

تقرير تفشي المرض رقم 59: جائحة فيروس كورونا 2019

تاريخ الإصدار: 2 مارس 2021 (COVID-19)

113,828,678 حالة و 2,528,203 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: منذ التقرير الأخير (23 فبراير 2021) ، تم الإبلاغ عن 2,718,963 حالة مؤكدة¹ جديدة بمرض فيروس الكورونا 2019 (COVID-19) و 65,002 حالة وفاة جديدة على مستوى العالم. حتى الآن ، تم الإبلاغ عن إجمالي 113,828,678 حالة COVID-19 و 2,526,521 حالة وفاة ذات صلة) معدل وفيات الحالات 2.2: (CFR) % (من 225 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء إفريقيا) : إقليم شرق المتوسط (5%) 5,342,027 ، المنطقة الأوروبية 38,788,470 (34%) ، منطقة الأمريكتين، (45%) 50,595,663 منطقة جنوب شرق آسيا (12%) 13,539,176 ومنطقة غرب المحيط الهادئ (1%) 1,627,390. على مدى الأيام السبعة الماضية ، أبلغت الولايات المتحدة والبرازيل وفرنسا وإيطاليا والهند عن أكثر من 100 ألف حالة جديدة. لمزيد من المعلومات عن الحالات والوفيات التي يتم الإبلاغ عنها خارج إفريقيا ، يرجى الرجوع إلى تقارير الحالة اليومية لمنظمة الصحة العالمية².

اعتبارًا من الساعة 9 صباحًا بتوقيت شرق إفريقيا (EAT) في 2 مارس 2021 ، تم الإبلاغ عن إجمالي 3,905,936 حالة COVID-19 و 104,012 حالة وفاة : (CFR:2.7%) ف دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 3.4 % من جميع الحالات المبلغ عنها على مستوى العالم. تواصل غالبية الدول الأعضاء (91%) الإبلاغ عن انتشار مجتمعي. هناك تسعة دول أعضاء أبلغت عن الفيروس المتحور الجديد 501Y.V1 (السلالة: B.1.1.7) جمهورية الكونغو الديمقراطية والجابون وغانا والمغرب ونيجيريا والسنغال وجنوب إفريقيا وجامبيا وليبيا. وأبلغت عشرة دول أعضاء عن وجود الفيروس المتحور الجديد 501Y.V2 (السلالة : B.1.351) : بوتسوانا وجزر القمر وجمهورية الكونغو الديمقراطية وغانا وكينيا وملاوي وموزمبيق وجنوب أفريقيا وجامبيا وزامبيا.

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

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

² لوحة معلومات منظمة الصحة العالمية الخاصة بمرض فيروس كورونا (COVID-19):

<https://covid19.who.int/>

من بين البلدان التي أبلغت بنشاط عن البيانات الوبائية لـ COVID-19 ، أبلغت 21 دولة عن معدلات إماتة للحالات أعلى من معدل إماتة الحالات العالمي البالغ 2.2٪: الجمهورية الصحراوية (16.7٪) ، السودان (6.2٪) ، مصر (5.9٪) ، ليبيريا (4.2٪) ، مالي (4.2٪) ، زيمبابوي (4.0٪) ، جزر القمر (4٪) ، إيسواتيني (3.8٪) ، النيجر (3.6٪) ، تشاد (3.6٪) ، تونس (3.4٪) ، جنوب إفريقيا (3.3٪) الصومال (3.3٪) ملاوي (3.3٪) غامبيا (3.2٪) ليسوتو (2.8٪) جمهورية الكونغو الديمقراطية (2.8٪) الجزائر (2.6٪) موريتانيا (2.6٪) السنغال (2.5٪) ، وأنغولا (2.4٪) .

