

الملحق رقم 1

مؤشرات لإعداد التقارير العالمية

المؤشرات العالمية الموجودة بهذا الملحق، تحسب ضمن الدورة الثالثة للمسح العنقودي متعدد المؤشرات.

تم اختيار هذه المؤشرات، حيث أن البيانات اللازمة لحسابها يتم تجميعها من مسوح الأسرة و لأنها تساعد في تقييم تحقيق الأهداف التي تمت مناقشتها في إعلان الألفية، الإعلان الدولي من أجل عالم أفضل للأطفال، خطة العمل الدولية، القمة العالمية للطفولة، و عدد آخر من الالتزامات الدولية

هناك وصف مختصر لبيسط و مقام كل مؤشر. الالتزامات الدولية التي يتبعها كل مؤشر تم الإشارة إليها بالمختصرات التالية:

WSC القمة العالمية للطفولة

MDG الأهداف التنموية للألفية

WFEC الإعلان الدولي من أجل عالم أفضل للأطفال و خطة العمل الدولية، الهدف الرئيسي (MG) و الاستراتيجية (SA)

إعلان القمة الإفريقية للملاريا Abuja

مؤشرات لإعداد التقارير العالمية تعريفات مؤشرات لإعداد التقارير العالمية

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملانم للأطفال	أخرى
الحياة الصحية						
1. معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة ¹	احتمال الوفاة منذ الولادة و حتى سن الخامسة		1	4 113	MG A	
2. معدل وفيات المواليد ¹	احتمال الوفاة منذ الولادة و حتى إتمام السنة الأولى		1	4 114	MG A	
3. معدل وفيات الأمهات ²	عدد الوفيات بين النساء نتيجة أسباب مرتبطة بالحمل في سنة ما	عدد المواليد الأحياء في السنة (من كل 100.000 حالة ولادة)	2	5 116	MG B	
4. وجود كادر مؤهل عند الولادة	عدد النساء ضمن الفئة العمرية 15- 49 اللاتي أنجبن في السنتين السابقتين للمسح، واللاتي أشرف على توليدهن طاقم صحي مؤهل ³	إجمالي عدد النساء اللواتي شملهن المسح واللاتي يبلغن من العمر 15-49 وقد أنجبن خلال السنتين السابقتين للمسح ⁴	11	5 117	MG B SA 6	
5. الولادة داخل المؤسسات الصحية	عدد النساء ضمن الفئة العمرية 15- 49 اللاتي أنجبن خلال السنتين السابقتين للمسح واللاتي أنجبن في مرفق صحي ⁵	إجمالي عدد النساء اللواتي شملهن المسح واللاتي يبلغن من العمر 15-49 وقد أنجبن خلال السنتين السابقتين للمسح ⁶			MG B SA 6	
6. انتشار حالات نقص الوزن	عدد الأطفال دون الخامسة و تقل أوزانهم بالنسبة لأعمارهم عن ضعفي الانحراف المعياري حسب معيار المركز الوطني للإحصاءات الصحية ومنظمة الصحة العالمية (متوسط وحاد) وعن 3 أمثال الانحراف المعياري (حاد)	إجمالي عدد الأطفال دون سن الخامسة والذين تم وزنهم ⁷	3	1 14	MG C	

¹ يتم الحصول على معدل الوفيات عند الأطفال دون سن الخامسة، ومعدل وفيات المواليد من خلال عملية حسابية (أعدت لها برمجيات خاصة) تستخدم مدخلات على شكل جدول يحوي عدد الأمهات، والأطفال الذين ولدوا، والأطفال الذين توفوا حسب سن الأم، و يتم حساب بيانات هذا الجدول من بيانات نموذج وفيات الأطفال CM.

² تم حسابه بطريقة غير مباشرة.

³ نموذج صحة الأم والمولود الجديد MN و MN7 = A,B,C.

⁴ نموذج وفيات الأطفال CM، إجمالي عدد النساء اللواتي أنجبن خلال السنتين الماضيتين CM12= Yes.

⁵ نموذج صحة الأم والمولود الجديد MN MN8=21-26 أو 31-36

⁶ انظر الملحوظة رقم 4

⁷ نموذج قياسات الجسم AN. AN1 الأطفال الذين تقع أوزانهم خارج المدى المتوافق مع أعمارهم استبعدوا من هذه الحسابات.

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
الحياة الصحية						
7- انتشار قصر القامة	عدد الأطفال دون الخامسة و تقل أطوالهم بالنسبة لأعمارهم عن ضعفي الانحراف المعياري حسب معيار المركز الوطني للإحصاءات الصحية ومنظمة الصحة العالمية (متوسط وحاد) و عن 3 أمثال الانحراف المعياري (حاد)	إجمالي عدد الأطفال دون الخامسة والذين تم قياس أطوالهم ⁸	3	MG C		
8- انتشار النحافة	عدد الأطفال دون الخامسة و تقل أوزانهم بالنسبة لأطوالهم عن ضعفي الانحراف المعياري حسب معيار المركز الوطني للإحصاءات الصحية ومنظمة الصحة العالمية (متوسط وحاد) و عن 3 أمثال الانحراف المعياري (حاد)	إجمالي عدد الأطفال دون الخامسة والذين تم وزنهم و قياس أطوالهم ⁹	3	MG C		
9- نسبة المواليد منخفضي الوزن	عدد المواليد الأحياء الأخيرة خلال السنتين السابقتين للمسح والذين تقل أوزانهم عن 2500 غرام ¹⁰	إجمالي عدد المواليد الأحياء خلال السنتين السابقتين للمسح ¹¹	12	MG C		
10- نسبة المواليد الذين يوزنون عند الولادة	عدد آخر المواليد الأحياء الأخيرة خلال السنتين السابقتين للمسح والذين تم وزنهم عند الولادة ¹²	إجمالي عدد المواليد الأحياء في السنتين السابقتين للمسح ¹³		MG C		
11- استخدام مصادر مياه شرب محسنة	عدد الأفراد الذين ¹⁴ ويستخدمون مصادر محسنة ¹⁵ لمياه الشرب	إجمالي عدد أفراد الأسر التي شملها المسح	4	MG D SA 23	7 130	
12- استخدام صرف صحي محسن	عدد الأفراد ¹⁶ الذين يستخدمون مرافق صحية محسنة ¹⁷	إجمالي عدد أفراد الأسرة التي شملها المسح	5	MG D SA 23	7 131	

⁸ نموذج قياس الجسم AN ، AN2 الأطفال الذين تقع أطوالهم خارج المدى المتوافق مع أعمارهم استبعدوا من هذه الحسابات

⁹ نموذج قياس الجسم AN ، AN1 و AN2 ، الأطفال الذين تقع أطوالهم خارج المدى المتوافق مع أعمارهم استبعدوا من هذه الحسابات

¹⁰ نموذج صحة الأم والمولود الجديد MN ، MN11 ، راجع فصل التحليل للمزيد من المعلومات عن جدولة انتشار حالات نقص الوزن عن الولادة.

¹¹ راجع الملحوظة رقم 4.

¹² نموذج صحة الأم والمولود الجديد MN ، MN 10=1.

¹³ انظر الملحوظة رقم 4.

¹⁴ يتم الحصول على هذا المؤشر عن طريق الوزن بعدد أفراد الأسر.

¹⁵ نموذج المياه والصرف الصحي WS ، WS1=11,12,13,21,31,41,51 أو WS2=11,12,13,21,31,41,51.

¹⁶ راجع النقطة 14.

¹⁷ نموذج المياه والصرف الصحي WS ، WS7=11,12,13,21,22,31 .

