصة للإنفاق			الإنفاقِ من	ي الاجتماعي	إنفاق الضمار
	الحكومي على (تعادل القوة		الحكومي ع بمتوسط سع	الصبحة ؟ ة الشر ائية	الإنفاق على (تعادل القو	ن الصبحة . معدل سعر	الإنفاق علم حسب متوسط	نسبة مئوّية ق الخاص	من اللانفا		كنسبة مئوية ، الخاص على	دىسبە مىويە حكو مى العام	على الصحة من الإنفاق الـ
لدو لار أ	الدولية بال	الأمريكي)	(بالدو لار		الدولية بُـ	ف (	الصر	الصحة	علی			صحّة ا	ً على ال
<u>(ي</u> )	الامريد	0000		\ <u></u>	الأمريـ	` "	(بالدو لار ا			0000		0000	0000
2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000
52	20	25	7	92	54	44	20	19.5	7.1	77.0	91.7	4.0	17.9
539	277	234	46	773	411	336	68			87.9	85.2	93.0	92.4
699	558	424	302	931	742	565	401	0.0	0.0	62.5	63.0	3.8	5.0
11 509	7 417	4	3	29	17	12	7	3.7	3.0	56.4	75.2 97.0	0.0	0.0 4.8
903	539	337 520	291 186	1 536 1 279	1 151	1 017 735	803 208	2.9 0.0	0.0	93.8 79.8	100.0	17.7 89.5	94.4
1 490	1 070	1 161	525	2 063	1 447	1 607	710	47.1	51.0	42.5	44.1	92.9	93.9
91	73	40	39	100	80	44	42	0.0	0.0	66.7	66.7	0.0	0.0
270	220	160	100	715	519	425	237	77.7	75.6	17.5	18.9	4.3	3.3
1 757	1 100	1 658	742	2 466	1 536	2 328	1 036	20.9	13.7	74.7	83.1	7.3	9.6
81	47	30	16	171	99	62	33	9.1	12.2	86.7	83.3	0.1	0.3
27	10	14	3	72	37	37	11			100.0	100.0	12.0	9.3
167	180	106	79	391	369	250	162	0.8	8.0	51.1	44.0	42.8	40.7
197	121	102	47	300	207	155	80	18.5	18.9	41.4	42.4	0.0	0.0
2 583	1 938	3 245	1 936	3 162	2 283	3 973	2 280	1.6	1.2	87.9	91.1	0.0	0.0
2 471	1 816	3 347	1 992	4 179	3 265	5 660	3 582	22.3	23.6	75.3	74.1	72.6	72.6
78	64	31	23	164	159	66	58	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0
18	8	5	1	81	41	21	6	0.0	0.0	96.6	99.0	0.0	0.0
170	97	73	39	264	172	113	69	15.6	12.8	76.6	76.9	12.4	9.4
444	334	176	96	630	470	249	136			100.0	100.0	93.3	97.5
94	48	45	24	109	68	52	34	0.0	0.0	37.2	43.4	0.0	0.0
10	9	4	3	46	32	21	11	4.3	5.4	84.2	86.6	17.3	12.5
135	118	85	63	181	163	114	87	3.7	9.6	84.2	82.5	0.0	0.0
1	101	339	104			600	243	6.9	7.2	88.0	86.3	0.0	0.0
157	131	69	55	355	271	156	114	16.6	16.6	81.7	81.7	25.2	26.7
423	272	255	122	584	432	352	194	15.8	11.8	84.2	74.6	53.8	55.5
402	299	97 259	39 149	434	324	146 280	53 162	0.0	0.0	100.0 15.6	100.0 11.5	6.1 0.0	6.1 0.0
18	12	259	149	71	45	24	152	0.0	0.0	51.0	56.7	0.0	0.0
240	95	89	19	433	198	160	39	1.2	0.1	88.8	90.1	0.0	0.0
992	967	717	534	1 409	1 263	1 018	697	20.2	20.2	69.4	69.4	0.0	0.0
2 457	1 493	2 908	1 441	2 815	1 846	3 332	1 782	7.8	16.7	91.7	69.5	0.0	0.0
42	12	13	4	72	30	23	11	7.7	4.3	54.3	80.0	0.9	0.0
3 076	1 997	3 076	1 997	6 719	4 570	6 719	4 570	66.4	62.7	23.5	26.6	28.7	34.1
362	274	207	212	833	818	476	635	68.9	74.1	31.1	25.9	47.8	50.0
51	37	15	14	102	83	30	32	0.0	0.0	97.1	97.0	0.0	0.0
81	85	44	35	125	127	67	53	7.5	7.5	50.0	50.0	0.0	0.0
267	271	164	154	540	510	332	290	3.6	3.7	88.6	87.0	20.0	19.5
49	23	15	6	151	75	46	21	2.6	4.1	90.2	91.7	38.8	19.7
47	35	18	10	102	84	40	24			95.2	94.8		
48	26	35	9	79	52	58	18	3.7	0.7	67.2	80.5	0.0	0.0
	<1	18	21		<1	38	48	28.8	34.1	50.3	48.0	0.0	0.0

الدولة العضو					نسب الإنفاق ع	على الصحة أ				
<i>,</i>	إجمالي الإ الصحة كنسب الناتج المحلم	لة مئوية من	الإنفاق الحك على الصد مئوية من الإنفاق على	ومي العام نة كنسبة	الإنفاق الخ الصحة كنس من إجمالي ا	اص على سبة مئوية	الإنفاق الحك على الصد مئوية من الإنفاق ال	مة كنسبة	المكرسة للم	الخارجية صحة كنسبة ن إجمالي كي الصحة
										2006
نطاقات القيم القطرية										
الحد الأدنى	1.5	1.9	1.1	8.6	1.8	1.4	0.4	1.3	0.0	0.0
الحد الأقصى	20.3	17.7	98.2	98.6	98.9	91.4	23.3	38.1	52.7	66.3
الحد الوسط	5.7	6.2	56.9	62.8	43.1	37.2	9.7	10.7	2.5	1.7
<b>أقاليم المنظمة</b> الأفريقي الأمريكتان	5.5	5.5	44.8	47.1	55.2	52.9	8.2	8.7	6.8	10.7
الافريقي الأريجان	11.3	12.8	45.7	47.1	54.3	52.3	16.3	16.8	0.0	0.1
الامريدان جنوب شرق آسيا	3.6	3.4	28.0	33.6	72.0	66.4	4.2	4.7	2.4	1.9
الأوروبي	8.0	8.4	73.6	75.6	25.8	24.4	13.7	14.8	0.2	0.1
شرق المتوسط	4.3	4.5	47.1	50.9	52.9	49.1	7.0	7.3	1.2	2.0
غرب المحيط الهادئ	6.0	6.1	63.9	61.0	36.1	39.0	13.7	13.8	0.2	0.2
فئة الدخل										
الدخل المنخفض	4.2	4.3	33.3	36.2	66.7	63.8	5.4	5.9	11.7	16.9
الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط	4.5	4.5	39.2	43.2	60.8	56.8	7.9	8.2	1.1	0.8
الشريحة العليا من الدخل المتوسط	6.1	6.3	52.9	55.1	47.1	44.8	9.1	9.8	0.6	0.2
الدخل المرتفع	10.0	11.2	59.8	60.7	40.0	39.3	16.0	17.1	0.0	0.0
المستوى العالمي	8.2	8.7	56.6	57.6	43.3	42.4	13.7	14.3	0.3	0.4



		í	على الصحة	سب الإنفاق	٤					على الصحة	سب الإنفاق ء	ن	
للصلحة ع	نصيب الفرد الحكومي علم (تعادل القوة الدولية با الأمرية	د من الإنفاق على الصحة مر الصرف الأمريكي)	الحكومي ع بمتوسط س	، الصَّحة عَ ة الشر ائية بالدو لار	نصيب الفرد الإنفاق على (تعادل القو الدولية ب الأمر	ى الصّحة " لم معدل سعر	نصيب الفرد الإنفاق عا حسب متوسم الص (بالدو لار	سبة مئوية	من الانفاة	من الإنفاق	الإنفاق مر كنسبة مئوية الخاص عل	كنسبة مئوية	إنفاق الضمار على الصحة من الإنفاق ال على ال
2006													2000
1	<1	<1	<1	1	<1	<1	3	0.0	0.0	13.4	11.5	0.0	0.0
4 992	3 297	5 912	2 843	6 719	4 570	6 719	4 570	79.1	77.3	100.0	100.0	98.4	100.0
212	143	114	60	377	282	211	98	5.2	4.2	85.3	88.2	2.9	2.0
52	37	27	15	111	83	58	33	39.6	36.2	49.8	55.9	7.6	8.2
1 329	885	1 252	815	2 788	1 935	2 636	1 799	60.4	56.7	30.6	33.7	27.7	32.2
29	16	11	6	85	58	31	19	2.8	2.5	88.3	88.7	8.5	6.3
1 299	881	1 350	704	1 719	1 197	1 756	936	22.1	22.4	70.8	68.6	49.2	50.0
132	87	65	36	259	184	116	69	8.1	7.4	87.0	88.0	19.7	15.0
282	190	246	212	461	297	361	290	9.3	4.2	80.7	88.9	63.1	65.6
21	13	8	5	57	39	22	14	2.8	2.6	85.4	89.9	7.0	3.4
78	42	33	15	181	106	74	38	5.9	3.3	85.7	91.4	40.3	38.7
389	254	225	121	707	480	412	235	25.7	23.6	70.0	70.4	40.4	41.3
2 335	1 608	2 470	1 574	3 848	2 691	4 012	2 629	54.3	50.5	36.2	39.3	41.6	45.1
455	314	429	276	790	555	716	473	42.0	39.5	49.3	51.5	41.1	43.9

# لجدول 8

# حالات السغبن في المجال الصحي

تركز عموما التقارير العالمية عن مؤشرات الصحة على المتوسطات الوطنية، مع أن بيانات توزيع خدمات الصحة في داخل البلدان وفيما بين فئات السكان الفرعية لا تقل أهمية، فهي تساعد على تحديد مدى الغبن في المجال الصحي – الاختلافات غير العادلة والتي يمكن تلافيها في الخدمات الصحية – الذي ينشأ من عدة عوامل، ومنها الأوضاع الاجتماعية الاقتصادية (التعليم، والعمالة والثروة الأسرية أو دخل الأسرة)، والموقع الجغرافي، والانتماء العرقي، ونوع الجنس.

ويعرض هذا الفرع بيانات قائمة على ثلاثة مؤشرات للصحة هي: عدد عمليات الولادة بمساعدة عاملين صحيين مهرة، والتغطية بالتمنيع ضد الحصبة للأطفال الذين لم يبلغوا العام الأول من عمرهم، ومعدل الوفيات تحت سن الخامسة؛ وهذه البيانات مقسمة حسب الإقامة في المناطق الحضرية والمناطق الريفية، والثروة الأسرية، ومستوى التعليم الذي حصرته الأمهات.

وقد دلت البيتات المجموعة من 90 بلدا لديها البيانات الضرورية على أن الخين قائم بشدة في عدة بلدان. ففي نصف تلك البلدان كان معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة في الريف أعلى 1.4 مرة منه في المناطق الحضرية، وأعلى 1.9 مرة بين أفقر 20٪ من الأسر عما هو عليه في أغنى 20٪ من الأسر. وفي 64٪ من البلدان كانت الولادات بمساعدة عاملين صحيين مهرة في المناطق الحضرية أكثر على الأقل بنسبة 20٪ مما هي في المناطق الريفية. ويبدو أن الغبن انخفض في مجال التمنيع ضد الحصبة بين المناطق الحضرية والمناطق الريفية، لأن الفرق الذي وصل إلى 20٪ أو أعلى لم يتحقق إلا في 10٪ من البلدان.

وأكبر مصدر لهذه البيانات هي الاستقصاءات الديمغرافية والصحية، والاستقصاءات الجماعية المتعددة المؤشرات. ولتقسيم الإحصاءات حسب الثروة الأسرية تم تجميع السكان إلى خميسات الثروة على أساس الفروق النسبية بين ثروات الأسر في داخل البلد الواحد، وهذا معيار غير مطلق لحساب الثروة. وهذه التقديرات عرضة للمتغايرات العادية في العينات والتي تدل عليها كالعادة فترات الثقة. ومع ذلك فهذا الجدول لا يحتوي سوى التقديرات المعيارية.

وتشير البيانات المعروضة هنا إلى النسب والفروق بين المجموعات السكانية الأكثر دخلا وتلك الأقل دخلا. ويقتضى الأمر قياسات أكثر تعقيدا لتصوير الحالة في جميع الفئات السكانية، مثل فئة الأسر المتوسطة الحال أو فئات السكان المقسمة حسب مستوى التعليم. والعمل جار على توفيق الآراء حول المسائل المفاهيمية والإحصائية التي تتعلق بتحديد طرق قياس الغبن وتفسيرها.

								<u> </u>					
			أب (%)	بن حاذقين	لين صحيي	سراف عاما	لادات بإش	MDG 5 الو				السنة	الدولة العضو
	يم الأم هـ	t			eti .	ئين الخامس	- ti		7 12871	.10			
	يم الام هـ	ستوی تعد	<i>Δ</i>		ט مט וענ	نیں الحامس	الما		الإقامة	محان			
الفارق بين الأعلى والأدنى	.∄			الفارق	.∄				imi				
.±	4.			.‡;	<u>-</u> -4.			19	نسبة الحضر				
5	र्ने			5	79			ارق	.₫				
नु	75			यु	7			. <del>]</del> i	±2,				
والأد	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأرني	الفارق بين الحضر والريف	ِ إِلَى الرَبِف	الحضر	الربغ		
· J	.તું	45	. J	. J	. J	42	.તૃ	J a.	·d,	3	.a.,		
													أفغانستان
				1	1.0	100	99	0	1.0	100	100	2005	ألبانيا
					•••	•••		6	1.1	98	92	2006	الجزائر و
• • • •			• • • •		•••	•••		•••	•••				أندور ا أنغو لا
													العولا أنتيغوا وبربودا
													الأرجنتين
				7	1.1	100	93	1	1.0	99	98	2005	ر . يى أرمينيا <sup>ز</sup>
													أستر اليا
													النمسا
5	1.1	89	83	22	1.3	100	78	16	1.2	97	81	2006	آذربيجان
								•••	•••				جزر البهاما
24	6.5	28	4	36	11.6	40	3	21	3.3	30	9	2004	البحرين
												2004	بنغلادیش بریادوس
				0	1.0	100	100	0	1.0	100	100	2005	بربادوس بیلاروس <sup>و</sup>
													بيعروس
								7	1.1	99	93	2006	بليز و
26	1.4	98	72	42	1.7	97	56	12	1.2	86	74	2006	بنن
													بو تان
60	3.0	90	30	65	2.9	99	34	39	2.0	78	39	2003	بو ليغيا
• • • •			• • • •	0	1.0	100	99	0	1.0	100	100	2006	البوسنة والهرسك
29	1.4	95	66	27	1.4	99	72	19	1.3	92	73	1996	بوتسوانا البرازيل
												1000	ببرريي بروني دار السلام
													بلغاريا الماريا
62	2.9	95	33	52	2.3	91	39	57	2.9	88	31	2003	بوركينا فاصو
													بورون <i>دی</i>
58	3.6	80	22	69	4.3	90	21	31	1.8	70	39	2005	کمبودیا 
69	4.0	92	23	65	3.2	95	29	40	1.9	84	44	2004	الكاميرون
							•••						كندا الرأس الأخضر
55	2.6	88	34	62	3.3	89	27	48	2.4	83	35	2006	برس المعصر جمهورية أفريقيا الوسطى
57	7.2	67	9	52	15.4	55	4	39	7.1	46	6	2004	ن مرود و ی
													شيلى
													الصين
30	1.4	97	67	27	1.4	99	72	20	1.3	97	77	2005	كولومبيا
42	2.0	83	41	59	3.2	85	26	36	1.8	79	43	1996	جزر القمر <sup>ع</sup>
30	1.5	93	62	28	1.4	98	70	23	1.3	97	74	2005	الكونغو
•••											•••		جزر کوك کوستاريکا
40	1.8	87	47	66	3.3	95	29	44	2.1	84	40	2006	خوستاریدا کوت دیفوار <sup>و</sup>
													عوف میبور کروانیا
													کوبا کوبا
													قبر ص
													الجمهورية التشيكية
20	1.5	 on	 59	39	 1.7	 98		20	1./		63	0007	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
29		89		39	1./	98	59	28	1.4	91		2007	جمهورية الكونغو الديمقراطية الدانمرك
								54	2.3	95	40	2006	الدامر ك جيبو تي <sup>و</sup>
•••								01	2.0	- 00	10	2000	جيبوني





