

تقرير تفشي المرض رقم 132: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار : 26 يوليو 2022

566,718,893 حالة وفاة 6,375,592 حالة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

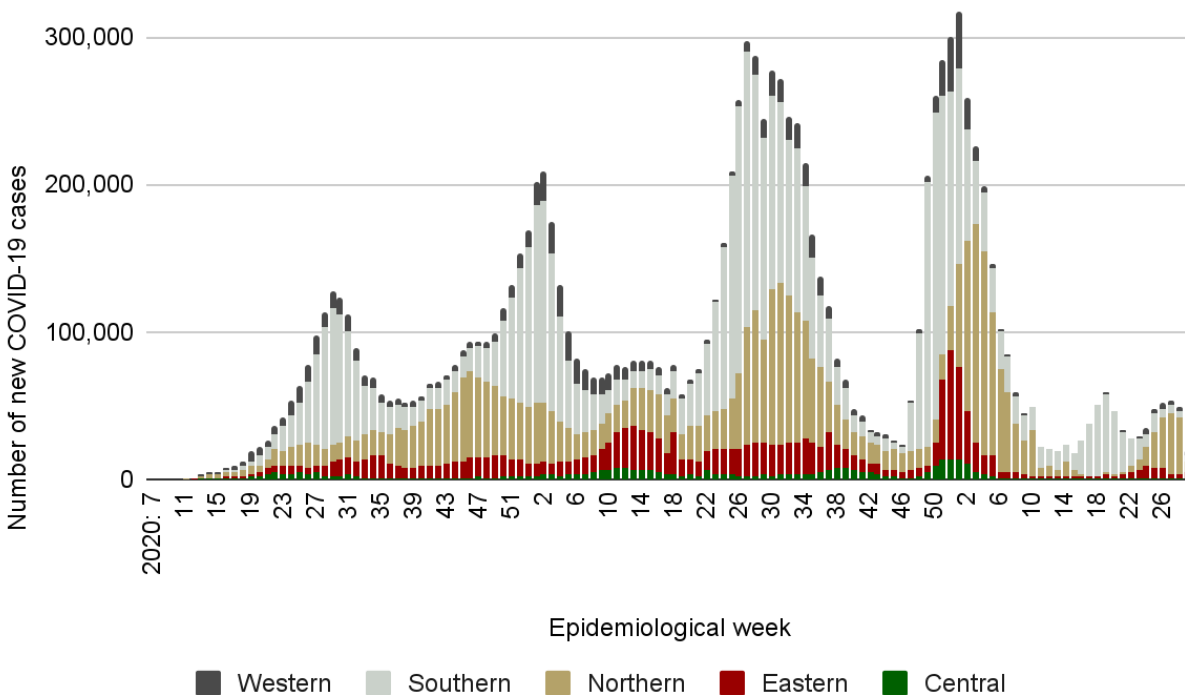
تحديث التفشي: اعتباراً في 25 يوليو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 566,718,893 حالة COVID-19 و 6,375,592 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.1% من 232 دولة ومنطقة). فيما يلي توزيع الحالات التراكبي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا): منطقة شرق المتوسط (3%)، المنطة الأوروبية (42%)، المنطة الأمريكية (30%)، المنطة الأمريكية (18,994,985)، المنطة الآسيوية (238,567,709)، المنطة الأمريكية (168,183,683)، المنطة الآسيوية (59,187,567)، المنطة الغربية للمحيط الهادئ (69,360,320) (12%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي اليابان (1,038,139)، ألمانيا (552,883)، الولايات المتحدة الأمريكية (549,747)، إيطاليا (514,206)، وكوريا (459,485). اعتباراً في 25 يوليو 2022، أكثر من 4.7 مليار شخص (59% من عدد السكان 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 25 يوليو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 11,956,739 حالة COVID-19 حالات وفاة (CFR: 2.2%) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 2% من جميع الحالات و4% من جميع الوفيات المبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت أربعون (73%) دولة عضو في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إماتة أعلى من الإمامة العالمية. منذ بداية الجائحة (فبراير 2020)، شهدت 53 (96%) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي موجة ثالثة، وشهدت 48 (87%) دولة موجة رابعة، وشهدت خمس وعشرون دولة موجة خامسة من حالات COVID-19 بينما شهدت ثلاثة دول وهما كينيا وموريشيوس وتونس 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، 51 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ثلاثة دول عن متغير جاما وأبلغت 50 دولة عضو عن وجود متغير أوميكرون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 26 دولة عن المتغير أوميكرون BA.2 وقد أبلغت إحدى عشر دولة من الدول الأعضاء عن وجود المتغير أوميكرون BA.4 بينما أبلغت عشر دول من الدول الأعضاء عن وجود المتغير أوميكرون BA.5.

