

تقرير تفشي المرض رقم 94: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار: 2 نوفمبر 2021

246,594,191 حالة و 4,998,784 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

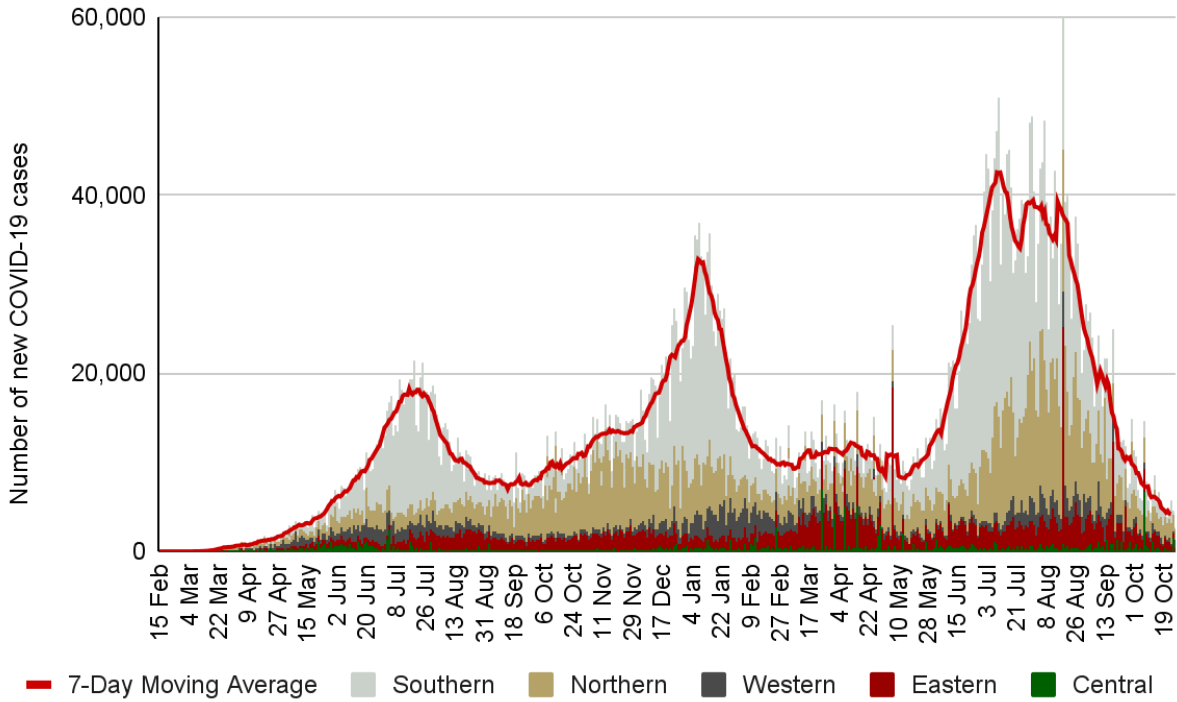
تحديث التفشي: منذ التقرير الأخير (26 أكتوبر 2021)، تم الإبلاغ عن 3,383,962 حالة مؤكدة¹ جديدة بمرض فيروس الكورونا-2019 (COVID-19) و 57,286 حالة وفاة جديدة على مستوى العالم. حتى الآن، تم الإبلاغ عن إجمالي 246,594,191 حالة COVID-19 و 4,998,784 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 2% CFR) من 225 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء إفريقيا: منطقة شرق المتوسط (6%) 13,942,323، المنطقة الأوروبية (31%) 76,995,605، منطقة الأمريكتين (38%) 93,652,790، منطقة جنوب شرق آسيا (18%) 43,984,655 ومنطقة غرب المحيط الهادئ (4%) 9,443,450. في الأيام السبعة الماضية، كانت الدول الخمس التي أبلغت عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي الولايات المتحدة (501,025) والمملكة المتحدة (283,955) والاتحاد الروسي (274,619) وتركيا (181,183) وأوكرانيا (152,199). لمزيد من المعلومات التفصيلية عن الحالات والوفيات المبلغ عنها خارج إفريقيا، يرجى الرجوع إلى لوحة معلومات COVID-19 التابعة لمنظمة الصحة العالمية.

