

## تقرير تفشي المرض رقم 135: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار: 18 أغسطس 2022

589,680,368 حالة و 6,436,519 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: اعتباراً في 17 أغسطس 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 589,680,368 حالة COVID-19 و 6,436,519 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1 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 19,349,042 (3%)، المنطقة الأوروبية 245,289,313 (42%) ومنطقة الأمريكتين 173,610,001 (29%) منطقة جنوب شرق آسيا 59,726,480 (10%) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 78,879,966 (13%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي اليابان (1,335,047)، كوريا (836,888)، الولايات المتحدة الأمريكية (667,118)، ألمانيا (259,757) وروسيا (193,589). اعتباراً في 15 أغسطس 2022، أكثر من 4.8 مليار شخص (61% 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 17 أغسطس 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 12,031,992 حالة COVID-19 و 257,667 حالة وفاة (CFR: 2.1%) 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 إحدى وأربعون (75%) 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 سبع وعشرون دولة موجة خامسة من حالات COVID-19 بينما شهدت خمس دول وهما الجزائر وبوروندي وكينيا 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، 52 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ثلاث دول عن متغير جاما و أبلغت 51 دولة عضو عن وجود متحور أوميكرون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 26 دولة عن المتحور أوميكرون 2.BA وقد أبلغت

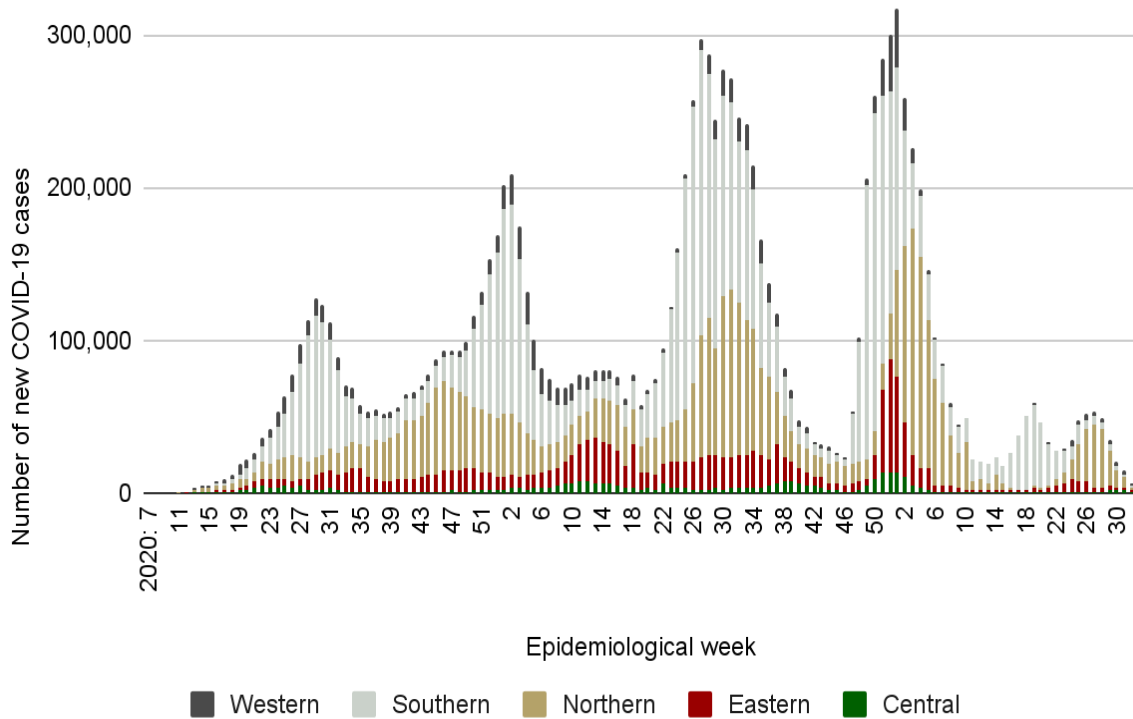
سته عشر دولة من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون 4.BA بينما أبلغت اثنتان عشر دول من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون 5.BA.

توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا 2-SARS-COV تفصيلاً لأنواع 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 668 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 328 مليون شخص جزئيًا، وتم تطعيم 304 مليون شخص بالكامل. بشكل عام، تم تحصين 22% من سكان القارة بشكل كامل. إريتريا هي الدولة الوحيدة في الإتحاد الإفريقي التي لم تبدأ بعد إطلاق لقاح 19-COVID. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول لقاح

19-COVID 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 الاتحاد الأفريقي،  
14 فبراير 2020 حتى 14 أغسطس 2022.

بالنسبة للأسبوع الماضي (8-14 أغسطس 2022)<sup>1</sup>: تم الإبلاغ عن 11,836 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 29% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الحادي والثلاثين. استحوذت المنطقة الشرقية على 36% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الشمالية (24%)، الوسطى (15%)، الجنوبية (22%) والغربية (7%). سيشيل (215) بلغت عن أعلى معدل إصابة بـ COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع.

في الأسبوع الماضي (الأسبوع الثاني والثلاثين)، تم الإبلاغ عن 81 حالة وفاة جديدة، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 19% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 79% من هذه الوفيات من المنطقة الشمالية، تليها المنطقة الجنوبية (16%) والغربية (6%) والوسطى (6%). ولم يتم الإبلاغ عن أي حالات وفاة في المنطقة الشرقية هذا الأسبوع. الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات الإصابة الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع الثاني والثلاثين من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 151,197 اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 73% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية شهد ازدياداً من 3% إلى 4%. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 120.2 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 بـ COVID-19 والوفيات المبلغ عنها في أفريقيا للأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين (8-14 أغسطس 2022) المبلّغة من الدول الأعضاء بالاتحاد الأفريقي

<sup>1</sup> 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 للتفشي.

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الثلاثين
المنطقة الوسطى	<b>380,667 (873)</b>	<b>-89%</b>	<b>4,562 (0)</b>	<b>-100%</b>
بوروندي	48,548 (786)	608%	15 (0)	NA*
الكاميرون	120,967 (0)	-100%	1,933 (0)	-100%
جمهورية إفريقيا الوسطى	14,823 (21)	-36%	113 (0)	NA*
تشاد	7,452 (15)	-98%	193 (0)	-100%
الكونغو	24,775 (0)	-100%	386 (0)	NA*
جمهورية الكونغو الديمقراطية	92,589 (35)	NA*	1,357 (0)	NA*
غينيا الإستوائية	16,801 (16)	-99%	183 (0)	NA*
الجابون	48,592 (0)	-100%	306 (0)	NA*
ساو تومي وبرينسيبي	6,120 (0)	NA*	76 (0)	NA*
المنطقة الشرقية	<b>1,462,743 (2,843)</b>	<b>-45%</b>	<b>27,606 (1)</b>	<b>-96%</b>
جزر القمر	8,374 (22)	-4%	160 (0)	NA*
جيبوتي	15,753 (0)	-100%	189 (0)	-100%
إريتريا	10,136 (244)	-86%	103 (0)	NA*
أثيوبيا	492,786 (295)	-63%	7,569 (0)	-100%
كينيا	337,965 (91)	264%	5,673 (1)	-50%
مدغشقر	66,599 (42)	223%	1,406 (0)	NA*
موريشيوس	38,427 (0)	-100%	1,002 (0)	NA*
رواندا	132,355 (30)	-25%	1,460 (0)	-100%
سيشيل	45,692 (152)	39%	168 (0)	-100%

