

تقرير تفشي المرض رقم 128: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار: 28 يونيو 2022

540,678,866 حالة و 6,324,914 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

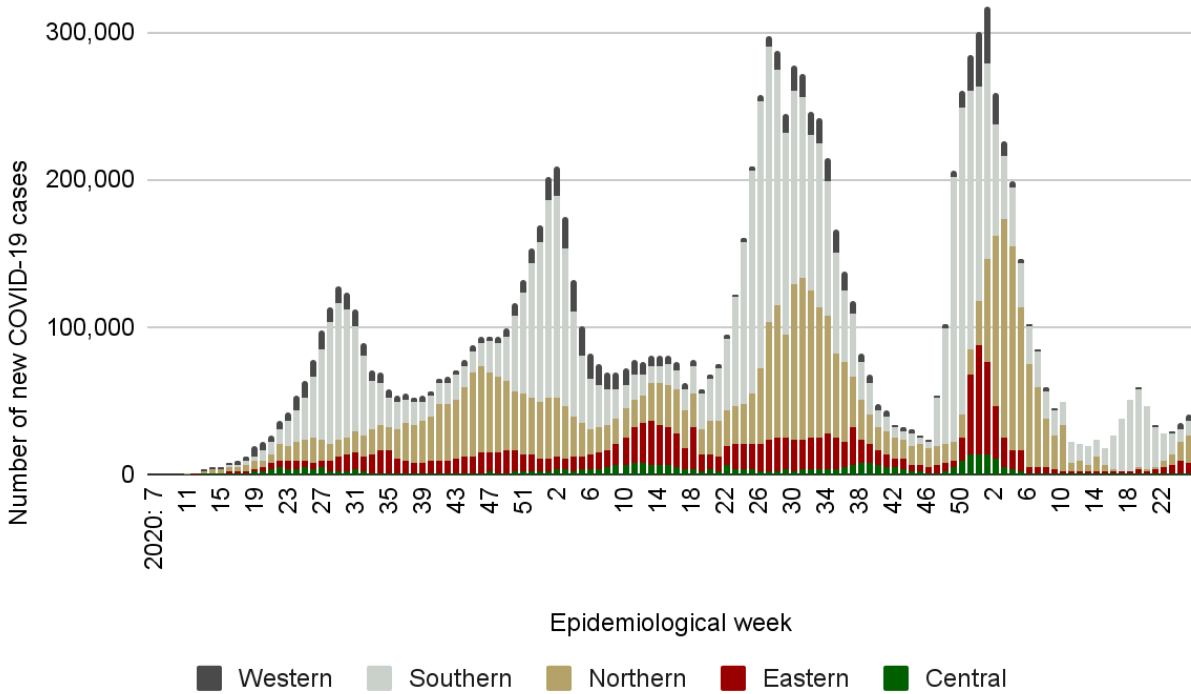
تحديث التفشي: اعتباراً في 27 يونيو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 540,678,866 حالة COVID-19 و 6,324,914 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.2 CFR%) من 232 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا: منطقة شرق المتوسط (3%) 18,587,687، المنطقة الأوروبية (42%) 226,208,458، منطقة الأمريكتين (30%) 161,484,285 منطقة جنوب شرق آسيا (11%) 58,487,043 ومنطقة غرب المحيط الهادئ (12%) 63,667,163. في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي ألمانيا (492,209)، الولايات المتحدة الأمريكية (434,054)، إيطاليا (355,082)، فرنسا (342,504) والصين (323,187). اعتباراً في 27 يونيو 2022، أكثر من 4.7 مليار شخص (59% التعداد السكاني في العالم) تلقى التطعيم بالكامل 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 أفريقيا في 27 يونيو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 11,775,084 حالة COVID-19 و 254,003 حالة وفاة (CFR: 2.2%) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 2% من جميع الحالات و 4% من جميع الوفيات المبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت أربعون (73%) دولة عضو في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إماتة أعلى من الإماتة العالمية. منذ بداية الجائحة (فبراير 2020)، شهدت 53 (96%) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي موجة ثالثة، وشهدت 48 (87%) دولة موجة رابعة، وشهدت اثنان وعشرون دولة موجة خامسة من حالات COVID-19 بينما شهدت دولتان وهما كينيا وموريشيوس موجة سادسة.

أبلغت 53 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة؛ 50 دولة عضو أبلغت عن ألفا، بينما 45 دولة عضو أبلغت عن بيتا، 50 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ثلاث دول عن متغير جاما وأبلغت 49 دولة عضو عن وجود متحور أوميكرون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 22 دولة عن المتحور أوميكرون 2.BA وقد أبلغت ثمانية دول من دول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون 4.BA بينما أبلغت عشر دول من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون 5.BA.