اعتبارًا من الساعة 9 صباحًا بتوقيت شرق إفريقيا (EAT) في 2 نوفمبر 2021، تم الإبلاغ عن إجمالي 8,501,503 حالة COVID-19 و 218,568 حالة وفاة (CFR: 2.6%) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 3.4% من جميع الحالات و 4.4% من جميع الوفيات المبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت سبعة وعشرون (49%) دولة عضو في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إماتة أعلى من الإماتة العالمية. منذ بداية الوباء، شهدت 54 (98%) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي موجة ثانية على الأقل، وشهدت 46 دولة (84%) موجة ثالثة وسبع دول (الجزائر وبنين ومصر وكينيا وموريشيوس والصومال وتونس) الموجة الرابعة من حالات COVID-19. يوضح الشكل 1 اتجاه حالات COVID-19 الجديدة التي تم الإبلاغ عنها يوميًا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي من 15 فبراير 2020 إلى 2 نوفمبر 2021. واستمر العدد الإجمالي اليومي للحالات الجديدة التي يتم الإبلاغ عنها في جميع أنحاء القارة في الانخفاض.

¹ إرشادات منظمة الصحة العالمية بشأن مراقبة COVID-19 وتعريف الحالة:

<https://www.who.int/publications/i/item/who-2019-nCoV-surveillanceguidance-2020.7>

لمزيد من المعلومات حول حالة COVID-19 في إفريقيا على [لوحة القيادة اليومية](#) للمركز الإفريقي لمكافحة الأمراض المعدية والوقاية منها و [لوحة معلومات النقاط الساخنة](#)



الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 التي تم الإبلاغ عنها يوميًا في إفريقيا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي، 15 فبراير 2020 حتى 2 نوفمبر 2021.²

اعتبارًا في 25 أكتوبر 2021، أبلغت 51 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة ؛ 45 دولة عضو أبلغت عن ألقا، بينما 40 دولة عضو أبلغت عن بيتا، 41 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت دولتين عن متغير جاما. توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا SARS-COV-2 تفصيلًا لأنواع المتغيرات التي أبلغت عنها الدول الأعضاء. مزيد من المعلومات حول تسلسل SARS-CO-2 في أفريقيا متاحة على الرابط [Africa Pathogen](#)

[Genomics Initiative page](#)

² التواريخ كل أسبوعين ؛ آخر موعد هو 2 نوفمبر 2021

بالنسبة للأسبوع الوبائي الثالث والأربعين (25 - 31 أكتوبر 2021): تم الإبلاغ عن 30,654 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 3% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الثاني والأربعين . غالبية حالات الإصابة الجديدة بفيروس كورونا المستجد هذا الأسبوع من المنطقة الشمالية على 45 % من حالات COVID-19 الجديدة المبلغ عنها هذا الأسبوع ، تليها الشرقية (17 %) الجنوبية (17 %) والوسط (13%) والمنطقة الغربية (8 %). هذا الأسبوع ، استحوذت سبع دول على 63% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها: مصر (21%) وليبيا (12%) وإثيوبيا (9%) وجنوب إفريقيا (8%) والكاميرون (7%) والمغرب (6%). البلدان التي أبلغت عن أعلى معدل (COVID-19) حالة جديدة لكل 100,000 من السكان) هذا الأسبوع هي ليبيا (54) وبوتسوانا (53) وموريشيوس (49) والجابون (42). يلخص الجدول 2 حالات ووفيات COVID-19 التراكمية التي أبلغت عنها الدولة العضو والمنطقة في إفريقيا وحالات COVID-19 الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع الوبائي الثالث والأربعين.

