

436488 36488928476589579349 9578  
579349 35903359578485194364 9284  
784851 88928476589579349359 3590  
847658 03359578485194364889 9436  
903359 28476589579349359033 9579  
364889 59578485194364889284 5784  
765895 76589579349359033595 8847

848519 78485194364889284765 5903  
476589 93578485194364889 4364

# الملحق الإحصائي

2002 1985

1995 2001

2000 1992

1986 1990

1999 1989

033595 5793  
648892 7848  
934935 8476  
485194 9033  
765895 3648  
335957 7934  
488928 8485  
349359 4765  
851943 0335  
658957 6488  
359578 9349  
889284 4851  
493590 7658  
519436 3359  
589579 4889  
595784 3493  
892847 8519  
938903 6589  
194364 3595  
895793 8892  
957848 4935  
928476 5194  
359033 5895  
943648 5957  
957934 8928  
578485 9359  
284765 1943

436488 36488928476589579349 9578  
579349 35903359578485194364 9284  
784851 88928476589579349359 8590  
847658 03359578485194364889 9436  
903359 28476589579349359033 9579  
364889 59578485194364889284 5784  
793493 76589579349359033595 984  
848519 78485194364889284765 5903  
476589 89579349359033595784 4364  
033595 5793  
648892 7848  
934935 2002 1985 8476  
485194 9033  
765895 3648  
335957 7934  
488928 8485  
349359 1995 2001 4765  
851943 033  
658957 6488  
359578 9349  
889284 4851  
493590 2000 1992 7658  
519436 3359  
589579 4889  
595784 3493  
892847 8519  
938903 6589  
194364 3595  
895793 8892  
957848 4935  
928476 5194  
359033 5895  
943648 5957  
957934 8928  
578485 9359  
284765 1943

## ملاحظات لجدول الملحق

### المفتاح

تستخدم الاصطلاحات التالية في الجدول:

..	=	البيانات غير متوفرة
٠ أو ٠,٠	=	معدوم أو ضئيل جداً
خلية فارغة	=	لا ينطبق

قد تختلف الأرقام الواردة في الجدول المرفق عن مصادر البيانات الأصلية بسبب تقريب الأرقام أو معالجة البيانات. لفصل الكسور العشرية عن الأرقام الصحيحة تستخدم نقطة (.)

### ملاحظات فنية

#### انتشار التقزم بين الأطفال

المصادر: منظمة الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسيف) ومنظمة الصحة العالمية والبنك الدولي، ٢٠١٢ والأمم المتحدة ٢٠١١ ب. على المستوى القطري، المراقبات هي لآخر سنة متاحة. يشير حرف إلى أن المجاميع الإقليمية (لكل من وسط وجنوب آسيا) هي تقديرات منظمة الأغذية والزراعة باستخدام البيانات المقدمة وأوزان السكان المحددة في الفئة العمرية (الأمم المتحدة، ٢٠١١ ب). وجميع المجاميع الإقليمية الأخرى هي تقديرات منمذجة للعام ٢٠١٠ كما وردت في منظمة الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسيف) ومنظمة الصحة العالمية والبنك الدولي (٢٠١٢).

#### التقزم

يعتبر أن الأطفال دون الخامسة من العمر يعانون من التقزم عندما يكون طولهم بالنسبة للعمر أقل بانحرافين معياريين من معايير نمو الطفل التي وضعتها منظمة الصحة العالمية عام ٢٠٠٦.

#### انتشار فقر الدم ونقص المغذيات الدقيقة لدى الأطفال

المصدر: مبادرة المغذيات الدقيقة، ٢٠٠٩  
القيم بالخط المائل هي تقديرات مستندة إلى الانحدار الإحصائي كما تحتسبها مبادرة المغذيات الدقيقة. وتستخدم قيمة \*٠,٠ للبلدان التي يفترض أن تكون خالية من نقص فيتامين ألف لأن لديها ناتجاً محلياً إجمالياً للفرد الواحد لا يقل عن ١٥ ٠٠٠ دولار أمريكي.

**فقر الدم**

يعتبر أن الأطفال الصغار (دون الخامسة من العمر) يعانون فقر الدم عندما تكون مستويات الهيموغلوبين أقل من ١١٠ غرامات لكل لتر واحد.