	ی)	ولود ح	د 1001 مر	خامسة أ ة لكل 0	دون الـ الخامس	الأطفال فاة قبل	وفيات الات الو	ا معدل (احتم			_	(%	る) <sup>きい</sup> る	عمر سد	ن من الـ	ن يبلغور	فال الذي	ين الأط	حصبة ب	احات الـ	طية بلق	MDG التغ	4
&	ليم الأم	توي تعا	مس	ثروة	ل من الذ	, الخامس	المئين		لإقامة	مكان ا			ليم الأم	ىتوى تع	مس	لثروة	ں من ا	لخامس الخامس	المئيز		الإقامة	مكان	
الفارق بين الأدنى الأعلى	نسبة الأدنى إلى الأعلى	الإعلى	الأدنى	الفارق بين الأدنى والأعلى	نسبة الأدنى إلى الأعلى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الريف والحضر	نسبة الريف إلى الحضر	الحضر	الترنغ	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
								 -1	1.0	20	 19												
				29	2.3	23	 52	16	1.6	26	 42					-11	0.8	(62)	 72	-13	0.8	 67	80
10	1.2	58	68					12	1.2	52	64	9	1.2	55	46	34	1.7	83	50	20	1.5	64	44
46	1.7	68	114	49	1.7	72	121	6	1.1	92	98	25	1.4	88	62	31	1.5	91	60	9	1.1	83	 74
																	1.0		100		1.0		
																-2 	1.0	98	100	-1 	1.0	98	99
	1.0		1/12		1.0			1 30	1.0	26	27		1.5				1.0			12 11	1.2	91	79 57
65	1.8	78 	143	68	1.8	83	151	30	1.3	116	145	26	1.5	82	57	28	1.6	76 	48		1.2	68	57
97	3.0	48	145	73	3.3	32	105	37	1.5	77	113	13	1.2	74	61	11	1.2	74	62	6	1.1	67	60
																4	1.1	76 	72 	-6 	0.9	74 	80
82	3.2	37	119	66	3.0	33	99	30	1.6	49	79	23	1.3	91	67	12	1.2	90	78	14	1.2	90	77
90	1.8	108	198	62	1.4	144	206	65	1.5	136	202	26	1.5	80	54	23	1.5	71	48	20	1.4	73	53
83	2.6	53	136	84	3.0	43	127	35	1.5	76	111	27	1.4	91	64	13	1.2	82	70	3	1.0	79	77
92	2.0	93	186	101	2.1	88	189	50	1.4	119	169	33	1.7	79	46	31	1.6	83	52	14	1.2	73	58
80 57	1.7 1.4	107 143	187 200	111 -11	2.0 0.9	112 187	223 176	73 29	1.6 1.2	126 179	199 208	36	3.0	 54	 18	30	4.6	38	 8	 18	2.0	38	 19
30	2.5	20	 51	23	2.4	16	 39	10	1.4	23	33	 16	1.2	 86	 70	21	1.3	90	69	 9	1.1	 85	 76
46	1.6	75	121	42	1.5	87	129	42	1.5	81	123	17	1.3	76	59	35	1.7	86	51	-1	1.0	63	64
101	2.0	101	202	50	1.6	85	135	28	1.3	108	136	31	1.7	75 	44	36	1.7	84	49	20	1.3	76 	57
												16	1.2	95	80	29	1.4	98	69	16	1.2	94	78
										122													
97	1.9	112	209	87	1.9	97	184	55	1.5	122	177	28	1.6	77	49	34	1.7	85	51	17	1.3	73	56
								-22	0.8	95	73												

								••				••	
			أب (%)	بن حاذقين	لین صحیی	ىراف عاما	لادات بإش	MDG 5 الو			_	السنة	الدولة العضو
	. \$11	t			eti .	1 - 11	: ti		7 12811	.16			
	يم الأم هـــ	ستوی تعل	<i>Δ</i>		ں من الدر	ئين الخامس	المد		الإقامة	محان			
الفارق بين الأعلى والأدنى	.4			الفارق بين الأعلى والأدنى	.∄				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
	نسبة الأعلى إلى الأدنى			- <del></del>	نسبة الأعلى إلى الأدنى			5	نسبة العضر				
5	3,21			17.	37			يارق	. <b>∮</b> .				
नु	ي الله			वु	7			. <del>T</del>	- J				
2	7	5	5	والأ	5	।४,वर	5	7	، الريف	الحفنر	3		
	نزگی	الأعلى	الأدنى			नु	الأدنى	الفارق بين الحضر والريف	.9,	.,}	الريف		
													دو مینیکا
12	1.1	97	86	4	1.0	99	95	2	1.0	96	94	2007	الجمهورية الدومينيكية
													إكو ادور
35	1.6	89	54	45	1.9	96	51	23	1.3	89	66	2005	مصر
•••	•••	•••	•••						•••				السلفادور
76	7.3	88	12	74	12.1	81	7	 54	6.2	65	10	2002	غينيا الاستوائية إريتريا
												2002	بريسري استونيا
55	25.1	58	2	26	38.0	27	1	42	17.2	45	3	2005	الثيوبيا
													فيجي
													فناندا
													فرنسا
9	1.1	93	84	30	1.4	97	67	24	1.3	93	69	2000	غابون
36	1.7	85	49	60	3.1 1.0	89 99	28 95	40 1	1.9 1.0	83 99	43 98	2006 2005	غامبيا <sup>و</sup> "
•••	•••		•••	3								2000	جورجيا <sup>و</sup> ألمانيا
38	2.3	68	30	70	4.4	90	21	49	2.6	80	31	2003	غانا
												2000	 اليو نان
													غرينادا
63	3.9	85	22	83	10.4	92	9	41	2.6	66	25	1999-1998	غو اتيمالا
51	2.6	84	33	73	6.0	87	15	55	3.2	81	26	2005	غينيا
52	2.9	80	28	59	4.0	79	19	42	2.6	69	27	2006	غينيا – بيساو <sup>و</sup> 
51	6.6	60	9	29 61	1.5 10.5	93 68	64 6	7 31	1.1 3.0	89 47	82 15	2006 2005	غيانا <sup>و</sup> 
59	2.6	96	37	65	2.9	99	33	40	1.8	90	50	2005	هايتي هندو ر ا <i>س</i>
												2000	هنغاريا
													أيسلندا
				69	4.6	89	19	36	2.0	74	38	2006-2005	الهند
53	2.6	86	32	54	2.3	94	40	24	1.4	79	55	2003-2002	إندونيسيا
17	1.0		70					17	1.0		70	2006	جمهورية إيران الإسلامية
	1.2	96	79	•••				17	1.2	95	78	2006	العراق <sup>و</sup> أيراندا
													ایر شده اسر ائیل
													پسر الین ایطالیا
								4	1.0	99	94	2005	- جامایکا <sup>و</sup>
													اليابان
				2	1.0	100	98	1	1.0	99	99	2007	الأردن
	4.6			0	1.0	100	100	0	1.0	100	100	2006	کاز اخستان <sup>و</sup>
56	4.6	72	16	58	4.4	75	17	38	2.1	72	35	2003	کینیا
													کیریبات <i>ي</i> الکویت
				7	1.1	100	93	4	1.0	100	96	2006	التوريث قير غيز ستان ً
59	18.5	63	3	78	27.1	81	3	57	6.2	68	11	2006	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية <sup>و</sup>
													لاتفيا
													لبنان
52	3.5	73 75	21	50 E.C	2.5	83	34	38	1.8	88	50	2004	ليسوتو
39	2.1	75	36	56	3.2	81	26	47	2.5	79	32	2007	اليبيريا
													الجماهيرية العربية الليبية ليتوانيا
													ليورني الكسمبرغ
													<u>(</u>





	ي)	ولود ح	د 100 م	خامسة أ ة لكل 0	دون الـ الخامس	الأطفال فاة قبل	وفيات الات الو	ا معدل (احتم	DG 4		_	(%	6) <sup>きら</sup> も	عمر سن	ن من ال	ن يبلغور	لفال الذي	ين الأط	حصبة ب	ناحات ال	طية بلق	MDG التغ	4
	ليم الأم	توى تع	مس	ثروة	ل من الن	، الخامس	المئين		لإقامة	مكان ا			طيم الأم	ىتوى ت <b>ە</b>	مد	لثروة	ں من ا	ن الخامه	المئير		الإقامة	مكان	
الفارق بين الأدنى الأعلى	نسبة الأدنى إلى الأعلى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الأدنى والأعلى	نسبة الأدنى إلى الأعلى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الريف والحضر	نسبة الريف إلى الحضر	الحضر	الريف	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
28	2.0	 29	 57	25	1.9	28	 53	1	1.0	37	37	30	1.6	83	 53	14	1.2	 87	73	-3	1.0	 78	 81
 37	2.2	31	 68	 50	3.0	 25	 75	 17	1.4	 39	 56	2	1.0	 98	 96	2	1.0	 97	 95		1.0	 97	 97
•••																							
62	2.1	59	121	35	1.5	65	100	31	1.4	86	117	19	1.2	96	77	13	1.2	96	84	15	1.2	94	79
 85	2.6	 54	139	38	1.4	92	130	37	1.4	98	135	33	2.1	63	30	28	2.1	 53	25	33	2.0	65	32
25 74	1.3 2.1	87 66	112 140	38 86	1.7 2.2	55 72	93 158	12 54	1.1 1.6	88 96	100 150	22 2	1.5 1.0	64 95	42 92	37 -3	2.1 1.0	71 91	34 95	24 -3	1.6 1.0	61 91	37 93
								21	1.9	24	45												
40	1.5	85	125	40	1.5	88	128	26	1.3	93	118	11	1.1	89	78	14	1.2	89	75	4	1.0	86	82
36	1.9	42	79	38	2.0	39	78	11	1.2	58	69	23	1.3	95	73	12	1.1	91	80	3	1.0	86	83
102	2.1	92	194	104	1.9	113	217	71 3	1.5 1.0	133 250	204 253	20 15	1.4 1.2	68 87	48 72	15 20	1.4 1.3	57 90	42 70	6 11	1.1 1.2	55 83	49 72
								16	1.5	34	50					6	1.1	100	94	-1	1.0	95	96
57 35	1.9 2.8	65 20	123 55	70 30	2.3	55 20	125 50	36 14	1.5 1.5	78 29	114 43	16 5	1.3 1.1	68 86	52 81	17 0	1.3 1.0	67 86	50 85	6 -2	1.1 1.0	62 84	56 86
				67	3.0	34	101	30	1.6	 52	 82					 45	2.1	 85	40	18	1.3	 72	 54
53	2.4	37	90	55	3.5	22	77	22	1.5	42	65	41	2.0	83	42	25	1.4	85	60	11	1.2	78	66
12	1.3	37	49					0	1.0	41	41	19	1.3	 79	60					16	1.3	76	60
								-11	0.7	36	25									<b>–</b> 7	0.9	88	95
				3	1.1	 27	30	 5	1.2	 22	 27					4	1.0	96	92	3	1.0	 95	92
								12	1.4	30	43					-1	1.0	99	100	0	1.0	100	99
64	2.0	63	127	58	1.6	91	149	23	1.3	94	117	34	1.7	85	51	33	1.6	88	55 	16	1.2	86	70
								15	1.4	35	50	24	1.8	 55	31	 27	1.8	60	33	 17	1.4	 54	38
79	2.0	82	161	32	1.4	82	114	18	1.2	86	105	11	1.1	85	74	3	1.0	85	82	7	1.1	91	84
33	1.3	119	151	21	1.2	117	138	15	1.1	132	146	20	1.3	78	58	41	1.9	86	45	20	1.4	77	56

	*				**								
الدولة العضو	السنة				MDG 5 الو	لادات بإش	ر اف عاما	لين صحييا	ن حاذقين	أب (%)			
										. ,			
			مكان ا	لإقامة		الما	ئين الخامس	ں من الثر	و ة	م	ستوى تعلب	يم الأم هـ	-
				.7					انفا				ija l
				نسبة الحضر				نسبة الأعلى إلى الأدنى	الفارق ببن الأعلى والأدنى			نسبة الأعلى إلى الأدنى	الفارق بين الأعلى والأدنى
				7	19			5	. <del>3</del>			5	.35
				.7	.a)			नु	5			मु	5
				Tš	.5			الله الله	لى (			Ť	75
		الكريف	الحفير	الربغ	الفارق بين الحضر والريف	الأدنى	الأعلى	5	7	الأدني	الأعلى	5	5
		·g'	3	.9	₹.g		45	.گ	.گ		45	.તુ	.گ
مدغشقر	2004-2003	40	71	1.8	31	30	94	3.1	64	22	81	3.7	59
ملاوي	2004	53	84	1.6	31	47	85	1.8	38	43	83	1.9	41
ماليزيا													
ملديف													
مالي	2006	38	80	2.1	42	35	86	2.5	51	44	92	2.1	48
مالطة						• • • •			•••	•••	• • • •		
جزر مارشال	2001 2000	20		2.0	 E7	1			70	40			 E1
موريتانيا	2001-2000	29	86	3.0	57	15	93	6.3	78	40	92	2.3	51
مو ريشيو س المكسيك				•••		•••					•••		• • • •
ولايات ميكرونيزيا الموحدة			•••			•••	•••	•••		•••		•••	•••
و دیت میکرونیزی المولحده موناکو													•••
منغوليا	2005	99	100	1.0	1	98	100	1.0	2				
الجبل الأسود <sup>و.</sup> ذ	2005	98	100	1.0	2	98	100	1.0	3				
المغرب	2004-2003	40	85	2.2	46	30	95	3.2	66	49	94	1.9	46
موز امبيق	2003	34	81	2.4	47	25	89	3.6	64	31	95	3.0	63
میانمار													
ناميبيا	2007-2006	73	94	1.3	21	60	98	1.6	38				
ناورو													
نيبال	2006	19	52	2.8	33	5	58	12.0	53	11	53	4.7	41
هولندا													
نيوزيلندا													
نیکاراغوا	2001	83	97	1.2	13	78	99	1.3	22	77	98	1.3	21
النيجر	2006	8	71	8.5	62	5	59	11.8	54	13	81	6.1	67
نيجيريا	2003	27	59	2.2	32	13	85	6.5	72	14	75	5.4	61
نيو و <i>ي</i> ۱۱.				•••							•••		• • • •
النرويج <i>ع</i> ُمان			•••				•••		•••	•••	•••	•••	•••
باكستان	2007-2006	30	60	2.0	30	16	 77	4.8	61	27	 74	2.8	47
بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	2007 2000												
بنما													
بابوا غينيا الجديدة													
. ر. بار اغو اي	1990	48	87	1.8	39	41	98	2.4	57	32	94	2.9	61
بيرو	2004	44	92	2.1	48	28	100	3.6	72				
الفلبين	2003	41	79	1.9	38	25	92	3.7	67	11	72	6.5	61
بولندا													
البرتغال													
قطر													
جمهورية كوريا													
جمهورية مولدوفا <sup>ز</sup>	2005	99	100	1.0	0	99	100	1.0	1	•••			•••
رومانيا													
الاتحاد الروسي	2005	35	63	1.8	29	27	66	2.4	39	27	73	2.7	46
رو اندا سانت کینس ونیفیس	2003												
سانت کیس و نیعیس سانت لوسیا													
سانت فنسنت و غرينادين													
ساموا													
سان مارينو													
سان تومی و برینسیبی													
المملكة العربية السعودية													



	4 MDG معدل وفيات الأطفال دون الخامسة أنه (احتمالات الوفاة قبل الخامسة لكل 1000 مولود حي)											(%	後) <sup>きい</sup> る	عمر سن	ن من ال	ن يبلغور	فال الذي	ين الأط	حصبة ب	احات الـ	نطية بلق	MDG الت	4
&	ليم الأم	توي تعا	مس	ثروة	ل من الن	، الخامس	المئين		لإقامة	مكان ا			ليم الأم	ىتوى تع	مس	لثروة	ں من اا	، الخامس	المئين		الإقامة	مكان	
الفارق بين الأدنى الأعلى	نسبة الأدنى إلى الأعلى	الأعلى	الأذنى	الفارق ببين الأدنى والأعلى	نسبة الأدنى إلى الأعلى	।१३वर्	الأدنى	الفارق بين الريف والحضر	نسبة الريف إلى الحضر	العضر	الربف	الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأذنى	الإعلى	الأدنى	الفارق ببين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الحضر والريف	نسبة الحضر إلى الريف	الحضر	الريف
83	2.3 2.1	65 ec	149 181	92	2.9	49	142	47	1.6 1.4	73	120	49	2.4	85 94	36	46	2.2	84	38	18	1.3	74	56
95	2.1	86	181	72	1.6	111	183	48	1.4	116	164	22	1.3	94	72 	21	1.3	88	67	9	1.1	87	78 
100																							
122	2.2	102	223	109	1.9	124	233	76	1.5	158	234	24	1.4	90	66	11	1.2	78	68		1.2	76	66
25	1.3	86	111	20	1.2	79 	98	-15 	0.9	111	96	24	1.4	80	55	44	2.1	86	42	21	1.4	74	53
								38	2.2	31	69					3	1.0	91	88	4	1.0	90	86
																-4	0.9	(78)	(83)	3	1.0	84	82
36 115	2.3	27 86	63 201	52 88	3.0	26 108	78 196	31 49	1.8	38 143	69 192	9 34	1.1	96 99	88 66	15 36	1.2	98 96	83 61	20	1.1	94	86 71
				63	3.2	29	92	16	1.3	60	76					25	1.4	95	70	4	1.0	86	82
60	2.9	32	93	51	2.1	47	98	36	1.8	47	84	21	1.3	99	78	21	1.3	95	73	4	1.1	89	85
47	2.9	 25	 72	45	3.3	 19	64	21	1.6	34	 55	3	1.0	 73	69	18	1.2	94	 76		1.0	 77	74
130	2.4	92	222	49	1.3	157	206	91	1.7	139	231	42	2.0	84	43	41	2.3	74	32	30	1.7	72	42
162	2.5	107	269	178	3.3	79	257	90	1.6	153	243	51	4.3	67	16	55	4.4	71	16	24	1.8	52	29
40	1.6	62	102	61	2.0	60	121	21	1.3	78	100	31	1.6	81	51	39	2.1	76	36	13	1.2	69	56
40	2.7	20		27	2.0	20	 57		1.1	۸		20		 71			1./			12	1.2		 E2
49	2.7	29	78	37	2.8	20	57	3	1.1	45	48	39	2.2	71	32	21 7	1.4 1.1	69 93	48 86	13 4	1.2 1.0	65 92	52 88
76	3.7	29	105	45	3.1	21	66	22	1.7	30	52	38	1.8	83	46	20	1.3	89	70	4	1.1	82	78
					 1.7	 17	 29	9	1.5	20	30						1.0	 91	(91)	 _/l	1.0		92
				12	1./				1.0							0	1.0		(91)	-4 	1.0	88	92
115	2.2	95	210	89	1.7	122	211	70	1.6	122	192	9	1.1	92	83	3	1.0	88	85	5	1.1	90	85