الجدول 2. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات³ المبلغ عنها في إفريقيا للأسبوع الوبائي 43 (25 - 31 أكتوبر 2021)

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والأربعين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والأربعين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
278%	3,792 (121)	61%	266,702 (4,066)	المنطقة الوسطى
NA*	14 (0)	-74%	20,039 (99)	بوروندي
NA*	1,686 (86)	NA*	102,499 (2,210)	الكاميرون
NA*	100 (0)	-18%	11,579 (42)	جمهورية إفريقيا الوسطى
NA*	174 (0)	-100%	5,069 (0)	تشاد
-50%	258 (9)	-50%	17,323 (455)	الكونغو
NA*	1,098 (7)	-53%	57,586 (117)	جمهورية الكونغو الديمقراطية

³ 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 الثاني والأربعين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والأربعين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-50%	167 (4)	38%	13,368 (202)	غينيا الإستوائية
150%	239 (15)	22%	35,525 (924)	الجابون
NA*	56 (0)	-15%	3,714 (17)	ساو تومي وبرينسيبي
-30%	22,941 (154)	-14%	1,050,268 (5,229)	المنطقة الشرقية
NA*	147 (0)	260%	4,259 (54)	جزر القمر
-100%	181 (0)	-51%	13,478 (27)	جيبوتي
NA*	45 (0)	133%	6,834 (42)	إريتريا
-28%	6,459 (101)	-8%	365,167 (2,832)	أثيوبيا
-29%	5,281 (24)	-10%	253,310 (605)	كينيا
NA*	964 (0)	NA*	42,957 (0)	مدغشقر
-100%	148 (0)	22%	17,770 (631)	موريشيوس
57%	1,331 (11)	66%	97,823 (556)	رواندا
NA*	115 (0)	-100%	21,991 (0)	سيشيل
NA*	1,208 (0)	NA*	21,998 (0)	الصومال
NA*	133 (3)	-69%	12,327 (34)	جنوب السودان
-100%	2,990 (0)	-100%	40,084 (0)	السودان
NA*	724 (0)	NA*	26,034 (0)	تنزانيا
No change	3,215 (15)	-15%	126,236 (448)	أوغندا
8%	70,471 (635)	2%	2,593,429 (13,923)	المنطقة الشمالية
67%	5,920 (30)	18%	206,452 (630)	الجزائر
16%	18,651 (366)	4%	331,017 (6,398)	مصر

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والأربعين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والأربعين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-24%	5,122 (94)	5%	357,964 (3,749)	ليبيا
25%	797 (5)	31%	37,320 (365)	موريتانيا
-18%	14,668 (56)	-13%	946,145 (1,868)	المغرب
40%	25,244 (84)	0%	712,776 (913)	تونس
NA*	69 (0)	NA*	1,755 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
-26%	111,318 (295)	-30%	3,926,623 (5,058)	المنطقة الجنوبية
-63%	1,710 (13)	-47%	64,433 (572)	أنجولا
-62%	2,407 (5)	-33%	187,281 (1,296)	بوتسوانا
-88%	1,242 (1)	76%	46,421 (37)	إيسواتيني
100%	658 (2)	-16%	21,635 (48)	ليسوتو
25%	2,301 (5)	-5%	61,796 (39)	ملاوي
No change	1,930 (2)	-46%	151,292 (67)	موزمبيق
-60%	3,554 (4)	-82%	128,938 (89)	ناميبيا
-19%	89,177 (252)	-18%	2,922,116 (2,484)	جنوب أفريقيا
100%	3,661 (2)	-12%	209,734 (100)	زامبيا
-18%	4,678 (9)	15%	132,977 (326)	زيمبابوي
-62%	9,953 (31)	7%	662,510 (2,378)	المنطقة الغربية
NA*	161 (0)	NA*	24,749 (189)	بنين
-100%	214 (0)	-100%	14,793 (0)	بوركينافاسو
-100%	349 (0)	-18%	38,215 (75)	كابوفيردي
-38%	695 (5)	-15%	61,297 (119)	كوت ديفوار

