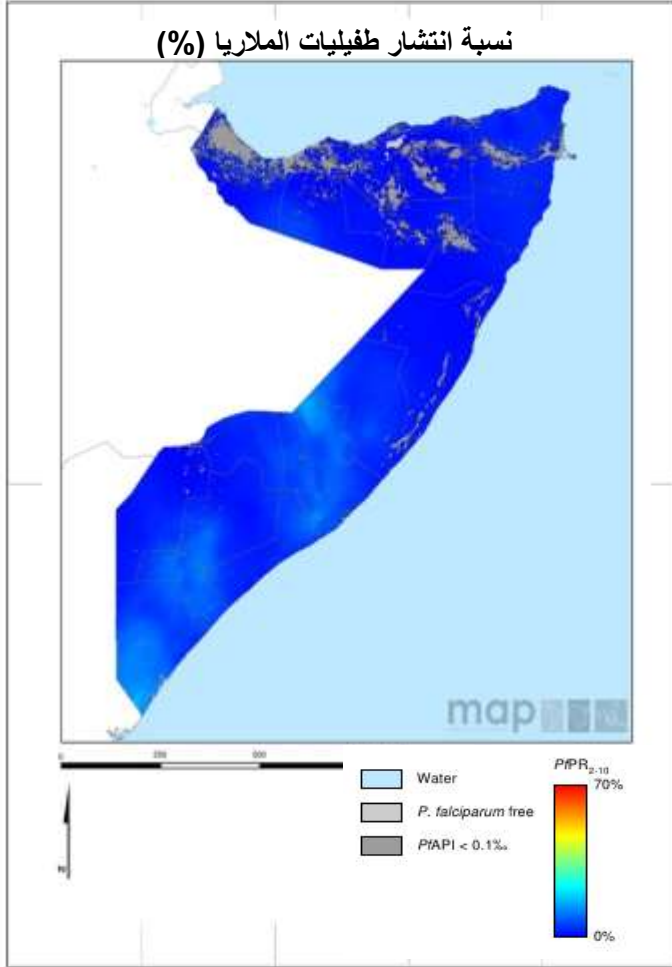


بطاقة السجل الخاصة بالمساعدة والعمل



مفتاح الرسم البياني

تم تحقيق الهدف أو وضعه على المسار الصحيح	خضراء
تم تسجيل تقدم لكن مطلوب بذل المزيد من الجهد	أصفر
ليس على المسار الصحيح	أحمر
لا يوجد بيانات/لا ينطبق	أبيض

العقائيس

المذع الممولة والرقابة المالية	
تتصور الموضوع لعام 2017 بشأن تحويل التأميمات المضادة للحشرات طويلة الأمد (% من الحاجة)	83
تتصور الموضوع لعام 2017 بشأن قيام القطاع العام بتمويل لاختبارات التشخيص السريع (% من الحاجة)	100
تتصور الموضوع لعام 2017 بشأن قيام القطاع العام بتمويل لعلاج الجميع الممتد إلى مادة الأرتيميسينين (% من الحاجة)	96
تصنيف البنك الدولي الخاص بإدارة القطاع العام والمؤسسات لعام 2015 (معايرة الدولة والتقييم المؤسسي للكلية د)	

مراقبة مقاومة الحشرات والتلقيح والأثر	
استألف الحشرات المقاومة للبعوض في مواقع الرصد التمثيلية المعززة منذ عام 2010	3
مقاومة المبيدات الحشرية التي تمت مراقبتها منذ العام 2014 والتي تم الإبلاغ عنها إلى منظمة الصحة العالمية	
خطة الوطنية لإدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية	
تطبيق تنفيذ خطة إدارة ومراقبة مقاومة المبيدات الحشرية (2016)	
التغطية التشغيلية للتأميمات المبيدة للحشرات طويلة الأمد مضخات الرش الترسبي المتكرر داخل المباني (% من عدد السكان المعرضين للخطر)	38
التغيرات المقدرة في معدل الإصابة بالملاريا (2015-2010)	
التغيرات المقدرة في معدل الوفيات الناجمة عن الملاريا (2015-2010)	

مؤشرات المتكاملين لتسعة الأم والطفل	
التغطية المقدرة % من إجمالي السكان المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2015)	8
التغطية المقدرة % من الأطفال (14-40 سنة) المصابين بفيروس نقص المناعة البشرية والذين يحصلون على العلاج المضاد للفيروسات (2015)	4
نسبة الولايات التي تتم بمساعدة قذبات التوكيد من أصحاب المهارات	33
تعلية في مرحلة ما بعد الوضع (خلال 48 ساعة)	
الرضاعة الطبيعية الخالصة (نسبة الأطفال من ذوي الأعمار دون 6 أشهر)	8
تغطية فيندين أ 2014 (جرعات)	30
ثلاث جرعات من الفلاح الثلاثي الدقيق/السعل النحوي للكلية للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 11-0 شهر (2015)	42

يتراوح انتقال مرض الملاريا من كونه غير مستقر وبائي في بونتاند وصومالي لاند إلى كونه متوسط في وسط الصومال ومرتفع في الجنوب. في عام 2015، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 39,169 حالة، و 27 حالة وفاة.