								ي				<u> </u>	
			أب (%)	بن حاذقين	لين صحي	ىراف عام	لادات بإلله	MDG 5 الو			-	السنة	الدولة العضو
-	ليم الأم هـ	ستوي تعا	۵	_وة	ں من الثر	ئين الخامه	الم		الإقامة	مكان			
اقار				الفارق									
الفارق ببين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأذنى			.a)	نسبة الأعلى إلى الأدنو				im.				
. <del>5</del>	5			. <del>5</del>	5			الفارق بين	المفتر				
29	4			7,9	بلكي			'9 નઃ	3				
2	75	_		2	الم ا	_		ا ا ا	75	=	_		
المرابع المراب	الأرن	الأعلى	الأدنى	بين الأعلى والأدنى	الإراز	الأعلى	الأدني	الحضر والريف	الربف	الحضر	الر بف		
	3	-	-	,	,		-		-			2005	
45	2.1	88	42	69	4.4	89	20	51	2.5	85	33	2005	السنغال
		•••	•••	2	1.0	100	98	0	1.0	99	99	2005	صربيا
38	2.0	 76	38	 55	3.0	83	27	42	2.2	 76	35	2005	سیشی <i>ل</i> سیر الیو ن <sup>و</sup>
	2.0				5.0							2003	سیر الیون سنغافور ة
													سلوفاكيا
													سلو فينيا
													جزر سلیمان
48	3.0	73	25	66	7.2	77	11	51	4.5	65	15	2006	الصومال و
								9	1.1	94	85	2003	جنوب أفريقيا
													أسبانيا
													سري لانكا
43	1.8	96	53					27	1.4	86	59	1990	السودان
27	1.5	84	 57	42	1.8	92	 51	18	1.3	88	 70	2006	سورينام
												2006	سوازیلند
•••		•••											السويد سويسر ا
				21	1.3	99	78	9	1.1	98	88	2006	سويسر. الجمهورية العربية السورية في
				21	1.3	91	70	8	1.1	89	81	2005	طاجيكستان والمستروي
18	1.2	99	81	7	1.1	100	93	3	1.0	99	97	2006-2005	تايلند
11	1.1	100	89	5	1.0	100	95	0	1.0	98	98	2006-2005	جمهورية مقدونية اليو غوسلافية السابقة ا
													تيمور – ليشتي
45	2.0	89	44	67	3.3	97	30	54	2.3	93	40	2006	تو غو <sup>و</sup>
													تونغا
		•••		2	1.0	100	98				•••	2006	ترينيداد وتوباغو المنافع والمنافع والمن
		•••		•••		•••			1.2			2006	تونس <sup>و</sup>
 5	1.0	97	93	2	1.0	98	 97	21 2	1.3 1.0	90 98	69 97	2003 2000	ترکیا ترکمانستان
	1.0		95		1.0	90	97		1.0	90		2000	تر حمانستان تو فالو
50	2.9	76	26	48	2.7	77	28	43	2.1	80	38	2006	ا بوقانو أو غندا
				2	1.0	99	97	1	1.0	99	98	2007	او کر انیا او کر انیا
													وعر الإمارات العربية المتحدة
													المملكة المتحدة
49	2.2	89	40	51	2.3	90	39	36	1.8	83	47	2005-2004	جمهورية تنزانيا المتحدة
													الولايات المتحدة الأمريكية
					1.0	100			1.0	100	100	0000	أوروغواي
				0	1.0	100	100	0	1.0	100	100	2006	أوزبكستان و
	•••	•••	•••	•••		•••	•••		•••	•••	•••		فانواتو
52	2.3	94	42	42	1.7	100	 58	 17	1.2	99	82	2002	جمهورية فنزويلا البوليفارية
34	2.3	61	27	57	4.3	74	17	35	2.3	62	26	2002	فييت نام <sup>ع</sup> اليمن <sup>و</sup>
60	4.5	78	17	71	4.6	91	20	51	2.9	79	28	2002-2001	اليم <i>ن</i> زامبيا
46	2.3	81	35	49	2.1	95	46	36	1.6	94	58	2006-2005	ر <del>۱۰</del> زمبابو <i>ی</i>





	(,,	ولود ح	د 1000 م	خامسة أ ة لكل 0	دون الـ الخامس	الأطفال فاة قبل	وفيات الات الو	ا معدل (احتم			•	(%	後) <sup>きら</sup> る	عمر سن	ن من الـ	ن يبلغور	فال الذي	ين الأط	حصبة ب	احات الـ	طية بلق	MDG التغ	4
	بي ليم الأم				ل من ال				لإقامة	مكان ا			طيم الأم	ىتوى تع	مس	لثروة	ں من اا	لخامس الخامس	المئين		الإقامة	مكان	
الفارق بين الأدنى الأعلى	نسبة الأدنى إلى الأعلى	।र्थेवर	الأدنى	الفارق ببين الأدنى والأعلى	نسبة الأدنى إلى الأعلى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الريف والحضر	نسبة الريف إلى الحضر	الحضر	الريف	الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	।४,वम्	الأدنى	الفارق بين الحضر والريف	نسبة الحضر إلى الريف	الحضر	الريف
92	2.5	60	152	119	2.9	64	183	69	1.8	91	160	26	1.4	95	69	10 -3	1.1 1.0	81 84	71 87	6 4	1.1 1.0	77 85	71 89
115	1.7	164	279					72	1.3	207	279	12	1.2	87	75 	18	1.3	84	66	9	1.1	84	75 
								2	1.0	134	136	25	2.0	48	24	25	2.1	47	22	17	1.8	40	23
																				_9 	0.9	59	68
68	1.8	 84	 152					 27	1.2	 117	144	35	1.7	 85	 50					 14	1.2	 70	 56
	1.0																						
55	1.6	95	150	17	1.2	101	118	-2 	1.0	107	105	9	1.1	93	84	4	1.0	93	89	4	1.0	95	91
				2	1.1	20	22	5 13	1.3 1.2	19 70	24 83					9	1.1 1.1	97 96	89 89	3	1.0 1.1	94 96	91 90
												6	1.1	96	90	3	1.0	99	96	0	1.0	96	96
								16	2.6	10	26	21	1.3	92	71	13	1.2	93	80	2	1.0	89	88
81	2.3	64	145	88	2.4	62	150	70	2.0	73	143	32	1.6	82	50	15	1.3	72	57	6	1.1	67	61
																-13	0.9	(85)	(98)				
																				2	1.0	99	97
45	1.5	88	133	36	1.5	70	106	20 27	1.7 1.4	30 73	50 100	14	1.2	88	74	-11	0.9	80	91	15 -10	1.2 0.9	84 82	69 92
73	1.8	 91	164	64	1.6	108	 172	32	1.3	 115	 147	 18	1.3	 82	64	 7	1.1	 73	66	10	 1.1	 77	 67
								2	1.1	18	20												
84	2.1	76	160	44	1.5	93	137	30	1.3	108	138	25	1.4	90	65	26	1.4	91	65	12	1.2	90	78
•••																							
				30	1.7	42	72	8	1.2	51	59					1	1.0	98	97	0	1.0	97	98
38	2.3	29	66	37	3.3	16	53	19	2.2	16	36	44	1.9	93	49	33	1.5	98	64	14	1.2	94	81
77	1.6	121	 198	81 99	3.2 2.1	37 92	118 192	29 42	1.5 1.3	57 140	86 182	21 7	1.4 1.1	81 87	60 80	33 7	1.6 1.1	86 88	52 81	22 2	1.4 1.0	80 86	59 84
1	1.0	68	69	15	1.3	57	72	8	1.1	64	72	41	2.3	71	30	20	1.4	74	54	8	1.1	72	63

								**				••	
			أمب (%)	ن حاذقين	لین صحید	راف عاما	لادات بإث	MDG 5 الو				السنة	الدولة العضو
_	يم الأم هـ	ستوى تعل	م	ۅ؋	ں من الثر	ئين الخامس	المأ		الإقامة	مكان			
الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الأعلى والأدني	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الحضر والريف	نسبة الحضر إلى الريف	الحضر	الرنف		
													نطاقات القيم القطرية
		28	2			27	1			30	3		الحد الأدنى
		100	93			100	100			100	100		الحد الأقصىي
		0.7	0.5			0.4	0.5			00			

	ي)	ولود ح	۔ 1000 م	لخامسة أ بة لكل (	دون ال الخامس	الأطفال وفاة قبل	وفيات الات الو	MI معدل (احتم	)G 4		_	(%	نة أج (هُ	عمر سن	ن من ال	بن يبلغور	نفال الذي	ين الأط	حصبة ب	احات ال	نطية بلق	MDG الت	4
-	يم الأم أ	توي تعا	مس	لثروة	ں من ا	الخامس	المئين		الإقامة	مكان		_&	طيم الأم	ىتوى ت	مس	لثروة	ں من ا	) الخامه	المئين		الإقامة	مكان	
الفارق سن الأدني الأعلى	نسبة الأدنى إلى الأعلى	الأعلى	الأدنى	الفارق ببين الأدنى والأعلى	نسبة الأدنى إلى الأعلى	الإعلى		الفارق بين الريف والحضر	نسبة الريف إلى الحضر	العضر	الريف	الفارق ببين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الأعلى	الأدنى	الفارق بين الأعلى والأدنى	نسبة الأعلى إلى الأدنى	الإعلى	الأدنى	الفارق بين الحضر والريف	نسبة الحضر إلى الريف	الحضر	الريف
		20	49			16	22			10	19			48	16			38	8			38	19
		164	279			187	257			250	279			99	96			100	100			100	99
		68	139			64	121			75	99			85	60			86	70			83	76

إن العوامل الديمغرافية والاجتماعية الاقتصادية تعد من أكبر محددات الصحة. فكلما هبط مستوى الخصوبة وارتفع الدخل وشاخ السكان وازداد الزحف على المدن، وتغيرت أيضا مرتسمات الأوبئة بازدياد عبء الأمراض غير السارية والحوادث وسائر الأسباب الخارجية. وازدياد التعليم، وخاصة تعليم النساء، له هو أيضا وقع على مدى الانتفاع بالرعاية الصحية وعلى الأوضاع الصحية.

وتتسم بيانات الاتجاهات الديمغرافية والاجتماعية الاقتصادية بأهمية هي أيضا لأنها تجعل الإحصاءات قابلة للمقارنة بين البلدان. وتقتضى معدلات المراضة وانتشار الأمراض والوفيات قواسم سكانية مشتركة يعول عليها.

ومازال عدد سكان العالم يزداد، حتى وإن كان معدل هذه الزيادة أبطأ مما كان منذ عقد مضى. فقد بلغ متوسط معدل النمو السكاني 1.3٪ في العقد 1987–1997. وهناك تفاوتات إقليمية كبيرة في معدلات السكاني 1.3٪ في العقد 2007–1997. وهناك تفاوتات إقليمية كبيرة في معدلات النمو. فقد كان معدل نمو السكان في أفريقيا أكبر عشر مرات منه في الإقليم الأوروبي الذي بدأ يشهد انكماشا في سكان عدة بلدان فيه. وتبين أن الأقاليم التي حققت أعلى معدلات النمو هي التي يسكنها الشباب؛ لأن 43٪ من سكان الإقليم الأفريقي لم يبلغوا بعد 15 سنة من العمر، مقابل 18٪ فقط في الإقليم الأوروبي، و 28٪ في العالم.

وبدأت معدلات الخصوبة تهبط في أنحاء العالم، وخصوصا في إقليم شرق المتوسط حيث تنجب النساء الآن طفلين أقل من الجيل السابق. وبرغم هذا الهبوط لايزال معدل الخصوبة في هذا الإقليم أعلى نسبيا مما هو في أقاليم أخرى، فقد بلغ 3.4 طفل لكل امرأة مقابل 2.7 طفل لكل امرأة في الأمريكتين. فالمرأة في الإقليم الأمريكي كان لها في عام 2007 ما يتراوح بين 4 أطفال و 5 أطفال في المتوسط، وهذا يمثل انخفاضا طفيفا عن مستويات الخصوبة في عام 1990 وفي المقابل أصبحت مستويات الخصوبة في الإقليم الأوروبي أقل من مستوى الإحلال، حيث بلغ متوسطها 1.6 طفل لكل امرأة.

وأخذ سكان العالم ينزحون إلى المناطق الحضرية، إذ يقدر أن 49٪ منهم كانوا يعيشون في المناطق الحضرية في عام 2007 بعد أن كانت نسبتهم 43٪ في عام 1990. ويتفاوت تعريف المنطقة الحضرية من بلد إلى آخر، الأمر الذي لا يساعد على إجراء مقارنات موثوقة.

ومنذ عام 1990 كاد متوسط الفرد من الدخل الوطني الإجمالي يتضاعف. وكانت أعلى نسبة مئوية للزيادة بالنسبة إلى الفترة 2007-1990 قد تحققت في إقليم جنوب شرق آسيا و إقليم غرب المحيط الهادئء، حيث ارتفعت هناك إلى 190٪.

وقد أخذت هذه البيانات الديمغرافية والاجتماعية الاقتصادية من مصادر وطنية مختلفة ومن منظمات مثل البنك الدولي، ومنظمة الأمم المتحدة. وهي بيانات أعدت على أساس توليفة من السجلات الإدارية والإستقصاءات السكانية وعمليات التعداد وبيانات سجلات الأحوال الشخصية، وكذلك بالنمذجه الإحصائية لتعويض القيم الناقصة. ولمعرفة المزيد من المعلومات عن المصادر والأساليب التي تخص أي مؤشر بعينه، يرجى الاطلاع على الحواشي ذات الصلة وعلى الموقع الإلكتروني للمنظمة المسؤولة.

