

تقرير تفشي المرض رقم 114: جائحة فيروس كورونا (COVID-19) 2019

تاريخ الإصدار: 22 مارس 2022

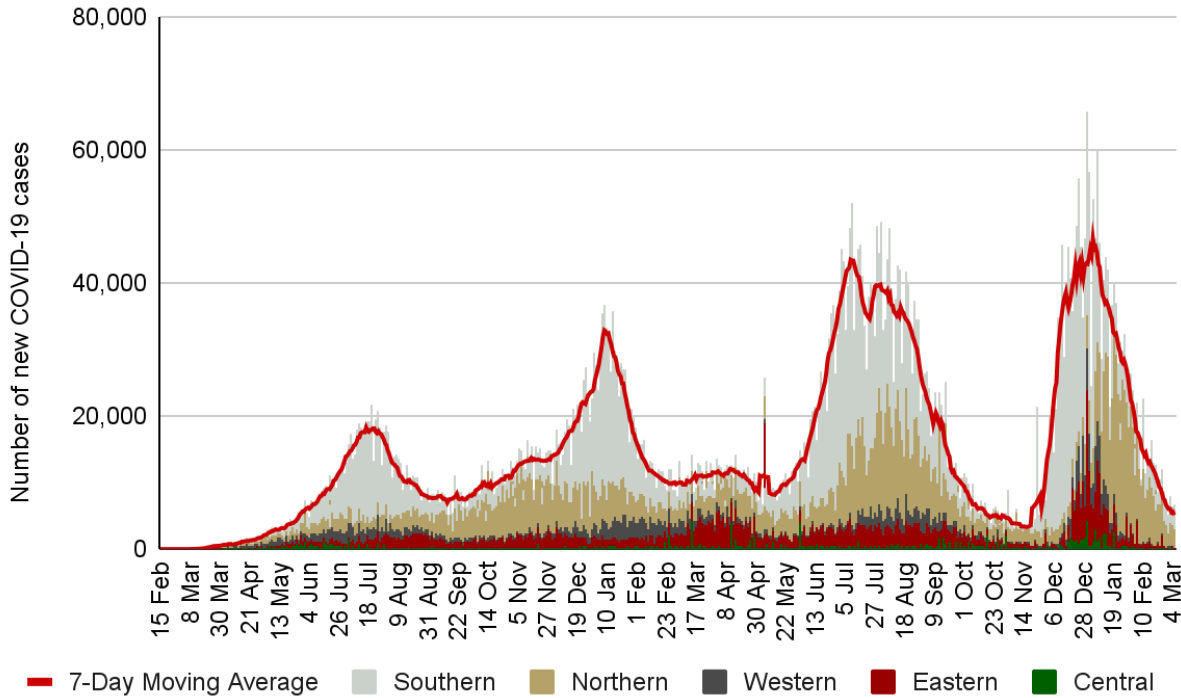
469,052,852 حالة و6,076,720 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: اعتباراً في 21 مارس 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 469,052,852 حالة COVID-19 و 6,076,720 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.3 % CFR) من 227 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء إفريقيا: منطقة شرق المتوسط (4%) 18,212,887، المنطقة الأوروبية (41%) 193,660,994، منطقة الأمريكتين (32%) 149,760,111، منطقة جنوب شرق آسيا (12%) 56,769,938 ومنطقة غرب المحيط الهادئ (8%) 38,987,615. في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي كوريا الجنوبية (2,716,603)، فيتنام (1,845,400)، ألمانيا (1,538,602)، فرنسا (603,150)، أستراليا (528,816). لمزيد من المعلومات التفصيلية عن الحالات والوفيات المبلغ عنها خارج أفريقيا، يرجى الرجوع إلى لوحة معلومات COVID-19 التابعة لمنظمة الصحة العالمية.