الملاريا

التقدم

خصصت الصومال معظم التمويل اللازم لتوريد وتوزيع غالبية العلاج الثنائي المرتكز إلى مادة الأرتيميسينين (ACT) والاختبارات التشخيصية السريعة (RDT) المطلوبة للعام 2016. كما ارتقت الصومال بسياسة إدارة الحالات في المجتمع المحلي للملاريا (iCCM).

التأثير

في عام 2015، وصل عدد حالات الإصابة السنوية بمرض الملاريا المبلغ عنها إلى 39,169 حالة، مع 27 حالة وفاة. وتقدر منظمة الصحة العالمية بأن الدولة قد حققت زيادة بما يزيد على 20% في معدل حالات الإصابة بالملاريا ومعدل الوفيات بسبب الملاريا في الفترة 2010-2015.

الإجراءات الرئيسية السابقة الموصى بها

التعليقات - الأنشطة/الإنجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي	التقدم	الإطار الزمني المقترح للالتزام	عناصر العمل	الأهداف
بدأت الصومال في وضع الخطة الوطنية لرصد ومقاومة المبيدات الحشرية وإدارتها ومن المخطط أن تنتهي الخطط في الربع الثالث من عام 2017.		الربع الأول للعام 2017	إبلاغ منظمة الصحة العالمية بشأن حالة رصد مقاومة المبيدات الحشرية وإعداد وتنفيذ الخطة الوطنية لرصد ومقاومة المبيدات الحشرية وإدارتها.	مكافحة النواقل
قدمت الدولة طلب تمويل مكافحة الملاريا إلى الصندوق الدولي في الربع الأول من العام 2017. وبعد أن تم تخصيص ما يزيد على 20% من الموارد التي خصصت في الأساس لمكافحة الملاريا فقد تم إعادة تخصيصها إلى RSSH.		الربع الأول للعام 2017	التأكد من تقديم طلب تمويل جهود مكافحة الملاريا للصندوق الدولي بحلول الربع الأول من العام 2017، وضمان كفاية الموارد المخصصة لمكافحة الملاريا على هذا المستوى لضمان استدامة المكاسب المحققة في السنوات الأخيرة.	الحصول على التمويل
وضعت الصومال خطة وطنية للمقاومة والمكافحة من خلال المبيدات الحشرية ومن المخطط أن تنتهي بحلول الربع الثالث من العام 2017.		الربع الأول للعام 2017	إنهاء وتنفيذ الخطة الوطنية لرصد ومقاومة المبيدات الحشرية وإدارتها	مكافحة النواقل

مؤشر صحة الأم والوليد والطفل الإجراءات السابقة الموصى بها

التعليقات - الأنشطة/الإجازات الرئيسية منذ آخر تقرير ربع سنوي	التقدم	الإطار الزمني المقترح للإتمام	عنصر العمل	الأهداف
تعمل الصومال تجاه الارتقاء بإتاحة خدمات ART لكلاً من البالغين والأطفال. كما يتم توفير إرشادات طبية ومساعدات وظيفية لدعم ART. بالإضافة لذلك يتم الارتقاء بالتدريبات لتعزيز تكامل قدرات ART بين البالغين والأطفال ويتم توريد ART باستخدام موارد الصندوق الدولي.		الربع الأول من العام 2017	العمل على تسريع تغطية ARVs لدى إجمالي السكان ولدى الأطفال بعمر أقل من 14 عاماً.	مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (MNCH): ¹ تعزيز جودة الرعاية

استجابت الصومال بإيجابية تجاه الإجراءات الموصى بها من مؤشر صحة الأم والوليد والطفل (MNCH) في تناول انخفاض التغطية وضعف بيانات عدد من التدخلات الرئيسية بما يشمل قابلات الولادة المهرة، والرضاعة الحصرية، وفيتامين أ واستمرار متابعة التقدم أثناء تنفيذ هذه الإجراءات.

مفتاح الرسم البياني

إنجاز العمل	أخضر
تم إحراز بعض التقدم	أصفر
لم يتم إحراز تقدم	أحمر
المخرجات لم يحن ميعادها بعد	رمادي

¹مقاييس مؤشر صحة الأم والوليد والطفل ((MNCH)، الإجراءات الموصى بها ومتابعة الاستجابة من خلال وحدة الأمومة، والطفل والمراهقين (MCA) في منظمة الصحة العالمية (WHO).