₩ W	T CV 400										
بخدمات پ (%)	التغطية . التسجيل					السكان أ					الدولة العضو
الوفيات ع	الو لادات -										
2007											
2007-		2007	2000	1990	-2007	-1997	2007	2007	2007	2007	
<25	6 <sup>c</sup>	24	21	18	3.3	4.9	4	47	17	27 145	أفغانستان
50–74 75–89	>90 99 <sup>c</sup>	46 65	42 60	36 52	0.3 1.5	0.0 2.2	13 7	25 28	29 25	3 190 33 858	ألبانيا الجزائر
25–49	>90	89	92	95	1.2	2.9	22	15		75	انجر انر أندور ا
<25	29 <sup>c</sup>	56	50	37	2.7	2.8	4	46	17	17 024	النغو لا
50-74		31	32	35	1.7	1.0	11	28		85	أنتيغوا وبربودا
90-100	>90	92	89	87	1.0	1.3	14	26	29	39 531	الأرجنتين
50-74	>90	64	65	67	-0.5	-1.0	14	19	32	3 002	أرمينيا
90–100	>90	89	87	85	1.1	1.4	19	19	37	20 743	أستراليا
90–100	>90	67	66	66	0.3	0.6	22	15	41	8 361	النمسا
50–74 90–100	94 <sup>z</sup>	52 83	51 89	54 84	0.6 1.3	1.5 1.8	9 10	23 27	28 29	8 467 331	آذربیجان
75–89	>90	88	95	88	2.1	3.1	5	25	29	753	جزر البهاما
<25	10 <sup>c</sup>	27	23	20	1.9	2.2	6	34	23	158 665	البحرين بنغلادي <i>ش</i>
90-100	>90	39	50	45	0.4	0.7	13	18	36	294	بالوس بالدوس
90-100	>90	73	70	66	-0.5	0.1	18	15	38	9 689	.و. و ق بيلاروس
	>90	97	97	96	0.3	0.3	23	17	41	10 457	بلجيكا
90-100	94 <sup>c</sup>	51	48	47	2.4	2.8	6	37	21	288	بليز
<25	60 <sup>c</sup>	41	38	34	3.1	3.4	4	44	18	9 033	بنن
<25		33	10	7	2.4	0.1	7	31	23	658	بو تان
<25	74 <sup>c</sup>	65	62	56	2.0	2.3	7	37	21	9 525	بوليفيا
 <25	100° 58°	47 59	43 53	39 42	1.3 1.4	-2.1 2.7	20 5	17 35	38 22	3 935 1 882	البوسنة والهرسك
75–89	895,9	85	81	75	1.4	1.6	9	27	28	191 791	بوتسو انا البرازيل
90–100	>90	74	71	66	2.3	2.7	5	29	27	390	امبرارین بروني دار السلام
90–100	>90	71	69	66	-0.7	-0.9	23	13	41	7 639	بلغاريا
<25	64 <sup>c</sup>	19	17	14	3.1	2.9	4	46	17	14 784	بوركينا فاصو
<25	60°	10	9	6	2.9	2.0	4	44	17	8 508	بور وندى
<25	66 <sup>c</sup>	21	17	13	1.9	3.2	5	36	21	14 444	كمبوديا
<25	70°	56	50	41	2.3	2.8	5	41	19	18 549	الكاميرون
90–100	>90	80	79	77	1.0	1.2	19	17	39	32 876	کندا د ۱ د د د د د د د د د د د د د د د د د د
<25	>90 49 <sup>c</sup>	59 38	53 38	44 37	2.3 1.8	2.3 2.6	5 6	38 42	20 18	530 4 343	الرأس الأخضر
<25	9°	26	23	21	3.5	3.2	5	46	17	10 781	جمهورية أفريقيا الوسطى تشاد
90–100	>90	88	86	83	1.1	1.7	12	24	31	16 635	شيلى
<25		43	36	28	0.7	1.2	11	21	33	1 336 317	الصين
75–89	90°	74	71	69	1.5	1.9	8	29	26	46 156	کو لو مبیا کا کو لو مبیا
<25	83°	28	34	28	2.7	2.8	4	42	19	839	جزر القمر
<25	815،9	61	58	54	2.4	2.9	5	42	19	3 768	الكونغو
>75	>90	73	64	57	-2.7	-0.2	8	33		13	جزر كوك
90–100	>90	63	59	51	2.0	2.5	9	27	27	4 468	کوستاریکا
<25 90–100	55 <sup>c</sup> >90	48 57	43 56	40 54	1.9	3.3 0.3	5	41 15	19 41	19 262 4 555	كوت ديفوار عمالة ا
90-100	>90	76	76	73	-0.1 0.2	0.3	23 16	15	37	11 268	کروانیا کوبا
90–100	>90	70	69	67	1.3	1.3	17	19	36	855	حوب قبر ص
90–100	>90	73	74	75	-0.1	0.0	21	14	39	10 186	الجمهورية التشيكية
<25	99 <sup>c</sup>	62	60	58	0.7	1.4	14	23	33	23 790	مبحمه رية مسيب جمهورية كوريا الديمقر اطية الشعبية
<25	34 <sup>c</sup>	33	30	28	2.8	3.2	4	47	16	62 636	جمهورية الكونغو الديمقراطية
90-100	>90	86	85	85	0.3	0.3	22	19	40	5 442	الدانمر ك
<25	89 <sup>c</sup>	87	83	76	2.3	3.6	5	37	21	833	جيبوتي





MDG 1 السكان الذين يعيشون على أقل من دو لار أمريكي و احد ذ	السبة الصافية للالتحاق بالمدارس الابتدائية → (%) الأجمالي و على على السبة الصافية للالتحاق بالمدارس الابتدائية → (%) التحادلية القوة الشرائية الدولية أن المحادلية الدولية أن المحادلية				مام الكبار والكتابة ^- %)	بالقراءة و	MDG 5 معدل خصوبة المر اهقات د	سوبة أ	ي معدل الخص (لكل إمراة)	إجمالح			
(تعادلية القوة الشرائية الدولية بالدولار الأمريكي) في اليوم الأمريكي) في اليوم (%)				ے	إناد	و <b>ر</b>	ذکو			(لكل 1000 امرأة)			
2005	2007	2000	1990	2000 2007	1990 -1999	2000 -2007	1990 -1999	2000 2007	1990 -1999	2007–2000	2007	2000	1990
				0				28.0		151	7.1	7.8	8.0
<1.0	6 580	3 920	2 540	93	94	94	95	99.0		13	2.1	2.4	2.9
	7 640	5 130	4 350	95	89	96	93	75.4		4	2.4	2.6	4.7
				80		81				10	1.3 -	1.4	1.3 -
42.5	4 400	1 910	1 870					67.4		165	6.5	6.8	7.2
	17 620	11 730	8 100	73		75				67	2.1	2.7	1.9 5
	12 990	8 890	5 170	98	99	99	99	97.6	96.1	62	2.3	2.5	3.0
4.7	5 900	2 090	2 050	84		80		99.5		25	1.4	1.5	2.5
	33 340	24 910 28 570	16 270	97	94	96 97	94			15 12	1.8	1.8	1.9
<1.0	38 140 6 260	2 090	19 360	98 85	98 86	87	97 85	99.4	98.8	44	1.4	1.4	1.5 3.0
				89	89	87	90			44	2.0	2.2	2.6
	34 310 <sup>e</sup>	23 930	12 930	98	97	98	95	88.8	84.0	15	2.3	2.6	3.7
50.5	1 340	830	510	90	83	87	83	53.5	35.3	127	2.9	3.3	4.4
	16 140 <sup>e</sup>			97	94	96	94			51	1.5	1.5	1.7
0.0	10 740	5 130	4 650	88		90		99.7	99.6	20	1.2	1.2	1.9
	34 790	28 150	18 720	97	99	97	99			10	1.6	1.6	1.6
	6 200	4 640	2 970	98	94	96	94		70.3	90	3.0	3.6	4.5
50.0	1 310	1 040	730	73	40	87	59	40.5	27.2	114	5.5	6.1	6.8
26.8	4 980	2 540	1 230	79	53	79	60	55.6		46	2.2	3.5	5.9
19.6	4 140	3 080	2 110	95	95	94	95	90.3	80.0	88	3.5	4.1	4.9
<1.0	7 700	4 930						96.7		16	1.2	1.4	1.7
23.1	12 420	8 180	4 780	85	82	83	79	82.9	68.6	51	2.9	3.4	4.7
7.8	9 370	6 840	5 100	95		93		90.5		56	2.3	2.4	2.8
	49 900 <sup>J</sup>	42 170	35 780	93		93		94.9	87.8	26	2.3	2.6	3.2
0.0	11 180	5 990	5 080	92	96	93	98	98.3		38	1.3	1.2	1.7
55.0	1 120	790	520	42	28	52	41	28.7	12.8	131	6.0	6.6	7.3
81.3	330	310	350	73	70	76		59.3	37.4	30	6.8	6.8	6.8
40.2	1 690	860	1 440	87	79	91	87	76.3	67.3	52	3.2	4.0	5.8
27.5	2 120 35 310	1 530 27 630	1 440 18 830	100	99	99	99	67.9		141	4.4 1.5	5.0 1.5	5.9
18.4	2 940	2 030	1 230	84	98	85	99	83.8	62.8	92	3.4	3.9	5.5
64.4	740	640	570	45		63		48.6	02.0	133	4.6	5.1	5.7
58.7	1 280	770	700	49	39	71	63	25.7	12.2	193	6.2	6.6	6.7
<1.0	12 590	8 930	4 500					96.5	94.3	49	1.9	2.1	2.6
	5 370°	2 340°	800°					93.3	77.8	5	1.7	1.7	2.2
13.9	6 640	4 620	3 430	87	90	87	89	93.6	91.2	96	2.2	2.6	3.0
46.1	1 150	970	880	50	45	60	54	75.1	62.7	95	4.4	5.2	6.1
54.1	2 750	1 890	2 080	52		58		86.8	73.8	132	4.5	4.8	5.4
				75	83	73	87			47	2.6 -	3.2 -	3.4
	10 700	6 630	4 350					95.9		63	2.1	2.4	3.2
20.4	1 590	1 460	1 150	49	45	61	60	48.7		111	4.5	5.3	6.6
0.0	15 050	8 940	8 160	90	85	91	86	98.7	96.7	13	1.3	1.4	1.7
				98	98	98	97	99.8		42	1.5	1.6	1.8
	26 370	18 950	13 380	99	95	99	95	97.7	94.4	6	1.6	1.7	2.4
0.0	22 020	14 640		94	97	91	96			11	1.2	1.1	1.8
											1.9	2.0	2.4
59.2	290	210	400					67.2		124	6.7	6.7	6.7
19.6	36 300	28 180	18 030	96 34	97 23	95 42	97 32			6	1.8	1.8	1.7
18.6	2 260	1 610		34	23	42	32			27	4.0	4.8	6.2

US-∏	T 574										
بخدمات ، (%)	التغطية ب التسجيل					السكان أ					الدولة العضو
الوفيات ع											
2007-				1990							
			2000		-2007			2007	2007	2007	
>75 50–74	>90 78 <sup>c</sup>	74 68	71 62	68 55	-0.2 1.6	-0.2 1.9	11 8	28 33	24	67 9 760	دومينيكا الجمهورية الدومينيكية
75–89	85°	65	60	55	1.2	2.1	9	32	25	13 341	الجمهورية الدواميييية الكوادور
75–89	>90	43	42	43	1.8	2.0	7	33	23	75 498	مصر
75–89	>90	60	58	49	1.6	1.8	8	33	24	6 857	السلفادور
<25	32 <sup>c</sup>	39	39	35	2.4	2.1	6	42	19	507	غينيا الاستوائية
<25 90–100	>90	20 69	18 69	16 71	3.7 -0.5	1.2 -1.0	4 22	43 15	18 39	4 851 1 335	اریتریا
<25	>30 7°	17	15	13	2.6	3.2	5	44	18	83 099	إستونيا إثيوبيا
90–100	>90	52	48	42	0.7	0.9	7	32	24	839	<i>ٻيو</i> بب فيجي
90-100	>90	63	61	61	0.3	0.4	23	17	41	5 277	فناندا
90-100	>90	77	76	74	0.5	0.5	22	18	39	61 647	فرنسا
<25	89 <sup>c</sup>	85	80	69	1.8	2.8	7	35	22	1 331	غابون
<25 90–100	55 <sup>c</sup> >90	56	49	38	3.2	3.7	6	41	20	1 709 4 395	غامبيا
90–100	>90	53 74	53 75	55 73	-1.1 0.1	-1.0 0.5	18 25	18 14	36 43	82 599	جور جيا ألمانيا
<25	51 <sup>c</sup>	49	44	36	2.2	2.7	6	38	20	23 478	غانا
90–100	>90	61	59	59	0.3	0.8	24	14	41	11 147	اليو نان اليو نان
	>90	31	31	32	0.6	0.0	9	33	23	106	غرينادا
75–89	>90	48	45	41	2.4	2.3	6	43	18	13 354	غو انيمالا
<25	43°	34	31	28	1.9	3.4	5	43	18	9 370	غينيا
<25 75–89	39 <sup>c</sup>	30 28	30 29	28 30	3.0	3.0 -0.1	5 9	48	16 27	1 695 738	غينيا – بيساو
<25	81°	46	36	29	0.0 1.7	2.0	6	37	21	9 598	غیانا هایتی
	94 <sup>c</sup>	47	44	40	2.0	2.6	6	39	20	7 106	هن <i>دو</i> راس هندو راس
90-100	>90	67	65	66	-0.3	-0.2	21	15	39	10 030	هنغار یا
90-100	>90	92	92	91	1.0	1.0	16	22	35	301	أيسلندا
<25	41 <sup>c</sup>	29	28	26	1.6	2.1	8	32	24	1 169 016	الهند
<25	55 <sup>c</sup>	50	42	31	1.3	1.6	9	28	27	231 627	إندونيسيا
50–74 <25	>90 95 <sup>c</sup>	68 67	64	56 70	2.3	2.1 3.0	5	27 41	24 19	71 208 28 993	جمهورية إيران الإسلامية العراق
90–100	>90	61	59	57	1.6	0.4	16	21	34	4 301	العراق أير لندا
90–100	>90	92	91	90	2.0	2.9	14	28	29	6 928	ير <u> </u>
90-100	>90	68	67	67	0.2	0.1	26	14	43	58 877	أيطاليا
	>90	53	52	49	0.7	8.0	10	31	25	2 714	جامایکا
90–100	>90	66	65	63	0.1	0.3	28	14	44	127 967	اليابان
25–49 75–89	>90 99 <sup>c</sup>	78 58	80 56	72 56	2.7 0.0	4.5 -0.4	5 10	36 24	22 29	5 924 15 422	الأردن
<25	48 <sup>c, d</sup>	21	20	18	2.6	3.1	4	43	18	37 538	کاز اخستان کینیا
50-74		44	43	35	1.8	1.8	7	31		95	ىيى <u>.</u> كىرىباتى
90-100	>90	98	98	98	4.4	-0.5	3	23	30	2 851	الكويت
90-100	94 <sup>c</sup>	36	35	38	1.2	1.2	7	30	24	5 317	قير غيز ستان
<25	59 <sup>c</sup>	30	19	15	1.7	2.8	5	38	20	5 859	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
90–100 <25	>90	68	68	69	-0.7	-0.8	23	14	40	2 277 4 099	لاتفيا د د د
<25 <25	>90 26 <sup>c</sup>	87 25	86 18	83 17	1.2	2.3	10 7	28 40	28 19	2 008	لبنان ليسوتو
<25		60	54	45	4.1	1.2	4	47	16	3 750	ليبيريا
<25	>90	77	83	79	2.0	2.1	6	30	25	6 160	ليبري العربية الليبية
90-100	>90	67	67	68	-0.5	-0.1	21	16	39	3 390	ليتو انيا
90–100	>90	83	84	81	1.0	1.2	19	18	39	467	لكسمبر غ





المراهقات ("") ("") ("") المراهقات ("") ("") ("تعادلية القوّة الشرائية الدولية الدولية الدولية الدولية القوّة الشرائية الدولية الدولي		
2005         2007         2000         1990         2000         1990         2000         1990         1990         2007         1999         2007         2007         1999         2007         1999         2007         2007         1999         2007         2007         1999         2007 <td< th=""><th>07 200</th><th>00 1990</th></td<>	07 200	00 1990
7 410 4 530 3 460 79 93 75 95 48	2.1 2	2.3 3.0 3.0
6 340 4 160 2 300 83 84 82 83 89.1 98	2.8	3.0 3.3
9.8 7 040 4 440 3 520 97 98 96 97 92.6 88.3 100		3.0 3.7
2.0     5 400     3 740     2 340     94     90     98     97     72.0     55.6     27		3.3 4.4
5 640 4 330 2 720 92 92 85.5 74.1 67		3.0 3.7
21 230 6 420 1 460 83 79 91 100 87.0 128		5.8 5.9
520 480 43 31 50 36 85		5.8 6.2
0.0 19 810 9 420 94 95 95 96 99.8 20		1.3 1.9
39.0 780 460 400 68 28 74 41 35.9 27.0 109 4 370 3 540 86 99 87 98 30		6.1 6.8 3.1 3.4
24.550 25.400 17.220 07 00 07 00		1.7 1.7
22 600 26 200 17 910 00 00 00 00		1.8 1.8
4.8 13 080 10 390 9 810 88 88 86.2 72.2		3.6 4.8
31.3 1 140 880 720 64 61 59 68 104		5.4 6.0
13.4 4 770 2 160 3 910 92 77 95 77 37		1.5 2.1
33 530 25 670 18 640 98 98 10		1.3 1.4
30.0 1 330 870 610 71 55 73 58 65.0 74	3.9	4.6 5.8
32 330 21 170 15 020 99 93 100 92 97.1 92.6 11		1.3 1.4
6 910 5 490 3 480 74 78 53	2.3 2	2.6 3.7
4 520 3 480 2 370 93 78 97 86 73.2 64.2 92		4.8 5.6
69.8     1 120     870     630     69     36     79     52     29.5      153		6.0 6.7
42.5 470 460 440 37 37 53 53 64.6 42.0 170		7.1 7.1
2 880 2 050 780 90		2.5 2.6
1 150 1 060 1 170 62.1 46.2 69		4.3 5.4
3 620     2 510     1 760     97      96      83.1      108       0.0     17 210     11 610      88     88     89     88     98.9     98.9     20		4.0 5.1 1.3 1.8
22.000 27.000 20.000 07 00 00 100		2.0 2.2
2.740 1.510 950 97 00 56.0 49.2 45		3.3 4.0
3 580 2 260 1 440 94 97 91.4 81.5 54		2.5 3.1
1.5 10 800 6 800 4 520 100 81 91 83 84.7 73.1 25		2.2 5.0
82 78 95 91 74.1 68		5.1 5.9
37 090 24 560 11 960 95 94 94 93 17		1.9 2.1
25 930 18 890 12 440 97 98 96 98 15		2.9 3.0
29 850 25 370 17 360 98 99 99 99 98.9 7		1.2 1.3
6 210     4 900     3 370     90     88     90     87     86.0     79.9     58		2.7 2.9
34 600 25 910 18 870 5		1.3 1.6
<1.0		3.9 5.5
1.2 9 700 4 500 5 130 90 90 99.6 99.5 27		1.9 2.8
19.7		5.0 5.9
		4.4 4.8
49 970° 37 220 83 87 84 86 93.9 78.4 14		2.4 3.5
21.8     1 950     1 250     1 810     84     87     85     89     99.3     98.7     28       35.7     1 940     1 240     730     81     73     86     79     73.2     60.3     110		2.7 3.9
0.0 10.000 7.000 00 00 00 00 00 00		4.1 6.2 1.2 1.9
10.000 7.000 4.000 00 00 00		1.2 1.9 2.5 3.1
38.7 1 890 1 330 1 190 74 61 71 54 82.2 98		4.1 4.9
86.1 290 270 30 36 32 47 55.5 40.8 137		6.8 6.9
14 710 86.8 76.3 4		3.2 4.8
<1.0		1.3 2.0
63 590 46 510 28 910 98 98 96 96 10		1.7 1.6