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
الحياة الصحية						
13- معالجة المياه	عدد العائلات التي تقوم بمعالجة المياه ¹⁸	إجمالي عدد الأسر التي شملها المسح			SA 23	
14- الصرف الصحي لفضلات الطفل	عدد الأطفال دون سن 3 سنوات الذين تم التخلص من فضلاتهم (آخر مرة) بأمان ¹⁹	إجمالي عدد الأطفال دون سن الثالثة والذين شملهم المسح			SA 23	
15- معدل الرضاعة الطبيعية الخالصة	عدد الرضع الذين تقل أعمارهم عن 6 أشهر (وأقل من 4 أشهر) الذين يرضعون رضاعة طبيعية فقط ²⁰	إجمالي عدد الرضع من سن 0-5 (ومن 0-3 أشهر الذين شملهم المسح	16		SA 5	
16- معدل الرضاعة الطبيعية المستمرة	عدد الرضع الذين تبلغ أعمارهم 12-15 ، و 20-23 الذين يرضعون رضاعة طبيعية حالياً ²¹	إجمالي عدد الأطفال البالغين 12-15 شهراً، وكذلك 20-23 شهراً الذين شملهم المسح	16		SA 5	
17- التغذية المكملة لحليب الأم في موعدها الصحيح	عدد الرضع البالغين من العمر 6-9 أشهر والذين يرضعون رضاعة طبيعية بالإضافة إلى أغذية مكملة له ²²	إجمالي عدد الرضع 6-9 أشهر الذين شملهم المسح			SA5	
18- تكرار التغذية المكملة لحليب الأم	عدد الرضع البالغة أعمارهم 6-11 شهراً ويتغذون بالرضاعة الطبيعية وعلى غذاء مكمل لحليب الأم على الأقل بالحد الأدنى الموصى به يومياً (مرتين يومياً لمن تبلغ أعمارهم 6-8 أشهر، و 3 مرات لمن يبلغون 9-11 شهراً) ²³	إجمالي عدد الرضع البالغة أعمارهم 6-11 شهراً الذين شملهم المسح			SA 5	

¹⁸ نموذج المياه والصرف الصحي WS ، WS6= A,B,D,E .

¹⁹ نموذج رعاية الطفل المريض CA ، CA 13= 1 or 2 .

²⁰ الأطفال الذين مازالوا يتلقون رضاعة طبيعية (نموذج الرضاعة الطبيعية BF ، BF2=1) ولا يتلقون أي غذاء آخر (يجب أن يكون جواب الأسئلة ل BF3B,C,D,E,F,G,H هو 2 (لا) و فقط BF3A=1 مسموح به).

²¹ نموذج الرضاعة الطبيعية BF ، BF2=1 .

²² الأطفال الذين مازالوا يتلقون رضاعة طبيعية (نموذج الرضاعة الطبيعية BF BF2=1) وأطعموا غذاء مكمل خلال الأربع والعشرين ساعة الماضية (BF3H=1) حتى لو أخذوا بدائل أخرى لحليب الأم.

²³ نموذج الرضاعة الطبيعية BF ، (BF2=1 و BF5>=2) لمن يبلغوا 6-8 أشهر أو BF2=1 و BF2>=3 لمن تبلغ أعمارهم 9-11 شهراً.

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
الحياة الصحية						
19- رضع يتلقون تغذية كافية	عدد الرضع من سن 5-11 شهراً الذين يتلقون تغذية مناسبة: الرضع بين 0-5 الذين يرضعون رضاعة طبيعية خالصة والأطفال بعمر 6-11 شهراً الذين يرضعون رضاعة طبيعية وتناولوا أغذية صلبة أو شبه صلبة بعدد مناسب من المرات أمس (انظر أعلاه) ²⁴	إجمالي عدد الرضع البالغة أعمارهم 0-11 شهراً الذين شملهم المسح			SA 5	
20- رعاية الحوامل	عدد النساء البالغات 15-49 عاماً اللواتي حضرن على الأقل مرة خلال فترة الحمل خلال السنتين السابقتين للمسح وأشرف عليهن طاقم طبي مؤهل ²⁵	إجمالي عدد النساء اللواتي شملهن المسح والبالغات 15-49 عاماً من العمر وقد أنجبن خلال السنتين السابقتين للمسح ²⁶	9 11		SA 6	
21- استخدام وسائل منع الحمل	عدد النساء المتزوجات حالياً في سن 15-49 اللواتي يستخدمن (أو استخدم أزواجهن) وسائل منع حمل (وسائل حديثة أو تقليدية) ²⁷	إجمالي عدد النساء البالغات من العمر 15-49 عاماً المتزوجات حالياً ²⁸	10	6 119 c	SA 1 SA 3	
22- معالجة الالتهاب الرئوي بالمضادات الحيوية	عدد الأطفال الذين تبلغ أعمارهم 0-59 شهراً والمشتبه إصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين للمسح و تلقوا مضادات حيوية ²⁹	إجمالي عدد الأطفال البالغين 0-59 شهراً من العمر ويشتبه بإصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين للمسح ³⁰			SA11	
23- البحث عن الرعاية الصحية لمعالجة الالتهاب الرئوي	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 شهراً ويشتبه إصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين للمسح والذين عرضوا على مقدم خدمات صحية مناسبة ³¹	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 شهراً المشتبه بإصابتهم بالالتهاب الرئوي خلال الأسبوعين السابقين للمسح ³²	24		SA11	
24- الوقود الصلب	عدد الأفراد الذين يستخدمون أنواع الوقود الصلب (الخشب والفحم وبواقي المحاصيل والروث) كمصدر رئيسي للطاقة المنزلية المستخدمة في الطهي ³³	إجمالي عدد الأفراد التي شملها المسح		7 129	SA 11	

²⁴ راجع الملحوظتين 20 و 23.

²⁵ نموذج صحة الأم والمولود الجديد MN2=A,B,C، MN

²⁶ راجع الملحوظة رقم 4.

²⁷ نموذج الزواج MA ، MA1=1 أو 2 ونموذج وسائل منع الحمل CP2=1 .

²⁸ نموذج الزواج MA ، MA1=1 أو 2.

²⁹ نموذج رعاية الطفل المريض CA ، CA5=1 و CA6=1 و CA7=1 or 3) و CA11=A

³⁰ نموذج رعاية الطفل المريض CA ، CA5=1 و CA6=1 و CA7=1or 3)

³¹ نموذج رعاية الطفل المريض CA ، CA5=1 و CA6=1 و CA7=1 or 3)، وقد عرضوا على مقدم خدمات صحية مناسبة. CA8=1 و CA8=1) و CA9=A-H,I-JL-O) (باستثناء الصيدلية)

³² راجع الملحوظة رقم 30

³³ نموذج خصائص الأسرة HC ، HC6 = 06, 07, 08, 09, 10، أو 11.

المؤشر	البيسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
الحياة الصحية						
25- نسبة تغطية التطعيم ضد السل	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين تلقوا تطعيم ضد السل BCG قبل عيد ميلادهم الأول ³⁴	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين شملهم المسح	22		SA 7	
26- نسبة تغطية التطعيم ضد شلل الأطفال	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين تلقوا تطعيم ضد شلل الأطفال OPV3 قبل عيد ميلادهم الأول	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين شملهم المسح	22		SA 7	
27- نسبة انتشار التطعيم ضد الدفتيريا والسعال الديكي والكزاز	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين تلقوا تطعيم ضد الثلاثي الموحد DPT3 قبل عيد ميلادهم الأول	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين شملهم المسح	22		SA 7	
28- نسبة تغطية التطعيم ضد الحصبة	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين تلقوا تطعيم ضد الحصبة قبل عيد ميلادهم الأول ³⁵	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين شملهم المسح ³⁵	22	4 115	SA 7	
29- نسبة تغطية التطعيم ضد التهاب الكبد الوبائي ب	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً والمحصنين ضد التهاب الكبد الوبائي قبل عيد ميلادهم الأول	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين شملهم المسح			SA 7	
30- نسبة تغطية التطعيم ضد الحمى الصفراء	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً المحصنين ضد الحمى الصفراء قبل عيد ميلادهم الأول	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين شملهم المسح			SA 7	
31- أطفال أكملوا التطعيم	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 ³⁶ شهراً والذين يتلقون التطعيم ضد الثلاثي الموحد DPT1-3 و OPV-1-3 و التطعيم ضد السل BCG و التطعيم ضد الحصبة قبل عيد ميلادهم الأول	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً الذين شملهم المسح ³⁶			SA 7	

³⁴ إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 12-23 شهراً و الذين تم تطعيمهم بـ BCG (تطعيم ضد السل) قبل إتمامهم العام الأول حسب ما هو موثق على بطاقة التطعيم أو ما تقوله الأم. لتقدير عدد الأطفال المطعمين قبل إتمام عامهم الأول و الذين ليس لديهم بطاقات فإنه يفترض أن نسبة هؤلاء الأطفال هي نفس نسبة الأطفال الذين تم تطعيمهم قبل إتمام العام الأول من الذين لديهم بطاقات. نفس الافتراض بالنسبة للمؤشرات عن التطعيم ضد الشلل ، التطعيم الثلاثي، التطعيم ضد الحصبة، تطعيم الكبد الوبائي و تطعيم الحمى الصفراء (المؤشرات من 26- 30).

