



بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل

Metrics

Commodities Financed	
LLIN financing 2022 projection (% of need)	
Public sector RDT financing 2022 projection (% of need)	
Public sector ACT financing 2022 projection (% of need)	

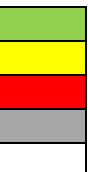
Policy	
Signed, ratified and deposited the AMA Instrument at the AUC	
Malaria activities targeting refugees in Malaria Strategic Plan	
Malaria activities targeting IDPs in Malaria Strategic Plan	
Country Reporting Launch of Zero Malaria Starts with Me Campaign	

Resistance Monitoring, Implementation and Impact	
Drug Resistance Monitoring Conducted (2018-2020) and data reported to WHO	
Insecticide classes with mosquito resistance in representative sentinel sites confirmed since 2010	4
Insecticide resistance monitored since 2015 and data reported to WHO	
National Insecticide Resistance Monitoring and Management Plan	
RDTs in stock (>6 months stock)	
ACTs in stock (>6 months stock)	
LLINIRS campaign on track	▲
Operational LLINIRS coverage (% of at risk population)	100
On track to reduce case incidence by ≥40% by 2020 (vs 2015)	
On track to reduce case mortality by ≥40% by 2020 (vs 2015)	

Tracer Indicators for Maternal and Child Health, NTDs and Covid 19	
Scale of Implementation of ICCM	
Mass Treatment Coverage for Neglected Tropical Disease (NTD index, %)(2020)	3
Estimated % of children (0-14 years old) living with HIV who have access to antiretroviral therapy (2021)	26
Vitamin A Coverage 2020 (2 doses)	0
DPT3 coverage 2021 (vaccination among 0-11 month olds)	84
% Population Fully Vaccinated Against COVID-19	10



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 2020، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 3,412,499 حالة، مع 701 حالة وفاة.

### استدامة الخدمات الصحية الأساسية أثناء جائحة كوفيد-19

تسببت جائحة كوفيد-19 في تعطيل الخدمات الصحية الروتينية إلى حد كبير، ولا تزال الآثار الاقتصادية تعيق تعافي النظم الصحية. من الأهمية بمكان أن نركز على استعادة الأرضية المفقودة في تقديم التدخلات الأساسية المنقذة للحياة خلال هذا الوقت الصعب، والحفاظ على التقدم نحو أهداف التنمية المستدامة الخاصة بالملاريا وأمراض المناطق المدارية المهملة والصحة الإنجابية وصحة الأم والموليد والأطفال والمراهقين.

نظرًا للضغوطات في تأمين السلع الصحية الأساسية في إفريقيا خلال جائحة كوفيد-19، فمن الأهمية بمكان أن توقع البلدان وتصديق عليها وتودع أداة وكالة الأدوية الأفريقية (AMA) لدى مفوضية الاتحاد الأفريقي من أجل تحسين الوصول إلى منتجات طبية فعالة وآمنة وذات جودة في أفريقيا. يتم تشجيع الدولة على القيام بذلك. يوصى بشدة أيضًا بالشراء المبكر للسلع الصحية الأساسية في ظل استمرار أوقات التسليم الطويلة.

تأثرت البلاد بالقيود المفروضة على مستوى القارة للوصول إلى لقاحات كوفيد-19 وتمكنت فقط من تغطية 6 ٪ من سكانها بحلول أبريل 2022. وينبغي للبلد، من خلال العمل مع الشركاء، الاستثمار في التعليم والتواصل لتغيير السلوك إلى زيادة الإقبال على لقاحات وعلاجات فيروس كورونا.