331	1 0. 14										
بخدمات ، (%)	التغطية ب التسجيل					السكان أ		الدولة العضو			
الوفيات =	الولادات ب										
2007-	–2000	2007	2000	1990	-2007	-1997	2007	2007	2007	2007	
<25	75 <sup>c</sup>	29	26	24	2.8	2.9	5	43	18	19 683	مدغشقر
<25		18	15	12	2.7	2.6	5	47	16	13 925	ملاوى
50–74	>90	70 37	62 28	50 26	2.0 1.7	2.7 2.8	7 6	30	25 22	26 572 306	ماليزيا
<25	>90 53 <sup>c</sup>	32	28	23	2.9	2.6	5	32 48	16	12 337	ملدیف مالي
90–100	>90	94	93	90	0.6	0.9	20	17	38	407	مالطة
		71	68	65	1.4	2.0	7	31		59	منال جزر مارشال
<25	56 <sup>c</sup>	41	40	40	2.8	2.7	5	40	20	3 124	موريتانيا
90-100	>90	42	43	44	0.9	1.1	10	24	31	1 262	موريشيوس
90–100		77	75	72	1.1	1.8	9	30	26	106 535	المكسيك
		22	22	26	0.3	1.8	5	38	20	111	ولايات ميكرونيزيا الموحدة
>75 75–89	>90 >90	100	100	100	0.3	0.9	22	18	25	33	موناکو
	>90	57 61	57 59	57 48	-0.8	1.8 1.2	6 19	27 19	35	2 629 598	منغوليا الجبل الأسود
	>90	56	55	48	1.2	1.7	8	29	25	31 224	المغرب
<25		36	31	21	2.4	2.3	5	44	18	21 397	معرب
<25	65 <sup>c, a</sup>	32	28	25	1.0	1.5	8	26	28	48 798	میانمار
<25	67 <sup>c</sup>	36	32	28	1.7	3.5	5	37	20	2 074	ناميبيا
	>90	100	100	100	0.1	1.6	7	31		10	ناورو
<25	35 <sup>c</sup>	17	13	9	2.1	2.5	6	38	21	28 196	نيبال
90–100	>90	81	77	69	0.5	0.7	20	18	40	16 419	هولندا
90–100	>90	86	86	85	1.1	1.3	17	21	36	4 179	نیوزیلندا
50–74 <25	81 <sup>c</sup> 32 <sup>c</sup>	56 16	57 16	53 15	1.4 3.5	2.2 3.4	6 5	37 48	21 16	5 603 14 226	نیکار اغو ا
<25	335,9	48	44	35	2.5	2.9	5	40	18	14 226	النيجر نيجيريا
>75	>90	38	34	31	-3.1	-1.7	8	33		2	نيووي
90-100	>90	77	76	72	0.6	0.5	20	19	39	4 698	النرويج
50-74		72	72	65	1.3	3.2	4	32	23	2 595	ع ٔ مان
<25		36	33	31	2.0	2.7	6	36	21	163 902	باكستان
	>90	79	70	70	1.2	2.4	7	31		20	بالاو
90–100	>90	73	66	54	1.8	2.0	9	30	27	3 343	بنما
75 00		12	13	13	2.4	2.6	4	40	20	6 331	بابوا غينيا الجديدة
75–89 50–74	93°	60 71	55 72	49 69	2.0 1.3	2.5 1.9	7	35 31	22 25	6 127 27 903	بار اغو اي
75–89	>90	64	59	49	2.1	2.3	6	35	22	87 960	بير و الغلبين
90–100	>90	61	62	61	-0.1	0.2	18	15	37	38 082	بولندا
90-100	>90	59	54	48	0.5	0.1	22	16	40	10 623	البرتغال
75–89	>90	96	95	92	4.2	3.0	3	21	31	841	قطر
90-100	>90	81	80	74	0.5	0.9	15	18	36	48 224	جمهورية كوريا
75–89	>90	42	46	47	-1.3	0.0	15	19	33	3 794	جمهورية مولدوفا
90–100	>90	54	55 72	54	-0.5	-0.2	20	15	37	21 438	رومانیا
90–100 <25	>90 82 <sup>c</sup>	73 18	73 14	73 5	-0.4 4.2	0.2 -0.6	17 4	15 43	38 18	142 499 9 725	الانحاد الروسي
<25 >75	820	32	33	35	1.3	0.7	11	28		50	رواندا سانت کیتس ونیفیس
90–100	>90	28	28	29	1.0	1.3	10	27	27	165	سانت لوسيا
90–100	>90	47	44	41	0.5	0.7	9	28	25	120	سانت فنسنت و غرينادين
	>90	23	22	21	8.0	0.8	7	40	20	187	ساموا
>75	>90	94	93	90	1.7	1.1	26	14		31	سان مارينو
	69 <sup>c</sup>	60	53	44	1.7	2.0	6	41	19	158	سان تومي وبرينسيبي
25–49		81	80	77	2.5	2.9	4	34	24	24 735	المملكة العربية السعودية





MDG 1 السكان الذين يعيشون على أقل من دو لار أمريكي و احد ذ		رد من الناتج الإجمالي و لقوة الشرائية		MDG 2 النسبة الصافية للالتحاق بالمدارس الابتدائية ← (%)				مام الكبار والكتابة ^- %)	بالقراءة و	MDG 5 معدل خصوبة المر اهقات د	إجمالي معدل الخصوبة أ (لكل إمراة)			
(تعادلية القوة الشرائية الدولية بالدولار الأمريكي) في اليوم الأمريكي)		ِلاَّرِ الأُمْرِيك		ث	إناه	ور	ذک			(لكلّ 1000 امرأة)				
2005	2007	2000	1990	2000 -2007	1990 -1999	2000 -2007	1990 -1999	2000 2007	1990 -1999	2007–2000	2007	2000	1990	
67.8	920	750	680	99	63	98	63	70.7		154	4.8	5.6	6.2	
73.9	750	610	440	90	97	84	99	71.8	64.1	178	5.6	6.2	7.0	
<1.0	13 570	8 440	4 660	99	97	99	99	91.9	82.9	13	2.6	3.0	3.7	
	5 040	2 650		97	98	97	97	97.0	96.3	8	2.6	3.2	6.2	
51.4	1 040 20 990 <sup>J</sup>	750 17 590	540 10 540	56 91	38 96	70 92	55 94	23.3 91.6	19.0 87.9	190 17	6.5 1.4	7.0	7.4	
	20 330	17 330	10 540	89		90		31.0	07.3	88	3.8	4.4	5.75	
13.4	2 010	1 430	1 210	83	64	78	65	55.8		88	4.4	5.1	5.8	
	11 390	7 510	4 120	96	91	95	90	87.4	79.9	35	1.9	2.0	2.2	
1.7	12 580	8 950	5 990	97	97	98	97	92.4	87.6	82	2.2	2.5	3.4	
	3 270	2 800								51	3.8	4.4	5.0	
											1.8 1.8	1.8 -	1.8 -	
22.4	3 160	1 790	1 500	89	90	88	87	97.3		19	1.9	2.1	4.1	
	10 290	5 720	1.000						41.0	16	1.8	1.8	2.0	
3.0 68.2	3 990	2 560	1 920	86	65	91	76	55.6 44.4	41.6	18	2.4	2.7 5.7	4.0	
	690	420 520	290 250	73	46	79	58	89.9	38.7	185	5.2 2.1	2.4	6.2 3.4	
43.8	5 120	3 510	2 530	89	83	84	 78	88.0	75.8	 51	3.2	3.9	5.8	
										69	3.0 %	3.7 -	2.8 -	
54.7	1 040	810	520	74	57	78	72	56.5	33.0	106	3.3	4.0	5.2	
	39 310	30 000	17 540	97	99	99	100			4	1.7	1.7	1.6	
	26 340	19 420	13 480	99	99	99	99			29	2.0	1.9	2.1	
	2 520	1 780	1 320	90	77	90	76	80.5		109	2.8	3.3	4.8	
65.9	630	500	480	37	21	50	31	30.4		199	7.2	7.6	7.9	
62.4	1 770	1 130	950	58		68		72.0	55.4	126	5.4	6.1	6.8	
		25.000	17.000		98		99			28	1.0	1.0	1.0	
	53 320 19 740 <sup>e</sup>	35 600 14 460	17 290 9 920	98 74	100 81	98 72	100 81	84.4		9 11	1.8 3.0	1.8 4.4	1.9 6.6	
22.6	2 570	1 690	1 270	57		73		54.9	42.7	20	3.5	4.4	6.3	
				94	94	98	99			31	2.5 -	2.5	2.8 -	
	10 610	6 850	4 190	98	96	99	96	93.4	88.8	85	2.6	2.7	3.0	
	1 870	1 630	1 190					57.8		70	3.8	4.5	4.8	
9.3	4 380	3 310	2 920	95	96	94	96	93.7	90.3	65	3.1	3.7	4.5	
8.2	7 240	4 830	3 130	97	97	96	98	90.5	87.2	59	2.5	2.9	3.9	
22.6	3 730	2 490	1 750	92	92	90	92	93.4	93.6	55	3.3	3.6	4.3	
<1.0	15 330	10 410	5 160	96	96	96	96	99.3	99.1	13	1.2	1.3	2.0	
	20 890	16 650	10 660	98		98		94.9 90.2	87.9	17 16	1.5	1.5	1.5	
	24 750	16 370	8 200	94 93	92 94	94 100	92 99		83.3	16 2	2.7 1.2	3.1 1.4	4.4 1.6	
8.1	2 930	1 310	2 790	82		84		99.2		25	1.4	1.4	2.4	
<1.0	10 980	6 030	5 710	93	95	93	96	97.6	96.7	35	1.3	1.3	1.9	
<1.0	14 400	7 440	9 120	91		91		99.5		28	1.3	1.2	1.9	
74.4	860	560	500	95		92		64.9	57.9	40	5.9	6.0	7.6	
	13 320	9 690	5 930	96		91				74	2.3 5	2.4	2.75	
2.8	9 430	6 930	4 830	98	96	99	97			49	2.2	2.3	3.3	
	7 170	4 720	2 990	88		94				57	2.2	2.3	3.0	
	3 930	2 730	2 820	88	91	86	92	98.7	97.9	29	4.0	4.6	4.8	
	1 620				 95			 97 0	72.2	1	1.3	1.3	1.6	
	1 630 22 910	17 530	14 710	96	85	98	86	87.9 85.0	73.2 70.8	91 7	3.9 3.4	4.6 4.2	5.4 5.8	
	22 910	17 330	14 / 10					00.0	70.8	I	5.4	4.2	ე.გ	

المن	<b>₽\$</b> ₩										
خدمات ، (%)	التغطية ب التسجيل					السكان أ					الدولمة العضو
الوفيات ع											
2007-	<b>–2000</b>			1990	1997 2007						
<25	55 <sup>c</sup>	42	41	39	2.6	2.8	6	42	19	12 379	السنغال
	99°	52	51	50	-0.4	0.9	19	18	37	9 858	صربيا
>75	>90	54	51	49	1.1	1.2	10	24		87	سیشیل
<25	48 <sup>c</sup>	37	37	30	3.3	1.0	5	43	18	5 866	سير اليون
75–89	>90	100	100	100	1.8	2.7	14	18	39	4 436	سنغافورة
90-100	>90	56	56	56	0.0	0.4	17	16	36	5 390	سلو فاكيا
90-100	>90	49	51	50	0.1	0.4	21	14	41	2 002	سلو فينيا
		18	16	14	2.6	2.8	5	40	20	496	جزر سلیمان
<25	3 <sup>c</sup>	36	33	30	3.0	-0.2	4	44	18	8 699	الصومال
75–89	78 <sup>c, d</sup>	60	57	52	1.2	2.3	7	32	24	48 577	جنوب أفريقيا
90–100 50–74	>90 >90	77 15	76 16	75 17	1.1	0.2 1.1	22 10	15 23	40 30	44 279 19 299	أسبانيا
<25	33 <sup>c</sup>	43	36	27	0.5 2.2	2.5	6	40	20	38 560	سر <i>ي</i> لانکا السران
75–89	97°	75	72	68	0.8	0.8	9	29	26	458	السودان سورينام
<25	30°	25	23	23	1.3	2.5	5	39	19	1 141	سواریانه سوازیاند
90–100	>90	84	84	83	0.3	0.5	24	17	41	9 119	السويد
90–100	>90	73	73	68	0.4	0.8	22	16	41	7 484	سويسر ا
90-100	95 <sup>c</sup>	54	50	49	2.6	2.8	5	36	21	19 929	الجمهورية العربية السورية
50-74	88 <sup>c</sup>	26	26	32	1.3	2.0	5	38	20	6 736	طاجيكستان
75–89	99°	33	31	29	0.8	1.2	12	21	33	63 884	تايلند
90-100	>90	66	63	58	0.3	0.7	16	19	35	2 038	جمهورية مقدونية اليوغوسلافية السابقة
<25	53 <sup>c,a</sup>	27	25	21	3.3	1.9	5	45	17	1 155	تيمور – ليشتي
<25	78 <sup>c</sup>	41	37	30	3.1	3.0	5	43	18	6 585	تو غو
75.00	>90	24	23	23	0.3	0.5	9	37	21	100	تونغا
75–89	96 <sup>c</sup>	13	11	9	0.4	0.7	10	21	29	1 333	ترينيداد وتوباغو
25–49 50–74	 84 <sup>c</sup>	66 68	63 65	60 59	1.1 1.4	1.8	9	25 27	28 27	10 327 74 877	تونس تاریخ
	96°	48	45	45	1.4	2.5	6	30	24	4 965	ترکیا ترکمانستان
>75		49	46	41	0.6	1.0	8	33		11	No.
<25	21 <sup>c</sup>	13	12	11	3.1	3.5	4	49	15	30 884	توفالو أوغندا
90–100	>90	68	67	67	-0.8	-0.2	21	14	39	46 205	ا او کر انیا
75–89		78	77	79	4.7	5.5	2	20	30	4 380	الإمارات العربية المتحدة
90-100	>90	90	89	89	0.4	0.3	22	18	39	60 769	المملكة المتحدة
<25	8 <sup>c</sup>	25	22	19	2.5	3.1	5	44	18	40 454	جمهورية تنزانيا المتحدة
90-100	>90	81	79	75	1.0	1.1	17	20	36	305 826	الولايات المتحدة الأمريكية
90-100	>90	92	91	89	0.2	0.7	18	23	33	3 340	أوروغواي
50-74	100 <sup>c</sup>	37	37	40	1.4	2.2	6	32	23	27 372	أوزبكستان
		24	22	19	2.3	2.6	5	39	20	226	فانو اتو
90–100	>90	93	91	84	1.8	2.3	8	31	25	27 657	جمهورية فنزويلا البوليفارية
<25	88 <sup>c</sup>	27	24	20	1.4	2.0	8	28	26	87 375	فییت نام
<25	22 <sup>c</sup>	30	25	21	3.0	4.2	4	45	17	22 389	اليمن . ا
<25 25–49	10 <sup>c</sup> 74 <sup>c</sup>	35 37	35 34	39 29	2.0 0.9	2.7	5 5	46 38	17 20	11 922 13 349	زامبيا 
25-49	740	3/	34	29	0.9	2.5	3	38	20	15 549	ز مبابوی