³⁵ في الدول التي يعطي فيها التطعيم ضد الحصبة عند سن 15 شهراً كما في أمريكا اللاتينية، تستخدم الفئة العمرية 18-29 شهراً.

³⁶ انظر الملحوظة 35.

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
الحياة الصحية						
32- الوقاية من الكزاز عند حديثي الولادة	عدد الأمهات اللواتي أنجبن مواليد أحياء خلال السنة السابقة للمسح و اللواتي أعطين جرعتين على الأقل من لقاح الكزاز TT مع فترة مناسبة قبل الولادة ³⁷	إجمالي عدد النساء اللواتي شملهن المسح و يبلغن من العمر 15-49 عاماً وقد أنجبن خلال السنة السابقة للمسح ³⁸	22	SA 7		
33- استخدام محلول معالجة الجفاف	عدد الأطفال البالغة أعمارهم من 0 – 59 شهراً والذين أصيبوا بالإسهال خلال الأسبوعين السابقين للمسح والذين أعطوا محاليل الإرواء الفموي عن طريق الفم و/أو أعطوا محلول منزلي مناسب ORT ³⁹	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 شهراً و أصيبوا بالإسهال ⁴⁰ خلال الأسبوعين السابقين للمسح	25	SA 11		
34- التعامل مع حالات الإسهال في البيت	عدد الأطفال البالغة أعمارهم من 0-59 شهراً والذين أصيبوا بالإسهال خلال الأسبوعين السابقين للمسح والذين أخذوا سوائل "أكثر" و تناولوا كميات أقل من الطعام أو كميات أكبر أو نفس الكمية المعتادة. ⁴¹	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 شهراً و الذين أصيبوا بالإسهال خلال الأسبوعين السابقين للمسح ⁴²	23	SA 11		
35- استخدام محلول معالجة الجفاف أو زيادة السوائل و متابعة التغذية	عدد الأطفال البالغة أعمارهم من 0-29 شهراً والذين أصيبوا بالإسهال و تلقوا محاليل إرواء فموي أو محلولاً منزلياً ملائماً أو أعطوا سوائل "أكثر" و تناولوا كميات أقل من الطعام أو كميات أكبر أو نفس الكمية المعتادة. ⁴³	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 شهراً و أصيبوا بالإسهال خلال الأسبوعين السابقين للمسح ⁴⁴				
36- توفر الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية في المنزل	عدد الأسر التي يوجد فيها على الأقل ناموسية واحدة ، إما معالجة بشكل دائم أو تمت معالجتها خلال السنة السابقة للمسح ⁴⁵	إجمالي عدد الأسر التي شملها المسح		SA 12	Abuja	

³⁷ نموذج لقاح الكزاز TT ، البسط هو جميع الأمهات اللواتي أنجبن مواليد أحياء في السنة السابقة للمسح وقد أخذن:

- 1- جرعتي لقاح الكزاز TT خلال الحمل (TT3>=2) أو
- 2- جرعة لقاح الكزاز TT خلال الحمل، وعلى الأقل جرعة TT قبل الحمل (TT6>=1 و TT3=1) أو
- 3- على الأقل جرعتي لقاح الكزاز TT قبل الحمل، على أن تكون الجرعة الأخيرة قد أخذت قبل 3 سنوات من الولادة (TT6>=2 و (7CM11-TT) أو 3 < (TT8)
- 4- 3 جرعات خلال 5 سنوات قبل الحمل (TT8}<5 {CM11-TT7 و (TT6=3) أو
- 5- 4 جرعات على أن تكون الجرعة الأخيرة قد أخذت قبل أقل من 10 سنوات من الحمل (TT6=[CM11-TT7] CTT8)>10.
- 6- 5 جرعات أو أكثر (TT6>=5).

³⁸ الولادة في السنة السابقة للمسح ، أي إذا كان تاريخ المقابلة (لوحة بيانات السيدة WM6 طرح تاريخ ولادة الطفل (نموذج وفيات الأطفال CM11 CM) أقل من سنة

³⁹ نموذج رعاية الطفل المريض CA ، CA1=1 و {CA2A=1 أو CA2B=1 أو CA2C=1.

⁴⁰ إذا كان CA1=8 (لا أعرف إذا كان الطفل أصيب بالإسهال خلال الأسبوعين الماضيين) يحذف الطفل من الحسابات التالية.

⁴¹ نموذج رعاية الطفل المريض CA ، {CA=1 و CA3=3 و CA4=3,4 or 5} .

⁴² انظر الملحوظة 39.

⁴³ نموذج رعاية الطفل المريض CA ، CA1=1 و (CA2A=1 or CA2B=1 or CA2C=1) أو (CA3=3 و CA4=3,4,or5)

⁴⁴ انظر الملحوظة 39

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
الحياة الصحية						
37- الأطفال دون الخامسة الذين ينامون تحت ناموسيات معالجة بالمبيدات حشرية	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 شهراً والذين كانوا ينامون تحت ناموسية معالجة بالمبيدات الحشرية الليلية السابقة للمسح ⁴⁶	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 الذين شملهم المسح		6 122	SA12	Abuja
38- الأطفال دون الخامسة الذين ينامون تحت ناموسيات	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 شهراً والذين كانوا ينامون تحت ناموسية الليلية السابقة للمسح ⁴⁷	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 الذين شملهم المسح			SA12	
39- معالجة الملاريا	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 شهراً الذين بلغ عن إصابتهم بالحمى خلال الأسبوعين السابقين للمسح والذين عولجوا بمضاد للملاريا خلال 24 ساعة من بدء المرض ⁴⁸	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-59 شهراً والذين بلغ عن إصابتهم بالحمى خلال الأسبوعين السابقين للمسح ⁴⁹		6 122	SA12	

⁴⁵ نموذج الناموسيات المعالجة بالمبيدات الحشرية TN

- 1- ناموسية طويلة الأمد (TN3L2=2 أو TN3L1=1) أو
- 2- ناموسية معالجة سلفاً اقتنيت في الأشهر الـ 12 السابقة للمسح (TN3P1=1 أو TN3P2=1 و TN6<12) أو
- 3- ناموسية أخرى اقتنيت في الأشهر الـ 12 وعولجت مسبقاً (TN3O1=1 OR TN3O2=1 OR TN3X=1 OR TN3Z=1) AND TN5=1 AND TN6<12) أو
- 4- ناموسية معالجة سلفاً أو ناموسية أخرى عولجت في الـ 12 شهراً السابقة للمسح (TN3P1=1 OR TN3P2=1 OR TN3O1=1 OR TN3O2=1 OR TN3X=1 OR TN3Z=1) AND TN7=1 AND TN8<12)

⁴⁶ نموذج الملاريا ML

- 1- ناموسية طويلة الأمد (ML12=11 أو 12) أو
- 2- ناموسية معالجة سلفاً واقتنيت خلال الأشهر الـ 12 السابقة للمسح (ML12=21 أو 22) و (ML11<12) أو
- 3- ناموسية أخرى اقتنيت في الأشهر الـ 12 السابقة للمسح وعولجت سلفاً (ML13=1 و ML11<12) أو
- 4- ناموسية عولجت خلال الـ 12 شهراً السابقة على المسح (ML14=1 و ML15<12)

⁴⁷ نموذج الملاريا ML ، ML10=1

⁴⁸ نموذج الملاريا ML ، ML1=1 ، (ML4=A-H) أو (ML7=A-H) و (ML9=0 أو 1)

