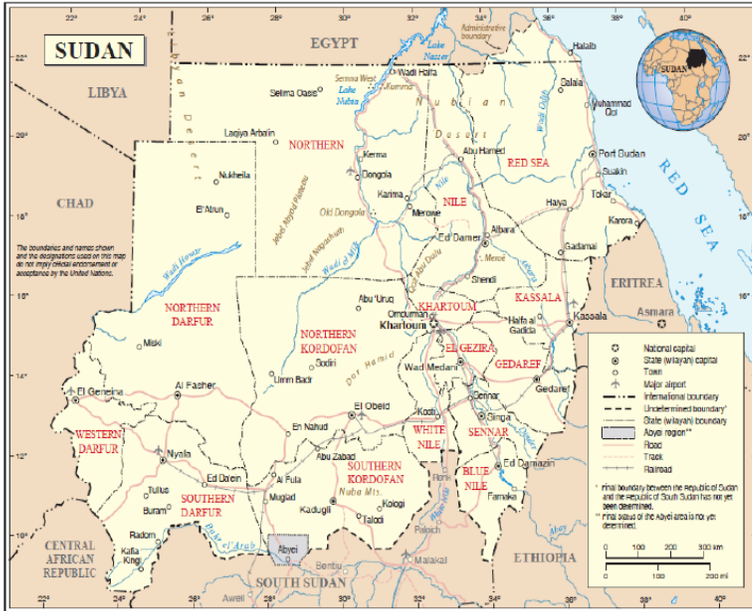


بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل



المقاييس

السلع الممولة والرقابة المالية	
التصور الموضوع لعام 2019 بشأن تمويل النعوسيات المضادة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	62
التصور الموضوع لعام 2019 بشأن قيام القطاع العام بتمويل اختبارات التشخيص السريع (% من الحاجة)	100
التصور الموضوع لعام 2019 بشأن قيام القطاع العام بتمويل العلاج الجاهج المستند إلى مادة الأرتيميسينين (% من الحاجة)	100
تصنيف البنك الدولي الخاص بإدارة القطاع العام والمؤسسات لعام 2018 (سياسة الدولة والتقييم المؤسسي الكتللة د)	2.2

مراقبة مقاومة الحشرات والتنفيذ والأثر	
أهداف الحشرات المقاومة للبعوض في مواقع الرصد التمثيلية المؤكدة منذ عام 2010	4
مقاومة المبيدات الحشرية التي تمت مراقبتها منذ العام 2015 والبيانات التي تم الإبلاغ عنها إلى منظمة الصحة العالمية	
الخطة الوطنية لإدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
نطاق تنفيذ خطة إدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية (2017)	
التغطية التشغيلية للنعوسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد/ مضخات الرش الترسين المعتكر داخل المباني (% من عدد السكان المعرضين للخطر)	100
تغير في تقييم الإصابات بالمalaria (2017-2010)	
تغير في تقييم معدلات الوفيات بالمalaria (2017-2010)	

مؤشرات تتبع لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)	
تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (2017) (NTD)	12
النسبة الموفرة % من إجمالي السكان المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2018)	15
النسبة الموفرة % من الأطفال (0-14 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2018)	15
نسبة الولادات التي تتم بمساعدة قابلات التوليد من أصحاب المهارات	78
العلية في مرحلة ما بعد الوضع (خلال 48 ساعة)	27
الرضاعة الطبيعية الحليصة (نسبة الأطفال من ذوي الأعمار دون 6 أشهر)	55
تغطية فينيسين أ (جرعات)	20
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي الطفريبالسعال الديكي/التهانز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 11-0 شهر (2018)	93

مفتاح الرسم



تم تحقيق النتائج أو هي على المسار  
يوجد بعض التقدم ولكن يحتاج الأمر للمزيد من الجهد  
ليس على المسار  
لا توجد بيانات  
لا ينطبق

يتراوح معدل انتقال الملاريا في السودان من المنخفض إلى المتوسط وأحياناً يصل إلى حد الوباء. ففي عام 2017، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 1,368,585 حالة، مع 1,446 حالة وفاة.