MDG 1 السكان الذين يعيشون على ما فقل من دو لار على من دو لار أمريكي و احد نوا الموادية القورة الشر النية	(نعادليه الفوة الشرانيه الدوليه			پة ∸ (%)	MD لمدارس الابتدائب	G 2 افية للالتحاق با	النسبة الص		معدل الم بالقراءة و (6)	MDG 5 معدل خصوبة المراهقات د	إجمالي معدل الخصوبة أ (لكل إمراة)			
(تعادلية القوة الشرائية الدولية بالدولار المريكي) في اليوم الأمريكي)	'ي)	ولار الأمريك	بالدو	ث	إناه	ر ر	ذکو	Ì		(لكلُ 1000 امرأة)				
2005	2007	2000	1990	2000 -2007	1990 -1999	2000 -2007	1990 -1999	2000 2007	1990 -1999	2007–2000	2007	2000	1990	
33.5	1 640	1 220	950	72	50	72	57	42.6		100	4.7	5.5	6.6	
	10 220	5 880		95		95				24	1.8	1.7	2.1	
	15 450	13 320	8 230	100		99		91.8	87.8	54	1.7 -	1.95	2.5	
49.9	660	330	440					38.1		98	6.5	6.5	6.5	
	48 520	33 200	17 870					94.4	89.1	6	1.3	1.5	1.8	
0.0	19 340	10 830		92		92				21	1.2	1.3	2.0	
0.0	26 640	17 190		95	95	96	97	99.7	99.5	5	1.3	1.2	1.5	
	1 680	1 380	1 170	61		62					3.9	4.6	5.9	
										123	6.1	6.6	6.8	
20.6	9 560	6 460	5 430	86	94	86	93	88.0	82.4	54	2.7	2.9	3.6	
10.0	30 820	21 120	13 250	99	100	100	100	97.4	96.5	12	1.4	1.2	1.3	
10.3	4 210	2 580	1 460	100		99		91.5		28	1.9	2.1	2.5	
•••	1 880	1 040	670	37		45		60.9			4.3	5.1	6.0	
	7 640	4 650	3 770	95	7	93	72	90.4		63	2.4	2.7	2.7	
62.4	4 930	4 250	3 640	79	75	78	73	79.6		111	3.5	4.2	5.7	
•••	36 590	27 090	18 870 25 390	95 89	94	95 89	0.4	•••		6	1.8 1.4	1.6	2.0	
•••	43 870	33 810 3 150	2070	92	94 88	97	94 95	83.1		4 75	3.1	1.4 3.7	1.5 5.5	
21.5	4 370 1 710	820	2 220	95		99		99.6		75 27	3.4	4.0	5.2	
<1.0	7 880	5 000	2 960	94		94		94.1		46	1.8	1.9	2.1	
<1.0	8 510	6 080	5 750	92	92	92	94	97.0	94.1	19	1.4	1.6	1.9	
	3 080	820		62		64				59	6.6	7.1	5.3	
38.7	800	680	610	72	70	82	89	53.2			4.9	5.6	6.4	
	3 650	2 810	1 860	94	86	97	90	99.2	98.9	16	3.8	3.8	4.6	
	22 490	10 370	6 580	85	88	85	87	98.7	96.9	35	1.6	1.6	2.4	
1.0	7 130	4 600	2 810	97	92	96	94	77.7		6	1.9	2.1	3.6	
2.7	12 350	8 600	5 970	89		93		88.7	79.2	51	2.1	2.4	3.0	
	4 350 <sup>چ</sup>							99.5	98.8	20	2.5	2.8	4.3	
										22	3.0 -	3.1	3.15	
51.5	920	660	390					73.6	56.1	159	6.5	6.9	7.1	
<1.0	6 810	3 170	5 970	89		89		99.7		30	1.2	1.2	1.9	
	44 340 <sup>5</sup>	38 110	38 760	90	79	91	80	90.4		23	2.3	2.7	4.4	
	33 800	25 440	15 810	99	100	98	100			26	1.8	1.7	1.8	
82.4	1 200	760	590	97	50	98	49	72.3		139	5.2	5.7	6.1	
	45 850	35 190	22 940	93	94	91	94			41	2.1	2.0	2.0	
	11 040	7 750	4 880	100		100		98.0	96.8	63	2.1	2.2	2.5	
	2 430	1 420						96.9		26	2.5	2.8	4.2	
	3 410	2 940	2 530	87	91	88	92	78.1	65.5		3.8	4.4	4.9	
10.0	11 920	8 380	6 820	92	86	92	85	93.0	89.8	91	2.6	2.8	3.4	
22.8	2 550	1 400	610	91		96			90.3	35	2.2	2.4	3.7	
17.5	2 200	1 710	1 280	65	41	85	70	58.9	37.1	80	5.5	6.3	8.1	
64.3	1 220	870	820	94	67	94	69		68.0	146	5.2	5.8	6.5	
				88	83	87	83	91.2	83.5	101	3.2	3.8	5.2	

#### 62+2**>**六九零 2½±β,18-59+45 VεΛΥ.Υ**૦/٤**9= 81:4CL-3

الدولة العضو					السكان أ					التغطية بخدمات التسجيل (%)			
			دون الخامسة عشرة (%)	فوق الستين (%)		لسنوي (%)						الوفيات ع	
	2007	2007	2007	2007	1987 -1997	1997 -2007	1990	2000	2007	<b>–</b> 2000	2007-		
نطاقات القيم القطرية													
الحد الأدنى	2	15	13	2	-2.1	-3.1	5	9	10	3			
الحد الأقصى	1 336 317	44	49	28	5.5	4.7	100	100	100	100			
الحد الوسط	6 857	25	30	8	1.8	1.3	49	54	56	90			
أقاليم المنظمة الأفريقي													
الأفريقي	792 378	18	43	5	2.8	2.5	29	34	37				
الأمريكتان	905 349	30	26	12	1.5	1.2	73	77	79				
جنوب شرق آسیا	1 745 394	25	31	8	1.9	1.6	26	29	32				
الأوروبي	889 278	37 22	18 35	19	0.4 2.5	0.2 2.0	68	69	70				
شرق المتوسط	551 047 1 775 595	33	22	6 12	1.3	0.8	44 34	47 41	49 47	•••			
غرب المحيط الهادئ	1 //3 353	33	LL	12	1.3	0.0	34	41	47	•••	•••		
الدخل المنخفض	1 304 892	20	39	5	2.6	2.2	25	29	32				
الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط	3 501 542	28	27	9	1.6	1.2	32	38	42				
الشريحة العليا من الدخل المتوسط	829 686	30	24	12	1.2	0.8	69	73	75				
الدخل المرتفع	1 022 884	39	18	20	0.7	0.7	73	76	77				
المستوى العالمي	6 659 040	28	28	11	1.6	1.3	43	47	49				





MDG 1 السكان الذين يعيشون على أقل من دو لار أمريكي واحد <sup>ن</sup> (تعادلية القوة الشرائية		فرد من النات الإجمالي <sup>و</sup> القوة الشرائي		ية → (%)		6 2 مافية للالتحاق بال	النسبة الص	معدل إلمام الكبار بالقراءة و الكتابة ^- (%)		MDG 5 معدل خصوبة المراهقات د	إجمالي معدل الخصوبة أ (لكل إمراة)		
(تعادلية القوة الشرائية الدولية بالدولار الأمريكي) في اليوم الأمريكي)			اث	إنا	ذكور				(لكلُّ 1000 امرأة)				
2005	2007	2000	1990	2000 -2007	1990 -1999	2000 -2007	1990 -1999	2000 –2007	1990 -1999	2007–2000	2007	2000	1990
0.0	290	210	250	0	21	32	31	23.3	12.2	1	1.2	1.1	1.3
86.1	63 590	46 510	38 760	100	100	100	100	99.8	99.6	199	7.2	7.8	8.1
19.7	6 580	4 385	2 970	91	91	91	92	88.0	79.9	43	2.5	2.7	3.7
50.8	2 141	1 492	1 305	71	57	76	63	63.4	51.8	117	5.1	5.5	6.2
	22 868	17 385	11 808	94	94	94	94	91.3		61	2.2	2.4	2.7
	2 910	1 661	984	88		91		70.5	52.0	56	2.7	3.0	3.8
	21 612	15 246	11 808	94	97	95	97	97.7		24	1.6	1.6	1.9
11.7	6 438	4 371	3 029	69	78	82	87	67.2	53.1	35	3.4	4.0	5.5
	8 340	4 914	2 829					93.0	79.0	11	1.8	1.9	2.3
45.3	1 534	990	733	70		78		60.3	49.4	98	4.2	4.7	5.7
	4 461	2 351	1 300	88		91		82.9	68.3	33	2.3	2.5	3.1
4.4	11 926	7 686	6 255	94	95	94	95	94.1	89.5	50	2.0	2.1	2.7
	36 292	27 434	18 556	95	96	95	96			21	1.7	1.7	1.8
	9 872	6 867	4 847	84		88		81.3	68.3	48	2.6	2.7	3.2

#### الحواشي



تعرض هذه الجداول أفضل تقديرات توصلت إليها منظمة الصحة العالمية – من البيانات التي كانت متاحة في عام 2004 – لا التقديرات الرسمية للدول الأعضاء. وقد حسبت هذه التقديرات على أساس الفئات والأساليب المعيارية لضمان امكانية المقارنة بين البلدان. ولذلك فهي لا تطابق دائما التقديرات الرسمية الوطنية المناظرة لها، ولم تحظ بالضرورة بتأييد أي دول أعضاء محددة.

وفي حالة المؤشرات المرتبطة بفترات مرجعية معبر عنها كنطاق، تمثل الأرقام أحدث عام في النطاق توفرت عنه البيانات؛ باستثناء «الغبن في مجال الصحة» لأن أرقامه تمثل الفترة المحددة فيه. وللاطلاع على السنوات المحددة وتعاريف المؤشرات وشرح البيانات يرجى الاطلاع على الموقع http://www.who.int/whosis

... بيانات غير متاحة أو غير منطبقة

والأرقام الإجمالية العالمية والإقليمية وأرقام الدخل المستعملة في المعدلات والنسب قد رجحت متوسطاتها كلما كانت الاستعانة بها ضرورية، أما الأرقام المطلقة فهي مجاميع. ولا توجد في بعض البلدان فئات مقسمه حسب الدخل وبالتالي لم تدرج في الحساب الإجمالي ولم تحسب الأرقام التجميعية إلا عندما توفرت البيانات عن 50٪ من السكان المنتمين إلى الفئة المعنية.

#### البدول 1 الوفيات وعبء الأمراض

- *Life tables for WHO Member States*. Geneva, World Health Organization, 2009 (http://www.who.int/whosis/database/ life\_tables/life\_tables.cfm).
- <sup>--</sup> تقديرات متوسط الأجل الصحي حسبت بالأساليب المشروحة في الماحق الإحصائي بالنقرير الخاص بالصحة في العالم 2004 تغيير مسار التاريخ. وقد نقحت تقديرات 2007 لمراعاة العبء العالمي لتقديرات الأمراض في الدول الأعضاء لعام 2004 وقد لا تكون قابلة للمقارنة تماما مع تقديرات 2002 التي نشرت في إحصاءات الصحة العالمية 2007. لأن هذه التقديرات حسبت على أساس الفئات و الأساليب المعيارية لضمان قابلية المقارنة بين البلدان. ولذلك فهي ليست مطابقة تماما للتقديرات الرسمية الوطنية، ولم تحظ بالضرورة بتأييد الدول أي دول أعضاء محددة.
- Neonatal and perinatal mortality: country, regional and global estimates 2004. Geneva, World Health Organization, 2007 (http:// whqlibdoc.who.int/publications/2007/9789241596145\_eng.pdf).

#### الجدول 2 الوفيات و المراضة الناجمة عن أسباب محددة

- Maternal mortality in 2005: estimates developed by WHO, UNICEF, UNFPA and the World Bank. Geneva, World Health Organization, 2007 (http://www.who.int/reproductive-health/publications/maternal\_mortality\_2005/mme\_2005.pdf). وقد حسبت الأرقام التجميعية حسب فئات الدخل باستخدام قائمة الاقتصادات التي أصدر ها البنك الدولي في عام 2005
  - ب- حسب ما ورد في 1908 report on the global AIDS epidemic. Geneva, UNAIDS and World Health Organization بالماحق: 2008. انظر الملحق:

HIV and AIDS estimates and data, 2007 and 2001

 $(http://data.unaids.org/pub/GlobalReport/2008/jc1510\_2008\_global\_report\_pp211\_234\_en.pdf). \\$ 

·Ranges of estimates are available from this document

- World malaria report 2008. Geneva, World Health Organization, 2008 (http://www.who.int/malaria/wmr2008). See Annex 1: -5
  Estimating the numbers of malaria cases and deaths by country in 2006.
- صنفت بوصفها وفاة تعزى إلى السل (A15-A19,B90) وفقا للتصنيف الإحصائي الدولي للأمراض والمشاكل الصحية المرتبطة بها، التنقيح العاشر جنيف، منظمة الصحة العالمية، 1992. انظر أيضاً:
- Global tuberculosis control epidemiology, planning, financing: WHO report 2009. Geneva, World Health Organization, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.411) (http://www.who.int/tb/publications/global\_report).
- \* صنفت هذه الحالات على أنها وفاة بفيروس الأيدز الذي أسفر عن مرض السل (B20.0) وفقا للتصنيف الإحصائي الدولي للأمراض والمشاكل الصحية المرتبطة بها، التتقيح العاشر جنيف، منظمة الصحة العالمية، 1992. وقد حسبت بالفعل في عدد الوفيات بمرض الأيدز وفيروسه (B20.B24) . انظر أيضاً:
- Global tuberculosis control: epidemiology, planning, financing: WHO report 2009. Geneva, World Health Organization, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.411) (http://www.who.int/tb/publications/global\_report).
- Mortality and burden of disease estimates for WHO Member States in 2004. Geneva, World Health Organization, 2009. (http://www.who.int/entity/healthinfo/statistics/bodgbddeathdalyestimates.xls).
- Ahmad OB, Boschi-Pinto C, Lopez AD, Murray CJL, Lozano R, Inoue M. *Age standardization of rates: a new WHO standard*. Geneva, World Health Organization, 2001 (GPE Discussion Paper Series No. 31) (http://www.who.int/healthinfo/paper31.pdf).



- <sup>- -</sup> YII ، معناها سنو ات العمر الضائعة.
- d- مجموع نسب الأفراد لن يصل إلى 100% بسبب تقريب الأرقام
- ع- الأمر اض السارية تشمل اعتلالات الأمهات و اعتلالات الفترة المحيطة بالولادة و العوز التغذوي.
  - <sup>6</sup>- حالات الولدان تشمل الإسهال بعد الو لادة.
- Bryce J, Boschi-Pinto C, Shibuya K, Black RE, WHO Child Health Epidemiology Reference Group-
  - وتقدير ات منظمة الصحة العالمية لأسباب و فاة الأطفال.
  - Lancet, 2005, 365:1147-1152. Mortality profiles. Geneva, World Health Organization, 2009
    - (http://www.who.int/whosis/mort/profiles/en/).
- أسباب وفاة الولدان تشمل الأسباب الناجمة في الفترة المحيطة بالولادة، وهي أسباب منبثقة عن أسباب الوفاة في فترة الولادة.
- البيانات مأخوذة من جميع أشكال السل بما فيها السل في المصابين بفيروس العوز المناعي البشرى. Global tuberculosis control: epidemiology, planning, financing: WHO report 2009. Geneva, World Health Organization, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.411) (http://www.who.int/tb/publications/global\_report).