اعتباراً في الساعة 6 مساءً بتوقيت شرق إفريقيا (بتوقيت شرق أفريقيا) في 21 مارس 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 11,301,084 حالة COVID-19 و 250,646 حالة وفاة (2.2% CFR) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 2.4 % من جميع الحالات و 4.1 % من جميع الوفيات المبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت خمس و ثلاثون (64%) دولة عضو في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إمامة أعلى من الإمامة العالمية. منذ بداية الجائحة، شهدت 53 (96%) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي موجة ثالثة، وشهدت 47 (72%) دولة موجة رابعة، وشهدت تسع دول موجة خامسة من حالات COVID-19 بينما شهدت دولة واحدة وهي موريشيوس موجة سادسة. يوضح الشكل 1 اتجاه حالات COVID-19 الجديدة التي يتم الإبلاغ عنها يوميًا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي من 15 فبراير 2020 إلى 21 مارس 2022. على الرغم من أن معدل إيجابية الاختبار حقق هذا الأسبوع بنسبة 11.1%، إلا أن العدد الإجمالي اليومي للحالات الجديدة التي يتم الإبلاغ عنها في جميع أنحاء القارة في اتجاه الهبوط. في الأسبوع السابق، أكثر من 572 ألفاً اختبراً جديداً تم إجراؤه. حيث شهد معدل انخفاض بنسبة 32 % من إجمالي الاختبارات الجديدة في الأسبوع الحادي عشر مقارنة بالأسبوع الماضي.

لمزيد من المعلومات حول حالة COVID-19 في أفريقيا على [لوحة القيادة اليومية](#) لمركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا و [لوحة معلومات النقاط الساخنة](#)



الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 التي تم الإبلاغ عنها يوميًا في أفريقيا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي، 15 فبراير 2020 حتى 21 مارس 2022¹

اعتبارًا في 17 مارس 2022، أبلغت 53 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة ؛ 48 دولة عضو أبلغت عن ألفا، بينما 45 دولة عضو أبلغت عن بيتا، 50 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ستة دول عن متغير جاما. أبلغت 44 دولة عضو عن وجود متحور أوميكرون.

توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا SARS-COV-2 تفصيلاً أنواع المتغيرات التي أبلغت عنها الدول الأعضاء. مزيد من المعلومات حول تسلسل SARS-COV-2 في أفريقيا متاحة على الرابط [Africa Pathogen](#)

[Genomics Initiative Dashboard](#)

بالنسبة للأسبوع الوبائي الحادي عشر (14 - 20 مارس 2022): تم الإبلاغ عن 22,288 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة (55%) في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي العاشر.

¹ التواريخ كل أسبوعين ؛ آخر موعد هو 21 مارس 2022

استحوذت المنطقة الجنوبية على 58% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المناطق الشمالية (28%) والشرقية (9%) والغربية (4%) والوسطى (1%). البلدان التي أبلغت عن أعلى معدل إصابة (COVID-19) حالة جديدة لكل مليون نسمة يوميًا هذا الأسبوع هي سيشيل (223)، موريشيوس (105)، تونس (50) وجنوب أفريقيا (23). تم الإبلاغ عن 359 حالة وفاة جديدة هذا الأسبوع، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة 30% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 50% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها الشمالية (45%) والشرقية (3%)، والغربية (1%) و الوسطى (1%).

ويُلخص الجدول 1 التراكمي لحالات COVID-19 والوفيات التي أبلغت عنها الدول الأعضاء في إفريقيا، وحالات COVID-19 الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع الوبائي الحادي عشر.

الجدول 1. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات² المبلغ عنها في إفريقيا للأسبوع الوبائي الحادي عشر (14 - 20 مارس 2022)

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي العاشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي العاشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	4,515 (0)	-45%	359,420 (205)	المنطقة الوسطى
NA*	15 (0)	-46%	38,317 (38)	بوروندي
NA*	1,926 (0)	-100%	119,414 (0)	الكاميرون
NA*	113 (0)	-38%	14,339 (5)	جمهورية أفريقيا الوسطى
NA*	190 (0)	-78%	7,269 (2)	تشاد
NA*	378 (0)	-66%	24,059 (10)	الكونغو
NA*	1,335 (0)	-16%	86,610 (135)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
NA*	183 (0)	-75%	15,899 (1)	غينيا الإستوائية

² يتم التحقق من البيانات باستمرار للتأكد من دقتها وموثوقيتها ومع ذلك فقد تتغير بناءً على التحديثات بأثر رجعي من الدول الأعضاء