**نقص فيتامين ألف**

يبيد الأطفال دون الخامسة من العمر نقصاً في الفيتامين ألف عندما يكون الريتينول في المصل أقل من ٠,٧٠ ميكرومول/لتر أو ٢٠ ميكروغراماً/ديسيلتراً.

**نقص اليود**

يعتبر أن الأطفال يعانون من نقص اليود عندما يكون اليود البولي أقل من ١٠٠ ميكروغرام/لتر. الأطفال هنا هم من تتراوح أعمارهم بين ٦ و١٢ سنة.

**انتشار السمنة المفرطة بين البالغين**

المصادر: منظمة الصحة العالمية، ٢٠١٣ ج؛ والأمم المتحدة، ٢٠١١ ب  
المجاميع الإقليمية هي تقديرات منظمة الأغذية والزراعة باستخدام معدلات انتشار السمنة المفرطة المقدمة وأوزان السكان المحددة بالفئة العمرية.

**السمنة المفرطة**

يعتبر أن البالغين فوق سن الـ ٢٠ يعانون من السمنة المفرطة عندما يكون مؤشر كتلة الجسم يساوي ٣٠ أو أكثر. مؤشر كتلة الجسم يساوي وزن الجسم بالكيلوغرام مقسوماً على مربع الطول بالمتر كغم/م<sup>٢</sup>.

**مجموعات البلدان والمجاميع الإقليمية**

يعرض الجدول مجموعات البلدان والمجاميع الإقليمية لجميع المؤشرات؛ وهذه متوسطات مرجحة تحسب للتجمعات القطرية والمناطقية كما هو موضح أدناه. وعموماً، تقدم تقارير عن المتوسطات المرجحة لمجموعات البلدان فقط عندما تمثل البيانات على الأقل ثلثي السكان المتاحين في ذلك التصنيف.

**المذكرات القطرية والإقليمية**

يتبع تعيين التجمعات الإقليمية ودون الإقليمية، وكذلك تعيين المناطق النامية والمتقدمة، الرموز المعيارية للأقطار أو المناطق للاستخدام الإحصائي التي وضعها شعبة الإحصاءات في الأمم المتحدة (متاحة على الموقع [unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49.htm](http://unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49.htm)). تستثني البيانات عن الصين منطقة هونغ كونغ الصينية الإدارية الخاصة ومنطقة ماكاو الإدارية الخاصة التابعتين للصين. وتشير البيانات عن السودان إلى دولة السودان ذات السيادة السابقة (تشمل كلاً من السودان وجنوب السودان).

