



بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل



المقاييس	
<b>تمويل</b>	
توقعات تمويل الشبكات المضادة للحشرات ذات المفعول الطويل/ رش البقع الباقية في الداخل تمويل LLIN/IRS (2024-2026) (% من الحاجة)	
وقعات تمويل الأدوية المضادة للملاريا واختبارات الكشف السريع في القطاع العام (2024-2026) (% من الحاجة)	
(2024-2026) من الخطة الاستراتيجية الوطنية لمكافحة الملاريا تم تمويلها %	36
التمويل المحلي لمكافحة الملاريا (2025)	
<b>المساءلة</b>	
التوقيع والتصديق وإيداع صك وكالة الأدوية الأفريقية (AMA) في لجنة الاتحاد الأفريقي (AUC)	
أنشطة الملاريا التي تستهدف اللاجئين في الخطة الاستراتيجية لمكافحة الملاريا	
أنشطة الملاريا التي تستهدف السكان الترحيل داخليا في الخطة الاستراتيجية لمكافحة الملاريا	
إطلاق حملة القضاء على الملاريا يبدأ بي	
إطلاق حملة مجالس وصناديق القضاء على الملاريا	
<b>مراقبة مقاومة الحشرات والتلقيح والأثر</b>	
الدراسات حول فعالية الأدوية التي تم إجراؤها منذ عام 2019 والبيانات المُتعلِّقة إلى منظمة الصحة العالمية	
أصناف الحشرات المقاومة للبعوض في مواقع الرصد التمثيلية المؤكدة منذ عام 2010	4
مقومة المبيدات الحشرية التي تمت مراقبتها منذ العام 2020 والبيانات التي تم الإبلاغ عنها إلى منظمة الصحة العالمية	
نسبة ضبط التوافل في العام الماضي باستخدام مواد الجيل القادم	3
العلاج الثاني المرتكز إلى مادة الأرتيميسينين (ACT) (مخزون < 6 أشهر)	
اختبارات التشخيص السريع في المخزون (مخزون < 6 أشهر)	
في الاتجاه الصحيح لتخفيض معدل حدوث الملاريا بنسبة لا تقل عن 63% بحلول عام 2023 (مقارنة بعام 2015)	
في الاتجاه الصحيح لتخفيض معدل وفيات الملاريا بنسبة لا تقل عن 63% بحلول عام 2023 (مقارنة بعام 2015)	
<b>مؤشرات التتبع لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)</b>	
تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (2023) (NTD)	0
من التوزيعات الجماعية للأدوية التي تحقق أهداف منظمة الصحة العالمية %	20
الميزانية الحكومية المخصصة للأمراض المدارية المهملة (NTDs)	
النسبة المقدرة % من الأطفال (14-0سنة) المصلين بغيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2023)	15
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي الدفتيريا/السعال الديكي/الكزاز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2023)	51
تغير المناخ والأمراض المنقولة عبر التوافل (VBC) في المساهمات المحددة وطنيا (NDCs)	

مفتاح الرسم



تم تحقيق النتائج أو هي على المسار  
يوجد تقدم، 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 2023، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 1,304,528 حالة، مع 851 حالة وفاة.