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

أربع وخمسون (98%) من أصل 55 دولة عضوًا في الإتحاد الإفريقي بدأوا حملات تطعيم ضد الكورونا تستهدف جميع الفئات السكانية. وبشكل تراكمي، تم إعطاء 592.6 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 318.3 مليون شخص جزئيًا، وتم تطعيم 248.5 مليون شخص بالكامل، وتلقى 27 مليونًا جرعة معززة. بشكل عام، تم تحصين 17.7% من سكان القارة بشكل كامل. إريتريا هي الدولة الوحيدة في الإتحاد الإفريقي 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](#)



الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 التي تم الإبلاغ عنها أسبوعياً في أفريقيا من قبل منطقة الإتحاد الإفريقي، 15 فبراير 2020 حتى 26 يونيو 2022.

بالنسبة للأسبوع الوبائي الخامس والعشرين (20 - 26 يونيو 2022): تم الإبلاغ عن 40,239 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 14% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الرابع والعشرين. استحوذت المنطقة الشمالية على 47% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الجنوبية (26%)، الشرقية (18%)، الغربية (8%) والوسطى (1%). سيشيل (568) بلغت عن أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع ثم تليها كابوفيردي (314) .

في الأسبوع الماضي، تم الإبلاغ عن 218 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 11% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 85% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها المنطقة الشمالية (6%) والغربية (4%) والشرقية (4%) والوسطى (4%) في الأسبوع الماضي. الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع الخامس والعشرين من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 463 ألف اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل زيادة بنسبة 22% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية شهد انخفاضا من 9% إلى 8% مشيراً ذلك إلى زيادة عدد الاختبارات التي تم إجراؤها الأسبوع الماضي. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 110 مليون اختبار COVID-19 في إفريقيا. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول الحالة الوبائية في أفريقيا على لوحة معلومات [تحديثات كورونا اليومية](#) و [لوحات النقاط الساخنة](#).

الجدول 1. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات المبلغ عنها في أفريقيا للأسبوع الوبائي الخامس والعشرين (20 - 26 يونيو 2022) المبلّغة من الدول الأعضاء بالاتحاد الأفريقي

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الرابع والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الرابع والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
No change	4,547 (1)	-33%	369,893 (474)	المنطقة الوسطى
NA*	15 (0)	-15%	42,593 (121)	بوروندي
NA*	1,930 (0)	NA*	120,068 (0)	الكاميرون

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الرابع والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الرابع والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	113 (0)	-100%	14,586 (0)	جمهورية إفريقيا الوسطى
NA*	193 (0)	-100%	7,424 (0)	تشاد
NA*	385 (0)	NA*	24,128 (0)	الكونغو
No change	1,351 (1)	-33%	91,334 (309)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
NA*	183 (0)	633%	15,995 (44)	غينيا الإستوائية
NA*	304 (0)	-100%	47,742 (0)	الجابون
NA*	73 (0)	-100%	6,023 (0)	ساو تومي وبرينسيبي
-33%	27,372 (8)	-15%	1,434,517 (7,371)	المنطقة الشرقية
NA*	160 (0)	-100%	8,131 (0)	جزر القمر
NA*	189 (0)	-100%	15,690 (0)	جيبوتي
NA*	103 (0)	-8%	9,788 (11)	إريتريا
No change	7,530 (7)	-36%	487,430 (3,292)	أثيوبيا
NA*	5,652 (1)	30%	332,227 (2,874)	كينيا
NA*	1,395 (0)	NA*	64,552 (0)	مدغشقر
NA*	904 (0)	NA*	38,060 (0)	موريشيوس
NA*	1,459 (0)	35%	125,597 (108)	رواندا
NA*	167 (0)	82%	44,759 (396)	سيشيل
NA*	1,361 (0)	-70%	26,803 (55)	الصومال
NA*	138 (0)	-100%	17,683 (0)	جنوب السودان