## جدول الملحق

انتشار السممة المفرطة بين البالغين (%)	انتشار نقص المغذيات الدقيقة وفق الدم بين الأطفال (%)			انتشار التعرق بين لأطفال (%)	
	نقص اليود	نقص فيتامين ألف	فقر الدم		
٢٠٠٨	أحدث ملاحظة			أحدث ملاحظة	
١١,٧	٣٠,٣	٣٠,٧	٤٧,٩	٢٥,٧	العالم
٨,٧	٢٩,٦	٣٤,٠	٥٢,٤	٢٨,٠	البلدان في الأقاليم النامية
١١,٣	٢٨,٢	٤١,٩	٦٤,٦	٣٥,٦	أفريقيا
٧,٥	٣٦,٠	٤٥,٦	٦٧,٨	٣٩,٦	أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى
٣,٩	٢٨,٢	٤٦,٣	٦٥,٢	٤٢,١	أفريقيا الشرقية
٣,٣	٦٠,٥	٢٧,٩	٥٦,٠	٥٧,٧	بوروندي
٤,٤	..	٢١,٥	٦٥,٤	٤٦,٩	جزر القمر
١٠,٤	..	٣٥,٢	٦٥,٨	٣٢,٦	جيبوتي
١,٨	٢٥,٣	٢١,٤	٦٩,٦	٤٣,٧	إريتريا
١,٢	٦٨,٤	٤٦,١	٧٥,٣	٤٤,٢	إثيوبيا
٤,٧	٣٦,٨	٨٤,٤	٦٩,٠	٣٥,٢	كينيا
١,٧	..	٤٢,١	٦٨,٣	٤٩,٢	مدغشقر
٤,٥	..	٥٩,٢	٧٣,٢	٤٧,٨	ملاوي
١٨,٢	٤,٤	٩,٢	١٦,٨	١٣,٦	موريشيوس
٥,٤	٦٨,١	٦٨,٨	٧٤,٧	٤٣,٧	موزامبيق
..	..	..	..	..	ريونيون
٤,٣	٠,٠	٦,٤	٤١,٩	٤٤,٣	رواندا
٢٤,٦	..	٨,٠	٢٣,٨	٧,٧	سيشيل
٥,٣	..	٦١,٧	..	٤٢,١	الصومال
٤,٦	٣,٩	٢٧,٩	٦٤,١	٣٨,٧	أوغندا
٥,٤	٢٧,٧	٢٤,٢	٧١,٨	٤٢,٥	جمهورية تنزانيا المتحدة
٤,٢	٧٣,٠	٥٤,١	٥٢,٩	٤٥,٨	زامبيا
٨,٦	١٤,٨	٣٥,٨	١٩,٣	٣٢,٣	زيمبابوي
٤,٨	٢٣,٨	٥٦,١	٦٣,٩	٣٥,٠	أفريقيا الوسطى
٧,٢	..	٦٤,٣	٢٩,٧	٢٩,٢	أنغولا
١١,١	٩١,٧	٢٨,٨	٦٨,٣	٣٢,٥	الكاميرون
٣,٧	٧٩,٥	٦٨,٢	٨٤,٣	٤٠,٧	جمهورية أفريقيا الوسطى
٣,١	٢٩,٤	٥٠,١	٧١,١	٣٨,٨	تشاد
٥,٣	..	٢٤,٦	٦٦,٤	٣١,٢	الكونغو
١,٩	١٠,١	٦١,١	٧٠,٦	٤٣,٤	جمهورية الكونغو الديمقراطية
١١,٥	..	١٣,٩	٤٠,٨	٣٥,٠	غينيا الاستوائية
١٥,٠	٢٨,٣	١٦,٩	٤٤,٥	٣٦,٣	غابون
١١,٣	..	٩٥,٦	٣٦,٧	٣١,٦	سان تومي وبرينسيبي
٢٣,٠	٤٩,٣	٣٠,٤	٤٦,٦	٢١,٠	أفريقيا الشمالية
١٧,٥	٧٧,٧	١٥,٧	٤٢,٥	١٥,٩	الجزائر
٢٤,٦	٢١,٢	١١,٩	٢٩,٩	٣٠,٧	مصر

(تابع)

