

تقرير تفشي المرض رقم 105: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

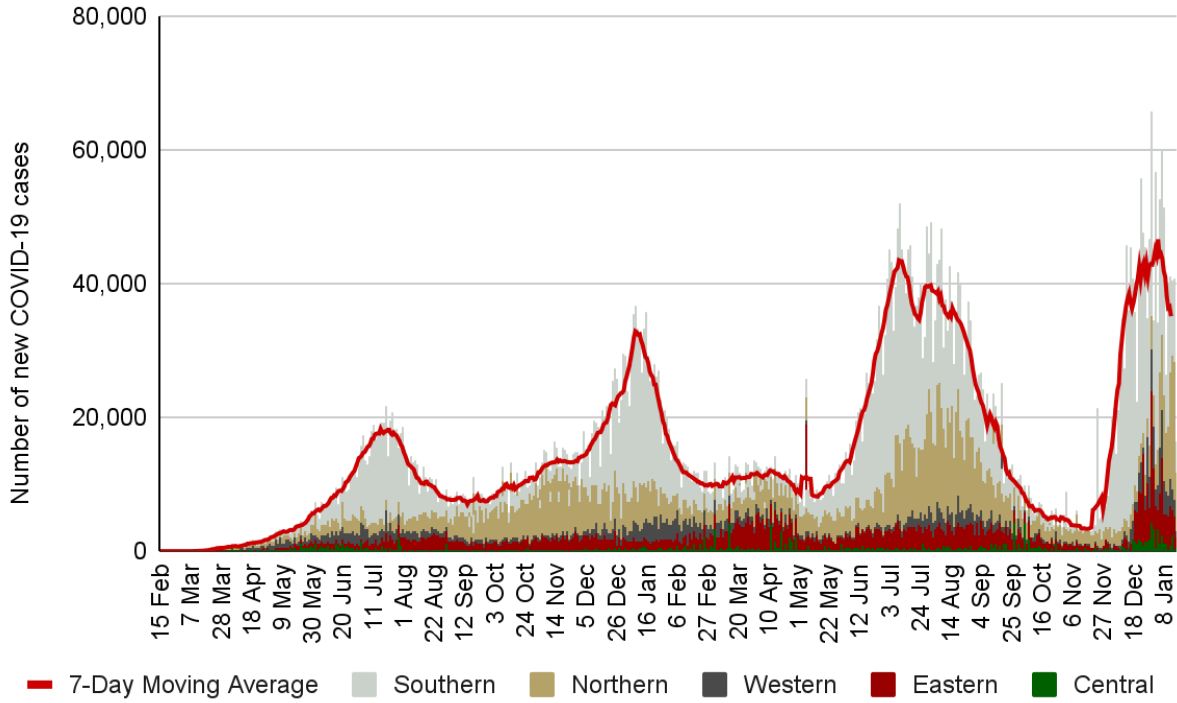
تاريخ الإصدار: 18 يناير 2022

326,233,054 حالة و 5,537,312 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: اعتباراً في 17 يناير 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 326,233,054 حالة COVID-19 و 5,537,312 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: % 1.7 CFR) من 226 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء إفريقيا: منطقة شرق المتوسط 15,082,441 (%5)، المنطقة الأوروبية 120,007,077 (%37)، منطقة الأمريكتين 119,648,309 (%37)، منطقة جنوب شرق آسيا 47,723,964 (%37) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 13,280,428 (%37). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي الولايات المتحدة (5,226,639)، فرنسا (2,001,038)، الهند (1,672,526)، إيطاليا (1,269,976) والأرجنتين (857,340). لمزيد من المعلومات التفصيلية عن الحالات والوفيات المبلغ عنها خارج إفريقيا، يرجى الرجوع إلى لوحة معلومات COVID-19 [التابعة لمنظمة الصحة العالمية](#).

اعتباراً في الساعة 6 مساءً بتوقيت شرق إفريقيا (EAT) في 17 يناير 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 10,354,862 حالة COVID-19 و 234,566 حالة وفاة (%2.3 CFR) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 3.2% من جميع الحالات و 4.2% من جميع الوفيات المبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت ست وعشرون (%47) دولة عضو في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إماتة أعلى من الإماتة العالمية. منذ بداية الجائحة، شهدت 53 (%96) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي موجة ثالثة، وشهدت 46 (%84) دولة موجة رابعة، وثمانية دول (الجزائر، بنين، جمهورية الكونغو، غينيا بيساو، كينيا، موريشيوس، الصومال وتونس) موجة خامسة من حالات COVID-19. يوضح الشكل 1 اتجاه حالات COVID-19 الجديدة التي يتم الإبلاغ عنها يوميًا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي من 15 فبراير 2020 إلى 17 يناير 2022. العدد الإجمالي اليومي للحالات الجديدة التي يتم الإبلاغ عنها في جميع أنحاء القارة في اتجاه الهبوط. لمزيد من المعلومات حول حالة COVID-19 في إفريقيا على [لوحة القيادة اليومية](#) للمركز الإفريقي لمكافحة الأمراض المعدية والوقاية منها [ولوحة 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 17 يناير 2022.¹