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الرابع والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الرابع والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	3,909 (0)	-100%	62,475 (0)	السودان
NA*	800 (0)	NA*	35,354 (0)	تنزانيا
-100%	3,605 (0)	3%	165,968 (635)	أوغندا
-30%	83,772 (14)	47%	3,596,616 (18,820)	المنطقة الشمالية
NA*	6,875 (0)	24%	266,039 (63)	الجزائر
NA*	24,624 (0)	NA*	515,667 (0)	مصر
NA*	6,430 (0)	NA*	502,138 (28)	ليبيا
NA*	982 (0)	124%	59,451 (141)	موريتانيا
180%	16,101 (14)	79%	1,204,578 (18,588)	المغرب
-100%	28,670 (0)	-100%	1,046,703 (0)	تونس
NA*	90 (0)	NA*	2,040 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
22%	126,935 (186)	12%	5,524,052 (10,218)	المنطقة الجنوبية
NA*	1,900 (0)	NA*	99,839 (0)	أنجولا
-17%	2,719 (10)	NA*	263,950 (0)	بوتسوانا
-100%	1,415 (0)	-42%	73,073 (67)	إيسواتيني
-100%	700 (0)	-97%	34,033 (3)	ليسوتو
-50%	2,645 (1)	48%	86,348 (144)	ملاوي
33%	2,212 (4)	-20%	227,660 (533)	موزمبيق
-29%	4,061 (5)	-62%	166,069 (156)	ناميبيا
35%	101,731 (142)	29%	3,992,449 (7,803)	جنوب أفريقيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الرابع والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الرابع والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
80%	4,003 (9)	-4%	325,248 (960)	زامبيا
15%	5,549 (15)	-18%	255,383 (552)	زمبابوي
-18%	11,377 (9)	-18%	849,906 (3,356)	المنطقة الغربية
NA*	163 (0)	NA*	26,952 (0)	بنين
-100%	387 (0)	-100%	21,044 (0)	بوركينافاسو
NA*	403 (1)	7%	59,533 (1,262)	كابوفيردي
No change	805 (3)	37%	83,049 (325)	كوت ديفوار
NA*	365 (0)	NA*	12,002 (0)	جامبيا
-67%	1,449 (1)	-42%	165,749 (1,137)	غانا
NA*	781 (1)	79%	37,264 (156)	غينيا
NA*	171 (0)	4000%	8,348 (41)	غينيا بيساو
NA*	294 (0)	-87%	7,493 (4)	ليبيريا
No change	737 (1)	58%	31,156 (19)	مالي
NA*	310 (0)	NA*	9,031 (0)	النيجر
NA*	3,144 (0)	-20%	256,958 (247)	نيجيريا
-100%	1,968 (0)	-6%	86,286 (59)	السنغال
NA*	125 (0)	25%	7,693 (5)	سيراليون
NA*	275 (2)	98%	37,348 (101)	توجو
11%	254,003 (218)	14%	11,774,984 (40,239)	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. استضاف الدكتور أحمد إي أوجويل أوما ، القائم بأعمال مدير مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا ، مؤتمراً صحفياً أسبوعياً لمركز مكافحة الأمراض في إفريقيا يوم الخميس 23 يونيو 2022 الساعة 12 ظهراً بتوقيت شرق أفريقيا. قدم تحديثاً عن حالة COVID-19 في جميع أنحاء القارة ، بما في ذلك جهود الاستجابة والتقدم المحرز في زيادة تغطية التطعيم ضد COVID-19. التسجيل متاح على صفحة [Africa CDC Twitter](#).

الأنشطة العملية:

1. كجزء من سلسلة الندوات عبر الويب لمبادرة علم الجينوم الممرض في إفريقيا PGI ، سيعقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا ندوة عبر الإنترنت حول الجينومات الممرضة في إفريقيا بعنوان "ماذا تعلمنا وكيف يمكننا تقريب ذلك من المجتمعات التي تعاني من ارتفاع عبء السل" في 29 يونيو 2022 الساعة الثانية ظهراً بتوقيت شرق إفريقيا. يمكن الوصول إلى التسجيل [هنا](#).
2. يعقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا ورشة عمل إقليمية لشرق إفريقيا لتجريب منهج مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا المطور حديثاً حول مواد التدريب على أنظمة إدارة جودة المختبرات باستخدام نهج الصحة الواحدة في نيروبي، كينيا في الفترة من 27 يونيو إلى 1 يوليو 2022. سيقوم 26 مشاركاً من دول شرق إفريقيا بحضور ورشة العمل.