## جدول الملحق (تابع)

انتشار السممة المفرطة بين البالغين (%)	انتشار نقص المغذيات الدقيقة وفقر الدم بين الأطفال (%)			انتشار التقرم بين الأطفال (%)	
	نقص البود	نقص فيتامين ألف	فقر الدم		
٢٠٠٨	أحدث ملاحظة			أحدث ملاحظة	
٣٠,٨	..	٨,٠	٣٣,٩	٢١,٠	ليبيا
١٧,٣	٦٣,٠	٤٠,٤	٣١,٥	١٤,٩	المغرب
٦,٦	٦٢,٠	٣٧,٨	٨٤,٦	٣٧,٩	السودان
٢٣,٨	٢٦,٤	١٤,٦	٢١,٧	٩,٠	تونس
..	..	..	..	..	الصحراء الغربية
٣١,٣	٢٨,٣	١٨,٧	٣٧,١	٣٠,٨	أفريقيا الجنوبية
١٣,٥	١٥,٣	٣٦,١	٣٨,٠	٣١,٤	بوتسوانا
١٦,٩	٢١,٥	٣٣,٧	٤٨,٦	٣٩,٠	ليسوتو
١٠,٩	٢٨,٧	١٧,٥	٤٠,٥	٢٩,٦	ناميبيا
٢٣,٥	٢٩,٠	١٦,٩	٢٤,١	٢٣,٩	جنوب أفريقيا
٢٣,٤	٣٤,٥	٤٤,٦	٤٦,٧	٣٠,٩	سوازيلاند
٦,٦	٤٠,٢	٤٣,٥	٧٧,١	٣٦,٤	أفريقيا الغربية
٦,٥	٨,٣	٧٠,٧	٨١,٩	٤٤,٧	بنن
٢,٤	٤٧,٥	٥٤,٣	٩١,٥	٣٥,١	بوركينافاسو
١١,٥	٧٧,٤	٢,٠	٣٩,٧	٢١,٤	الرأس الأخضر
٦,٧	٢٧,٦	٥٧,٣	٦٩,٠	٣٩,٠	كوت ديفوار
٨,٥	٧٢,٨	٦٤,٠	٧٩,٤	٢٤,٤	غامبيا
٨,٠	٧١,٣	٧٥,٨	٧٦,١	٢٨,٦	غانا
٤,٧	٣٢,٤	٤٥,٨	٧٩,٠	٤٠,٠	غينيا
٥,٤	..	٥٤,٧	٧٤,٩	٣٣,٢	غينيا بيساو
٥,٥	٣,٥	٥٢,٩	٨٦,٧	٣٩,٤	ليبيريا
٤,٨	٦٨,٣	٥٨,٦	٨٢,٨	٢٧,٨	مالي
١٤,٠	٦٩,٨	٤٧,٧	٦٨,٢	٢٣,٠	موريتانيا
٢,٥	٠,٠	٦٧,٠	٨١,٣	٥٤,٨	النيجر
٧,١	٤٠,٤	٣٩,٥	٧٦,١	٤١,٠	نيجيريا
..	..	..	..	..	سانت هيلانة
٨,٠	٧٥,٧	٣٧,٠	٧٠,١	٢٨,٧	السنغال
٧,٠	..	٧٤,٨	٨٣,٢	٣٧,٤	سيراليون
٤,٦	٦,٢	٣٥,٠	٥٢,٤	٢٩,٥	توغو
٦,٠	٢٩,٨	٣٣,٩	٤٩,٦	٢٦,٨	آسيا باستثناء اليابان
١٨,٤	٣٩,١	٣٨,٣	٣٨,٥	٢٢,٧ (أ)	آسيا الوسطى
٢٤,٤	٥٣,١	٣٧,١	٣٦,٣	١٧,٥	كازاخستان
١٧,٢	٨٨,١	٣٦,٣	٤٩,٨	١٨,١	قيرغيزستان
٩,٩	..	٣٦,٨	٣٧,٧	٣٩,٢	طاجيكستان
١٤,٣	١٨,٧	٢٨,٠	٣٥,٨	٢٨,١	تركمانيستان
١٧,٣	٣٩,٨	٥٣,١	٣٨,١	١٩,٦	أوزبكستان