⁴⁹ نموذج الملاريا ML ، ML 1=1

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
40. علاج وفائي منقطع ضد الملاريا (للحوامل)	عدد النساء اللواتي يتلقين رعاية طبية منقطة ملائمة للوقاية من الملاريا (وهي معرفة على أنها جرعتين على الأقل من SP/فانسيديار) خلال آخر فترة حمل انتهت بمولود حي في خلال السنتين السابقتين للمسح. ⁵⁰	عدد النساء اللواتي أنجبن مولوداً حياً خلال العامين السابقين للمسح. ⁵¹			SA12	Abuja
41. استهلاك الملح المعالج باليود	عدد الأسر التي خضعت لاختبار الملح وكانت النتيجة وجود PPM15 أو أكثر من اليود أو المعالجة باليود. ⁵²	إجمالي عدد الأسر التي شملها المسح. ⁵³	14		SA22	
42. تعزيز فيتامين أ (عند الأطفال)	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 6 – 59 شهراً وتلقوا على الأقل جرعة واحدة عالية من مكمل فيتامين (أ) في الأشهر الستة السابقة للمسح. ⁵⁴	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 6 – 59 شهراً الذين شملهم المسح.	15		SA22	
43. تعزيز فيتامين أ (عند الأمهات بعد الولادة)	عدد النساء اللواتي أنجبن مولوداً حياً خلال السنتين السابقتين للمسح وأخذن جرعة عالية من فيتامين (أ) خلال 8 أسابيع بعد الولادة. ⁵⁵	إجمالي عدد النساء اللواتي أنجبن مولوداً حياً خلال السنتين السابقتين للمسح. ⁵⁶	15		SA22	
44. مقومات الرعاية أثناء الحمل	عدد النساء اللواتي أنجبن مولوداً حياً خلال السنتين السابقتين للمسح واللاتي تلقين رعاية خلال فترة آخر حمل لهن. ⁵⁷	إجمالي عدد النساء اللواتي أنجبن مولوداً حياً خلال السنتين السابقتين للمسح. ⁵⁸			SA6	
45. بدء الرضاعة الطبيعية في حينها	عدد النساء اللواتي أنجبن مولوداً حياً خلال السنتين السابقتين للمسح واللاتي بدأن إرضاع الرضيع رضاعة طبيعية خلال أول ساعة بعد الولادة. ⁵⁹	إجمالي عدد النساء اللواتي أنجبن مولوداً حياً خلال السنتين السابقتين للمسح. ⁶⁰			SA5	

⁵⁰ نموذج صحة الأم والمولود MN للدول التي تنقش في الملاريا. MN6B=A و MN6D<=2.

⁵¹ انظر الملحوظة 4.

⁵² نموذج معالجة الملح باليود $SI = 3$.

⁵³ إذا كان في المنزل ملح لكنه لم يختبر (نموذج معالجة الملح باليود $SI = 1$) فهذه المنازل حذفت من المقام.

⁵⁴ نموذج فيتامين (أ) $VA = 1$ و $2VA > 6$.

⁵⁵ نموذج صحة الأم والمولود الجديد $MN = 1$.

⁵⁶ انظر الملحوظة 4.

⁵⁷ نموذج صحة الأم والمولود الجديد MN ، حساب النسب تم بشكل منفصل: إجمالي عدد النساء اللاتي تم وزنهن واللاتي أخذ قياس ضغط دمهن واللاتي قدمن عينات بول واللاتي قدمن عينة دم: $3MN = 1$ ، $3MN = 1$ ،

$3MN = 1$ ، $3MN = 1$.

⁵⁸ انظر الملحوظة 4.

⁵⁹ نموذج صحة الأم والمولود الجديد $MN = 13MN = 000$ (فوري) أو 100 (أقل من ساعة).

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
الحياة الصحية						
46. الدعم المقدم للتعليم	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0 - 59 شهراً ويعيشون في منازل شارك فيها البالغين في 4 نشاطات أو أكثر لتعزيز التعليم والاستعداد لدخول المدارس في آخر ثلاثة أيام سابقة للمسح. ⁶¹	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم من 0 - 59 شهراً الذين شملهم المسح.			SA10	
47. دعم الأب للتعليم	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0 - 59 شهراً الذين شارك والدهم في نشاط واحد أو أكثر لتعزيز التعليم والاستعداد لدخول المدارس في آخر ثلاثة أيام سابقة للمسح. ⁶²	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم من 0 - 59 شهراً الذين شملهم المسح.			SA10	
48. الدعم للتعلم: كتب الأطفال	عدد الأسر التي يوجد لديها 3 كتب أطفال أو أكثر. ⁶³	إجمالي عدد الأسر التي شملها المسح.			SA10	
49. الدعم للتعلم: كتب ليست للأطفال	عدد المنازل التي يوجد فيها 3 كتب أو أكثر ليست للأطفال. ⁶⁴	إجمالي عدد المنازل التي شملها المسح.			SA10	
50. الدعم للتعلم: أدوات للعب	عدد المنازل التي يوجد فيها 3 أدوات أو أكثر ليلعب بها الأطفال. ⁶⁵	إجمالي عدد المنازل التي شملها المسح.			SA10	
51. الرعاية من قبل غير البالغين	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0 - 59 شهراً الذين تركوا وحدهم أو تحت رعاية طفل آخر عمره أقل من 10 سنوات خلال الأسبوع الأخير السابق للمسح. ⁶⁶	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم من 0 - 59 شهراً الذين شملهم المسح.			SA10	

⁶⁰ انظر الملحوظة 4.

⁶¹ نموذج تسجيل المواليد والتعليم المبكر BR ، إجمالي عدد الاستجابات (BR8A-BR8F) <Y' = 4).

⁶² نموذج تسجيل المواليد والتعليم المبكر BR ، إجمالي عدد الاستجابات (BR8A-BR8F) <'B' = 1).

⁶³ نموذج تطور الطفل الاختباري نمو الأطفال CE <1 = 3.

⁶⁴ نموذج تطور الطفل الاختباري نمو الأطفال CE <2 = 3.

⁶⁵ نموذج تطور الطفل الاختباري نمو الأطفال CE 3 تحتوي على 3 أو أكثر A و B و C و D.

⁶⁶ نموذج تطور الطفل الاختباري CE عدد الإجابات عندما يكون CE4 > 00 أو عدد الإجابات عندما يكون CE5 > 00.

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
التعليم						
52. التمدرس القبلي	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 36 – 59 شهراً ممن حضروا أي نوع من برامج التعليم المبكر. ⁶⁷	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم من 36 – 59 شهراً الذين شملهم المسح.	26		MG A	
53. الاستعداد لدخول المدرسة	عدد الأطفال في الصف الأول من المرحلة الابتدائية و الذين حضروا نوع من برامج التعليم القبلي من تعليم خلال العام السابق للمسح. ⁶⁸	إجمالي عدد الأطفال في الصف الأول من المرحلة الابتدائية الذين شملهم المسح. ⁶⁹			MG A	
54. معدل الالتحاق بالتعليم الابتدائي	عدد الأطفال الذين هم في سن دخول المرحلة الابتدائية ويدرسون حالياً في الصف الأول من المرحلة الابتدائية. ⁷⁰	إجمالي عدد الأطفال الذين في سن دخول المدرسة الذين شملهم المسح.	6		MG B	
55. صافي نسبة القيد في التعليم الابتدائي	عدد الأطفال الذين هم في سن الحضور بالمدرسة الابتدائية ويدرسون حالياً في المدرسة الابتدائية أو الثانوية. ⁷¹	إجمالي عدد الأطفال الذين في سن الحضور بالمدرسة الابتدائية الذين شملهم المسح.	6	6 16	MG B	
56. صافي نسبة القيد بالتعليم الثانوي	عدد الأطفال الذين هم في سن الحضور بالمدرسة الثانوية ويدرسون حالياً في المدرسة الثانوية أو أعلى. ⁷²	إجمالي عدد الأطفال الذين في سن الحضور بالمدرسة الثانوية الذين شملهم المسح.			MG C	
57. نسبة إكمال المرحلة الابتدائية (الوصول للصف الخامس)	نسبة الأطفال الذين دخلوا الصف الأول من المرحلة الابتدائية ووصلوا إلى الصف الخامس. ⁷³		6	2 17	MG D	
58. معدل الانتقال إلى المرحلة الثانوية	عدد الأطفال الذين كانوا في الصف الأخير من المرحلة الابتدائية في السنة الدراسية الماضية والذين التحقوا بالمدرسة الثانوية. ⁷⁴	إجمالي عدد الأطفال الذين كانوا في الصف الأخير من المرحلة الابتدائية في السنة الدراسية الماضية والذين شملهم المسح. ⁷⁵			MG C	

⁶⁷ نموذج تسجيل المواليد والتعليم المبكر BR ، إجمالي عدد المستجيبين UF11 = 3- 4 سنوات و BR6 = 1.

⁶⁸ نموذج التعليم ED ، مستوى ED6 = 1، المرحلة = 1 ومستوى ED8 = 0.

⁶⁹ نموذج التعليم ED ، مستوى ED6 = 1، المرحلة = 1.

⁷⁰ قم باختيار الأطفال في سن دخول المدرسة الابتدائية (مثلاً HL5 = 6)؛ نموذج التعليم ED ، ED4 = 1 و المستوى في ED6 = 1، المرحلة = 1

⁷¹ قم باختيار الأطفال في سن التمدرس بالمدرسة الابتدائية (مثلاً HL5 = 6-11)؛ نموذج التعليم ED ، المستوى في ED6 = 1 أو 2.