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](#).

أربع وخمسون (98%) من أصل 55 دولة عضواً في الاتحاد الإفريقي بدأوا حملات تطعيم ضد الكورونا تستهدف جميع الفئات السكانية. وبشكل تراكمي، تم إعطاء 631.4 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 314.7¹ مليون شخص جزئياً، وتم تطعيم 283.2 مليون شخص بالكامل، وتلقى 33.4 مليوناً جرعة معززة. بشكل عام، تم تحصين 20.1% من سكان القارة بشكل كامل. إritريا 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 [للقاح COVID-19 Africa CDC](#)



الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 التي تم الإبلاغ عنها أسبوعياً في أفريقيا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي، 15 فبراير 2020 حتى 24 يوليو 2022.

¹ خفض المصدر الرسمي عدد الأفراد الذين تم تطعيمهم جزئياً في إثيوبيا.

بالنسبة للأسبوع الوبائي التاسع والعشرين (18 - 24 يوليو 2022)²: تم الإبلاغ عن 18,782 حالة إصابة جديدة بـCOVID-19، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 62% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الثامن والعشرين. استحوذت المنطقة الشمالية على 40% من حالات الإصابة الجديدة بـCOVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الجنوبية (25%)، الشرقية (20%)، الغربية (10%) والوسطى (5%). كابوفيردي (32) بلغت أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع ثم تلتها المغرب (24).

في الأسبوع الماضي (الأسبوع التاسع والعشرين)، تم الإبلاغ عن 132 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 44% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 38% من هذه الوفيات من المنطقة الشرقية، تليها المنطقة الجنوبية (32%) والشمالية (25%) والغربية (4%)، والمنطقة الوسطى (1%). الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع التاسع والعشرين من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 311 ألف اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 81% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية شهد زيادة من 3% إلى 6%. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 119.1 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 التاسع والعشرين (18 - 24 يوليو 2022) المُبلغة من الدول الأعضاء بالاتحاد الأفريقي

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة من الأسبوع الوبائي الثامن والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة من الأسبوع الوبائي الثامن والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
لا يوجد تغيير	4,556 (1)	-26%	374,325 (838)	المنطقة الوسطى
NA*	15 (0)	-27%	44,052 (459)	بوروندي
NA*	1,930 (0)	NA*	120,154 (0)	الكاميرون

² يتم تحديث عدد الحالات والوفيات الجديدة حيث يتلقى مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا هذه المعلومات وقد لا يعكس إجمالي الحالات والوفيات الجديدة وفقاً لتاريخ التقرير الموجز للتفصي.

الإتحاد الأفريقي



أفريقيا مأمأ
 مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها
 الحفاظ على صحة أفريقيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	113 (0)	NA*	14,717 (0)	جمهورية أفريقيا الوسطى
NA*	193 (0)	-100%	7,430 (0)	تشاد
NA*	386 (0)	NA*	24,604 (183)	الكونغو
لا يوجد تغير	1,356 (1)	-33%	92,338 (163)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
NA*	183 (0)	-86%	16,654 (33)	غينيا الإستوائية
NA*	306 (0)	NA*	48,289 (0)	الجابون
NA*	74 (0)	-100%	6,087 (0)	ساوتومي وبرينسيبي
200%	27,494 (51)	72%	1,450,342 (3,807)	المنطقة الشرقية
NA*	160 (0)	NA*	8,270 (131)	جزر القمر
NA*	189 (0)	NA*	15,690 (0)	جيبوتي
NA*	103 (0)	NA*	9,892 (68)	إريتريا
-44%	7,566 (5)	-6%	491,759 (673)	أثيوبيا
-75%	5,670 (2)	-47%	337,297 (499)	كينيا
NA*	1,406 (3)	NA*	66,289 (908)	مدغشقر
NA*	904 (0)	NA*	38,060 (0)	موريسيوس
NA*	1,460 (0)	13%	126,499 (60)	رواندا
NA*	167 (0)	-100%	45,089 (0)	سيشيل
NA*	1,361 (0)	NA*	26,912 (47)	الصومال
NA*	138 (0)	113%	17,783 (17)	جنوب السودان