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي العاشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي العاشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	303 (0)	350%	47,573 (9)	الجابون
NA*	72 (0)	400%	5,940 (5)	ساو تومي وبرينسيبي
-100%	27,284 (0)	-13%	1,392,768 (2,040)	المنطقة الشرقية
NA*	160 (0)	-62%	8,077 (8)	جزر القمر
NA*	189 (0)	-47%	15,573 (8)	جيبوتي
NA*	103 (0)	-67%	9,723 (2)	إريتريا
-100%	7,485 (0)	40%	469,455 (285)	أثيوبيا
-100%	5,645 (0)	19%	323,289 (106)	كينيا
-100%	1,377 (0)	-100%	63,870 (0)	مدغشقر
NA*	904 (0)	-27%	35,308 (952)	موريشيوس
NA*	1,459 (0)	53%	124,900 (49)	رواندا
NA*	163 (0)	-23%	39,761 (156)	سيشيل
-100%	1,359 (0)	NA*	26,410 (10)	الصومال
NA*	137 (0)	49%	17,137 (73)	جنوب السودان
NA*	3,909 (0)	-35%	61,724 (93)	السودان
-100%	800 (0)	-56%	33,773 (47)	تنزانيا
-100%	3,594 (0)	149%	163,768 (251)	أوغندا
-100%	82,663 (0)	-93%	3,515,705 (2,208)	المنطقة الشمالية
-100%	6,864 (0)	-29%	265,548 (118)	الجزائر
-100%	24,277 (0)	-82%	496,161 (788)	مصر
-100%	6,350 (0)	-61%	501,035 (731)	ليبيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي العاشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي العاشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-100%	981 (0)	-56%	58,662 (4)	موريتانيا
-100%	16,039 (0)	-11%	1,162,497 (401)	المغرب
-100%	28,062 (0)	-99%	1,029,762 (166)	تونس
NA*	90 (0)	NA*	2,040 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
-100%	124,599 (0)	-16%	5,198,297 (12,862)	المنطقة الجنوبية
NA*	1,900 (0)	-27%	99,015 (88)	أنجولا
-100%	2,676 (0)	NA*	263,950 (0)	بوتسوانا
-100%	1,392 (0)	-15%	69,552 (117)	إيسواتيني
NA*	697 (0)	39%	32,857 (82)	ليسوتو
-100%	2,623 (0)	-11%	85,561 (62)	ملاوي
-100%	2,198 (0)	-21%	225,210 (31)	موزمبيق
NA*	4,014 (0)	-25%	157,523 (74)	ناميبيا
-100%	99,725 (0)	-5%	3,704,218 (9,714)	جنوب أفريقيا
-100%	3,960 (0)	-50%	315,892 (690)	زامبيا
-100%	5,414 (0)	-39%	244,519 (2,004)	زيمبابوي
-100%	11,325 (0)	67%	834,889 (948)	المنطقة الغربية
NA*	163 (0)	NA*	26,952 (377)	بنين
NA*	378 (0)	NA*	20,813 (9)	بوركينافاسو
NA*	401 (0)	138%	55,925 (19)	كابوفيردي
-100%	796 (0)	55%	81,663 (65)	كوت ديفوار
NA*	365 (0)	114%	11,978 (15)	جامبيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي العاشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي العاشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-100%	1,445 (0)	151%	160,839 (123)	غانا
NA*	778 (0)	24%	36,476 (26)	غينيا
-100%	168 (0)	271%	8,113 (63)	غينيا بيساو
NA*	294 (0)	-38%	7,397 (5)	ليبيريا
-100%	726 (0)	50%	30,453 (33)	مالي
-100%	308 (0)	-13%	8,794 (13)	النيجر
NA*	3,142 (0)	-49%	255,103 (150)	نيجيريا
-100%	1,964 (0)	-57%	85,827 (21)	السنغال
NA*	125 (0)	600%	7,674 (7)	سيراليون
NA*	272 (0)	-33%	36,882 (22)	توجو
-100%	250,386 (0)	-63%	11,301,079 (18,263)	إجمالي

* لم يتم الإبلاغ عن حالات / وفيات جديدة في الأسبوع السابق.