⁷² قم باختيار الأطفال في سن التمدرس بالمدرسة الثانوية (مثلاً HL5 = 12-17)؛ مستوى ED6 = 2 أو 3.

⁷³ يتم حساب هذا المؤشر باستخدام احتمالات الانتقال لمجموعة الأطفال في العينة، الذين تم استبعادهم من نموذج التعليم ED ED4 لغاية ED8. سوف يتم تزويد معلومات موضحة أكثر.

⁷⁴ نموذج التعليم ED ، مستوى ED8 = 1، المرحلة = (المرحلة الأخيرة من المدرسة الابتدائية مثلاً 6) و مستوى ED6 = 2.

⁷⁵ نموذج التعليم ED ، مستوى ED8 = 1، المرحلة = (المرحلة الأخيرة من المدرسة الابتدائية مثلاً 6).

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملانم للأطفال	أخرى
التعليم						
59. معدل إكمال المرحلة الابتدائية	عدد الأطفال (من أي عمر) في الصف الأخير من المرحلة الابتدائية (باستثناء الراسبين). ⁷⁶	إجمالي عدد الأطفال في سن إنهاء المرحلة الابتدائية (العمر الملانم للصف النهائي في المرحلة الابتدائية) الذين شملهم المسح. ⁷⁷	6	2 ب17	MG D	
60. معدل تعليم الكبار	عدد النساء في سن 15-24 سنة ممن استطعن قراءة جملة بسيطة عن الحياة اليومية. ⁷⁸	إجمالي عدد النساء في سن 15-24 سنة اللاتي شملهم المسح.	7	2 18	MG F	
61. نسبة تعليم الإناث إلى الذكور	عدد الفتيات في المراحل الابتدائية والثانوية. ⁷⁹	عدد الأولاد في المرحلة الابتدائية والثانوية. ⁸⁰		2 19	MG C	

⁷⁶ نموذج التعليم ED ، مستوى ED6 = 1، المرحلة = (الصف الأخير من المرحلة الابتدائية مثلا 6) ومستوى ED8 = 1، المرحلة > (الصف الأخير من المرحلة الابتدائية).

⁷⁷ قم باختبار الأطفال في السن الملانم للصف النهائي في المرحلة الابتدائية، مثلا HL5 = 11.

⁷⁸ لوحة بيانات المرأة WM ، WM11 = 2 أو 3.

⁷⁹ قم باختبار الفتيات ، HL4 = 2، قم بحساب صافي معدل الحضور مستخدماً نموذج التعليم ED ، ED6 الأساسي = 1؛ ED6 الثانوي = 2؛ ED6 الأعلى = 3.

⁸⁰ قم باختبار الأولاد، HL4 = 1، قم بحساب صافي معدل الحضور مستخدماً نموذج التعليم ED ، ED6 الأساسي = 1؛ ED6 الثانوي = 2؛ ED6 الأعلى = 3.

المؤشر	البيسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
حماية الطفل						
62. نسبة تسجيل الولادات	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0 – 59 شهراً الذين تم الإبلاغ عن تسجيل ولادتهم. ⁸¹	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم من 0 – 59 شهراً الذين شملهم المسح.			SA1	
63. انتشار ختان الإناث (تشويه أو بتر العضو التناسلي)	عدد النساء البالغة أعمارهن 15-49 سنة اللواتي أبلغن عن خضوعهم لعملية الختان. ⁸²	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن من 15-49 سنة اللواتي شملهن المسح.			SA9	
64. انتشار ختان الإناث (التشويه المفرط للعضو التناسلي للأنثى)	عدد النساء البالغة أعمارهن 15-49 سنة اللواتي أبلغن أن لديهن نوعاً مفرطاً من الختان. ⁸³	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن من 15-49 سنة اللواتي شملهن المسح.			SA9	
65. انتشار ختان الإناث بين البنات	عدد النساء البالغة أعمارهن 15-49 سنة اللواتي أبلغن أن إحدى بناتهن على الأقل خضعت لعملية الختان. ⁸⁴	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن من 15-49 سنة اللواتي لديهن على الأقل ابنة واحدة على قيد الحياة. ⁸⁵			SA9	
66. الموافقة على ختان الإناث	عدد النساء البالغة أعمارهن 15-49 سنة اللواتي يفضلن استمرار الختان. ⁸⁶	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن من 15-49 سنة اللواتي شملهن المسح.			SA9	
67. انتشار الزواج قبل سن 15، 18	عدد النساء اللواتي تزوجن للمرة الأولى أو ارتبطن بعمر 15 ⁸⁷ أو 18 ⁸⁸ بالضبط حسب الفئات العمرية.	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن من 15-49 سنة، و 20-49 سنة اللواتي شملهن المسح بالتعاقب حسب الفئات العمرية.			SA9	
68. الشبابات بعمر 15-19 المتزوجات أو المرتبطات حالياً	عدد النساء البالغة أعمارهن 15-19 سنة المتزوجات حالياً أو المرتبطات. ⁸⁹	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن من 15-19 سنة اللواتي شملهن المسح.			SA9	

⁸¹ نموذج تسجيل المواليد والتعليم المبكر BR ، إجمالي BR1 = 1 و BR2 = 21.

⁸² نموذج ختان الإناث الاختياري FG ، FG3 = 1.

⁸³ نموذج ختان الإناث الاختياري FG ، FG4 = 1 و FG6 = 1.

⁸⁴ نموذج ختان الإناث الاختياري FG ، FG9 < 01.

⁸⁵ نموذج وفيات الأطفال CM ، CM4 + CM6 < 1.

⁸⁶ نموذج ختان الإناث الاختياري FG ، FG16 = 1.

⁸⁷ نموذج الزواج MA (MA6 – WM8 > 15) أو (MA8 > 15). قم بالحساب باستخدام رمز الشهور منذ بداية القرن (CMC) باستخدام برنامج التحليل. الجدولة مقسمة بواسطة الفئات العمرية من 15-19 ... 45-49.

⁸⁸ نموذج الزواج MA (MA6 – WM8 > 18) أو (MA8 > 18). قم بالحساب باستخدام رمز الشهور منذ بداية القرن (CMC) باستخدام برنامج التحليل. الجدولة مقسمة بواسطة الفئات العمرية من 20-24 ... 45-49.

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
حماية الطفل						
69. تباين العمر بين الزوجين	عدد النساء البالغة أعمارهن 15-19 و 20-24 بفارق 10 سنوات أو أكثر بينهم وبين أزواجهن الحاليين. ⁹⁰	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن من 15-19 و 20-24 المتزوجات حالياً أو مرتبطات اللواتي شملهن المسح. ⁹¹			SA9	
70. انتشار تعدد الزوجات	عدد النساء المتزوجات لزوج لديه أكثر من زوجة. ⁹²	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن من 15-49 سنة المتزوجات حالياً أو مرتبطات اللواتي شملهن المسح. ⁹³			SA9	
71. انتشار عمالة الأطفال	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 5-14 سنة المنخرطون في عمالة الأطفال. ⁹⁴	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 5-14 سنة الذين شملهم المسح.			SA35	
72. انتشار عمالة الأطفال بين المتدربين	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 5-14 سنة المنخرطون في نشاطات عمالة الأطفال والملتحقين بالمدارس. ⁹⁵	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 5-14 سنة و المنخرطين في أنشطة عمالة الأطفال من الذين شملهم المسح. ⁹⁶			SA36	
73. انتشار التمدرس بين عمالة الأطفال	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 5-14 سنة المتمدرسين و المنخرطين في نشاطات عمالة الأطفال. ⁹⁷	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 5-14 سنة و المتمدرسين من الذين شملهم المسح. ⁹⁸			SA36	
74. انضباط الأطفال – نموذج اختياري	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 2-14 سنة الذين (1) تعرضوا لعدوان غير عنيف فقط، (2) تعرضوا لعدوان نفسي كعقاب، (3) عقاباً جسدياً ثانوياً، (4) تعرضوا لعقاب جسدي شديداً. ⁹⁹	إجمالي عدد الأطفال البالغة أعمارهم 3-14 سنة ضمن المسح. ¹⁰⁰			SA2	

⁸⁹ نموذج الزواج MA ، MA1 = 1 أو 2.

