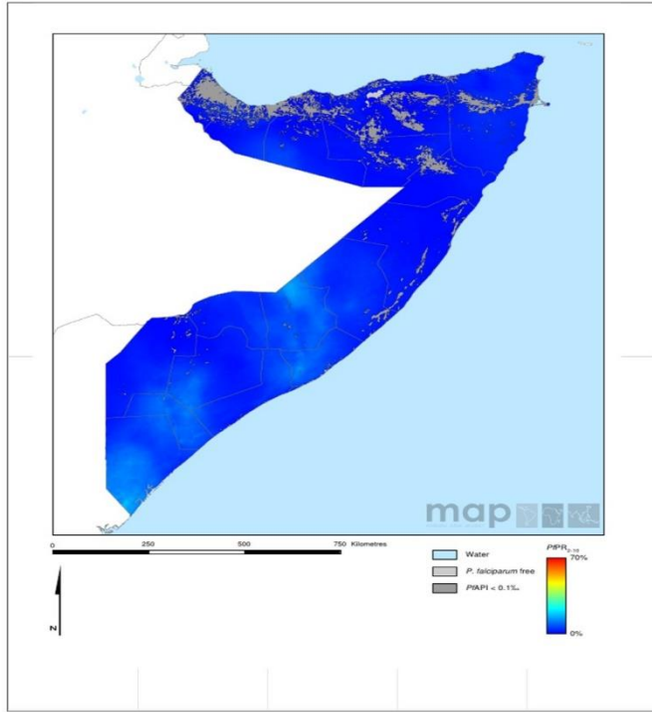




بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل



المقاييس

السلع الأساسية الممولة

التصور الموضوع لعام 2022 بشأن تمويل التوسيمات المضادة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	42
التصور الموضوع لعام 2022 بشأن قيام القطاع العام بتمويل اختبارات التشخيص السريع (% من الحاجة)	100
التصور الموضوع لعام 2022 بشأن قيام القطاع العام بتمويل العلاج الجماع المستند إلى مادة الأرتيميسينين (% من الحاجة)	100

السياسة

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	
التقارير القطرية عن إطلاق حملة القضاء على الملاريا يبدأ بهـ.	

مراقبة مقاومة الحشرات والتفويض والأثر

تم إجراء مراقبة مقاومة الأدوية (2018-2020) وإبلاغ البيئات إلى منظمة الصحة العالمية	
أصناف الحشرات المقاومة للبعوض في مواقع الرصد التمثيلية المؤكدة منذ عام 2010	3
مقاومة المبيدات الحشرية التي تمت مراجعتها منذ العام 2015 والبيئات التي تم الإبلاغ عنها إلى منظمة الصحة العالمية	
الخطة الوطنية لإدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
اختبارات التشخيص السريع في المخزون (مخزون < 6 أشهر)	
العلاج الثنائي المرتكز إلى مادة الأرتيميسينين (ACT) (مخزون < 6 أشهر)	
حملة التوسيمات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN)/ الرش الداخلي المتبقي (IRS) على المسار المحدد	
التغطية التشغيلية للتوسيمات المبيدة للحشرات طويلة الأمد/ مضخات الرش الترسبي المتكرر داخل المباني (% من عدد السكان المعرضين للخطر)	79
على المسار لخفض حالات الإصابة بالمرض بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقارنة بـ 2015)	
على المسار لخفض حالات الوفيات بحوالي < 40% بحلول العام 2020 (مقبل 2015)	

مؤشرات التتبع لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)

نطاق تنفيذ خطة إدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (NTD) (2021)	0
النسبة المقدرة % من الأطفال (14-0 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2021)	15
تغطية فيتامين أ 2021 (جرعتان)	
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي الدفتيريا/السعال الديكي/الكزاز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2021)	42
السكان الذين تم تلقيحهم بالكامل ضد كوفيد - 19 %	35

مفتاح الرسم



تم تحقيق النتائج أو يجري العمل على المسار  
يوجد تقدم، ولكن يحتاج الأمر للمزيد من الجهد  
ليس على المسار  
لا توجد بيانات  
لا ينطبق

يتراوح انتقال مرض الملاريا من كونه غير مستقر ووبائي في بونتلاندا وصومالي لاند إلى كونه متوسط في وسط الصومال ومرتفع في الجنوب. في عام 2021، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 50,648 حالة، مع 0 حالات وفاة.

## الملاريا

## تحديث الصندوق الدولي

أعلن الصندوق الدولي أن الصومال ستحصل على مبلغ 83.7 مليون دولار أمريكي لدعم أنظمة مكافحة فيروس نقص المناعة البشرية والسل والملاريا وتعزيز النظم الصحية كمخصصات قطرية للفترة 2024-2026. حدد الصندوق العالمي المبلغ الإجمالي المخصص بناءً على عبء المرض في الصومال ومستوى الدخل، بالإضافة إلى عدة عوامل أخرى. كما يتم تخصيص نسبة محددة من الإجمالي لمكون الملاريا، وفقاً لصيغة وضعها الصندوق العالمي والتي تأخذ في الاعتبار عدة عوامل، بما في ذلك عبء المرض وأهمية استدامة الخدمات الأساسية المنقذة للحياة. بالنسبة للصومال، يُحسب هذا بمبلغ 35.3 مليون دولار أمريكي. المخصصات لمكونات المرض الفردية ليست ثابتة، ويمكن تعديلها وفقاً للقرارات المتخذة على المستوى القطري. وحث الصومال على ضمان تخصيص الموارد لمكافحة الملاريا من إجمالي المخصصات القطرية للصندوق العالمي، وكذلك من الموارد المحلية، لتسريع التقدم.