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والأربعين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني والأربعين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	340 (1)	200%	9,965 (9)	جامبيا
-100%	1,175 (0)	-100%	130,077 (0)	غانا
-100%	678 (0)	-64%	30,667 (25)	غينيا
NA*	141 (0)	NA*	6,142 (11)	غينيا بيساو
-100%	287 (0)	-88%	5,812 (1)	ليبيريا
400%	563 (5)	-2%	16,073 (225)	مالي
100%	213 (6)	33%	6,366 (112)	النيجر
-69%	2,896 (14)	29%	211,961 (1,501)	نيجيريا
-100%	1,878 (0)	-11%	73,917 (24)	السنغال
NA*	121 (0)	-100%	6,397 (0)	سيراليون
-100%	242 (0)	-6%	26,079 (87)	توجو
-6%	218,475 (1,236)	-3%	8,499,532 (30,654)	إجمالي

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

أنشطة الاستجابة الجديدة لمركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا (ACDC): الأنشطة العامة:

1. عقد الدكتور جون نكينجاسونج ، مدير مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمركز مكافحة الأمراض في أفريقيا يوم الخميس 28 أكتوبر 2021 ، الساعة 12 ظهرًا بتوقيت شرق أفريقيا. حيث قدم تحديثًا عن حالة COVID-19 في جميع أنحاء القارة، بما في ذلك جهود الاستجابة والتحديثات حول تقدم اللقاحات في جميع أنحاء القارة. التسجيل متاح على [Africa CDC Twitter. صفحة](#)
2. استضاف مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا اجتماعاً رفيع المستوى مع الشركاء المنفذين لمبادرة إنقاذ الأرواح وسبل العيش (SLL) من أجل التطعيم ضد فيروس كورونا COVID-19 في أفريقيا في أديس أبابا ، إثيوبيا في الفترة من 28 إلى 30 أكتوبر / تشرين الأول 2021. وركز الاجتماع على تبادل الخبرات وإحاطة الشركاء بشأن التزامات إعداد التقارير وإدارة الأداء وإرشادات العلامة التجارية SLL.

3. عقدت وحدة اقتصاديات الصحة في مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا، بالتعاون مع مركز التنمية العالمية (CGD) والرابطة الأفريقية لاقتصاديات الصحة (AfHEA) مناقشة افتراضية بعنوان "الآثار الاقتصادية والبرنامجية ل COVID-19 في إفريقيا" يوم الخميس 28 أكتوبر 2021 الساعة 2.30 - 4 مساءً بتوقيت شرق أفريقيا. كان الهدف هو مناقشة دور النمذجة والأدلة الاقتصادية لإبلاغ إستراتيجيات شراء وتوزيع لقاح COVID-19، وطرق تحقيق هدف الإتحاد الأفريقي المتمثل في تطعيم 60% من سكان إفريقيا.
4. اعتبارًا في 1 نوفمبر 2021 ، بدأت 54 (98%) من أصل 55 دولة عضو في الإتحاد الأفريقي حملات تطعيم ضد COVID-19 تستهدف السكان ذوي الأولوية. بشكل تراكمي ، تم إعطاء أكثر من 188.9 مليون جرعة ، ومن بين الجرعات التي تم تناولها ، تلقت 114 مليون جرعة أولى ، وتلقى 74.9 مليون جرعة ثانية. بشكل عام ، تم تحصين 5.8% من سكان القارة بشكل كامل. إريتريا هي الدولة الوحيدة في الإتحاد الأفريقي التي لم تبدأ بعد في إطلاق لقاح COVID-19. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول لقاح COVID-19 على لوحة معلومات [لقاح COVID-19 Africa CDC](#).
5. تواصل الدول الأعضاء في الإتحاد الأفريقي تلقي مخصصات من لقاحات جونسون & جونسون من خلال مبادرة AVAT. في الأسبوع الماضي، تلقت بوتسوانا وموزمبيق 72,000 و 175,000 جرعة من لقاح جونسون & جونسون ذو الجرعة الواحدة على الترتيب. بشكل عام، تم تسليم 11,203,200 جرعة لقاح في تسع وعشرين دولة.