⁹⁰ نموذج الزواج MA ، MA2 < 98 و (MA8-WM6) - MA2 < 10 أو (MA9-WM2) < 10.

⁹¹ نموذج الزواج MA ، مع استبعاد النساء اللواتي لهن MA2 = 98.

⁹² نموذج الزواج MA ، أسئلة اختيارية للبلدان التي يوجد فيها تعدد زوجات، MA2A = 1.

⁹³ نموذج الزواج MA ، MA1 = 1 أو 2.

⁹⁴ نموذج عمالة الأطفال CL ، (CL3 = 1 أو 2) أو (CL6 = 1 و (CL7/7) < 4 ساعات) أو (CL8 = 1). لاحظ: يجب أن يتم احتساب هذا المؤشر بصورة منفصلة للأطفال الذين يعملون خارج البيت، بأجر أو بدون أجر.

⁹⁵ نمودجي عمالة الأطفال والتعليم ED CL ، (CL3 = 1 أو 2) أو (CL6 = 1 و (CL7/7) < 4 ساعات) أو (CL8 = 1) و ED4 = 1.

⁹⁶ نموذج عمالة الأطفال CL ، (CL3 = 1 أو 2) أو (CL6 = 1 و (CL7/7) < 4 ساعات) أو (CL8 = 1).

⁹⁷ نمودجي عمالة الأطفال والتعليم ED CL ، (CL3 = 1 أو 2) أو (CL6 = 1 و (CL7/7) < 4 ساعات) أو (CL8 = 1) و ED4 = 1.

⁹⁸ نمودج التعليم ED ، ED4 = 1.

⁹⁹ نمودج انضباط الأطفال الاختياري CD :

(1 = CD12A أو 1 = CD12B أو 1 = CD12E و (1 = CD12C ، CD12D ، CD12F ، CD12G ، CD12H ، CD12I ، CD12J و CD12K = 2)

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملانم للأطفال	أخرى
فيروس نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز						
75. انتشار التيتيم	عدد الأطفال بعمر يقل عن 18 سنة و أحد الأبوين على الأقل متوفي. ¹⁰¹	إجمالي عدد الأطفال دون سن 18 سنة الذين شملهم المسح.			MG C	
76. انتشار الأطفال المستضعفين	عدد الأطفال بعمر يقل عن 18 سنة الذين أحد أبويهم لديه مرض مزمن أو يعيش في منزل شهد موت أحد البالغين الكبار بعمر 18-59 في السنة الماضية، أو يعيشون في منزل فيه أحد البالغين الكبار بعمر 18-59 سنة أصيب بمرض مزمن خلال السنة الأخيرة. ¹⁰²	إجمالي عدد الأطفال دون سن 18 سنة الذين شملهم المسح.			MG C	OVC 10
77. انتشار التمدرس بين الأيتام مقارنة بغير الأيتام	نسبة أيتام الوالدين (الذين توفي كلا والديهم) البالغين 10-14 سنة ويدرسون في المدارس. ¹⁰³	إجمالي عدد الأطفال بعمر 10-14 سنة، كلا أبويهم على قيد الحياة ويعيشون مع أحدهما على الأقل ويدرسون في المدارس.		6 120	SA10	UN-GASS
78. ترتيبات معيشة الأطفال	عدد الأطفال البالغة أعمارهم 0-17 سنة و لا يعيشون مع أب بيولوجي. ¹⁰⁴	إجمالي عدد الأطفال بعمر 0-17 سنة الذين شملهم المسح. ¹⁰⁵			SA11	

1 = CD12H أو 1 = CD12D (2

1 = CD12C أو 1 = CD12F أو 1 = CD12G أو 1 = CD12J (3

1 = CD12I أو 1 = CD12K (4

¹⁰⁰ لاحظ أنه تم اختيار طفل واحد بعمر 3-14 سنة من كل منزل لإنجاز نموذج انضباط الأطفال CD .

¹⁰¹ نموذج قائمة الأسرة المعيشية HL ، HL9 = 2 أو HL11 = 2.

¹⁰² نموذج الأسرة المعيشية الممتدة HL ونموذج الأطفال الأيتام والمستضعفون OVC ، (OV4 = 1 أو HL8A = 1 لأي فرد من أفراد الأسرة)، أو (HL10A = 1 أو HL12A = 1 للطفل المحدد).

¹⁰³ نموذج قائمة الأسرة المعيشية HL ، البسط هو (HL9 = 2 أو HL11 = 2) و ED4 = 1، المقام هو (HL9 = 2 أو HL11 = 2).

¹⁰⁴ نموذج قائمة الأسرة المعيشية HL ، البسط هو (HL9 = 1 أو HL11 = 1) و (HL12 > 00) و ED4 = 1، المقام هو (HL9 = 1 أو HL11 = 1) و (HL10 > 00).

¹⁰⁵ نموذج قائمة الأسرة المعيشية HL ، (HL9 = 2 أو HL10 = 00) و (HL11 = 2 أو HL12 = 2 أو HL12 = 00)، الأم متوفاة، أو لا تعيش في نفس المنزل والأب متوفي أو لا يعيش في نفس المنزل.

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملانم للأطفال	أخرى
فيروس نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز						
79. سوء التغذية بين الأطفال الميتمين والمستضعفين بسبب الإيدز	نسبة الميتمين والمستضعفين من الأطفال دون سن الخامسة المصابين بنقص الوزن المتوسط أو الشديد من بين إجمالي الميتمين أو المستضعفين دون سن الخامسة الذين تم وزنهم. ¹⁰⁶	نسبة الأطفال غير الميتمين أو المستضعفين دون سن الخامسة المصابين بنقص الوزن المتوسط أو الشديد من بين إجمالي الأطفال الغير ميتمين أو مستضعفين دون سن الخامسة و الذين تم وزنهم. ¹⁰⁷			MG C	
80. انتشار العلاقات الجنسية بين الأطفال الميتمين والمستضعفين بسبب الإيدز	نسبة الميتمين والمستضعفين من الأطفال في سن 15-17 سنة الذين مارسوا الجنس قبل سن 15 سنة، من بين جميع الميتمين و المستضعفين بعمر 15-17 سنة الذين شملهم المسح. ¹⁰⁸	نسبة الأطفال الغير ميتمين أو مستضعفين في سن 15-17 سنة الذين مارسوا الجنس قبل سن 15 سنة، من بين إجمالي الأطفال الغير ميتمين أو مستضعفين في سن 15-17 سنة الذين شملهم المسح. ¹⁰⁹			MG C	
81. الدعم الخارجي للأطفال الميتمين أو المستضعفين بسبب الإيدز	عدد الميتمين والمستضعفين من الأطفال دون سن 18 سنة الذين تلقت أسرهم دعماً خارجياً أساسياً مجانياً لرعاية الأطفال. ¹¹⁰	عدد الميتمين والمستضعفين من الأطفال دون سن 18 سنة الذين شملهم المسح. ¹¹¹			MG C	

¹⁰⁶ انظر الملحوظة 101 عن تعريف الأيتام والملحوظة 102 عن تعريف الأطفال المستضعفين. أما حساب انتشار نقص الوزن فهو كالمؤشر 6. وقد تم استبعاد الأطفال الذين تقع أوزانهم خارج المدى المتوقع لعمر ما من عملية الحساب.

¹⁰⁷ يتم حساب انتشار نقص الوزن لكافة الأطفال دون سن الخامسة الذين لم يتم تصنيفهم كأيتام أو مستضعفين طبقاً للمحظنتين 101 و 102.

¹⁰⁸ انظر الملحوظتين 101 و 102 عن تعريف الأطفال والمستضعفين (OVC). قم باختبار OVC ذوي الأعمار من 15-17 الذين ينطبق عليهم ما يلي: نموذج السلوك الجنسي SB، SB1 < 0 و (SB1 > 15) (ممارسة الجنس قبل بلوغ سن 15 سنة) أو SB1 = 95 (أو ممارسة الجنس عند الزواج) و ((WM8 - MA6) > 15) أو (MA8 > 15) ((الزواج قبل سن 15)).

¹⁰⁹ يتم حساب نسبة من مارسوا الجنس قبل سن 15 سنة كما في الملحوظة 108 لكافة الأطفال بعمر 15-17 سنة من الذين لم يتم تصنيفهم كأيتام أو مستضعفين طبقاً للمحظنتين 101 و 102.