أنشطة الاستجابة الجديدة لمركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا (ACDC):

الأنشطة العامة:

1. عقد مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا من أجل تصنيع اللقاحات في أفريقيا (PAVM) اجتماعًا للدول الأعضاء مع غانا والمغرب ونيجيريا لتسليط الضوء على التقدم المحرز في تطوير تصنيع اللقاحات المحلية في 16 مارس 2022.
2. عقد مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا ومنظمة الصحة العالمية في أفريقيا الوسطى ورشة عمل مشترك في أديس أبابا، إثيوبيا في الفترة من 16 إلى 18 مارس 2022. ركزت ورشة العمل على تحديد مجالات التعاون الرئيسية ذات الأولوية ووضع خطة مشتركة لمعالجة فجوات التأهب للطوارئ والاستجابة والتحديات في أفريقيا.
3. عقد مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا ومديرية المرأة والجنس والشباب التابعة لمفوضية الإتحاد الأفريقي من خلال قسم الشباب التابع لها منتدى الشركاء لـ "مبادرة بنجوا للتطعيم ضد الكورونا في الإتحاد الأفريقي" في 17 مارس 2022.
4. اعتبارًا من 21 مارس 2022 ، بدأ 54 (98٪) من أصل 55 عضوًا في الإتحاد الإفريقي حملات تطعيم ضد الكورونا تستهدف الفئات السكانية ذات الأولوية. وبشكل تراكمي ، تم إعطاء 489.9 مليون جرعة. من بين الجرعات التي تم إعطاؤها ، تم تطعيم 268.2 مليون شخص جزئيًا ، وتم تطعيم 205.1 مليون شخص بالكامل ، وتلقى 16.3 مليونًا

جرعة معززة. بشكل عام ، تم تحصين 15.3% من سكان القارة بشكل كامل. إريتريا هي الدولة الوحيدة في الاتحاد الأفريقي التي لم تبدأ بعد إطلاق لقاح COVID-19. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول لقاح COVID-19 على لوحة معلومات [لقاح. COVID-19 Africa CDC.](https://www.africacdc.org/)

الأنشطة المعملية:

1. تم إجراء أكثر من 101.9 مليون اختبار COVID-19 في أفريقيا منذ فبراير 2020. بلغ معدل الإيجابية³ التراكمية ونسبة⁴ الاختبار لكل حالة 11.1% و 9 على التوالي. بالنسبة للأسبوع الوبائي الحادي عشر، تم إجراء ما مجموعه 615,481 اختبارًا جديدًا، بنسبة نقص 27% مقارنة بالأسبوع الوبائي العاشر حيث تم إجراء 842,884 اختبارًا.
2. كجزء من سلسلة الندوات عبر الويب الخاصة بمعهد الجينوميات الممرضة بمكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا PGI ، عقد مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا ندوة عبر الإنترنت بعنوان "المراقبة الجينومية لـ SARS-CoV-2 في كينيا: مارس 2020 إلى فبراير 2022." في 16 مارس 2022 الساعة 2 ظهرًا بتوقيت شرق أفريقيا. التسجيل متوفر على [AFRICA CDC Youtube page.](https://www.africacdc.org/)
3. أجرت مجموعة العمل الفنية للمختبرات التابعة لمركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا ورشة عمل حول "تطوير منهج تدريب لشهادة مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا لإحالة العينات" في كمبالا ، أوغندا ، في الفترة من 7 إلى 18 مارس 2022.

مكافحة العدوى والوقاية منها

1. الجلسة السادس من سلسلة ندوات مكافحة العدوى والوقاية منها الحادية عشرة عبر الإنترنت بعنوان " أهمية التهوية في مكافحة العدوى والوقاية في سياق الكورونا" يوم الأربعاء 16 مارس 2022 الساعة 1:00 ظهرًا بتوقيت شرق أفريقيا لـ 539 مشاركًا باللغة الإنجليزية ويوم الخميس 17 مارس 2022 الساعة 2 ظهرًا لـ 184 مشاركًا باللغة الفرنسية.

أ. رابط التسجيل الصوتي الندوة الفرنسية:

<https://www.youtube.com/watch?v=Jrxdvoowisw>

الترصد

1. يستضيف مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا ندوة عبر الإنترنت بعنوان "دمج عمال الرعاية الصحية المجتمعية (CHW) في النظم الصحية الأوسع" في 23 مارس 2022 في الساعة 4 مساءً بتوقيت شرق أفريقيا. ستركز الجلسة على دور العاملين الصحيين المجتمعيين في التأهب للوباء والاستجابة لها. سجل [هنا](#).
2. أجرى مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا بالتعاون مع وزارات الصحة والزراعة وصناعة الحيوان ومصايد الأسماك والمياه والبيئة في أوغندا تدريبًا على الترصد المبني على الحدث (EBS) في الفترة من 14 إلى 18 مارس 2022. وستعمل الوزارات معًا لإنشاء EBS منسقة باستخدام نهج الصحة الواحدة لأوغندا ، بدعم من مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا.