الإتحاد الأفريقي



أفريقيا مُمَكِّنة

مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها
الحفاظ على صحة أفريقيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	3,909 (0)	NA*	62,874 (250)	السودان
NA*	841 (41)	NA*	36,520 (1,154)	تنزانيا
NA*	3,620 (0)	-100%	167,408 (0)	أوغندا
-78%	84,165 (33)	-80%	3,722,942 (7,590)	المنطقة الشمالية
NA*	6,875 (0)	110%	266,840 (394)	الجزائر
NA*	24,624 (0)	NA*	515,667 (0)	مصر
NA*	6,431 (0)	-62%	503,981 (370)	ليبيا
NA*	990 (4)	-48%	62,280 (359)	موريطانيا
4%	16,213 (29)	-31%	1,257,764 (6,467)	المغرب
-100%	28,942 (0)	-100%	1,114,370 (0)	تونس
NA*	90 (0)	NA*	2,040 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
-38%	127,243 (42)	-13%	5,547,432 (4,606)	المنطقة الجنوبية
-75%	1,915 (3)	-65%	102,426 (217)	أنجولا
NA*	2,739 (0)	NA*	263,950 (0)	بوتسوانا
NA*	1,417 (0)	-48%	73,256 (14)	إيسواتيني
-100%	704 (0)	89%	34,214 (36)	ليسوتو
50%	2,658 (6)	113%	87,238 (338)	ملاوي
-100%	2,215 (0)	-7%	229,375 (355)	موزambique
NA*	4,065 (0)	NA*	169,253 (0)	ناميبيا
-40%	101,943 (25)	-4%	4,002,133 (2,382)	جنوب أفريقيا
-60%	4,015 (2)	-26%	329,317 (1,077)	زامبيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
500%	5,572 (6)	44%	256,270 (187)	زمبابوي
25%	11,399 (5)	-5%	861,485 (1,941)	المنطقة الغربية
NA*	163 (0)	NA*	27,271 (55)	بنين
NA*	387 (0)	-100%	21,128 (0)	بوركينا فاسو
NA*	409 (0)	-54%	62,072 (127)	كامبوفيردي
100%	808 (2)	-21%	84,982 (399)	كوت ديفوار
NA*	365 (0)	-11%	12,045 (17)	جامبيا
NA*	1,456 (0)	NA*	167,215 (0)	غانا
NA*	781 (0)	-51%	37,427 (19)	غينيا
NA*	171 (0)	400%	8,412 (10)	غينيا بيساو
NA*	294 (0)	-40%	7,508 (3)	ليبيريا
NA*	737 (0)	23%	31,216 (16)	مالي
-100%	311 (0)	-75%	9,106 (2)	النيجر
-50%	3,147 (1)	40%	260,339 (854)	نيجيريا
NA*	1,968 (0)	-2%	87,071 (280)	السنغال
NA*	125 (0)	50%	7,728 (6)	سيراليون
NA*	277 (2)	-19%	37,965 (153)	توجو
-44%	254,857 (132)	-62%	11,956,526 (18,782)	اجمالي

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



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

الأنشطة العامة:

- استضاف الدكتور أحمد أوجوين أوما ، القائم بأعمال مدير مركز السيطرة على الأمراض في أفريقيا ، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمركز مكافحة الأمراض في أفريقيا يوم الخميس 21 يوليو 2022 الساعة 12 ظهراً بتوقيت شرق أفريقيا. قدم تحديداً 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](#).

مكافحة العدوى والوقاية منها:

- عقدت الجلسة الثانية من سلسلة ندوات مكافحة العدوى والوقاية منها الثالثة عشر بعنوان "العودة إلى الأساسيات: اللعبات الأساسية لبرامج مكافحة العدوى والوقاية منها" يوم الأربعاء 20 يوليو 2022 في تمام الساعة الواحدة ظهراً بتوقيت غرب أفريقيا للدورة اللغة الإنجليزية وتم حضور 395 مشاركاً ويوم الخميس 21 يوليو 2022 الساعة 2 ظهراً للدورة الفرنسية وتم حضور 206 مشاركاً.