¹¹⁰ نموذج الأطفال الأيتام والمستضعفين OV، الأطفال الأيتام أو المستضعفين (كما تم تعريفهم في الملحوظتين 101 و 102) الذين يعيشون في منازل تلقت على الأقل واحدة من الخدمات التالية للطفل:

رعاية طبية خلال 12 شهراً الماضية، OV10 = 1 أو

دعماً عاطفياً خلال الثلاثة أشهر الماضية، OV12 = 1 أو

أي دعم اجتماعي آخر متضمن الدعم المادي خلال الأشهر الثلاثة الماضية، OV14 = 1 أو OV16 = 1 أو

أي دعم متعلق بالمدرسة خلال الـ 12 شهراً الأخيرة، OV18 = 1.

¹¹¹ انظر الملحوظتين 101 و 102 عن تعريف الأطفال والمستضعفين.

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملانم للأطفال	أخرى
فيروس نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز						
82. المعرفة الشاملة عن الوقاية من مرض نقص المناعة البشرية المكتسبة بين الشباب	عدد النساء البالغة أعمارهن 15-24 سنة اللواتي تعرفن الآن على طريقتين صحيحتين لتجنب الإصابة بمرض نقص المناعة البشرية المكتسبة ورفضن 3 مفاهيم خاطئة شائعة. ¹¹²	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن 15 - 24 سنة اللواتي شملهن المسح.		6 19I	SA2	UN-GASS
83. استعمال الواقي بين الشباب	عدد النساء البالغة أعمارهن 15-24 سنة اللواتي أبلغن عن استعمالهن الواقي أثناء الجماع مع آخر شخص جامعنهن من غير أزواجهن أو شركائهم في العيش خلال الـ 12 شهراً الماضية. ¹¹³	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن 15 - 24 سنة اللواتي مارسن الجنس مع غير أزواجهن أو شركائهم في العيش خلال الـ 12 شهراً الماضية. ¹¹⁴		6 19I	SA2	UN-GASS
84. العمر عند أول ممارسة للجنس بين الشباب	عدد النساء البالغة أعمارهن 15-24 سنة اللواتي مارسن الجنس قبل سن 15 سنة. ¹¹⁵	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن 15 - 24 سنة اللواتي شملهن المسح.			SA2	
85. المخاطرة في الممارسة الجنسية خلال السنة الأخيرة	عدد النساء الناشطات جنسياً البالغة أعمارهن 15-24 سنة اللواتي مارسن الجنس مع غير أزواجهن أو شركائهم في العيش خلال الـ 12 شهراً الماضية. ¹¹⁶	إجمالي عدد النساء البالغة أعمارهن 15 - 24 سنة اللواتي كن ناشطات جنسياً خلال الـ 12 شهراً الماضية. ¹¹⁷			SA4	

¹¹² نموذج نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز HA ، (1 = HA2 و 1 = HA4) (ملاحظة: تعكس هذه الإجابات الفهم الصحيح عن كيفية تجنب الإصابة بمرض نقص المناعة البشرية المكتسبة) و (2 = HA3 و 2 = HA5 = HA8 و 1) (ملاحظة: تعكس هذه الإجابات رفض ثلاثة من المفاهيم الخاطئة الشائعة عن انتقال مرض نقص المناعة البشرية المكتسبة).

¹¹³ نموذج السلوك الجنسي SB ، SB2 < 4 و (1 = SB3 و 1 < SB4) أو (1 = SB7 و 1 < SB8) ((. يجب أن يقدم هذا المؤشر للفئات العمرية 15-19 ، و 20-24 و 24-15.

¹¹⁴ نموذج السلوك الجنسي SB ، SB2 < 4 و (1 < SB4 و 1 < SB8).

¹¹⁵ نموذج السلوك الجنسي SB ، SB1 = 0 و (15 > SB1) (الجنس قبل سن 15 سنة) أو (95 = SB1) (أو ممارسة للجنس عند الزواج) و ((MA6 - WM8) > 15) أو (15 > MA8) ((الزواج قبل سن 15 سنة)).

¹¹⁶ نموذج السلوك الجنسي SB ، SB2 < 4 و (1 < SB4 و 1 < SB8).

¹¹⁷ نموذج السلوك الجنسي SB ، SB2 < 4.

المؤشر	البيسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
فيروس نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز						
86. الموقف تجاه الأشخاص المصابين بمرض نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز	عدد النساء اللواتي عيّن عن قبولهن من خلال الإجابة على جميع الأسئلة الأربعة بخصوص الأشخاص المصابين بمرض نقص المناعة البشرية المكتسبة أو فيروس الإيدز. ¹¹⁸	إجمالي عدد النساء اللواتي شملهن المسح.			SA7	
87. نسبة النساء اللواتي يعرفن مكان لإجراء فحص الإيدز	عدد النساء اللواتي لديهن معرفة عن مكان يتم فيه إجراء فحص الإيدز. ¹¹⁹	إجمالي عدد النساء اللواتي شملهن المسح.			MG B	
88. نسبة النساء اللواتي تم فحصهن لمرض نقص المناعة البشرية المكتسبة	عدد النساء اللواتي أبلغن عن خضوعهن لفحص مرض نقص المناعة البشرية المكتسبة. ¹²⁰	إجمالي عدد النساء اللواتي شملهن المسح.			MG B	
89. المعرفة فيما يخص انتقال مرض نقص المناعة البشرية المكتسبة من الأم إلى الطفل	عدد النساء اللواتي تعرّفن بصورة صحيحة طرق الانتقال المباشر الثلاثة من الأم للطفل. ¹²¹	إجمالي عدد النساء اللواتي شملهن المسح.			MG B	
90. انتشار التغطية الاستشارية في مجال الوقاية من انتقال الفيروس من الأم إلى الطفل	عدد النساء اللواتي أنجبن مولوداً خلال الـ 24 شهراً الماضية و اللواتي أبلغن أنهن تلقين رعاية أثناء الحمل وتلقين استشارة عن مرض نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز. ¹²²	إجمالي عدد النساء اللواتي شملهن المسح وأنجبن مولوداً خلال الـ 24 شهراً الماضية			MG B	

¹¹⁸ نموذج نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز HA ، 1 = HA10 و 1 = HA11 و 2 = HA12 و 1 = HA13 .
¹¹⁹ نموذج نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز HA ، 1 = HA18 أو 1 = HA15 أو رعاية الأمومة و المولود الجديد 1 = MN5 .
¹²⁰ نموذج نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز HA ونموذج رعاية الأمومة و المولود الجديد MN ، 1 = HA15 أو 1 = MN5 .
¹²¹ نموذج نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز HA ، 1 = HA9A و 1 = HA9B و 1 = HA9C .
¹²² نموذج رعاية الأمومة و المولود الجديد MN ، 1 = MN4 .

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملانم للأطفال	أخرى
فيروس نقص المناعة البشرية المكتسبة/الإيدز						
91. تغطية فحوصات الوقاية من انتقال الفيروس من الأم إلى الطفل	عدد النساء اللواتي أنجبن مولوداً خلال الـ 24 شهراً الماضية اللواتي أبلغن أنهن تلقين رعاية وتلقين نتائج فحوصات نقص المناعة البشرية المكتسبة. ¹²³	إجمالي عدد النساء اللواتي أنجبن مولوداً خلال الـ 24 شهراً الماضية من اللواتي شملهن المسح.			MG B	
92. تباين الأعمار بين الشركاء الجنسيين	عدد النساء البالغة أعمارهن 15-24 سنة اللواتي مارسن الجنس خلال الـ 12 شهراً الماضية مع شريك يكبرهن بعشرة سنوات أو أكثر. ¹²⁴	إجمالي عدد النساء الناشطات جنسياً البالغة أعمارهن 15-24 من اللواتي شملهن المسح. ¹²⁵			SA4	YP B5

¹²³ نموذج صحة الأم والمولود الجديد MN، MN6 = 1.

¹²⁴ نموذج السلوك الجنسي SB ، SB2 < 4 و ((WB9 - SB5) < 10 أو (WB9 - SB5) < 10)). يتضمن هذا المؤشر أي شريك تم معه الجماع، زوج/شريك في العيش أو غير الأزواج/ غير الشركاء في العيش.

¹²⁵ نموذج السلوك الجنسي SB ، SB < 4.