الأنشطة المعملية:

1. تم إجراء أكثر من 78.4 مليون اختبار لكوفيد في إفريقيا منذ فبراير 2020. بلغ معدل الإيجابية⁴ التراكمية ونسبة⁵ الاختبار لكل حالة 10.8% و 9.2 على التوالي. بالنسبة للأسبوع الوبائي الثالث والأربعين، تم إجراء ما مجموعه 2,310,128 اختبارًا جديدًا، بنسبة زيادة 173% مقارنة بالأسبوع الوبائي الثاني والأربعين حيث تم إجراء 816,284 اختبارًا.
2. يعقد المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها بالتعاون مع مركز الاستجابة للأوبئة والابتكار (CERI) ومعهد الجينومييات الممرضة (PGI) تدريبًا على التسلسل الجينومي لـ 13 مشاركًا من 12 دولة عضو في الفترة من 25 أكتوبر إلى 5 نوفمبر 2021 ، في معهد باستيور، داكار، السنغال.

الاستعداد للرعاية الصحية والإجراءات الطبية المضادة: مكافحة العدوى والوقاية منها

1. سيعقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا تدريبًا تدريجيًا على مكافحة العدوى والوقاية منها لـ 30 مشاركًا باللغة الإنجليزية ، في الفترة من 2 إلى 4 نوفمبر 2021 في ملاوي.

الترصد :

1. قام مركز مكافحة الأمراض والسيطرة عليها في إفريقيا ، بالتعاون مع جماعة شرق ووسط وجنوب إفريقيا (ECSA- HC) ومركز جنوب إفريقيا لمراقبة الأمراض المعدية (SACIDS) بدعم وزارة الصحة بجمهورية الكونغو في تعزيز أنظمة المعلومات الصحية والترصد المبني على الحدث. أيضًا تقديم الدعم الفني في تطوير إرشادات الترصد المبني على الحدث الوطنية ، في الفترة من 12 إلى 19 أكتوبر 2021.

⁴ [Public health criteria to adjust public health and social measures in the context of COVID-19](#)

⁵ حددت منظمة الصحة العالمية 10-30 اختبارًا لكل حالة مؤكدة كمييار عام للاختبار المناسب.

2. يقوم مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا بالتعاون مع جماعة شرق ووسط وجنوب أفريقيا (ECSA-HC) ومركز جنوب أفريقيا لمراقبة الأمراض المعدية (SACIDS) بدعم وزارة الصحة، جمهورية تنزانيا المتحدة في تعزيز الترصد القائم على الحدث (EBS). من خلال توفير الدعم الفني في تطوير الإرشادات الوطنية وتطبيق الترصد المبني على الحدث في منطقة موانزا، تنزانيا في الفترة من 1 إلى 12 نوفمبر 2021.

الأنشطة العلمية والمعايير واللوائح:

1. قم بالوصول إلى تحديث سياسة الصحة العامة والعلمية لـ COVID-19 كل أسبوعين [هنا](#).
2. اشترك [هنا](#) لتلقي التحديث الأسبوعي للشراكة من أجل الاستجابة المستندة إلى الأدلة لـ COVID-19 (PERC) وجميع المنتجات الأخرى أو قم بزيارة موقع [PERC](#) و [Africa CDC website](#).

توصيات للدول الأعضاء:

1. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19⁶ لتشمل:
أ. ترصد المتلازمات مثل الإنفلونزا الشبيهة بالأمراض (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI).⁷
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.⁸
ج. الترصد الجيني⁹ لمراقبة وجود المتغير (الفيروس المتحور) وانتشاره وكذلك التطور المستمر للفيروس.
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.
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 أفريقيا لإبلاغ هذه التحديثات وغيرها باستمرار. أبلغ مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا 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.

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> الشراكة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لـ (COVID-19PERC)

⁶ منظمة الصحة العالمية تعرف حالة COVID-19

⁷ بروتوكول المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها لتحسين المراقبة لـ COVID-19 في إفريقيا: بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسي 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 إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا



<https://preventepidemics.org/covid19/perc/>