بالنسبة للأسبوع الوبائي الثامن (22 فبراير 2021 - 28 فبراير 2021) ، تم الإبلاغ عن 67,608 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19 ، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة 10٪ في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي السابع. غالبية حالات COVID-19 الجديدة التي تم الإبلاغ عنها لهذا الأسبوع هي من المنطقة الجنوبية (35٪) يليها الشمالية (25٪) ، الغربية (16٪) ، الشرقية (18٪) والوسط (7٪). تشمل البلدان التي أبلغت عن أعلى معدل (COVID-19 حالة جديدة لكل 100000 نسمة) هذا الأسبوع سيشيل (264) ، بوتسوانا (114) ، ساو تومي وبرينسيبي (88) ، ليبيا (59) وكابو فيردي (58) .

يسلط الجدول 1 الضوء على الحالات المبلغ عنها والوفيات الناجمة عن COVID-19 في جميع البلدان في إفريقيا للأسبوع 8. يوضح الجدول المرحلة الحالية من الوباء لكل بلد. يوضح الشكل 1 اتجاه حالات COVID-19 الجديدة المبلغ عنها يوميًا من 23 فبراير 2021 إلى 2 مارس 2021. ويستمر المنحنى في الاتجاه الهبوطي إلى مستواه السابق في شهر أكتوبر 2020. هذا الأسبوع ، استأثرت سبع دول بحوالي 54٪ من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها: جنوب إفريقيا (14٪) ، إثيوبيا (9٪) ، تونس (7٪) ، مصر (6٪) ، زامبيا (6٪) ، ليبيا (6٪) وموزمبيق (5٪) .

الجدول 1. حالات الإصابة المؤكدة لـ COVID-19 والوفيات³ المبلغ عنها في إفريقيا للأسبوع الوبائي الثامن (22 فبراير 2021-28 فبراير 2021)

الدولة	عدد الحالات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الحالات الجديدة منذ الوبائي السابق (7)	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الوبائي السابق (7)	مرحلة الوباء ⁴
--------	---------------------	--	---------------------	--	---------------------------

³ يتم التحقق من البيانات باستمرار للتأكد من دقتها وموثوقيتها ومع ذلك فقد تغير بناءً على التحديثات بأثر رجعي من الدول الأعضاء
⁴ المراحل المحددة وفقًا لتوصيات مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا للاستجابة التدريجية لـ

COVID-19 – <https://africacdc.org/download/recommendations-for-stepwise-response-to-covid-19/>

المرحلة 0 (لا توجد حالة COVID-19): لا توجد حالة تم الإبلاغ عنها داخل البلد ؛ المرحلة 1 (التفشي في مرحلة مبكرة): حالة واحدة أو أكثر مستوردة ، انتقال محلي محدود يتعلق بالحالات المستوردة ؛ المرحلة 2 (توسيع الفاشية): زيادة عدد الحالات المستوردة ، وزيادة الانتشار المحلي ولكن جميع الحالات مرتبطة بسلاسل انتقال معروفة ، وتجمعات الفاشية ذات التعرض المشترك المعروف ؛ المرحلة 3 (التقدم في تفشي المرض): تبدأ الفاشيات الموضعية في الاندماج ، وتحدث حالة أو أكثر أو وفيات خارج انتقال معروف ، وأجيال متعددة في سلاسل الانتقال ، وتم اكتشاف