المؤشر	البيسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملانم للأطفال	أخرى
مؤشرات إضافية						
93. التملك الآمن للمسكن	عدد الأفراد الذين يعيشون في المنازل و ليس لديهم وثائق عن تملكهم لهذه المنازل أو الذين لديهم تخوف من الاستبعاد من هذه المنازل ¹²⁶	عدد أفراد الأسر في المنازل التي شملها المسح.				
94. متانة المسكن	عدد الأفراد الذين يعيشون في منازل غير متينة ¹²⁷	عدد أفراد الأسر التي شملها المسح.				
95. فقر المسكن	عدد الأفراد الذين يعيشون في أحياء حضرية فقيرة ¹²⁸	عدد أفراد الأسر الموجودة في الحضر و التي شملها المسح. ¹²⁹				
96. مصدر الموارد	عدد الأطفال (أو الأسر) التي حصلت على مواردها من مصادر عامة ¹³⁰ ، كل مورد على حدا: ناموسيات معالجة، ناموسيات، محاليل معالجة الجفاف، مضادات حيوية، مضادات للملاريا.	إجمالي عدد الأطفال (أو الأسر) التي حصلت على موارد لها ¹³¹ .				

¹²⁶ نموذج التملك الآمن و متانة المسكن، (HC15B > 1 و HC15C < A,B و HC15F = 2.

¹²⁷ نموذج التملك الآمن و متانة المسكن و نموذج خصائص المسكن:

(1) أرض طبيعية HC3 = 11-19 و ضعف حالة المسكن (أجوبة اثنين أو أكثر من أسئلة HC15I = A-F أو

(2) التعرض للحوادث بسبب الاثنين B , A = HC15J أو

(3) التواجد بمواقع خطيرة (أجوبة أربعة أسئلة أو أكثر في السؤال HC15H = A-I).

¹²⁸ نماذج التملك الآمن و متانة المسكن و خصائص المسكن HH6 = 1:

(1) الافتقار إلى المسكن المتين، رجاء ملاحظة المؤشر 94 (الملاحظة 127) أو

(2) الافتقار إلى التملك الآمن، رجاء ملاحظة المؤشر 93 (الملاحظة 126) أو

(3) التزاحم، عدد الأفراد في غرفة النوم الواحدة (HC11/HC2 > 3) أو

(4) الافتقار إلى مصدر مياه محسن، رجاء الرجوع إلى المؤشر 11 أو

(5) الافتقار إلى صرف صحي محسن، رجاء الرجوع إلى المؤشر 12

¹²⁹ لوحة بيانات الأسرة، HH6 = 1

¹³⁰ نموذج مصدر و تكلفة الموارد:

(1) مصدر الناموسيات المعالجة كما معرف في الملاحظة 45 و TN3A = 11-19

(2) مصدر محاليل معالجة الجفاف، CA4B = 11-19

(3) مصدر المضادات الحيوية، CA11 = 11-19

(4) مصدر مضادات الملاريا، ML9A = 11-19

¹³¹ نموذج مصدر و تكلفة الموارد:

(1) استخدام الناموسيات المعالجة كما معرف في الملاحظة 45

(2) استخدام محاليل معالجة الجفاف، CA2A = 1

(3) استخدام المضادات الحيوية، CA11 = A

(4) استخدام مضادات الملاريا، ML4 = A-H أو ML7 = A-H

المؤشر	البسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملانم للأطفال	أخرى
مؤشرات إضافية						
97. تكلفة الموارد	متوسط تكلفة الموارد التي تم الحصول عليها ¹³² كل مورد على حدا سواء كان المصدر عام أو خاص: ناموسيات معالجة، ناموسيات، محاليل معالجة الجفاف، مضادات حيوية، مضادات للملاريا.	إجمالي عدد الأطفال (أو الأسر) التي حصلت على موارد لها ¹³³				
98. الحاجة غير الملباة	عدد النساء المتزوجات حالياً ¹³⁴ و في سن الإنجاب ¹³⁵ و يرغبون في تحديد النسل ¹³⁷ أو المباشرة بين الولادات ¹³⁶ و لا يستخدمون حالياً أية وسائل لتنظيم الأسرة	إجمالي النساء المتزوجات حالياً اللواتي شملهن المسح ¹³⁸				
99. الطلب الملبى	عدد النساء المتزوجات حالياً و المستخدمات حالياً لوسائل تنظيم الأسرة ¹³⁹	إجمالي عدد النساء المتزوجات حالياً و لديهن حاجة غير ملباة ¹⁴⁰ أو مستخدمات حالياً لوسائل تنظيم الأسرة ¹⁴¹				

¹³² نموذج مصدر و تكلفة الموارد:

- (1) تكلفة الناموسيات المعالجة كما معرف في الملحوظة 45 و TN3B
- (2) تكلفة محاليل معالجة الجفاف، CA4C
- (3) تكلفة المضادات الحيوية، CA11C
- (4) تكلفة مضادات الملاريا ML9B

¹³³ ¹³¹ نموذج مصدر و تكلفة الموارد:

- (1) استخدام الناموسيات المعالجة كما معرف في الملحوظة 45
- (2) استخدام محاليل معالجة الجفاف، CA2A = 1
- (3) استخدام المضادات الحيوية، CA11 = A
- (4) استخدام مضادات الملاريا، ML7 = A-H أو ML4 = A-H

¹³⁴ نموذج الزواج: 2 , 1 MA1=

¹³⁵ نموذج تنظيم الأسرة و الحاجة غير الملباة: 1 CP1 = 1 أو CP4E > 2

¹³⁷ نموذج تنظيم الأسرة و الحاجة غير الملباة: 1 CP1 = 1 و CP1A = 3 أو CP1 > 1 و CP4A = 2

¹³⁶ نموذج تنظيم الأسرة و الحاجة غير الملباة: 1 CP1 = 1 و CP1A = 2 أو CP1 > 1 و CP4A = 1 و CP4C >= 2 أو CP4C = 995

¹³⁸ نموذج الزواج: 2 , 1 MA1=

¹³⁹ نموذج الزواج: 2 , 1 MA1= و نموذج تنظيم الأسرة CP2 = 1

¹⁴⁰ رجاء الرجوع إلى المؤشر 98

¹⁴¹ نموذج الزواج: 2 , 1 MA1= و نموذج تنظيم الأسرة CP2 = 1

المؤشر	البيسط	المقام	المؤتمر العالمي للطفولة	الأهداف الإنمائية للألفية	وثيقة عالم ملائم للأطفال	أخرى
مؤشرات إضافية						
100. السلوك تجاه العنف الأسري	عدد النساء اللواتي يرين وجود مبرر في ضرب الزوج لزوجته في الحالات التالية: (1) خروج الزوجة دون علمه ¹⁴² ، (2) إهمال الزوجة في رعاية الأولاد ¹⁴³ ، (3) جدال الزوجة لزوجها ¹⁴⁴ ، (4) رفض الزوجة معاشره الزوج ¹⁴⁵ ، (5) حرقت الزوجة الطعام ¹⁴⁶	إجمالي النساء اللواتي شملهن المسح.				
101. إعاقة الأطفال	عدد الأطفال في سن 2-9 سنوات و لديهم على الأقل إحدى الإعاقات التالية ¹⁴⁷ : (1) التأخر في الجلوس، الوقوف أو المشي، (2) صعوبة في الرؤية سواء بالليل أو النهار، (3) صعوبة في السمع، (4) صعوبة في الفهم، (5) صعوبة في المشي أو تحريك الذراعين أو وجود ضعف أو جمود في الأطراف، (6) تأنيهم نوبات أو يفقدون الوعي، (7) ليس لديهم القدرة على التعلم مثل بقية الأطفال في عمرهم، (8) ليس لديهم القدرة على الكلام أو الكلام المفهوم، (9) لديهم نوع من التخلف العقلي أو بطء في النمو العقلي	إجمالي عدد الأطفال في سن 2-9 سنوات الذين شملهم المسح				

¹⁴² نموذج السلوك تجاه العنف الأسري: DV1A = 1

¹⁴³ نموذج السلوك تجاه العنف الأسري: DV1B = 1

¹⁴⁴ نموذج السلوك تجاه العنف الأسري: DV1C = 1

¹⁴⁵ نموذج السلوك تجاه العنف الأسري: DV1D = 1

¹⁴⁶ نموذج السلوك تجاه العنف الأسري: DV1E = 1

¹⁴⁷ نموذج إعاقة الأطفال: DA3=1 أو DA4 أو DA5=1 أو DA6=1 أو DA7=1 أو DA8=1 أو DA9=2 أو DA10=2 أو DA13=1.