## جدول الملحق (تابع)

انتشار السمّة المفرطة بين البالغين (%)	انتشار نقص المغذيات الدقيقة وفقّر الدم بين الأطفال (%)			انتشار التقزم بين لأطفال (%)	
	نقص اليود	نقص فيتامين ألف	فقّر الدم		
٢٠٠٨	أحدث ملاحظة			أحدث ملاحظة	
٥,٦	١٥,٠	٩,٤	٢٠,١	٨,٥	آسيا الشرقية
٥,٦	١٥,٧	٩,٣	٢٠,٠	٩,٤	الصين
٣,٨	..	٢٧,٥	٣١,٧	٣٢,٤	جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية
١٦,٤	٥٢,٨	١٩,٨	٢١,٤	٢٧,٥	منغوليا
٧,٢	..	*٠,٠	١٦,٥	..	جمهورية كوريا
٥,٢	٣٠,٢	٢٣,٤	٤١,٠	٢٧,٤	جنوب شرق آسيا
٧,٩	..	*٠,٠	٢٤,٢	..	بروني دار السلام
٢,٢	..	٢٢,٣	٦٣,٤	٤٠,٩	كمبوديا
٤,٧	١٦,٣	١٩,٦	٤٤,٥	٣٥,٦	إندونيسيا
٣,٠	٢٦,٩	٤٤,٧	٤٨,٢	٤٧,٦	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية
١٤,١	٥٧,٠	٢,٥	٢٢,٤	١٧,٢	ماليزيا
٤,١	٢٢,٣	٣٦,٧	٦٣,٢	٣٥,١	ميانمار
٦,٤	٢٢,٨	٤٠,١	٣٦,٣	٣٢,٣	الفلبين
٦,٤	..	*٠,٠	١٨,٩	٤,٤	سنغافورة
٨,٥	٣٤,٩	١٥,٧	٢٥,٢	١٥,٧	تايلند
٢,٩	..	٤٥,٨	٣١,٥	٥٧,٧	تيمور ليشتي
١,٦	٨٤,٠	١٢,٠	٣٤,١	٣٠,٥	فيت نام
٣,٢	٣٦,٦	٥٠,٠	٦٦,٥	(A)٤٥,٥	آسيا الجنوبية
٢,٤	٧١,٩	٦٤,٥	٣٧,٩	٥٩,٣	أفغانستان
١,١	٤٢,٥	٢١,٧	٤٧,٠	٤٣,٢	بنغلاديش
٥,٥	١٣,٥	٢٢,٠	٨٠,٦	٣٣,٥	بوتان
١,٩	٢١,٣	٦٢,٠	٧٤,٣	٤٧,٩	الهند
٢١,٦	١٩,٧	٠,٥	٣٥,٠	٧,١	جمهورية إيران الإسلامية
١٦,١	٤٢,١	٩,٤	٨١,٥	٢٠,٢	ملاييا
١,٥	٢٧,٤	٢٢,٣	٧٨,٠	٤٠,٥	نيبال
٥,٩	٦٢,٦	١٢,٥	٥٠,٩	٤٢,٠	باكستان
٥,٠	٢٠,٠	٣٥,٣	٢٩,٩	١٩,٢	سري لانكا
٢٨,٦	٣٠,٣	١٦,٦	٤٢,٠	١٨,٠	آسيا الغربية
٢٣,٤	٦,٢	٠,٦	٢٣,٩	٢٠,٨	أرمينيا
٢٤,٧	٧٤,٤	٢٢,١	٣١,٨	٢٦,٨	أذربيجان
٢٢,٦	١٦,٢	*٠,٠	٢٤,٧	١٢,٦	البحرين
٢٣,٤	..	*٠,٠	١٨,٦	..	قبرص
٢١,٢	٨٠,٠	٣٠,٩	٤٠,٦	١١,٣	جورجيا
٢٩,٤	..	٢٩,٨	٥٥,٩	٢٧,٥	العراق
٢٥,٥	..	*٠,٠	١١,٨	..	إسرائيل
٢٤,٣	٢٤,٤	١٥,١	٢٨,٣	٨,٣	الأردن
٤٢,٨	٣١,٤	*٠,٠	٢٢,٤	٣,٨	الكويت