	28%	1,795 (59)	23%	104,049 (4,585)	المنطقة الوسطى
3	NA*	3 (0)	-14%	2,209 (178)	بوروندي
3	22%	551 (28)	84%	35,714 (1,965)	الكاميرون
3	NA*	63 (0)	-100%	5,004 (0)	جمهورية أفريقيا الوسطى
3	100%	140 (6)	-26%	3,986 (137)	تشاد
3	-80%	128 (1)	-5%	8,820 (195)	الكونغو
3	-25%	707 (6)	-17%	25,961 (716)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
3	-33%	91 (2)	99%	6,005 (207)	غينيا الإستوائية
3	300%	83 (8)	4%	14,564 (1,011)	الجابون
3	300%	29 (8)	38%	1,786 (176)	ساو تومي وبرينسيبي
	-14%	7,582 (187)	5%	405,902 (12,014)	المنطقة الشرقية
3	-93%	144 (1)	-59%	3,571 (69)	جزر القمر
3	NA*	63 (0)	-21%	6,066 (42)	جيبوتي
3	NA*	7 (0)	-37%	2,847 (162)	إريتريا
3	1%	2,365 (86)	10%	159,072 (6,266)	أنجوييا
1	18%	1,856 (33)	33%	105,973 (1,772)	كينيا
3	NA*	297 (0)	NA*	19,831 (0)	مدغشقر
2	NA*	10 (0)	-13%	610 (7)	موريشيوس
3	20%	261 (12)	12%	18,850 (797)	رواندا
3	-50%	11 (1)	-39%	2,592 (264)	سيشيل
3	-26%	239 (37)	49%	7,257 (1,240)	الصومال
3	-46%	94 (7)	-33%	8,010 (1,079)	جنوب

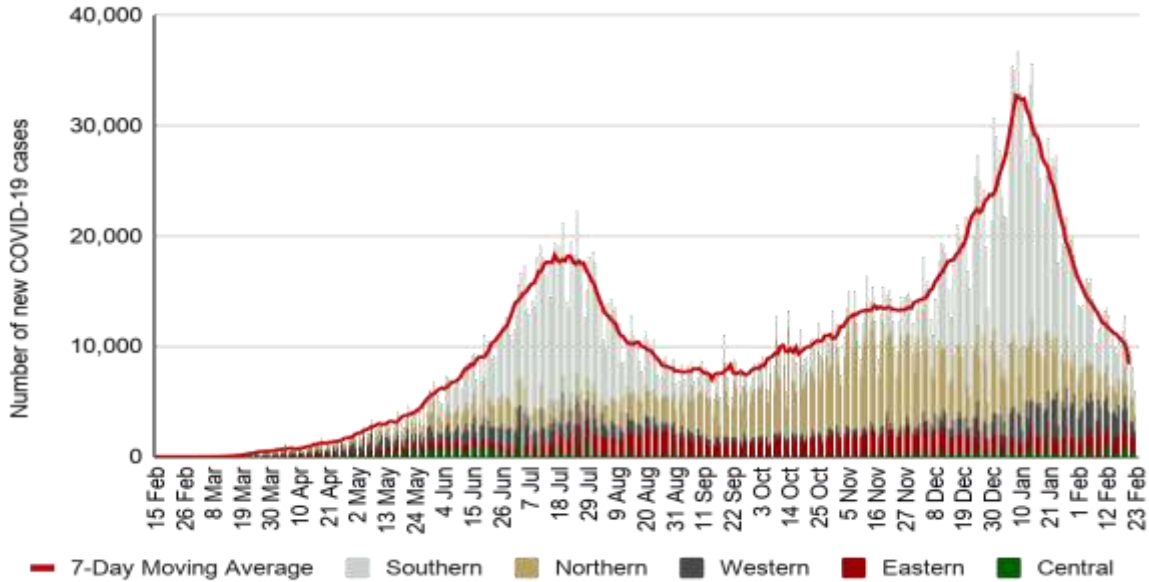
الحالات بين حالات مرض الجهاز التنفسي الحاد الوخيم (SARI) دون التعرض المعروف ؛ المرحلة 4 (تفشي واسع النطاق مع انتقال على الصعيد الوطني): انتقال مجتمعي مستدام واسع النطاق ، يمكن تحديد سلاسل انتقال متعددة الأجيال ولكن معظم الحالات تحدث خارج السلاسل ، والانتقال على مستوى المجتمع في جميع أنحاء البلاد أو كلها تقريبًا.