اعتبارًا في 13 يناير 2022، أبلغت 53 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة ؛ 48 دولة عضو أبلغت عن ألفا، بينما 44 دولة عضو أبلغت عن بيتا، 47 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ستة دول عن متغير جاما. أبلغت 38 دولة عضو (الجزائر، أنجولا، بوتسوانا، بوركينا فاسو، بوروندي، كابو فيردي، جمهورية الكونغو، كوت ديفوار، جمهورية الكونغو الديمقراطية، مصر، الجابون، إيسواتيني، جامبيا، غانا، غينيا، غينيا بيساو، كينيا، ليبيريا، ليبيا، ملاوي، موريتانيا، موريشيوس، المغرب، موزمبيق، ناميبيا، نيجيريا، رواندا، السنغال، سيشيل، سيراليون، جنوب إفريقيا، جنوب السودان، تنزانيا، توجو، تونس وأوغندا وزامبيا وزيمبابوي) 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

<https://africacdc.org/institutes/africa-pathogen-genomics-initiative/>

¹ التواريخ كل أسبوعين ؛ آخر موعد هو 17 يناير 2022

بالنسبة للأسبوع الوبائي الثاني (10 يناير 2022 - 16 يناير 2022): تم الإبلاغ عن 246,069 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة (21%) في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الأول. استحوذت المنطقة الشمالية على 45٪ من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المناطق الجنوبية (30٪) والشرقية (14٪) والغربية (8٪) والوسطى (3٪). البلدان الخمسة التي أبلغت عن أعلى معدل إصابة (COVID-19) حالة جديدة لكل مليون نسمة يوميا) هذا الأسبوع هي سيشيل (2663)، كابو فيردي (890)، تونس (521)، ساو تومي وبرينسيبي (452) وبوتسوانا (312). تم الإبلاغ عن 2759 حالة وفاة جديدة هذا الأسبوع، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 3 ٪ في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. ويلخص 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 الثاني.

الجدول 1. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات² المبلغ عنها في إفريقيا للأسبوع الوبائي الثاني (10 يناير 2022 - 10 يناير 2022)

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الأول	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الأول	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
67%	4,355 (115)	-50%	342,001 (6,936)	المنطقة الوسطى
NA*	14 (0)	-73%	36,736 (981)	بوروندي
-100%	1,857 (0)	-100%	111,432 (0)	الكاميرون
NA*	109 (3)	-77%	13,509 (190)	جمهورية إفريقيا الوسطى
-100%	185 (0)	-11%	6,887 (331)	تشاد
NA*	371 (2)	NA*	23,244 (1,967)	الكونغو
167%	1,278 (104)	-30%	84,197 (1,643)	جمهورية الكونغو الديمقراطية