## جدول الملحق (تابع)

انتشار السمنة المفرطة بين البالغين (%)	انتشار نقص المغذيات الدقيقة وفقر الدم بين الأطفال (%)			انتشار التقرم بين الأطفال (%)	
	نقص اليود	نقص فيتامين ألف	فقر الدم		
٢٠٠٨	أحدث ملاحظة			أحدث ملاحظة	
٢٨,٢	٥٥,٥	١١,٠	٢٨,٣	١٦,٥	لبنان
..	..	..	..	..	الأراضي الفلسطينية المحتلة
٢٢,٠	٤٩,٨	٥,٥	٥٠,٥	٩,٨	عمان
٢٣,١	٣٠,٠	*٠,٠	٣٦,٢	١١,٦	قطر
٢٥,٢	٢٣,٠	٣,٦	٣٣,١	٩,٣	المملكة العربية السعودية
٣١,٦	..	١٢,١	٤١,٠	٢٧,٥	الجمهورية العربية السورية
٢٩,٣	٦٠,٩	١٢,٤	٣٢,٦	١٢,٣	تركيا
٢٣,٧	٥٦,٦	*٠,٠	٣٧,٧	..	الإمارات العربية المتحدة
١٦,٧	٣٠,٢	٣٧,٠	٦٨,٣	٥٧,٧	اليمن
٢٣,٤	٨,٧	١٥,٧	٣٨,٥	١٣,٤	أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي
٢٠,٣	٥٩,٨	١٧,٨	٤١,٣	٦,٧	البحر الكاريبي
..	..	..	..	..	أنغويلا
٢٥,٨	..	٧,٤	٤٩,٤	..	أنتيغوا وباربودا
..	..	..	..	..	أروبا
٢٥,٠	..	*٠,٠	٢١,٩	..	جزر البهاما
٢٣,٤	..	٦,٥	١٧,١	..	باربادوس
..	..	..	..	..	جزر فيرجين البريطانية
..	..	..	..	..	جزر كايمان
٢٠,٥	٥١,٠	٣,٦	٣٦,٧	٧,٠	كوبا
٢٥,٠	..	٤,٢	٢٤,٤	..	دومينيكا
٢١,٩	٨٦,٠	١٣,٧	٣٤,٦	١٠,١	الجمهورية الدومينيكية
٢٤,٠	..	١٤,١	٣٢,٠	..	غرينادا
..	..	..	..	..	غواديلوب
٨,٤	٥٨,٩	٣٢,٠	٦٥,٣	٢٩,٧	هايتي
٢٤,٦	..	٣٩,٤	٤٨,٢	٥,٧	جامايكا
..	..	..	..	..	مارتينيك
..	..	..	..	..	مونتسرات
..	..	..	..	..	جزر الأنتيل الهولندية
..	..	..	..	..	بورتوريكو
٤٠,٩	..	٧,١	٢٢,٩	..	سانت كيتس ونيفيس
٢٢,٣	..	١١,٣	٢٢,٢	..	سانت لوسيا
٢٥,١	..	٢,١	٢٣,٣	..	سانت فنسنت وجزر غرينادين
٣٠,٠	..	٧,٣	٣٠,٤	٥,٣	ترينيداد وتوباغو
..	..	..	..	..	جزر ترس وكايكوس
..	..	..	..	..	جزر فيرجين التابعة للولايات المتحدة
٣٠,٤	١٠,١	٢٢,٣	٢٩,٦	١٨,٦	أمريكا الوسطى
٢٤,٩	٢٦,٧	١١,٧	٢٥,٩	٢٢,٢	بليز



## جدول الملحق (تابع)

انتشار السممة المفرطة بين البالغين (%)	انتشار نقص المغذيات الدقيقة وفق الدم بين الأطفال (%)			انتشار التعرق بين الأطفال (%)	أحدث ملاحظة
	نقص اليود	نقص فيتامين ألف	فقر الدم		
٢٠٠٨	أحدث ملاحظة			أحدث ملاحظة	
٢٤,٦	٨,٩	٨,٨	٢٠,٩	٥,٦	كوستاريكا
٢٦,٩	٤,٦	١٤,٦	١٨,٤	٢٠,٦	السلفادور
٢٠,٧	١٤,٤	١٥,٨	٣٨,١	٤٨,٠	غواتيمالا
١٩,٨	٣١,٣	١٣,٨	٢٩,٩	٢٩,٩	هندوراس
٣٢,٨	٨,٥	٢٦,٨	٢٩,٤	١٥,٥	المكسيك
٢٤,٢	٠,٠	٣,١	١٧,٠	٢٣,٠	نيكاراغوا
٢٥,٨	٨,٦	٩,٤	٣٦,٠	١٩,١	بنما
٢١,٦	٢,٩	١٢,٤	٤٢,٥	١١,٥	أمريكا الجنوبية
٢٩,٤	..	١٤,٣	١٨,١	٨,٢	الأرجنتين
١٨,٩	١٩,٠	٢١,٨	٥١,٦	٣٧,٢	دولة بوليفيا متعددة القوميات
١٩,٥	٠,٠	١٣,٣	٥٤,٩	٧,١	البرازيل
٢٩,١	٠,٢	٧,٩	٢٤,٤	٢,٠	شيلي
١٨,١	٦,٤	٥,٩	٢٧,٧	١٢,٧	كولومبيا
٢٢,٠	٠,٠	١٤,٧	٣٧,٩	٢٩,٠	إكوادور
..	..	..	..	..	غويانا الفرنسية
١٦,٩	٢٦,٩	٤,١	٤٧,٩	١٩,٥	غيانا
١٩,٢	١٣,٤	١٤,١	٣٠,٢	١٧,٥	باراغواي
١٦,٥	١٠,٤	١٤,٩	٥٠,٤	١٩,٥	بيرو
٢٥,٨	..	١٨,٠	٣٥,٧	١٠,٧	سورينام
٢٣,٦	..	١١,٩	١٩,١	١٣,٩	أوروغواي
٣٠,٨	٠,٠	٩,٤	٣٣,١	١٣,٤	فنزويلا (جمهورية - البوليفارية)
٢٢,٤	٣١,٨	١١,٦	٥٢,٨	٣٥,٥	أوقيانوسيا باستثناء أستراليا ونيوزيلندا
..	..	..	..	..	ساموا الأمريكية
٦٤,١	..	١٠,٤	٢٤,٧	..	جزر كوك
٣١,٩	٧٥,٤	١٣,٦	٣٩,١	٤,٣	فيجي
..	..	..	..	..	بولينيزيا الفرنسية
..	..	..	..	..	غوام
٤٥,٨	..	٢١,٨	٤١,٩	٢٤,٤	كيريباتي
٤٦,٥	..	٦٠,٧	٣٠,٠	..	جزر مارشال
٤٢,٠	..	٥٤,٢	١٨,٧	..	ميكرونيزيا (ولايات - الموحدة)
٧١,١	..	١٠,٠	٢٠,٠	٢٤,٠	ناورو
..	..	..	..	..	كاليدونيا الجديدة
..	..	١٥,٥	٢١,٦	..	نوي
..	..	..	..	..	جزر مارينا الشمالية
٥٠,٧	..	٨,٩	٢٢,٢	..	بالاو
١٥,٩	٢٧,٧	١١,١	٥٩,٨	٤٣,٩	بابوا غينيا الجديدة
٥٥,٥	..	١٦,١	٣٥,٥	٦,٤	ساموا
٣٢,١	..	١٣,١	٥١,٧	٣٢,٨	جزر سليمان
..	..	..	..	..	توكيلاو