### الملاريا

#### التقدم

قامت الدولة برصد مقاومة المبيدات الحشرية منذ عام 2015 وأبلغت منظمة الصحة العالمية بالنتائج وأكملت خطة مراقبة وإدارة مقاومة المبيدات الحشرية. أجرى السودان أيضًا اختبارات مقاومة الأدوية منذ عام 2018 وتم إبلاغ البيانات إلى منظمة الصحة العالمية. قامت الدولة بشراء عدد كافٍ من الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأجل (LLINs) ونفذت الرش الموضوعي للأماكن المغلقة (IRS) بالمبيدات الحشرية لتحقيق تغطية تشغيلية لمكافحة ناقلات الأمراض للسكان المستهدفين المعرضين للخطر. قام السودان أيضًا بتوسيع نطاق تنفيذ إدارة الحالات المجتمعية المتكاملة (iCCM). بما يتماشى مع جدول أعمال توصيات رئيس اتحاد القادة الأفارقة لمكافحة الملاريا، فخامة الرئيس أوهارو كينياتا، حسنت السودان من آليات المتابعة والمسائلة للملاريا وتطوير بطاقة أداء الملاريا، بالرغم من أن بطاقة الأداء لم يتم مشاركتها بعد على مركز معرفة بطاقات الأداء لاتحاد القادة الأفارقة لمكافحة الملاريا.

#### التأثير

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب الملاريا التي تم الإبلاغ عنها في عام 2020 إلى 3,412,499 حالة مع 701 حالة وفاة.

#### التحديات الأساسية

- مقاومة الحشرات للمبيدات الحشرية مما يهدد فعالية مكافحة النواقل.
- الفجوات في التمويل للرش الداخلي المتبقي في الأماكن المغلقة (IRS)
- استدامة تقديم التدخلات الأساسية المنقذة للحياة أثناء تفشي جائحة كوفيد-19 بما يشمل ما هو مخصص لصحة الإنجاب، والأمهات، والموليد، والمراهقين، والأطفال وبما يشمل الملاريا والأمراض الاستوائية المهملة.

#### الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

الاهداف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
التأثير	التأكد من استدامة خدمات الملاريا بما يشمل إدارة الحالات ومكافحة النواقل وتنفيذها أثناء استخدام إرشادات الحساسية ضد انتشار كوفيد-19 أثناء الجائحة.	الربع الرابع من العام 2022		لم يبلغ السودان عن أي نفاذ مخزون من مركبات الأرتيميسينين (ACT) والاختبارات التشخيصية السريعة (RDTs). بينما ساهمت جائحة كوفيد-19 في التأخير في شراء سلع الملاريا الأساسية، تستعد الدولة والشركاء الرئيسيون حاليًا لحملة شاملة لتوزيع حوالي 8

ملايين شبكة PBO في أكتوبر 2022. لا تزال هناك فجوات كبيرة في الموارد المالية لمكافحة الملاريا بحوالي 270 مليون دولار أمريكي تقدر ب 2022-2023. لم ينجح حشد الموارد المحلية من أجل الرش الموسمي في الأماكن المغلقة (IRS) بعد وتستمر هذه الجهود				
لم يحن موعد تسليم النتائج بعد		الربع الأول من العام 2023	التوقيع على، واعتماد، وإيداع صكوك وكالة الأدوية الأفريقية في مفوضية الاتحاد الأفريقي	السياسة

استجابت الدولة بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها بشأن معالجة أسباب الزيادة في تقدير حالات الإصابة بالملاريا ومعدلات الوفيات بسبب الملاريا بين عامي 2010 و 2017.

## مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهمة

### التقدم

حققت السودان تغطية مرتفعة في متابعة مؤشر صحة الأم والوليد والطفل في إيجاد قابلات الولادة المهرة، والرضاعة الطبيعية الحصرية، والخناق - السعال الديكي - الكزاز (DPT3). 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 المهمة (NTDs) في السودان باستخدام المؤشر المركب الذي يتم حسابه من تغطية العلاج الكيميائي الوقائية التي تم تحقيقها لداء الفيلاريات للمفاوي، وداء كلابية الذنب، والبهارسيا، والديدان المنقولة من خلال التربة والتراخوما. في العام 2020، بلغت تغطية العلاج الكيميائي الوقائي في السودان 21% للتراخوما، و 0% للبهارسيا. وقد تم رفع تقرير بالبيانات لداء الفيلاريات الليمفاوي، وداء كلابية الذنب، ولكنه يخضع لعملية التحقق بينما لم يتم الإبلاغ عن أي بيانات للديدان المنقولة من خلال التربة. بصفة عامة فمؤشر تغطية العلاج الكيميائي الوقائي للأمراض الاستوائية المهمة للسودان في العام 2019 انخفض من 43 في العام 2019 إلى 0 في العام 2020.

### الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي	التقدم	الإطار الزمني المقترح للإتمام	عنصر الإجراء	الأهداف
أبلغت وزارة الصحة عن انخفاض في استيعاب الرعاية الصحية الأولية PHC بنحو الثلثين. أدى الإغلاق في العديد من الدول إلى الحد من الخدمات في أجزاء كثيرة من البلاد، مقترناً بمحدودية الوصول إلى الخدمات الصحية مع ضعف السلوكيات الصحية. طورت إدارة صحة الأم والطفل (MCH) إرشادات لضمان استمرار خدمات الإدارة أثناء جائحة كوفيد-19 لجميع الولايات لضمان أن تظل الخدمات الآمنة متاحة للجميع أثناء جائحة كوفيد-19. نظمت جميع إدارات صحة الأم والطفل التدريب لفريق الصحة بالتنسيق مع لجنة إدارة حالات كوفيد-19 وصندوق الأمم المتحدة للسكان (UNFPA). شمل التدريب برامج وسائل منع ومكافحة العدوى، والفرز البصري، وإدارة الحالات لقابلات الولادة المجتمعية الذين يعملون على مستوى المجتمع والزائرين الصحيين ومزودي خدمات الرعاية الصحية الذين يعملون في الرعاية الصحية الأولية. تم إجراء تدريب متقدم على الإدارة السريرية للأخصائيين. وجاء تنفيذ		الربع الرابع من العام 2022	التأكد من استدامة الخدمات الأساسية للصحة الإنجابية وصحة الأم والوليد والطفل وتنفيذها أثناء استخدام إرشادات الحساسية تجاه انتشار كوفيد-19 أثناء الجائحة. مواجهة أي انخفاض في مخزونات السلع الأساسية لمؤشر صحة الأم والوليد والطفل (RMNCH)	تأثير مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (RMNCH) <sup>1</sup> :

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

إشراف خدمات مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (RMNCAH) لجميع الولايات لضمان استمرار الخدمات على نحو آمن.				
في عام 2021، على الرغم من جائحة كوفيد-19، تمكنت الدولة من القيام بأعمال التخطيط اللازمة للتحليل متعدد التمييز (MDA) لداء البلهارسيا الذي حدث في يناير 2022 بشكل رئيسي للأطفال في سن المدرسة، وتخطط الدولة لتحليل متعدد التمييز (MDA) لداء الفيلاريات للمفاوي والتراخوما. حافظت الدولة على خدمات داء الليشمانيات الحشوي على الرغم من نفاذ مخزون الخط الثاني من العلاج في الربع الرابع من عام 2021. أجرت الدولة تدريبًا وطنيًا للأشخاص المحوريين في المناطق المدارية المهمة من 18 ولاية في ديسمبر 2021		الربع الرابع من العام 2022	إدراك التأثير السلبي لكوفيد-19 على تغطية التحليل متعدد التمييز (MDA) لعام 2020، التأكد من أن تدخلات الأمراض الاستوائية المهمة (NTD) بما في ذلك استدامة التحليلات متعددة التمييز (MDAs)، ومكافحة النواقل وإدارة الأمراض والوقاية من الإعاقة وتنفيذها أثناء اتباع إرشادات كوفيد-19 الحساسة أثناء الجائحة. وهذا يشمل تحديد أولويات أنشطة اللحاق بالركب الضرورية الرئيسية	الأمراض الاستوائية المهمة (NTDs)
لم يحن موعد تسليم النتائج بعد		الربع الرابع من العام 2022	تناول انخفاض تغطية فيتامين أ	تعزيز جودة الرعاية

<sup>1</sup>مقاييس صحة الأم والوليد والطفل (RMNCH)، يتم تتبع الإجراءات والاستجابة الموصى بها من خلال منظمة الصحة الدولية (WHO)

استجابت السودان بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها من مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والتي تتناول انخفاض تغطية رعاية ما بعد الولادة وتغطية الأدوية التي تركز على مادة الأرتيميسين ARTs والاستمرار في المتابعة أثناء تنفيذ هذا الإجراء.

#### مفتاح الرسم

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