#### الأمر اض المعدية المنتقاة

- $Cholera, 2007. \textit{Weekly epidemiological record}, 2008, 31:269-284 \text{ (http://www.who.int/wer).} \\ -^{\dagger}$
- *WHO/UNICEF estimates of disease incidence* [online database]. Geneva, World Health Organization, 2008 <sup>- \( \text{-}\)</sup> (http://www.who.int/immunization\_monitoring/en/globalsummary/timeseries/tsincidencedip.htm).
- ٣- الحالات المؤكدة المبلغة إلى إدارة الإنذار بحدوث الأوبئة والفاشيات والاستجابة لمقتضياتها، التابعة لمنظمة الصحة العالمية.
  - -- الحالات المؤكدة بو اسطة الاختبار ات المختبرية.
- Global leprosy situation, beginning of 2008. Weekly epidemiological record, 2008, 33:293-300 (http://www.who.int/wer).
  - World malaria report 2008. Geneva, World Health Organization, 2008 (http://www.who.int/malaria/wmr2008/).
  - · الحالات المشتبه أن تكون التهاب السحايا والمبلغة إلى إدارة الإنذار بحدوث الأوبئة والفاشيات والاستجابة لمقتضياتها.
    - ح- الحالات التي جمعها و صنفها مكتب منظمة الصحة العالمية الإقليمي لأفريقيا.
- <sup>d-</sup> عدد الحالات الجديدة التي سجلت نتائج إيجابية باختبار البلغمو أبلغت للمنظمة بموجب استر اتيجية المعالجة القصيرة الأمد للسل تحت الأشر اف المباشر Global tuberculosis control: epidemiology, planning, financing: WHO report 2009. Geneva, World Health Organization, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.411) (http://www.who.int/tb/publications/global\_report)

#### الجدول 4 التغطية بالخدمات الصحية

- WHO reproductive health indicators database, 2008 update. Geneva, World Health Organization, 2009 (http://www.who.int/reproductive-health/global\_monitoring/RHRmainpage.htm).
- WHO global database on births attended by skilled health personnel, 2008 update. Geneva, World Health Organization, 2009.  $^{-\varphi}$  (http://www.who.int/reproductive-health/global\_monitoring/index.html).
- <sup>5</sup>- نسبة الولدان المحصنين عند الولادة ضد التيتانوس من خلال تمنيع الأم. وقد أخذت هذه النسبة من نموذج رياضي يشمل تمنيع الأم عندما كانت رضيعة وفي أثناء الحمل، وفي حملات التمنيع. ويرد وصف هذا النموذج في Griffiths UK, Wolfson LJ, Quddus A, Younus M, Hafiz RA. Incremental cost-effectiveness of supplementary immunization
- activities to prevent neonatal tetanus in Pakistan. Bulletin of the World Health Organization, 2004, 82:643–651.
- $^{-1}$  لقاح الحصبة (MCV) و 3 جرعات من اللقاح الثلاثي و 3 جرعات من اللقاح المضاد للالتهاب الكبدي B ، و 3 جرعات ضد الأنفلونزا المستديمة من النمط B.
  - WHO/UNICEF estimates of national immunization coverage [online database]. Geneva, World Health Organization, 2008 (http://www.who.int/immunization\_monitoring/routine/immunization\_coverage/en/index4.html).
- و التقديرات حسبت على أساس البيانات المتاحة لغاية سبتمبر 2008. أما بالنسبة للبلدان التي توصي بالجرعة الأولى من لقاح الحصبة للأطفال الذين تجاوزوا 12 شهرا من العمر فقد حسب المؤشر بوصفه نسبة الأطفال دون 24 شهرا من العمر ممن حصلوا على جرعة واحدة من اللقاح المحتوي على الحصبة.
  - \* هذه البيانات جمعتها منظمة الصحة العالمية من الاستقصاءات الديمغرافية، والصحية ومن الاستقصاءات الجماعية المتعددة المؤشرات (http://www.measuredhs.com, http://www.unicef.org/statistics/index\_24302.html)

#### الحواشي



- World malaria report 2008. Geneva, World Health Organization, 2008 (http://www.who.int/malaria/wmr2008). See Annex 6.
- ز- النساء اللاتي لم يجدن إشباعا لحاجتهن المتزوجات أو المعاشرات أخدانا وكن في عمر الخصوبة ولم يستعملن موانع الحمل عند إجراء الاستقصاء وقلن إنهن لا يرغبن في الولادة مره أخرى أو أنهن راغبات في طفل آخر ولكن بعد مدة.
  - *World contraceptive use 2007* [wall chart]. New York, Population Division, <sup>- z</sup> Department of Economic and Social Affairs, United Nations Secretariat, 2008.
- <sup>4-</sup> PMTCT اختصار معناه توقى السراية من الأم إلى الطفل. ولا تنشر التقديرات لكل نقطة إلا عن البلدان التي عم فيها الوباء. والمجاميع الإقليمية وتجميعات مستويات الدخل قائمة على أساس البيانات المتوفرة عن جميع البلدان المنخفضة الدخل والمتوسطة الدخل.
- 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. وهذه الوثيقة تبين النطاقات التقديرية.
- <sup>b-</sup> TB: السل؛ DOTS الاستراتيجية الموصى بها دوليا لمكافحة السل. ومعدل الكشف عن المرض هو عدد الحالات الجديدة الإيجابية لاختبارات البلغم التي أجريت في إطار استراتيجية DOTS وأبلغت إلى منظمة الصحة العالمية مقسوماً على العدد التقديري للحالات الإيجابية الجديدة لاختبارات البلغم
- Global tuberculosis control: epidemiology, planning, financing: WHO report 2009. Geneva, World Health Organization, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.411) (http://www.who.int/tb/publications/global\_report).
- <sup>ل-</sup> معدل نجاح العلاج هو النسبة المئوية للمرضى الذين سجلوا نتائج إيجابية من اختبار البلغم وسجلوا أنفسهم للعلاج في إطار استراتيجية المكافحة (DOTS) وتم علاجهم (بتأكيد من المختبر) أو أكملوا دورة العلاج.
- Global tuberculosis control: epidemiology, planning, financing: WHO report 2009. Geneva, World Health Organization, 2009 (WHO/HTM/TB/2009.411) (http://www.who.int/tb/publications/global\_report).
  - ٠- بيانات مبدئية أو مؤقتة.
  - ن بما في ذلك < 5٪ حالات و لادة بمساعدة عاملين صحبين غير الأطباء والممرضات والقابلات.
    - <sup>- -</sup> هذه البيانات تخص النساء ذوات النشاط الجنسي في عمر الخصوبة.
      - ٤- حالات الولادة في مؤسسات الرعاية.
  - أ- بما في ذلك حالات الولادة بمساعدة عاملين صحيين غير الأطباء والممرضات والقابلات النطاق غير معروف.
    - ص-بما في ذلك < 15٪ من حالات الو لادة بمساعدة عاملين صحبين غير الأطباء و الممرضات و القابلات.
    - $^{5}$  بما في ذلك  $^{5}$   $^{5}$ ٪ من حالات الولادة بمساعدة عاملين صحيين غير الأطباء والممرضات والقابلات.
      - · القدر الذي لم يتحقق من موانع الحمل لمن قلن إنهن راغبات في الحد من عدد مرات الحمل.
        - ش-بيانات تخص رجالا ونساء متعايشين وفي عمر الخصوبة.
          - <sup>2</sup> 5 زيارات أو أكثر.
            - <sup>- -</sup> أرقام تقديرية.
          - - ذ- 3 زيارات أو أكثر
            - ص-بيانات تخص جميع النساء في سن الإنجاب.
              - أأ- بيانات مستقاة من القطاع العام فقط.
        - أب م بما في ذلك النساء اللواتي لا يعشن مع أزواجهن غير أنهن يعاشرنهم بشكل دائم.
          - <sup>أج-</sup>6 زيارات أو أكثر
          - أد- باستثناء أيرلندا الشمالية.

#### الجدول 5 عوامل الاختطار

- Joint monitoring programme for water supply and sanitation [online database]. Geneva, WHO, UNICEF, 2008 (http://www.wssinfo.org/en/wecome.html).
  - ${\it UNICEF~global~database~on~low~birthweight}. New York, UNICEF, 2008 \ ^- \ ^- \\ (http://www.childinfo.org/low_birthweight_profiles.php)$



- WHO global data bank on infant and young child feeding [online database]. Geneva, World Health Organization, 2009. <sup>- c</sup> (http://www.who.int/nutrition/databases/infantfeeding/en/index.html).
  - Global database on child and malnutrition [online database]. Geneva, World Health Organization, 2008 عادم (http://www.who.int/nutgrowthdb/database/en). تقدير ات الانتشار تستند على معايير منظمة الصحة العالمية.
    - <sup>4</sup> قد تكون المقارنات بين البلدان محدودة بسبب الاختلافات في خصائص عينة الدراسة أو بسبب سنوات المسح. Source: Global database on body mass index (BMI) [online database]. Geneva, World Health Organization, 2008 (http://www.who.int/bmi).
- Global information system on alcohol and bealth [online database]. Geneva, World Health Organization, 2008 (http://www.who.int/globalatlas/DataQuery/default.asp).
- أنظر المرفق ... WHO report on the global tobacco epidemic, 2008:The MPOWER Package. Geneva, World Health Organization, 2008 . نظره المرفق ... النظر الموحدة لكل الأعمار للدول الأعضاء في منظمة الصحة العالمية. التعريف : يمنع، في وقت المسح، تعاطي أي شكل من أشكال التبغ، بما في ذلك السجائر، والسيجار، والغليون، ولفافات البيدي الخ. وتستخدم لحساب العدد الكلي للمدخنين، تقديرات معدلات الانتشار الموحدة دون مراعاة للأعمار.
- WHO/CDC global youth tobacco survey (GYTS). Geneva,World Health Organization, 2009 <sup>--</sup> (http://www.cdc.gov/tobacco/global/GYTS/results.htm). بيانات تتعلق بتعاطي التدخين بأي شكل من الأشكال في الثلاثين يوما الماضبة.
- <sup>d-</sup> النسبة المئوية للنساء والرجال من الفئة العمرية 49–15 عاما الذين كان لهم أكثر من شريك جنسي واحد في الــ 12 شهرا الماضية والذين أفادوا باستخدام الواقي أثناء اتصالاتهم الجنسية الأخيرة. البيانات نقلا عن الدراسات الاستقصائية الديمغرافية والصحية (DHS) وهي تستبعد البيانات التي أفادت بها البلدان.
- report on the global AIDS epidemic. 2008. Geneva, Joint United Nations Programme on HIV/AIDS, World Health Organization, 2008. انظر المرفق 2: مؤشر ات النقدم القطرية.
- و النسبة المئوية للشابات والشبان من الفئة العمرية 15-24 عاما الذين يحددون على السواء السبل الصحيحة لوقف السراية الجنسية لغيروس العوز المناعي البشري والذين يرفضون المفاهيم الرئيسية الخاطئة عن سراية فيروس العوز المناعي البشري. البيانات نقلاً عن الدراسات الاستقصائية المناعي البشري والذين يرفضون المفاهيم الرئيسية الخاطئة عن سراية فيروس العوز المناعي البشري والذين يرفضون المفاهيم الدراسات الاستقصائية الجماعية المتعددة المؤشرات (MICS) وعن الدراسات الاستقصائية الجماعية المتعددة المؤشرات (MICS) وهي تستبعد البيانات التي أفادت بها البلدان. report on the global AIDS epidemic. 2008. Geneva, Joint United Nations Programme on HIV/AIDS, World Health Organization, نظر المرفق 2: مؤشرات التقدم القطرية.
  - ٥- مكان عمليات الاستقصاء تم استقراؤه من خلال الأرقام القطرية المذكورة هنا.
    - <sup>0</sup>- الحد الأدني < 15.
    - الحد الأقصى 49.
    - ن- الحد الأقصى بين 54 و 60.
    - س- البيانات التي تبلغها البلدان نفسها.
  - ٤- البيانات لم يصادق عليها مركز التنسيق القطرى في الوقت المناسب لنشر هذا التقرير.
    - أ- الحد الأقصى أكبر من أو يساوي 65.
      - ص-الحد الأقصى 64.

#### المعاملة الصحية والبني التحتية والأدوية الأساسية

- Source: WHO global atlas of the health workforce. Geneva, World Health Organization, 2008 (http://www.who.int/globalatlas/autologin/hrh\_login.asp).
- يرجى الاطلاع على هذا المصدر للحصول على آخر المستجدات، إحصاءات القوى العاملة الصحية المصنفة ووصف البيانات الفوقية.
- يتوقف ذلك على تنظيم النظام الصحي الوطني، وتو افر البيانات، ويمكن أن يشمل طائفة واسعة من الكوادر الصحية ومقدمي الخدمات مثل الصيادلة و المختبرات و العاملين في المجال الصحي، و العاملين في مجال الصحة العمومية و البيئة، و المساعدين الطبيين، و المختصين في مجال التغذية، ودارسي مشاكل التغذية، و العاملين في مجال العلاج و التأهيل، و القائمين على التجهيزات الطبية و طب الأسنان، و إخصائيي النظارات و فاحصي البصر، و العاملين في مجال رعاية الأشخاص، و علماء النفس، وممارسي الطب التقليدي، و غير هم.
- Sources: *PAHO Basic Indicators 2008*. Washington, DC, Pan American Health Organization, 2008 (http://www.paho.org/English/ <sup>- & SHA/coredata/tabulator/new Tabulator.htm); *European health for all database* (HFA-DB). Copenhagen, WHO Regional Office for Europe, 2008 (http://data.euro.who.int/hfadb); *Country health information profiles* (CHIPS). Manila, WHO Regional Office for the Western Pacific, 2008 (http://www.wpro.who.int/countries/countries.htm); *Core health indicators and MDGs*. New Delhi,</sup>



WHO Regional Office for South-East Asia, 2008 (http://203.90.70.117/esidas/CoreHealthData.asp); additional data compiled by WHO Regional Office for Africa and WHO Regional Office for the Eastern Mediterranean.

- المصدر: تستخدم مسوحات أسعار الأدوية وتوافرها الأساليب القياسية لمنظمة الصحة العالمية والهيئة الموحدة التي أجريت بين عامي 2001 و 2007. وهو متاح على العنوان التالي: /http://www.haiweb.org/medicineprices، وفي عملية المسح الفردي، تم ذكر التوافر حسب البلد، المنبوية المنافذ بيع الأدوية التي عثر فيها على الأدوية في يوم جمع البيانات. وكما أن مجموعات الأدوية تختلف بحسب البلا، فإن النتائج ليست قابلة للمقارنة على النحو الصحيح بين البلدان. إن معدل التوافر مصمم لقائمة محددة من الأدوية في كل عملية مسح و لا تحسب لأشكال الجرعات البديلة أو تقوي من هذه المنتجات أو العلاجات البديلة. وقد تكون بيانات القطاع العام محدودة في ضوء الحقيقة القائلة بأن قائمة الأدوية التي يشملها المسح قد لا تتطابق مع قوائم الأدوية الوطنية الأساسية (حيث توجد هذه)، وقد لا يكون من المتوقع أن تخزن بعض مرافق القطاع العام جميع هذه الأدوية التي يشملها المسح، وقد تم تناول هذا في هذه الطبعة المنقحة لأداة المسح، والتي سمحت بتحليل بيانات القطاع العام بواسطة وضعية قائمة الأدوية الأساسية ومستوى الرعاية.
- <sup>4</sup>- نسبة أسعار الاستهلاك = نسبة متوسط سعر الوحدة المحلية إلى السعر المرجعي الدولي لمنظمة علوم الإدارة من أجل الصحة (MSH) للأدوية الجنيسة المنظمة المصدر: تستخدم مسوحات أسعار الأدوية وتوافرها الأساليب القياسية لمنظمة الصحة العالمية والمنظمة الدولية للعمل الصحي الموحدة التي أجريت بين عامي 2001 و 2007، متاح على العنوان التالي:
- /http://www.haiweb.org/medicineprices/ أن البيانات غير معدلة للاختلافات في السعر المرجعي لمنظمة علوم الإدارة من أجل الصحة المستخدم في السنة، ولتقلبات أسعار الصرف، ولمعدلات التضخم الوطني، وللاختلافات في معدلات القوة الشرائية، ولمستويات التنمية أو غيرها من العوامل. وفي كل عملية مسح يتم الحصول على نسب متوسط أسعار الاستهلاك لمجموعة من الأدوية التي شملتها الدراسة الاستقصائية والتي و ُجدت في ما لا يقل عن أربعة منافذ بيع أدوية. وبما أن مجموعات الأدوية تختلف باختلاف البلدان، فلا يمكن مقارنة النتائج بشكل صحيح بين البلدان. ومع ذلك، فإن بيانات عن الأدوية الخاصة متاحة للجمهور على الموقع التالي: http://www.haiweb.org/medicineprices/
- تشمل أسرة المستشفيات على أسرة المرضى الداخليين وأسرة عنابر التوليد. وأسرة عنابر الأمومة مشمولة دون أسرة الأطفال وأسرة التوليد. والتوليد. التوليد.
  - ز- تعود البيانات إلى ما قبل سنة 2000.
- ت تو افر البيانات مستبعد بما أنه قد جرى تقييم استخدام وسائل مختلفة عن تلك الوسائل المستخدمة حاليا في منظمة الصحة العالمية والمنظمة الدولية للعمل الصحى.
  - <sup>4-</sup> لم يتم مسح منافذ القطاع العام لبيع الأدوية.
    - و- الإشارة إلى القطاع العام فقط.
  - <sup>6-</sup> المعدل البسيط لعمليتي مسح أسعار الأدوية ولمدى توافرها في مقاطعتي شاندونغ وشانغهاي في الصين.
    - <sup>ل-</sup> تقدم الأدوية مجانا للمرضى في إطار القطاع العام.
- <sup>ء -</sup> المعدل البسيط لسبع عمليات مسح لأسعار الأدوية ولمدى توافرها في الهند (شيناي، هاريانا، وكارناتاكا، وماهاراشترا (12 منطقة)، وماهاراشترا (4 أقاليم)، وراجاستان والبنغال الغربية).
- ن- تم الإبلاغ عن المتوسط المئوي للتوافر وفقا للتعديلات على المنهجية الموحدة لمنظمة الصحة العالمية وللمنظمة الدولية للعمل الصحي لقياس أسعار الأدوية ومدى توافرها.
  - " بالاعتماد على مسح لأسعار الأدوية ومدى توافرها في مقاطعة جاوتنج في جنوب أفريقيا.
  - ٤- المعدل البسيط لثلاث عمليات مسح لأسعار الأدوية ولمدى تو افرها في السودان (القضارف، الخرطوم، وو لايات كردفان).