الأنشطة العلمية والمعايير واللوائح:

1. اشترك [هنا](#) لتلقي التحديث الأسبوعي للشراكة من أجل الاستجابة المستندة إلى الأدلة لـ (COVID-19 PERC) وجميع المنتجات الأخرى أو قم بزيارة موقع [PERC](https://www.perc.org/) و [Africa CDC website.](https://www.africacdc.org/)

³ [Public health criteria to adjust public health and social measures in the context of COVID-19](https://www.africacdc.org/)

⁴ حددت منظمة الصحة العالمية 10-30 اختبارًا لكل حالة مؤكدة كعيار عام للاختبار المناسب.

2. قم بالوصول إلى أحدث تقرير PERC حول "الاستجابة لـ COVID-19 في إفريقيا: إيجاد التوازن (الجزء الرابع) والدعوات إلى العمل" [هنا](#).

توصيات للدول الأعضاء:

1. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19⁵ لتشمل:
 - أ. ترصد المتلازمات مثل الإنفلونزا الشبيهة بالأمراض (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI).⁶
 - ب. ترصد الوفيات السريع الذي يشمل جمع وتحليل واستخدام معطيات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي تم جمعها من خلال الترصد المرتكز على المرافق الصحية أو المجتمع.⁷
 - ج. الترصد الجيني⁸ ومراقبة وجود المتغير (الفيروس المتحور) وانتشاره وكذلك التطور المستمر للفيروس.
 - د. المراقبة المجتمعية⁹ لاكتشاف الحالات المصحوبة بأعراض في وقت مبكر للعلاج وتجنب انتقال الفيروس.
2. يتعين على الدول الأعضاء أن تستمر في إجراء تتبع المخالطين للحالات المؤكدة بناءً على نوع الانتقال وقدرة البلد وتعزيز جهود الفحص التشخيصي باستخدام اختبارات المستضدات السريعة¹⁰ إذا أمكن ذلك.
3. يجب على الدول الأعضاء إخطار وتبادل البيانات بشكل روتيني فيما يتعلق بحالات COVID-19 المؤكدة والوفيات والتعافي والاختبارات التي أجريت والعاملين في مجال الرعاية الصحية المصابين بمنظمة الصحة العالمية ومركز مكافحة الأمراض في إفريقيا لإبلاغ هذه التحديثات وغيرها باستمرار. أبلغ مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا عن طريق البريد الإلكتروني: AfricaCDCEBS@africa-union.org
4. يجب أن تستمر الدول الأعضاء في إرشاد عامة الناس بشأن السعي للحصول على رعاية طبية فورية لأولئك الذين تظهر عليهم أعراض حادة (مثل صعوبة التنفس).
5. يجب على الدول الأعضاء أن تضع أو تعزز التدابير الصحية العامة والاجتماعية القائمة عندما تبدأ الحالات في الارتفاع.
6. يجب أن تستمر الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي في تنظيم وتنفيذ حملات التطعيم ضد فيروس كورونا ، مع التركيز على زيادة الطلب ومعالجة المعلومات المضللة والشائعات الكاذبة

مصادر لمزيد من المعلومات :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- <https://africacdc.org/covid-19/> : المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحديثات كورونا
- <https://africacdc.org/covid-19/covid-19-resources/> : الموارد وإرشادات السياسة والرسوم البيانية
- منظمة الصحة العالمية. التوجيه الفني.
- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>
- المشاركة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لـ (COVID-19 PERC) <https://preventepidemics.org/covid19/perc/>

⁵ منظمة الصحة العالمية تعرف حالة COVID-19

⁶ بروتوكول المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها لتحسين المراقبة لـ COVID-19 في إفريقيا: بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسي

⁷ الحادة الشديدة والأمراض الشبيهة بالإنفلونزا لـ COVID-19 في إفريقيا - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

⁸ الكشف عن حصيلة COVID-19: حزمة فنية للدول الأعضاء - المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها

⁹ التسلسل الجيني لـ SARS-CoV-2: دليل للتنفيذ لتحقيق أقصى تأثير على الصحة العامة

¹⁰ تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا

¹⁰ إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا



أفريقيا مرمأ
مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها
الحفاظ على صحة أفريقيا