## جدول الملحق (تابع)

انتشار السمنة المفرطة بين البالغين (%)	انتشار نقص المغذيات الدقيقة وفقر الدم بين الأطفال (%)			انتشار التقرم بين الأطفال (%)	
	نقص اليود	نقص فيتامين ألف	فقر الدم		
٢٠٠٨	أحدث ملاحظة			أحدث ملاحظة	
٥٩,٦	..	١٧,٠	٢٧,٦	٢,٢	توغا
..	..	٢١,٨	٣٤,٢	١٠,٠	توفالو
٣٩,٨	..	١٦,١	٥٩,٠	٢٥,٩	فانواتو
..	..	..	..	..	جزر واليس وفوتونا
٢٢,٢	٣٧,٧	٣,٩	١١,٨	٧,٢	بلدان في أقاليم متقدمة
٧,٨	٤٩,٦	..	١٠,١	..	آسيا وأوقيانوسيا
٢٥,١	٤٦,٣	*٠,٠	٨,٠	..	أستراليا
٤,٥	..	*٠,٠	١٠,٦	..	اليابان
٢٧,٠	٦٥,٤	*٠,٠	١١,٣	..	نيوزيلندا
٢١,٤	٥١,٢	٦,٩	١٧,٠	..	أوروبا
٢٣,٣	٥٧,٥	١٤,٩	٢٦,٠	..	أوروبا الشرقية
٢٣,٤	٨٠,٩	١٧,٤	٢٧,٤	٤,٥	بيلاروس
٢١,٤	٦,٩	١٨,٣	٢٦,٧	٨,٨	بلغاريا
٢٨,٧	٤٧,٧	٥,٨	١٨,٤	٢,٦	الجمهورية التشيكية
٢٤,٨	٦٥,٢	٧,٠	١٨,٨	..	هنغاريا
٢٣,٢	٦٤,٠	٩,٣	٢٢,٧	..	بولندا
٢٠,٤	٦٣,٠	٢٥,٦	٤٠,٦	١١,٣	جمهورية مولدوفا
١٧,٧	٤٦,٩	١٦,٣	٣٩,٨	١٢,٨	رومانيا
٢٤,٩	٥٦,٢	١٤,١	٢٦,٥	..	الاتحاد الروسي
٢٤,٦	١٥,٠	٨,٣	٢٣,٤	..	سلوفاكيا
٢٠,١	٧٠,١	٢٣,٨	٢٢,٢	٣,٧	أوكرانيا
٢٢,٩	٥٨,٩	٠,٧	٩,٣	..	أوروبا الشمالية
١٦,٢	٧٠,٨	*٠,٠	٩,٠	..	الدانمرك
١٨,٩	٦٧,٠	٨,٧	٢٣,٤	..	إستونيا
..	..	..	..	..	جزر فيرويه
١٩,٩	٣٥,٥	*٠,٠	١١,٥	..	فنلندا
٢١,٩	٣٧,٧	*٠,٠	٧,٨	..	آيسلندا
٢٤,٥	٦٠,٨	*٠,٠	١٠,٣	..	آيرلندا
٢٢,٠	٧٦,٨	١٣,٠	٢٦,٧	..	لاتفيا
٢٤,٧	٦٣,٠	١١,١	٢٣,٨	..	ليتوانيا
١٩,٨	..	*٠,٠	٦,٤	..	الترويج
١٦,٦	..	*٠,٠	٨,٦	..	السويد
٢٤,٩	..	*٠,٠	٨,٠	..	المملكة المتحدة
٢٠,٥	٤٧,٣	٤,٠	١٥,٨	..	أوروبا الجنوبية
٢١,١	..	١٨,٦	٣١,٠	٢٣,١	ألبانيا