#### الجدول 7 الإنفاق الصحي

- اً Health expenditure series. Geneva, World Health Organization, February 2009 (أخر التحديثات متاحة على العنوان التالي: Health expenditure series. Geneva, World Health Organization, February 2009 (http://www.who.int.nha/country/en/index.html) تحتسب الأرقام الإقليمية، وأرقام الدخل والأرقام العالمية باستخدام شروط تعادل القوة الشرائية (PPP). ومن الممكن أن تبدو النسب التي تحتوي على أعداد أقل من 0.05٪ وكأنها صفر. ويمثل هذا بالنسبة لمؤشرات الإنفاق للفرد الواحد، أقل من 1. وقد تم تخصيص بيانات النفقات إلى وقت لاحق من السنة التقويمية في البلدان التي تبدأ فيها السنة المالية في تموز / يوليو؛ وعلى سبيل المثال فإن بيانات سنة 2006 هي بيانات للسنة المالية 2005-2006.
  - قد لا تضاف في بعض الحالات مجموع نسب النفقات العامة الحكومية والخاصة على الصحة إلى 100 بسبب التقريب.
  - 🥫 تم استخدام سلسلة جديدة لتعادل القوة الشرائية ناتجة عن مشروع المقارنات الدولية لعام 2005 والمقدرة من قبل البنك الدولي.
    - · ينبغي تفسير هذه التقديرات بحذر بما أنها مستمدة من البيانات النادرة.
- \* تم حساب النسب المنشورة في هذا التقرير باستخدام المشروع في الناتج المحلي الإجمالي (أي باستثناء الأفيون)، والنفقات الحكومية باستثناء نفقات ميزانية النتمية الخارجية.
  - و- مرد غياب نسبة الإنفاق للفرد الواحد على المستويات الصحية عدم توافر تعادل القوة الشرائية. والقيمة الدولية للدولار الأمريكي.



- <sup>ز-</sup> يذهب نحو 30% من الإنفاق إلى المرافق السكنية لرعاية المسنين كغرض صحي، ولكن من الصعب نقديره بشكل روتيني ولذلك فهو غير مدرج في نفقات الصحة في الوقت الحاضر. هذه النفقات الصحية تقدر بنحو 2.1 بليون دو لار في الفترة 2006-2006، أو ما يعادل 2.2 % من الناتج المحلى الإجمالي.
  - $^{-1}$  تم وضع التسويات المتعلقة باستبدال العملة بالنسبة إلى السلسلة بأكملها.
  - ط- يستند نصيب الفرد من الإنفاق على المستويات الصحية على تعادل القوة الشرائية الأولية المقدرة دوليا بالدو لار.
- و- يستخدم تحديث التقديرات الوصول إلى البيانات الجديدة من الحسابات الصحية الوطنية، وعمليات المسح الوطنية، أو المعلومات التي قُدمت خلال المشاورات الوطنية.
- <sup>b-</sup> تتوافق تقديرات الإنفاق الحكومي العام والإنفاق الخاص على الصحة لسنة 2000 مع المفاهيم والتعريفات الموصوفة في البيانات الصحية لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي، والمنفذة أيضا من قبل منظمة الصحة العالمية والحسابات الصحية الوطنية. وتتوافق تقديرات الإنفاق الحكومي العام والإنفاق الخاص على الصحة لسنة 2006 مع المفاهيم والتعريفات المتبناة من قبل استبيان الحسابات الصحية الأوروبي ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي ومنظمة الصحة العالمية.
- <sup>1-</sup> لبيان تقديرات عام 2000، انظر موقعي الإنترنت لكل من منظمة الصحة العالمية والحسابات الصحية الوطنية. وتتوافق تقديرات سنة 2006 مع المفاهيم والتعريفات المتبناة من قبل استبيان الحسابات الصحية الأوروبي ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي ومنظمة الصحة العالمية.
- م- أظهر تعداد السكان في البلاد في الآونة الأخيرة اختلافات في بيانات السكان. ومع ذلك، فإن مستويات نصيب الفرد في هذا الجدول تقدر على السكان على أساس قاعدة بيانات صندوق الأمم المتحدة للسكان UNPOP.
- $^{\circ}$  يتم اتخاذ البيانات المالية للسنة المنتهية في 30 حزيران / يونيو في السنة اللاحقة. البيانات السكانية تم تتقيحها بالتشاور مع شعبة السكان في الأمم المتحدة لعام 2006.
- " تغير سعر الصرف من 2.15 وون في عام 2001 إلى 152 وون في عام 2002. وهذا ما يفسر التغيرات المفاجئة في مستويات نصيب الفرد بين عامي 2000 و 2005.
  - ٤- مصادر البيانات المبلغ عنها هي الحسابات المالية لا الحسابات الفرعية.
  - · لا تشمل بيانات الإنفاق على الصحة وبيانات السكان بعد عام 2000 البيانات المتعلقة بتر انسدنيستريا.
- ص- تغير سعر الصرف في عام 2002 من نظام متعدد إلى نظام تعويم سعر الصرف. سعر السوق فيما بين البنوك المستخدم قبل عام 2002.
  - ق لا تشمل هذه التقديرات النفقات المتكبدة في شمال العراق.
- ر- يشمل الإنفاق العام على الصحة مساهمات وكالة الأمم المتحدة لإغاثة وتشغيل اللاجئين الفلسطينيين في الشرق الأدنى (الأنروا) المقدمة إلى اللاجئين الفلسطينيين المقيمين في الأراضي الأردنية.
- أن بعد إعلان الاستقلال يوم 3 حزيران / يونيو 2006، أصبحت صربيا والجبل الأسود الآن دولتين منفصلتين. وكانت النفقات الصحية بالنسبة للسنوات السابقة تقدر بشكل منفصل في كل واحد من البلدين.
  - <sup>- -</sup> يستخدم سعر صرف السوق لتقدير نسب الفرد الواحد.
  - <sup>ث -</sup> لا تشمل هذه التقديرات نفقات مقاطعتي كوسوفو وميتوهيا اللتين تديرهما الأمم المتحدة.
- غ- سعر الصرف المستخدم في الجمهورية العربية السورية هو السعر الخاص بالمعاملات غير النجارية المحدد من بنك سوريا المركزي.
  - ذ- لا يشمل الناتج المحلى الإجمالي الدخل المتأتي من النفط.
- ص-خلال السنة المالية المنتهية في حزير ان/ يونيو حتى عام 2007. وتساوي السنة التقويمية الفترة الانتقالية في الربع الثاني من 2007 لغلق السنة المالية. وقد خصصت بيانات النفقات للسنة التقويمية السابقة، وعلى سبيل المثال فإن البيانات الخاصة بعام 2005 هي البيانات للسنة المالية 2006-2005، والمعدلة لسنة 2007.

#### الجدول 8 ما كالات الغبن في المجال الصحي

أ- المصادر: أستمدت البيانات، ما لم يذكر خلاف ذلك، من منظمة الاستقصاءات الديمغر افية و الصحية الصادرة منذ عام 1990. وقد تم الحصول على أرقام منظمة الاستقصاءات الديمغر افية و الصحية المصنفة حسب "محل الإقامة" و "المستوى التعليمي للأم" باستخدام القانون الأساسي لمجمع البرمجيات STAT compiler software أو تقارير منظمة الاستقصاءات الديمغر افية و الصحية. والصحية. (2008) المستقصاءات الديمغر افية و الصحية المصنفة من قبل "خمس الثروة" من خلال تقارير منظمة الاستقصاءات الديمغر افية و الصحية. ويتم استخراج الأرقام عندما لا تتو افر التقارير - في الغالب في حالة الدر اسات الاستقصائية التي أجريت في عام 2001 أو قبل ذلك- من المصادر التالية: وهولا المسادر التالية: Gwatkin DR, Rutscin S, Johnson K, Suliman E, Wagstaff A, Amouzou A. Socio-economic differences in bealth, nutrition and population within developing countries: an overview. Washington, DC, World Bank, 2007 وقد تتأثر الأرقام الواردة في الأعمدة المختلفة بالتقريب.

#### الحواشي



- تتعلق البيانات المستمدة من منظمة الاستقصاءات الديمغرافية والصحية، ما لم يرد خلاف ذلك، بالولادات التي حدثت في السنوات الخمس التي سبقت الدراسة. وتتعلق البيانات المستمدة من الدراسات الاستقصائية المتعددة المؤشرات بالولادات التي حدثت في السنتين السابقتين للاستقصاء.
- ت ترجع البيانات إلى التغطية بلقاح الحصبة أو لقاح الحصبة، والنكاف، والحصبة الألمانية في الأشهر 12 و15 و18 أو 24، ويتوقف ذلك على البلد.
- يتعلق معدل وفيات الأطفال دون الخامسة بالعقد السابق لعملية الاستقصاء بالنسبة لجميع البلدان حيث يكون فيها المصدر منظمة الاستقصاءات الديمغرافية والصحية، باستثناء تركيا والهند حيث يتعلق بفترة السنوات الخمسة التي سبقت عملية الاستقصاء.
  - \* أدنى مستوى تعليم حققته الأم هو " لا تعليم"، والمستوى الأعلى هو "الثانوي أو الأعلى".
- بيانات مستمدة من الدر اسات الاستقصائية الجماعية المتعددة المؤشرات (MICS) (الجولة 3). وتم استخراج جميع أرقام الدر اسات الاستقصائية الجماعية المتعددة المؤشرات من التقارير القطرية المتوفرة في موقع اليونيسيف (/http://www.childinfo.org, التي يمكن الوصول إليها اعتبار امن 13 شباط/ فير اير 2009).
  - ز- تعتمد الأرقام الواردة بين قوسين على أعداد صغيرة من الحالات (25 إلى 49 حالة غير مرجحة).
  - ح- تتعلق بيانات "الولادات تحت إشراف عاملين صحبين حاذقين" بالولادات التي حدثت في السنوات الثلاث التي سبقت عملية الاستقصاء.

- World population prospects: the 2006 revision. New York, Population Division, Department of Economic and Social Affairs, United

  Nations Secretariat, 2007.
  - *United Nations demographic yearbook 2006.* New York, United Nations Statistics Division, 2008 (http://unstats.un.org/unsd/demographic/products/dyb/dyb2006.htm).
    - *WHO mortality database: tables* [online database]. Geneva, World Health Organization, 2009 <sup>- & (http://www.who.int/healthinfo/morttables).</sup>
- World fertility data 2008, CD-ROM, POP/DB/Fert/Rev.2008 New York, Population Division, Department of Economic and Social Affairs, United Nations Secretariat, 2009.
  - UNESCO Institute for Statistics data centre [online database]. Montreal, UNESCO Institute for Statistics, 2007 (http://stats.uis.unesco.org,accessed 13 February 2009).
  - World development indicators 2007. Washington, DC, World Bank, 2008 . تعادل القوة الشرائية بسعر الدو لار الدولي. (http://www.worldbank.org/data.accessed 13 February 2009).
    - World Bank PovcalNet.Washington, DC.World Bank, 2008 <sup>- j</sup> (http://iresearch.worldbank.org/PovcalNet/jsp/index.jsp, accessed 13 February 2009 ) وتعكس هذه الأرقام خط الفقر الافتراضي للبنك العالمي.
- <sup>5</sup> ويشمل التعريف الموحد النسبة المئوية للأطفال الذين نقل أعمار هم عن خمس سنوات والذين كانوا مسجلين في الفترة التي تم فيها الاستقصاء. ويشمل بسط هذا المؤشر الأطفال الذين نظر الباحث في شهادات ميلادهم أو الذين قال راعينهم أو أمهاتهم أن تاريخ ميلادهم قد تم تسجيله .The state of the world's children 2009: Maternal and newborn bealth. New York, United Nations Children's Fund, 2009.
  - International Data Base (IDB). Washington, DC, US Census Bureau, 2009 (http://www.census.gov/ipc/www/idb, accessed 13 February 2009)
    - ي- تعود البيانات الي سنة 2005.
      - <sup>6</sup> بختلف عن التعربف الموحد.
    - <sup>ل -</sup> تعود البيانات إلى سنة 2006.
  - · لأغراض إحصائية، لا تشمل بيانات الصين المنطقتين الإداريتين في هونغ كونغ وماكاو.
    - ن- تعود البيانات إلى سنة 2004.



#### أقاليم منظمة الصحة العالمية\*

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

إقليم الأمريكتين: أنتيغوا وبربودا، الأرجنتين، جزر البهاما، بربادوس، بليز، بوليفيا، البرازيل، كندا، شيلي، كولومبيا، كوستاريكا، كوبا، دومينيكا، الجمهورية الدومينيكية، إكوادور، السلفادور، غرينادا، غواتيمالا، غيانا، هايتي، هندوراس، جامايكا، المكسيك، نيكاراغوا، بنما، باراغواي، بيرو، سانت كينس ونيفيس، سانت لوسيا، سانت فنسنت وغرينادين، 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، سري لانكا، تايلند، تيمور – لشتى\*

الإقليم الأوروبي: ألبانيا، أندورا، \* أرمينيا، \* النمسا، آذربيجان، \* بيلاروس، بلجيكا، البوسنة والهرسك، \* بلغاريا، كرواتيا، \* قبرص، الجمهورية التشيكية \*، الدانمرك، إيطاليا، كاز اخستان، \* قير غيزستان، \* التشيكية \*، الدانمرك، إيطاليا، كاز اخستان، \* قير غيزستان، \* لاتفيا، \* ليتوانيا، \* ليتوانيا، \* لكسمبرغ، مالطة، موناكو، الجبل الأسود، \* هولندا، النرويج، بولندا، البرتغال، جمهورية مولدوفا، \* رومانيا، الاتحاد الروسي، سان مارينو، صربيا، \* سلوفاييا، \* 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، الدمن

إقليم غرب المحيط الهادئ: أستر اليا، بروني دار السلام، كمبوديا، الصين، جزر كوك، فيجي، اليابان، كيريباتي، جمهورية لاو الديمقر اطية الشعبية، ماليزيا، جزر مارشال، \* ولايات ميكرونيزيا الموحدة، \* منغوليا، ناورو، \* نيوزيلندا، نيووي، \* بالاو، \* بابوا غينيا الجديدة، الفلبين، جمهورية كوريا، ساموا، سنغافورة، جزر سليمان، تونغا، توفالو، \* فانواتو، فيبت نام

#### فئات الدخل\*\*

البلدان المنخفضة الدخل: أفغانستان، بنغلاديش، بنن، بوركينا فاصو، بوروندي، كمبوديا، جمهورية أفريقيا الوسطى، تشاد، جزر القمر، كوت ديفوار، جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية، جمهورية الكونغو الديمقراطية، إريتريا، إثيوبيا، غامبيا، غانا، غينيا، غينيا - بيساو، هايتي، كينيا، قير غيزستان، جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية، ليبيريا، مدغشقر، ملاوي، مالي، موريتانيا، موزامبيق، ميانمار، نيبال، النيجر، نيجيريا، باكستان، باكستان، باكستان، الجديدة، رواندا، سان تومي وبرينسيبي، السنغال، سيراليون، جزر سليمان، الصومال، طاجيكستان، توغو، أوغندا، جمهورية تنزانيا المتحدة، أوزباكستان، فييت نام، اليمن، زامبيا، زمبابوي

البلدان ذات الشريحة الدنيا من الدخل المتوسط: ألبانيا، الجزائر، أنغولا، أرمينيا، آذربيجان، بوتان، بوليفيا، البوسنة والهرسك، الكاميرون، الرأس الأخضر، الصين، كولومبيا، غواتيمالا، غيانا، هندوراس، الهند، الأخضر، الصين، كولومبيا، غواتيمالا، غيانا، هندوراس، الهند، إندونيسيا، جمهورية إيران الإسلامية، العراق، الأردن، كيريباتي، لبسوتو، جزر ملديف، جزر مارشال، ولايات مبكرونيزيا الموحدة، منغوليا، المغرب، ناميبيا، نيكاراغوا، باراغواي، بيرو، الفلبين، جمهورية مولدوفا، ساموا، سري لانكا، السودان، سوازيلند، الجمهورية العربية السورية، توليد، جمهورية مؤدنية البوغوسلافية السابقة، تيمور – ليشتى، تونغا، تونس، تركمانستان، أوكرانيا، فانواتو

البلدان ذات الشريحة العليا من الدخل المتوسط: الأرجنتين، بيلاروس، بليز، بوتسوانا، البرازيل، بلغاريا، شيلي، كوستاريكا، كرواتيا، كوبا، دومينيكا، فيجي، غابون، غرينادا، جامايكا، كاز اخستان، لاتفيا، لبنان، الجماهيرية العربية الليبية، ليتوانيا، ماليزيا، موريشيوس، المكسيك، الجبل الأسود، بالاو، بنما، بولندا، رومانيا، الاتحاد الروسي، سانت كيتس ونيفيس، سانت لوسيا، سانت فنسنت وغرينادين، صربيا، سيشل، جنوب أفريقيا، سورينام، تركيا، أوروغواي، جمهورية فنزويلا البوليفارية

البلدان المرتفعة الدخل: أندورا، أنتيغوا وبربودا، أستراليا، النمسا، جزر البهاما، البحرين، بربادوس، بلجيكا، بروني دار السلام، كندا، 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

لم تصنف جزر كوك، وناورو، ونيووي وتوفالو في فئات الدخل وبالتالي فإنها تستبعد من حوسبة المؤشرات الكلية حسب فئات الدخل.

<sup>\*</sup> قد يكون للدولة أرقام مرتبطة بالفترات السابقة لعضويتها في منظمة الصحة العالمية.

World Bank list of economies (July 2008). World Bank, July 2008 \*\*
.(http://siteressources.worldbank.org/DATASTATISTICS/Resources/CLASS.XLS)