					السودان
3	-31%	1,880 (9)	-10%	30,347 (170)	السودان
3	NA*	21 (0)	NA*	509 (0)	تنزانيا
3	-50%	334 (1)	-8%	40,367 (146)	أوغندا
	-7%	32,955 (717)	3%	1,164,123 (16,706)	المنطقة الشمالية
3	No change	2,985 (22)	-3%	113,000 (1,175)	الجزائر
3	-7%	10,688 (335)	-1%	182,424 (4,273)	مصر
3	27%	2,210 (94)	56%	134,127 (3,915)	ليبيا
3	75%	441 (7)	-7%	17,207 (112)	موريتانيا
3	-10%	8,623 (69)	-7%	483,654 (2,499)	المغرب
3	-19%	8,001 (190)	-12%	233,669 (4,732)	تونس
3	NA*	7 (0)	-100%	42 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
	-23%	56,440 (1,192)	-18%	1,837,195 (23,742)	المنطقة الجنوبية
3	29%	508 (9)	88%	20,807 (288)	أنغولا
3	-57%	332 (32)	57%	30,727 (3,006)	بوتسوانا
3	-53%	652 (7)	-11%	17,014 (225)	إيسواتيني
1	-87%	292 (7)	-94%	10,491 (30)	ليسوتو
2	-49%	1,044 (31)	-30%	31,945 (1,203)	ملاوي
3	-23%	641 (46)	-31%	59,350 (3,707)	موزمبيق
3	57%	424 (22)	-11%	38,845 (1,362)	ناميبيا
3	-19%	49,993 (940)	-20%	1,513,393 (9,597)	جنوب أفريقيا
3	3%	1,091 (71)	-20%	78,534 (4,031)	زامبيا
3	-25%	1,463 (27)	-53%	36,089 (293)	زمبابوي
	-13%	4,995 (182)	-27%	389,846 (10,561)	المنطقة الغربية

1	-100%	70 (0)	-49%	5,634 (200)	بنين
3	200%	142 (3)	1%	11,982 (185)	بوركينافاسو
3	-40%	147 (3)	15%	15,400 (352)	الرأس الأخضر
3	-50%	192 (6)	-20%	32,754 (718)	كوت ديفوار
3	No change	148 (5)	15%	4,691 (148)	غامبيا
3	-17%	607 (19)	-31%	84,023 (2,350)	غانا
3	200%	89 (3)	26%	16,005 (578)	غينيا
3	No change	48 (1)	-23%	3,262 (147)	غينيا بيساو
3	NA*	85 (0)	-29%	2,014 (12)	ليبيريا
3	-17%	353 (5)	10%	8,376 (77)	مالي
3	100%	172 (2)	-90%	4,740 (4)	النيجر
3	-22%	1,907 (68)	-39%	155,657 (3,583)	نيجيريا
3	7%	872 (64)	-17%	34,520 (1,593)	السنغال
3	NA*	79 (0)	-6%	3,887 (32)	سيراليون
3	NA*	84 (3)	31%	6,901 (582)	توجو
	-16%	103,767 (2,337)	-10%	3,901,115 (67,608)	إجمالي

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

الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 التي تم الإبلاغ عنها يوميًا في إفريقيا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي ، 15 فبراير 2020-23 فبراير 2021



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

1. في الأسبوع الماضي عقد مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا الموجز الصحفي الأسبوعي يوم الخميس 2 فبراير 2021 الساعة 11 صباحًا بتوقيت شرق القارة الأفريقية. المتحدث لهذا الأسبوع كان الدكتور John Nkengasong ، مدير مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا. تسجيل هذه الجلسة الإعلامية متاحة على صفحة Africa CDC على Facebook من خلال الرابط: [Africa CDC Facebook page](#)
2. في الأسبوع الماضي، عقدت مراكز عمليات طوارئ الصحة العامة (PHEOCs) وإدارة ندوات الكوفيد سلسلة ندوات أسبوعية ستتناول "تنفيذ نظام إدارة الحوادث" يوم الخميس ، 25 فبراير 2021 الساعة 3 مساءً EAT. يمكن الوصول إلى التسجيل عن طريق الرابط: [Africa CDC Facebook page](#)