الترصد:

1. يعقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا بالتعاون مع وزارة الصحة في أوغندا وبرنامج نظم المعلومات الصحية - جنوب إفريقيا ورشة عمل حول تطوير نظام إدارة الأحداث لتعزيز تنفيذ الترصد المبني على الحدث (EBS) في الفترة من 23 يونيو إلى 1 يوليو 2022 ، في كمبالا ، أوغندا.
2. ينظم مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا بالتعاون مع المجتمع الصحي لشرق ووسط وجنوب إفريقيا (ECSA-HC) ورشة عمل لدعم إنشاء نظام الترصد المبني على الحدث في موزمبيق في الفترة من 27 يونيو إلى 8 يوليو 2022. وستشمل الأنشطة تكييف مركز التحكم في الأمراض في إفريقيا وإطار عمل وتدريب المدربين (TOT) على المستوى الوطني.

التواصل من أجل المخاطر:

1. ينظم مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة المشترك المعني بفيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز ومؤسسة بيل وميليندا جيتس تدريباً لمدة ثلاثة أيام حول تعزيز الاستجابة لـ COVID-19 وفيروس نقص المناعة البشرية على المستويين الإقليمي والقطري للدول الأعضاء في غرب إفريقيا في داكار ، السنغال في الفترة من 28 إلى 30 يونيو 2022. التدريب يهدف إلى تعزيز المشاركة المجتمعية ، وإدارة الشائعات ومعالجة تردد اللقاحات والمعلومات المضللة.

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](#) و [Africa CDC website](#).
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. لتحقيق معدلات تغطية التطعيم العالمية البالغة 70% ، يجب على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي الاستمرار في تنظيم وتنفيذ حملات التطعيم ضد فيروس كورونا COVID-19 ، مع التركيز على زيادة [الأهلية](#)¹ والطلب ، مع معالجة المعلومات الخاطئة.
2. أن تنفيذ إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية (PHSM) مستهدف ومستنير بالوضع الحالي لـ COVID-19 ، يجب على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي وضع [نظام PHSM متدرج](#)².
3. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19³ لتشمل :
 - أ. [الترصّد المجتمعي](#)⁴ للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتقليل انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام [اختبارات المستضدات السريعة والاختبار الذاتي لتعزيز](#)⁵ جهود الفحص التشخيصي.
 - ب. [الترصد السريع للوفيات](#)⁶ 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. [المراقبة الجينومية](#)⁸ لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.
 - د. [المراقبة المتلازمة للأمراض الشبيهة بالإنفلونزا \(ILI\) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة \(SARI\)](#)⁹.
4. تُشجع الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي على:
 - أ. استمر في تتبع جهات الاتصال حيثما كان ذلك ممكناً بناءً على الوضع الوبائي الحالي وقدرة الدولة.
 - ب. قم بتوجيه الجمهور حول طلب الرعاية الطبية الفورية للأفراد الذين تظهر عليهم أعراض حادة لـ COVID-19 (مثل صعوبة التنفس).
 - ج. إشراك علماء الاجتماع للمساعدة في إعلام وتعزيز حملات التطعيم وتنفيذ PHSM.
5. 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

1 الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

2 COVID-19 إطار الصحة العامة المتدرج والتدابير الاجتماعية لأفريقيا

3 منظمة الصحة العالمية تعريف حالة COVID-19

4 تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا

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

6 توجيهات مؤقتة بشأن الاختبار الذاتي لمضادات الضد السريع لـ COVID-19 للدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي - مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا

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

8 التوجيه التشغيلي المؤقت بشأن المراقبة الجينية لـ SARS-CoV-2 في إفريقيا: دليل محدث

9 بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسي الحادة الشديدة والأمراض الشبيهة بالإنفلونزا لـ COVID-19 في إفريقيا - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

مصادر لمزيد من المعلومات :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- <https://africacdc.org/covid-19/> : المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحديثات كورونا
- استراتيجية القارة الأفريقية المشتركة وباء الكورونا:
<https://africacdc.org/download/adapted-africa-joint-continental-strategy-for-covid-19-pandemic/>
- الموارد وإرشادات السياسة والرسوم البيانية : <https://africacdc.org/covid-19/covid-19-resources/>
- لوحات التحكم النقاط الساخنة و الصحة العامة والتدابير الاجتماعية لمركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا <https://africacdc.org/covid-19/covid-19-resources/>
- لوحة التحكم في التطعيم في إفريقيا: <https://africacdc.org/covid-19-vaccination/>
- لوحة معلومات الجينومات المسببة للأمراض في إفريقيا:
<https://africacdc.org/institutes/africa-pathogen-genomics-initiative>
- الشراكة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لـ (COVID-19 PERC)
<https://preventepidemics.org/covid19/perc/>
- إرشادات منظمة الصحة العالمية التقنية- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>