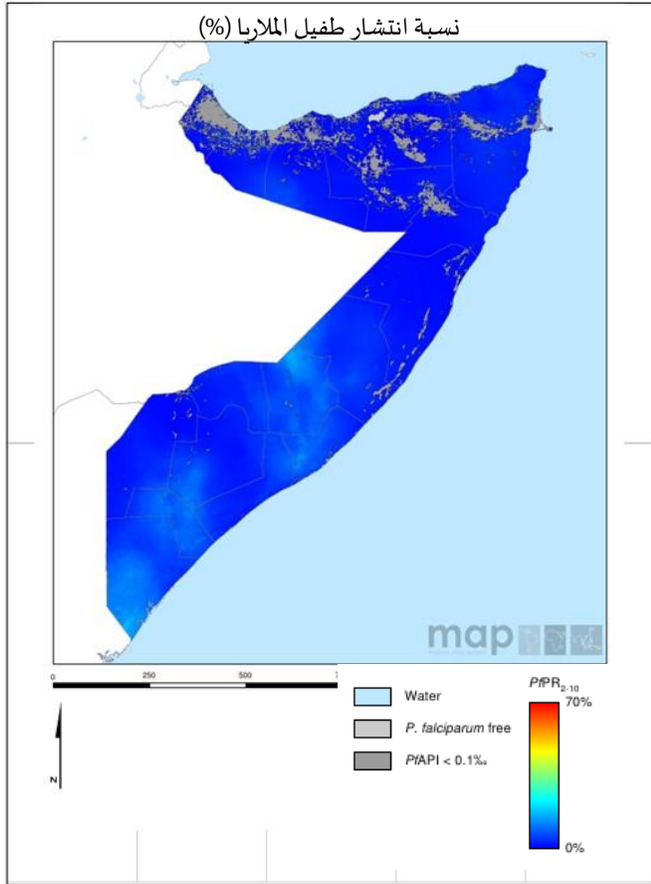




## بطاقة السجل الخاصة بالمساءلة والعمل



### مفتاح الرسم

تم تحقيق الهدف أو جاري العمل على المسار	Green
جاري التقدم وليس هناك حاجة للمزيد من الجهد	Yellow
ليس على المسار	Red
لا توجد بيانات	Grey
لا ينطبق	White

### المقاييس

السلع الممولة والرقابة المالية	
التصور الموضوع لعام 2018 بشأن تمويل التوسيعات المضادة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	21
التصور الموضوع لعام 2018 بشأن قيام القطاع العام بتمويل اختبارات التشخيص السريع (% من الحاجة)	40
التصور الموضوع لعام 2018 بشأن قيام القطاع العام بتمويل العلاج الجامع المستند إلى مدة الارتيميسينين (% من الحاجة)	89
تصنيف البنك الدولي للخص بوزارة القطاع العام والمؤسسات لعام 2017 (سياسة الدولة والتقييم المؤسسي الكتللة د)	1.8
مراقبة مقاومة الحشرات والتنفيذ والأثر	
أصناف 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 للتوسيعات المبيدة للحشرات طويلة الأمد/مضخات الرش الترسبي المتكرر داخل المباني (% من عدد السكان المعرضين للخطر)	29
الحد من انتشار الملاريا بنسبة < 40% بحلول عام 2020 (مقابل 2015 متوقع)	
مؤشرات التتبع لصحة الأم والطفل والأمراض المدارية المهملة (NTDs)	
تغطية شاملة لعلاج الأمراض المدارية المهملة (مؤشر % (2016) (NTD)	0
النسبة المقررة % من إجمالي السكان المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2017)	28
النسبة المقررة % من الأطفال (0-14 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2017)	10
نسبة الولادات التي تتم بمساعدة قابلات التوليد من أصحاب المهارات	9
العدلية في مرحلة ما بعد الوضع (خلال 48 ساعة)	
الرضاعة الطبيعية الخالصة (نسبة الأطفال من ذوي الأعمار نون 6 أشهر)	5
تغطية فيتامين أ 2016 (جرعتان)	9
ثلاث جرعات من اللقاح الثلاثي النفتيريا/السعال الديكي/التهانز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 0-11 شهر (2017)	42

يتراوح انتقال مرض الملاريا من كونه غير مستقر ووبائي في بونتلاندا وصومالي لاند إلى كونه متوسط في وسط الصومال ومرتفع في الجنوب. في عام 2016، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 58,021 حالة، و13 حالة وفاة.

التقرير السنوي لاتحاد القادة الأفارقة لمكافحة الملاريا  
 (ALMA) في الصومال - الربع الثاني من عام 2018



الملاريا

التحديات الرئيسية:

- ضعف الأنظمة الصحية وضعف عدد الشركاء نسبياً مما يحد من التدخلات الرئيسية لمكافحة الملاريا.

التأثير

بلغ عدد الحالات التي تم الإبلاغ عنها لحالات الإصابة بالملاريا في العام 2016 إلى 58,021 حالة مع 13 حالة وفاة. مع الزيادة العامة في تقدير حالات الإصابة بالملاريا بين 2010 و2016، تتوقع منظمة الصحة العالمية أن تسجل الدولة زيادة في حالات الإصابة بالملاريا بحلول العام 2020.

الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

الأهداف	عنصر العمل	الإطار الزمني المقترح للإتمام	التقدم	التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي
مكافحة النواقل	إبلاغ منظمة الصحة العالمية بشأن حالة رصد مقاومة المبيدات الحشرية وإعداد وتنفيذ الخطة الوطنية لرصد ومقاومة المبيدات الحشرية وإدارتها.	الربع الأول للعام 2017		وضعت الصومال خطة لإدارة مقاومة المبيدات الحشرية وقد وضعت خطة للجمع المبدئي للبيانات بشأن مقاومة المبيدات الحشرية من المواقع المصابة المحددة وهي تعمل على تأمين المساعدة الفنية.
مكافحة النواقل	تناول انخفاض تغطية الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN).	الربع الرابع من العام 2018		تم تسليم حوالي 20,000 من الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN) في الربع السنوي الماضي.
التأثير	التحقيق في وتناول أسباب تقدير منظمة الصحة العالمية للزيادة في حالات الإصابة.	الربع الرابع من العام 2018		أشارت الصومال إلى أن هناك زيادة طفيفة في بعض مناطق الصومال في عامي 2016 و 2017 بسبب حركة السكان من الدول المجاورة، وجاءت الانتكاسات بسبب استخدام P.vivax، والاختبارات التشخيصية السريعة RDT مما زاد تشخيص الإصابة بـ P vivax؛ وقد جاءت تدخلات مكافحة النواقل بصفة خاصة مع الرش الداخلي المتبقي IRS الذي لم يكن على المستوى المثالي، مع انخفاض استخدام الناموسيات المبيدة للحشرات طويلة الأمد (LLIN)؛ إلى جانب زيادة حالات الحصى بسبب حصى الضنك والشيكونغيا.

مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والأمراض الاستوائية المهملة

يُقاس التقدم في معالجة الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs) في الصومال باستخدام المؤشر المركب الذي يتم حسابه من تغطية العلاج الكيميائي الوقائي التي تم تحقيقها للبلهارسيا، والديدان المنقولة من خلال التربة. تغطية العلاج الكيميائي الوقائي في الصومال منخفضة لكلاً من البلهارسيا (0%) وبالنسبة للديدان المنقولة من خلال التربة (0%). بصفة عامة، مؤشر تغطية العلاج الكيميائي الوقائي للأمراض الاستوائية المهملة.

## الإجراءات السابقة الموصى بها

الأهداف	عنصر العمل	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	العمل على تسريع تغطية العلاج الثنائي المرتكز إلى مادة الأرتيميسينين (ART) لدى إجمالي السكان ولدى الأطفال بعمر أقل من 14 عاماً.	الربع الأول من العام 2017		تُطلق الصومال عملية تنفيذ سياسة "الاختبار والعلاج" وخيار ب+ لتقديم خدمات PMTCT. سيتم استكمال ذلك من خلال بناء القدرات، والتدريب، والتوجيه. تعمل الشركة على زيادة إتاحة كلاً من خدمات ART للأطفال والبالغين. كما تعمل على تقديم الإرشادات الطبية ومُساعدات الوظائف لدعم تطوير ART. فيما يتم دعم التدريب لتعزيز دمج قدرات العلاج المرتكز على مادة الأرتيميسين للأطفال والبالغين فيما يتم توريد العلاج المرتكز على مادة الأرتيميسين من خلال موارد الصندوق الدولي. وقد زادت التغطية بنسبة 2% لدى الأطفال و 5% لدى إجمالي السكان.
الأمراض الاستوائية المهملة (NTDs)	ب) التحقيق في ومعالجة أسباب الانخفاض في قابلات الولادة المهرة.	الربع الرابع من العام 2018		لم يحن موعد النتائج بعد.

استجابت الصومال بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها بشأن الأمراض الاستوائية المهملة NTD والتي تتناول انخفاض تغطية العلاج الكيميائي الوقائي للأمراض الاستوائية المهملة، وتستمر في متابعة التقدم حيث تم تنفيذ هذه الإجراءات. فيما استجابت الصومال بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها من مؤشر صحة الأم والوليد والطفل والتي تتناول انخفاض التغطية وضعف البيانات لعدد من التدخلات الرئيسية بما يشمل قابلات الولادة المهرة، والرضاعة الحصرية، ورعاية الأمهات بعد الولادة، والاستمرار في متابعة تقدم هذه الإجراءات أثناء تنفيذها.

## الإجراءات الرئيسية الجديدة الموصى بها

الهدف	عنصر الإجراء	الإطار الزمني المقترح للإتمام
مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (MNCH) <sup>1</sup> : تعزيز جودة الرعاية	التحقيق في وتناول أسباب الإشارة إلى الانخفاض في تغطية فيتامين أ.	الربع الثاني من العام 2019

### مفتاح

تم إنجاز الإجراء	تم إنجاز الإجراء
يوجد بعض التقدم	يوجد بعض التقدم
لا يوجد تقدم	لا يوجد تقدم
لم يحن موعد تسليم النتائج بعد	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) في منظمة الصحة العالمية (WHO).