## جدول الملحق (تابع)

انتشار السممة المفرطة بين البالغين (%)	انتشار نقص المغذيات الدقيقة وفق الدم بين الأطفال (%)			انتشار التعرق بين لأطفال (%)	
	نقص اليود	نقص فيتامين ألف	فقر الدم		
٢٠٠٨	أحدث ملاحظة			أحدث ملاحظة	
٢٤,٢	..	*٠,٠	١٢,٠	..	أندورا
٢٤,٢	٢٢,٢	١٣,٢	٣٦,٨	١١,٨	البوسنة والهرسك
٢١,٣	٢٨,٨	٩,٢	٢٣,٤	..	كرواتيا
..	..	..	..	..	جبل طارق
١٧,٥	..	*٠,٠	١٢,١	..	اليونان
..	..	..	..	..	الكرسي الرسولي
١٧,٢	٥٥,٧	*٠,٠	١٠,٩	..	إيطاليا
٢٦,٦	..	٤,٠	١٦,٣	..	مالطة
٢١,٨	..	١٧,٢	٢٩,٥	٧,٩	الجبل الأسود
٢١,٦	..	*٠,٠	١٢,٧	..	البرتغال
..	..	*٠,٠	٩,١	..	سان مارينو
٢٣,٠	٢٠,٨	١٧,٢	٢٩,٥	٦,٦	صربيا
٢٧,٠	..	*٠,٠	١٤,٠	..	سلوفينيا
٢٤,١	٥٠,١	*٠,٠	١٢,٩	..	إسبانيا
٢٠,٣	٨,٧	٢٩,٧	٣٥,٨	١١,٥	جمهورية مقدونيا اليوغوسلافية السابقة
..	..	..	..	..	
١٨,٥	٤٣,٨	..	٨,٢	..	أوروبا الغربية
١٨,٣	٤٩,٤	*٠,٠	١٠,٥	..	النمسا
١٩,١	٦٦,٩	*٠,٠	٨,٧	..	بلجيكا
١٥,٦	٦٠,٤	*٠,٠	٨,٣	..	فرنسا
٢١,٣	٢٧,٠	*٠,٠	٧,٨	١,٣	ألمانيا
..	..	..	..	..	ليختنشتاين
٢٣,٤	٣٠,٧	*٠,٠	٩,٤	..	لكسمبرغ
..	..	*٠,٠	٥,٠	..	موناكو
١٦,٢	٢٧,٥	*٠,٠	٨,٧	..	هولندا
١٤,٩	٢٤,٠	*٠,٠	٦,٣	..	سويسرا
..	..	..	..	..	
٣١,٠	١٥,٩	..	٣,٥	..	أمريكا الشمالية
..	..	..	..	..	برمودا
٢٤,٣	..	*٠,٠	٧,٦	..	كندا
..	..	..	..	..	غرينلاند
..	..	..	..	..	سان بيير وميكلون
٣١,٨	١٥,٩	*٠,٠	٣,١	٣,٩	الولايات المتحدة الأمريكية