أ. رابط تسجيل الجلسة الإنجليزية:

<https://www.youtube.com/watch?v=TtT6SbnSDYY>

ب. رابط تسجيل الجلسة الفرنسية:

<https://www.youtube.com/watch?v=78Q1Qubzxzw>

الترصد:

- عقد مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها ورشة عمل إقليمية للدعوة للمراقبة المنسقة القائمة على الحدث (EBS) لـ 26 مشاركاً في تونس العاصمة، تونس في الفترة من 18 إلى 21 يوليو 2022. الهدف هو زيادة الوعي والدعوة لتكيف وتنفيذ أدوات المراقبة المبنية على الحدث لمركز مكافحة الأمراض في أفريقيا. وكذلك، تبادل الخبرات الإقليمية والدورات المستفادة أثناء تنفيذ نظام المراقبة القائمة على الحدث، ووضع خارطة طريق لتعزيز أنظمة الإنذار المبكر في المنطقة الشمالية باستخدام نهج الصحة الواحدة.

التواصل من أجل المخاطر وإشراك المجتمع:

- ينظم مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة المشترك المعنى بفيروس نقص المناعة البشرية / الإيدز ومؤسسة بيل وميليندا جيتيس تدريسيًا لمدة ثلاثة أيام حول تعزيز الاستجابة لفيروس كوفيد-19 وفيروس نقص المناعة البشرية على المستويين الإقليمي والقطري للدول الأعضاء بشمال إفريقيا في تونس العاصمة في الفترة من 27 إلى 29 يوليو 2022. الهدف من التدريب لتعزيز مشاركة المجتمع وإدارة الشائعات ومعالجة المعلومات 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: ايجاد 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 الأهلية³ والطلب ، مع معالجة المعلومات الخاطئة.
2. أن تتنفيذ إجراءات الصحة العامة والتداير الاجتماعية (PHSM) مستهدف ومستنير بالوضع الحالي لـ COVID-19 ، يجب على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي وضع نظام PHSM متدرج⁴ .
3. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19⁵ لتشمل :
 - أ. الترصد المجتمعي⁶ للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتقليل انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام اختبارات المستضدات السريعة والاختبار الذاتي لتعزيز⁷ جهود الفحص التشخيصي.
 - ب. الترصد السريع للوفيات⁸ الذي يشمل جمع وتحليل واستخدام معطيات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي تم جمعها من خلال الترصد المركز على المرافق الصحية أو المجتمع.

- ج. المراقبة الجينومية¹⁰ لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.
- د. المراقبة المتلازمة للأمراض الشبيهة بالإنفلونزا (ILI) والتهابات الجهاز التنفسى الحادة الوخيمة (SARI).¹¹
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

³ الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

⁴ COVID-19 - إطار الصحة العامة المتدرج والتداير الاجتماعية لأفريقيا

⁵ منظمة الصحة العالمية تعرف حالة COVID-19

⁶ تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا

⁷ إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

⁸ توجيهات مؤقتة بشأن الاختبار الذاتي لمضادات الضد السريع لـ COVID-19 للدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي - مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا

⁹ الكشف عن حصيلة COVID-19: حزمة فنية للدول الأعضاء - المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها

¹⁰ التوجيه التشغيلي المؤقت بشأن المراقبة الجينية لـ SARS-CoV-2 في إفريقيا: دليل محدث

¹¹ بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسى 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)

- المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحديات كورونا : <https://africacdc.org/covid-19/>
- 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 والتداير الاجتماعية لمركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا <https://africacdccovid.org>
- لوحة التحكم في التطعيم في إفريقيا: <https://africacdc.org/covid-19-vaccination/>
- لوحة معلومات الجينوميات المسببة للأمراض في إفريقيا:
<https://africacdc.org/institutes/africa-pathogen-genomics-initiative>
- الشراكة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لـ (COVID-19 PERC) [\(COVID-19 PERC\)](https://preventepidemics.org/covid19/perc/)
- إرشادات منظمة الصحة العالمية التقنية.- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>