## الملاريا

إن أفريقيا في قلب عاصفة كاملة تهدد بتعطيل خدمات مكافحة الملاريا وإبطال عقود من التقدم. يتعين علينا أن نعمل بشكل عاجل على منع وتخفيف التأثيرات السلبية الناجمة عن الأزمة المالية العالمية المستمرة، والتحديات البيولوجية المتزايدة، وتغير المناخ، والأزمات الإنسانية. وتمثل هذه التحديات أخطر حالة طوارئ تواجه الملاريا منذ 20 عامًا، وستؤدي إلى تفشي الملاريا وتفشي الأوبئة إذا لم تتم معالجتها. وتواجه الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي فجوة قدرها 1.5 مليار دولار فقط من أجل الحفاظ على مستويات الخدمات الحالية، ولكن غير الكافية، المتعلقة بالملاريا من الآن وحتى عام 2026. وللعودة إلى المسار الصحيح والقضاء على الملاريا، سنحتاج إلى مبلغ إضافي قدره 5.2 مليار دولار سنويا لتمويل خططنا بالكامل فيما يتعلق بالخطط الوطنية لمكافحة الملاريا. كما يشكل تغير المناخ تهديدا كبيرا للتقدم الذي أحرزناه. وتتعرض أفريقيا بشكل غير متناسب لمخاطر تغير المناخ، وبحلول ثلاثينيات القرن الحالي، سيكون 150 مليون شخص إضافي معرضين لخطر الإصابة بالملاريا بسبب ارتفاع درجات الحرارة وزيادة هطول الأمطار. تؤدي الكوارث المناخية إلى نزوح الملايين وتدمير الطرق والمرافق الصحية، مما يحد من إمكانية الوصول إلى الخدمات الصحية. هناك حاجة ملحة لإزالة الكربون وتقليل بصمتنا الكربونية. ويتعين علينا أن ننفذ حلولاً متكاملة ومتعددة القطاعات، وأن نكيف أنظمتنا الصحية مع التحديات المتمثلة في تغير المناخ والأوبئة. ويتعين علينا أيضاً اتخاذ الإجراءات اللازمة لمواجهة التحديات المتمثلة في مقاومة المبيدات الحشرية والأدوية، وانخفاض فعالية اختبارات التشخيص السريع، وبعبارة أخرى ستيفنسي التي تنشر الملاريا في المناطق الحضرية والريفية على السواء. والخبر السار هو أن مجموعة أدوات مكافحة الملاريا مستمرة في التوسع. وافقت منظمة الصحة العالمية على استخدام الناموسيات المزودة بالمبيدات الحشرية التي تزيد فعاليتها بنسبة 43٪ عن الناموسيات التقليدية وستعالج تأثير مقاومة المبيدات الحشرية. كما تمت الموافقة على أدوية جديدة لعلاج الملاريا ولقاحين ضد الملاريا للأطفال مع تزايد عدد البلدان التي تنشر هذه الأدوات الجديدة. ومن شأن توسيع نطاق هذه التدخلات أن يساعدنا على تحقيق هدفنا المتمثل في القضاء على الملاريا. وسيطلب ذلك اتباع نهج متكامل مع الملاريا باعتبارها مؤشراً للتأهب لمواجهة الأوبئة، وتغير المناخ والصحة، والرعاية الصحية الأولية، والتغطية الصحية الشاملة. ويجب علينا أن نعمل على الحفاظ على التزامات الموارد المحلية وزيادتها، بما في ذلك من خلال مجالس وصناديق القضاء على الملاريا والأمراض المدارية المهملة المتعددة القطاعات، والتي جمعت أكثر من 150 مليون دولار أمريكي.

## التقدم

قد نفذت السودان رصد مقاومة المبيدات الحشرية منذ عام 2015 وأبلغت منظمة الصحة العالمية بالنتائج وأكملت خطة رصد مقاومة المبيدات الحشرية وإدارتها. أجرى السودان أيضاً اختبارات مقاومة الأدوية منذ عام 2018 وتم إبلاغ البيانات إلى منظمة الصحة العالمية. البلد يظهر أيضاً قيادة في مكافحة الملاريا من خلال المشاركة في النهج ذو الأثر العالي على المناطق ذات العبء الكبير، وقام مؤخراً بتوقيع إعلان ياوندي.

تماشياً مع جدول الأولويات لرئيس ALMA، فخامة الرئيس المحامي دوما جيديون بوكو، عززت السودان آليات التتبع والمساءلة في مجال مكافحة الملاريا من خلال تطوير بطاقة أداء لمكافحة والقضاء على الملاريا، رغم أن هذه البطاقة لم تُدرج بعد في منصة بطاقات الأداء التابعة لاتحاد القادة الأفارقة لمكافحة الملاريا ALMA. ويمكن أن تنظر الدولة في إنشاء مجلس وصندوق لإنهاء الملاريا، لتعزيز تعبئة الموارد المحلية وتعزيز العمل متعدد القطاعات.

## التأثير

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب الملاريا التي تم الإبلاغ عنها في عام 2023 إلى 1,304,528 حالة، مع 851 حالة وفاة.