الأنشطة المعملية:

1. حتى الآن ، تم إجراء أكثر من 34.7 مليون اختبار لـ COVID-19 في جميع أنحاء القارة بمعدل إيجابي 11.2٪ ونسبة اختبار لكل حالة 8.9 . بالنسبة للأسبوع الوبائي الثامن، تم إجراء عدد 744,167 اختبارًا جديدًا ، وهو ما يمثل انخفاضًا بنسبة 4٪ مقارنة بالأسبوع الوبائي السابق (773,105 اختبارًا).

الاستعداد للتعامل مع الحالات الصحية والإجراءات الطبية المضادة:

إجراءات التعامل مع الحالات

1. في الأسبوع الماضي ، عقدت مجموعة العمل التنفيذية TWG لإدارة الحالات التابعة لـ ACDC ندوة أكلينيكية عبر الإنترنت رقم 44 بعنوان "استجابة الخدمات السريرية لـ COVID-19: تحديات وإنجازات من إثيوبيا "و" تحديات COVID-19 السريرية: تجربة من تنزانيا" يوم الخميس ، 25 فبراير 2021 في الساعة 2 ظهرًا بتوقيت شرق إفريقيا. كان هناك أكثر من 120 مشاركًا في الندوة عبر الويب وصفحة IWD على Facebook. يمكن الوصول إلى التسجيل هنا: <https://www.africacdc.training/courses/ccop>
2. تعمل مجموعة العمل التنفيذية TWG على إدارة الحالات ، بالشراكة مع مركز الدراسات الإنسانية وحقوق الإنسان بجامعة براون ، على تطوير تدريب لبناء القدرات للقائمين بالتحصين

مكافحة العدوى والوقاية منها

1. في الأسبوع الماضي ، يوم الأربعاء 24 فبراير 2021 ، عقدت مجموعة العمل الفنية لمكافحة العدوى والوقاية (IPC TWG) الجلسة الخامسة حول "وجهات النظر الدولية بشأن تنفيذ برامج الرصد والتقييم الخاصة بتصنيف مكافحة العدوى والوقاية منها" يمكن الوصول إلى التسجيل عن طريق الرابط:

<https://www.africacdc.training/courses/ccop>

الأنشطة العلمية والمعايير واللوائح:

1. قم بالوصول إلى تحديث سياسة الصحة العامة والتحديث العلمي لـ COVID-19 الذي يتم نشره كل أسبوعين كل ثلاثاء على <https://africacdc.org/resources> أو رابط [WHO AFRO](https://africacdc.org/resources).
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](https://africacdc.org/resources) و [Africa CDC](https://africacdc.org/resources).

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 لمراقبة وجود المتغير(الفيروس المتحور) وانتشاره وكذلك التطور المستمر للفيروس.
2. يتعين على الدول الأعضاء أن تستمر في إجراء تتبع المخالطين للحالات المؤكدة بناءً⁹ على نوع الانتقال وقدرة البلد وتعزيز جهود الفحص التشخيصي باستخدام اختبارات المستضدات السريعة¹⁰.

⁵ منظمة الصحة العالمية تعريف حالة COVID-19

⁶ بروتوكول CDC لأفريقيا 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

⁷ Revealing the toll of COVID-19: A technical package for Member States – Africa CDC

⁸ التسلسل الجيني لـ SARS-CoV-2: دليل للتنفيذ لتحقيق أقصى تأثير على الصحة العامة

⁹ إرشادات مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا حول تتبع جهات الاتصال لوباء COVID-19

<https://africacdc.org/download/guidance-on-contact-tracing-for-covid-19-pandemic/>

¹⁰ Interim Guidance on the Use of Rapid Antigen tests for COVID-19 Response – Africa CDC

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 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-19 PERC) <https://preventepidemics.org/covid19/perc/>