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 الأول	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الأول	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-50%	178 (1)	-61%	15,319 (448)	غينيا الإستوائية
-60%	297 (2)	-58%	45,152 (743)	الجابون
-50%	66 (3)	-35%	5,525 (633)	ساو تومي وبرينسيبي
113%	25,838 (651)	-36%	1,316,298 (35,959)	المنطقة الشرقية
NA*	159 (1)	-80%	7,767 (145)	جزر القمر
NA*	189 (0)	59%	14,900 (723)	جيبوتي
-17%	87 (5)	111%	8,910 (575)	إريتريا
63%	7,147 (117)	-24%	457,322 (13,198)	أثيوبيا
-25%	5,499 (45)	-59%	317,857 (5,285)	كينيا
-42%	1,169 (52)	-45%	55,138 (1,726)	مدغشقر
NA*	786 (0)	-3%	24,903 (639)	موريشيوس
-19%	1,390 (17)	-53%	121,604 (2,988)	رواندا
NA*	141 (7)	-50%	30,364 (1,864)	سيشيل
NA*	1,335 (0)	NA*	24,261 (0)	الصومال
-100%	136 (0)	-77%	16,489 (236)	جنوب السودان
NA*	3,642 (344)	NA*	51,798 (5,280)	السودان
NA*	734 (0)	NA*	26,309 (0)	تنزانيا
15%	3,424 (63)	-65%	158,676 (3,300)	أوغندا
22%	76,174 (530)	57%	2,917,751 (110,826)	المنطقة الشمالية
52%	6,412 (73)	30%	226,057 (3,900)	الجزائر
10%	22,148 (184)	27%	400,076 (7,219)	مصر
-17%	5,853 (57)	10%	398,055 (4,072)	ليبيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الأول	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الأول	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
21%	903 (17)	-12%	54,991 (5,985)	موريتانيا
16%	14,976 (65)	32%	1,048,653 (46,569)	المغرب
62%	25,803 (133)	166%	788,012 (43,045)	تونس
NA*	79 (1)	NA*	1,907 (36)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
-25%	117,312 (1,318)	-44%	4,968,683 (73,406)	المنطقة الجنوبية
-31%	1,863 (37)	-42%	93,694 (3,976)	أنجولا
-62%	2,514 (17)	-49%	237,678 (5,246)	بوتسوانا
4%	1,363 (27)	-45%	67,849 (555)	إيسواتيني
-92%	687 (1)	-66%	31,844 (472)	ليسوتو
26%	2,466 (53)	-30%	82,719 (2,732)	ملاوي
-42%	2,127 (42)	-54%	219,081 (8,682)	موزمبيق
34%	3,821 (95)	-54%	154,378 (1,552)	ناميبيا
-26%	93,364 (911)	-38%	3,559,230 (33,176)	جنوب أفريقيا
-30%	3,860 (48)	-47%	296,132 (13,228)	زامبيا
-32%	5,247 (87)	-49%	226,078 (3,787)	زيمبابوي
10%	10,862 (145)	-52%	807,350 (18,942)	المنطقة الغربية
NA*	162 (1)	-12%	26,036 (514)	بنين
NA*	339 (6)	-44%	20,195 (559)	بوركينافاسو
22%	372 (11)	-52%	53,987 (3,737)	كابوفيردي
6%	753 (18)	-71%	79,088 (1,639)	كوت ديفوار
-100%	344 (0)	-100%	11,122 (0)	جامبيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الأول	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الأول	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-70%	1,343 (7)	-90%	153,514 (508)	غانا
100%	730 (28)	-58%	35,602 (750)	غينيا
NA*	152 (3)	50%	7,034 (321)	غينيا بيساو
NA*	287 (0)	-40%	7,121 (270)	ليبيريا
129%	691 (16)	-32%	28,585 (2,850)	مالي
200%	292 (12)	-33%	8,386 (380)	النيجر
-32%	3,103 (26)	-46%	250,929 (2,617)	نيجيريا
No change	1,908 (9)	-18%	82,272 (2,982)	السنغال
-67%	125 (1)	-76%	7,529 (81)	سيراليون
17%	261 (7)	-39%	35,950 (1,734)	توجو
3%	234,541 (2,759)	-21%	10,352,083 (246,069)	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 جون نكينجاسونج، مدير مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا، مؤتمراً صحفياً أسبوعياً لمركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا يوم الخميس 13 يناير 2022 الساعة 12 ظهراً. بتوقيت شرق أفريقيا. قدم تحديثاً عن حالة COVID-19 في جميع أنحاء القارة، بما في ذلك جهود الاستجابة والتحديثات حول تقدم اللقاحات في جميع أنحاء القارة. التسجيل متاح على صفحة [Africa CDC Facebook page](#)
2. اعتباراً في 17 يناير 2022، بدأ 54 (98%) من أصل 55 دولة عضو حملات تطعيم ضد COVID-19 تستهدف الفئات السكانية ذات الأولوية. وبشكل تراكمي، تم إعطاء 347.3 مليون جرعة، ومن بين الجرعات المعطاة، تم تطعيم 203.3 مليون جزئياً و 137.4 مليون تطعيم كامل، وتم تطعيم 6.5 مليون بجرعات تعزيزية. بشكل عام، تم تحصين 10.3% من سكان القارة بشكل كامل. إريتريا هي الدولة الوحيدة في الإتحاد الأفريقي التي لم تبدأ بعد إطلاق لقاح COVID-19. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول لقاح COVID-19 على لوحة معلومات [Africa CDC COVID-19 vaccine dashboard](#).

الأنشطة العملية:

1. تم إجراء أكثر من 92.5 مليون اختبار COVID-19 في إفريقيا منذ فبراير 2020. بلغ معدل الإيجابية³ التراكمية ونسبة⁴ الاختبار لكل حالة 11.2% و9 على التوالي. بالنسبة للأسبوع الوبائي الثاني، تم إجراء ما مجموعه 1,412,184 اختبارًا جديدًا، بنسبة زيادة 14% مقارنة بالأسبوع الوبائي الأول حيث تم إجراء 1,636,430 اختبارًا.
2. كجزء من سلسلة ندوات عبر الإنترنت لمعهد الجينوميّات الممرضة (PGI)، سيعقد مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا ندوة عبر الإنترنت حول الجينوميّات المسببة للأمراض في إفريقيا بعنوان "توسيع قدرة رصد الجينوميّات الممرضة في إفريقيا: دروس من ACEGID" في 19 يناير 2022 الساعة 2 ظهرًا. بتوقيت شرق أفريقيا. [سجل هنا](#).

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. 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 مراقبة 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.
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

³ [Public health criteria to adjust public health and social measures in the context of COVID-19](#)

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

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

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)

- المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحديثات كورونا : <https://africacdc.org/covid-19/>
- الموارد وإرشادات السياسة والرسوم البيانية : <https://africacdc.org/covid-19/covid-19-resources/>
- 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/>