## التحديات الأساسية

- مقاومة الحشرات للمبيدات الحشرية مما يهدد فعالية مكافحة النواقل.
- يُشتبه في وجود مقاومة جزئية للأرتيميسينين.
- الفجوات في التمويل للرش الداخلي المتبقي في الأماكن المغلقة (IRS).
- يؤثر انعدام الأمن الحالي بشدة على الملاريا والبرامج الصحية

## الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

الأهداف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
السياسة	التوقيع على، واعتماد، وإيداع صكوك وكالة الأدوية الأفريقية في مفوضية الاتحاد الأفريقي	الربع الأول من العام 2023		لم يتم الإبلاغ عن تحقيق تقدم بعد
التأثير	التحقيق في ومعالجة الأسباب التي تؤدي إلى زيادة الحالات المقدرة للملاريا والوفيات منذ عام 2015، مما يعني أن البلد ليس في المسار الصحيح لتحقيق الهدف لعام 2025 والذي يتمثل في تخفيض حالات الملاريا والوفيات بنسبة 75%.	الربع الرابع من العام 2025		النتائج المطلوب لم يحن موعده بعد.

وقد استجابت الدولة بشكل إيجابي للإجراءات السابقة الموصى بها لمعالجة وفيات الملاريا وحدوثها، وتواصل الدولة تتبع التقدم أثناء تنفيذ هذه الإجراءات.

## مؤشر صحة الأم والوليد والطفل

### التقدم

عززت الدولة آليات التتبع والمساءلة من خلال تطوير بطاقة أداء الصحة الإنجابية وصحة الأم، والوليد والطفل والمراهق.

## الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

استجابت السودان بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها من مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والتي تتناول انخفاض تغطية فيتامين أ والاستمرار في متابعة التقدم أثناء تنفيذ هذا الإجراء.

## الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

الأهداف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
تحسين جودة الرعاية	معالجة الانخفاض في تغطية لقاح DPT3	الربع الثاني من العام 2024		يتعلق الانخفاض بتغطية لقاح DPT بالأزمة الإنسانية المستمرة التي تؤثر على خدمات الصحة العامة. وتعمل منظومة الأمم المتحدة وغيرها من المنظمات الإنسانية على دعم خدمات التطعيم لتعزيز التغطية والوصول إلى الفئات المتضررة.

## الأمراض الاستوائية المهملة

### التقدم

يتم قياس التقدم في معالجة الأمراض المدارية المهملة (NTDs) في السودان باستخدام مؤشر مركب يُحسب بناءً على التغطية المحققة للعلاج الوقائي الكيميائي ضد داء الفيلاريات اللمفية، داء كلابية الذنب (العمى النهري)، التراخوما، البلهارسيا، والديدان الطفيلية المنقولة عبر التربة. في عام 2023، بلغت التغطية 0% لكل من التراخوما، وداء الفيلاريات اللمفية، وداء كلابية الذنب، والبلهارسيا، في حين بلغت 100% للديدان الطفيلية المنقولة عبر التربة (تحت المراقبة). وبشكل عام، بلغ مؤشر التغطية للعلاج الوقائي الكيميائي للأمراض المدارية المهملة في السودان لعام 2023 قيمة 0، وهو ما يمثل انخفاضًا كبيرًا جدًا مقارنة بمؤشر عام 2022 الذي بلغ 49. ولم تحقق البلاد أي هدف من أهداف العلاج الجماعي لمنظمة الصحة العالمية (WHO MDA) في عام 2023. ومع ذلك، فقد أدرجت السودان الأمراض المنقولة بالنواقل ضمن مساهماتها المحددة وطنياً (NDCs).

## الإجراءات الرئيسية الموصى بها السابقة

التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي	التقدم	الإطار الزمني المقترح للإتمام	عنصر الإجراء	الأهداف
تؤثر الأزمة الإنسانية المستمرة على قدرة الدولة في تنفيذ حملات العلاج الجماعي (MDA)، مما يعرقل الجهود المبذولة لمكافحة الأمراض المدارية المهملة وتحقيق الأهداف الصحية الوطنية والدولية.		الربع الرابع من العام 2025	العمل على تنفيذ العلاج الوقائي الكيميائي للأمراض التالية: داء الفيلاريات اللمفية، داء كلابية الذنب (العمى النهري)، التراخوما، البلهارسيا، والديدان الطفيلية المنقولة عبر التربة، وذلك بهدف تحقيق الأهداف المحددة من قبل منظمة الصحة العالمية (WHO).	الأمراض المدارية المهملة (NTDs)
النتائج المطلوبة لم يحن موعده بعد.		الربع الرابع من العام 2025	تقديم البيانات إلى مفوضية الاتحاد الإفريقي (AUC) بشأن الميزانية الوطنية المخصصة للأمراض المدارية المهملة (NTDs).	الأمراض المدارية المهملة (NTDs)

### مفتاح الرسم

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