## الملاريا

### التقدم

مولت السودان العلاج الثنائي المرتكز إلى مادة الأرتيميسينين (ACT) والاختبارات التشخيصية السريعة (RDT) المطلوبة لاستدامة التغطية الكاملة في عام 2019. ولقد تبنت الدولة أيضاً سياسة رصد مقاومة المبيدات الحشرية منذ العام 2015 وأبلغت النتائج إلى منظمة الصحة العالمية. وقد أتمت السودان خطة رصد مقاومة المبيدات الحشرية وإدارتها. كما توسعت السودان من تغطية مكافحة النواقل، وقد زادت من تنفيذ وتطبيق إدارة الحالات المجتمعية iCCM. فيما عززت الدولة بشكل كبير من آليات المتابعة والمسائلة لمكافحة الملاريا مع تطوير بطاقة تقييم أداء مكافحة والقضاء على الملاريا.

### التأثير

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب الملاريا التي تم الإبلاغ عنها في عام 2017 إلى 1,368,585 حالة مع 1,446 حالة وفاة.

### التحديات الأساسية

- مقاومة الحشرات للمبيدات الحشرية مما يهدد فعالية مكافحة النواقل.
- الفجوات في التمويل لـ IRS
- زيادة حالات الوفيات التي تم ملاحظتها بين عامي 2010 و2017.

### الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي	التقدم	الإطار الزمني المقترح للإتمام	عنصر الإجراء	الهدف
لم يتم الإشارة إلى تحقيق أي تقدم.		الربع الثاني من العام 2014	تحسين النظم الإدارية القائمة على القواعد، وتحسين جودة الميزانية والإدارة المالية، وكفاءة تعبئة وجمع الإيرادات، وجودة الإدارة العامة، والشفافية، والمسائلة في القطاع العام.	سن سياسات عالية المستوى وتغيير الإستراتيجيات

استجابت الدولة بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها بشأن معالجة أسباب الزيادة في تقدير حالات الإصابة بالملاريا ومعدلات الوفيات بسبب الملاريا بين عامي 2010 و2017.

## مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهملة

### التقدم

حققت السودان تغطية مرتفعة في متابعة مؤشر صحة الأم والوليد والطفل في إيجاد قابلات الولادة المهرة، والرضاعة الطبيعية الحصرية، وDPT3. فيما حسنت الدولة من آليات المتابعة والمسائلة مع تطوير بطاقة تقييم أداء صحة الإنجاب، والأمومة، وحديثي الولادة، والأطفال، والمراهقين.

يُقاس التقدم في معالجة الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs) في السودان باستخدام المؤشر المركب الذي يتم حسابه من تغطية العلاج الكيميائي الوقائية التي تم تحقيقها لداء الفيلاريات للمفاوي، وداء كلابية الذنب، والبلهارسيا، والديدان المنقولة من خلال التربة والتراخوما. تغطية العلاج الكيميائي الوقائي في السودان مرتفعة لداء كلابية الذنب (92%)، وجيدة للتراخوما (60%)، ومنخفضة للبلهارسيا (34%)، وداء الفيلاريات للمفاوي (15%). والتغطية منخفضة جداً للديدان المنقولة من خلال التربة (0%). بصفة عامة فمؤشر تغطية العلاج الكيميائي الوقائي للأمراض الاستوائية المهملة للسودان في العام 2017 هو 12، والذي يمثل انخفاضاً مقارنة بمؤشر عام 2016 حيث كانت القيمة (19). وقد حسنت الدولة من آليات المتابعة والمسائلة مع تطوير أول بطاقة أداء للأمراض الاستوائية المهملة.

### الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (MNCH) <sup>1</sup> : تعزيز جودة الرعاية	التحقيق في وتناول أسباب انخفاض تغطية فيتامين أ.	الربع الثاني من العام 2020		لم يحن موعد تسليم النتائج بعد.

استجابت السودان بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها للأمراض الاستوائية المهملة والتي تعالج انخفاض تغطية العلاج الكيميائي للوقاية من الأمراض الاستوائية المهملة، وتستمر في متابعة التقدم أثناء تنفيذ هذا الإجراء. كما استجابت السودان بإيجابية للإجراءات الموصى بها من مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والتي تتناول انخفاض تغطية رعاية ما بعد الولادة وتغطية أدوية ARTs والاستمرار في المتابعة أثناء تنفيذ هذا الإجراء.

### مفتاح الرسم

	تم إنجاز الإجراء
	يوجد بعض التقدم
	لا يوجد تقدم
	لم يحن موعد تسليم النتائج بعد

<sup>1</sup>مقاييس مؤشر صحة الأم والوليد والطفل ((MNCH)، الإجراءات الموصى بها والاستجابة التي تم تتبعها من خلال منظمة الصحة العالمية (WHO).