## التقدم

تواصل الدولة العمل على تعزيز الخدمات الصحية والحفاظ عليها في أعقاب الأثر المدمر لوباء كوفيد-19. وفي هذا الصدد، أمنت الصومال موارد كافية لشراء العلاج الثنائي المرتكز على مادة الأرتيميسينين (ACTs) واختبارات التشخيص السريع (RDTs) اللازمة في عام 2022. وقد نفذت الدولة رصد مقاومة الأدوية منذ عام 2018، ورصد مقاومة المبيدات الحشرية منذ عام 2015 وأبلغت منظمة الصحة العالمية بالنتائج. تتضمن الخطة الاستراتيجية الوطنية أنشطة تستهدف اللاجئين والنازحين داخلياً.

## التأثير

بلغ عدد الحالات التي تم الإبلاغ عنها لحالات الإصابة بالملاريا في العام 2021 إلى 50,648 حالة مع 0 حالات وفاة.

## التحديات الرئيسية:

- ضعف الأنظمة الصحية وضعف عدد الشركاء نسبياً مما يحد من التدخلات الرئيسية لمكافحة الملاريا.
- استدامة تقديم التدخلات الأساسية المنقذة للحياة أثناء تفشي جائحة كوفيد-19 بما يشمل ما هو مخصص للصحة الإنجابية، وصحة الأمهات، والمواليد، والمراهقين، والأطفال، ومكافحة الملاريا والأمراض الاستوائية المهمة.

## الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
التأثير	التأكد من استدامة وتنفيذ خدمات الملاريا بما يشمل إدارة الحالات ومكافحة النواقل مع استخدام الإرشادات الحساسة تجاه كوفيد-19 أثناء الجائحة.	الربع الرابع من العام 2022		أمنت الصومال على مخزون إضافي من العلاجات التي تعتمد على مادة الأرتيميسينين (ACT) والاختبارات التشخيصية السريعة (RDT) من اليونيسف والتي يجري توزيعها حالياً. تم توزيع 339,780,2 من الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLINs) حتى الآن مع توزيع الناموسيات المتبقية في أرض الصومال (367,286 ناموسية)
السياسة	التوقيع على، واعتماد، وإيداع صكوك وكالة الأدوية الأفريقية في مفوضية الاتحاد الأفريقي	الربع الأول من العام 2023		لم يحن موعد تسليم النتائج بعد

## الإجراءات الرئيسية الموصى بها الجديدة

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام
التأثير	التحقيق في ومعالجة أسباب الزيادة في معدل الإصابة بالملاريا والوفيات المقدره بين عامي 2015 و 2021	الربع الرابع 2023

## مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهملة

يُقاس التقدم المحرز في معالجة أمراض المناطق الاستوائية المهملة (NTDs) في الصومال باستخدام مؤشر مركب محسوب من تغطية العلاج الكيميائي الوقائي المحقق لداء البلهارسيا وداء الديدان الطفيلية المنقولة بالتربة. في عام 2021، كانت تغطية العلاج الكيميائي الوقائي صفرًا لكل من داء البلهارسيا وداء الديدان الطفيلية المنقولة بالتربة، ولم يتم الإبلاغ عنها في حالة التراخوما. بشكل عام، مؤشر تغطية العلاج الكيميائي الوقائي لأمراض المناطق الاستوائية المهملة في عام 2021 هو 0، وهو ما يمثل انخفاضًا كبيرًا جدًا مقارنة بقيمة مؤشر 2020 البالغة 90

### الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
تأثير مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (RMNCH) <sup>1</sup> :	التأكد من استدامة الخدمات الأساسية للصحة الإنجابية وصحة الأم والوليد والطفل وتنفيذها أثناء استخدام إرشادات الحساسية تجاه انتشار كوفيد-19 أثناء الجائحة. تناول أي نفاذ في مخزون السلع الأساسية لمؤشر صحة الأم والوليد والطفل.	الربع الرابع من العام 2022		لم يتم الإشارة إلى تحقيق أي تقدم.
الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs)	ضمان استدامة تدخلات الأمراض الاستوائية المهملة بما يشمل إدارة الأدوية الجماعية، ومكافحة النواقل وإدارة نسبة انتشار الأمراض والوقاية من الإعاقة وتنفيذها أثناء استخدام الإرشادات الحساسية لكوفيد-19 أثناء الجائحة. يشمل ذلك تحديد الأولويات للأنشطة الضرورية الرئيسية للحاق بالركب.	الربع الرابع من العام 2022		لم يتم الإشارة إلى تحقيق أي تقدم.

### الإجراءات الرئيسية الموصى بها الجديدة

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام
الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs)	العمل على تنفيذ العلاج الكيميائي الوقائي لداء البلهارسيا وداء الديدان الطفيلية المنقولة بالتربة والوصول إلى أهداف منظمة الصحة العالمية	الربع الرابع من العام 2023

### مفتاح الرسم

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

<sup>1</sup>مقاييس مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (MNCH)، الإجراءات الموصى بها ومتابعة الاستجابة من خلال وحدة الأمومة، والطفل والمراهقين (MCA) بمنظمة الصحة العالمية (WHO).