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الثلاثين
الصومال	27,020 (108)	145%	1,361 (0)	NA*
جنوب السودان	17,783 (0)	-100%	138 (0)	NA*
السودان	63,147 (11)	-87%	3,909 (0)	NA*
تنزانيا	38,205 (1,685)	NA*	841 (0)	NA*
أوغندا	168,501 (163)	1530%	3,627 (0)	NA*
المنطقة الشمالية	<b>3,760,548 (4,226)</b>	<b>312%</b>	<b>84,490 (64)</b>	<b>327%</b>
الجزائر	269,137 (887)	3932%	6,878 (1)	NA*
مصر	515,667 (0)	-100%	24,624 (0)	-100%
ليبيا	506,314 (509)	231%	6,435 (2)	100%
موريتانيا	62,708 (51)	-51%	992 (0)	-100%
المغرب	1,263,453 (831)	NA*	16,269 (12)	NA*
تونس	1,141,135 (1,894)	749%	29,202 (49)	4800%
الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية	2,134 (54)	-82%	90 (0)	-100%
المنطقة الجنوبية	<b>5,554,834 (2,608)</b>	<b>54%</b>	<b>127,322 (11)</b>	<b>120%</b>
أنجولا	102,655 (0)	-100%	1,917 (0)	-100%
بوتسوانا	263,950 (0)	-100%	2,739 (0)	NA*
إيسواتيني	73,327 (22)	-15%	1,419 (0)	-100%
ليسوتو	34,285 (36)	-85%	704 (0)	NA*
ملاوي	87,711 (84)	27%	2,673 (3)	NA*
موزمبيق	229,887 (132)	-86%	2,219 (3)	NA*
ناميبيا	166,253 (0)	NA*	4,065 (0)	NA*
جنوب أفريقيا	4,008,164 (1,293)	6705%	101,982 (0)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الثلاثين
زامبيا	332,058 (984)	12200%	4,016 (1)	NA*
زمبابوي	256,544 (57)	-41%	5,588 (4)	NA*
المنطقة الغربية	<b>868,087 (1,286)</b>	<b>26%</b>	<b>11,426 (5)</b>	<b>150%</b>
بنين	27,316 (0)	-100%	163 (0)	NA*
بوركينافاسو	21,204 (76)	23%	387 (0)	NA*
كابوفيردي	62,254 (40)	-11%	410 (0)	NA*
كوت ديفوار	86,151 (406)	401%	815 (4)	NA*
جامبيا	12,238 (0)	NA*	368 (0)	NA*
غانا	168,457 (107)	NA*	1,459 (1)	NA*
غينيا	37,521 (28)	NA*	785 (0)	NA*
غينيا بيساو	8,482 (30)	500%	174 (0)	-100%
ليبيريا	7,578 (30)	NA*	294 (0)	NA*
مالي	31,245 (9)	-98%	739 (0)	NA*
النيجر	9,139 (14)	-94%	311 (0)	-100%
نيجيريا	262,664 (262)	NA*	3,147 (0)	NA*
السنغال	87,802 (187)	NA*	1,968 (0)	NA*
سيراليون	7,741 (3)	-98%	125 (0)	NA*
توجو	38,295 (94)	NA*	281 (0)	NA*
إجمالي	<b>12,026,879 (11,836)</b>	<b>-29%</b>	<b>255,406 (81)</b>	<b>-19%</b>

\* 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 أوجويل أوما ، القائم بأعمال مدير مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا ، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمركز مكافحة الأمراض في أفريقيا يوم الخميس 11 أغسطس 2022 الساعة 12 ظهرًا بتوقيت شرق أفريقيا. قدم تحديثًا 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](#).

2. نشر مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا دراسة متعددة الأساليب حول التحديات والفرص المتعلقة بالصحة العقلية والدعم النفسي الاجتماعي (MHPSS) في استجابة COVID-19 في أفريقيا. هدفت الدراسة إلى تقييم مدى إدراج الصحة العقلية والدعم النفسي الاجتماعي في الاستجابة الوطنية لـ COVID-19 ، واستكشاف الحواجز والعوامل التمكينية لدمج الصحة النفسية والدعم النفسي الاجتماعي في استجابة COVID-19 في دول الأعضاء. حمل [هنا](#)

#### الأنشطة العملية:

1. أطلق مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا بالتعاون مع المجتمع الصحي لشرق ووسط وجنوب أفريقيا (ECSA-HC) والمختبر المرجعي الوطني في أوغندا برنامج التوجيه العالمي لقيادة المختبرات (GLLP) وتوجيه الموجهين والمدرسين لـ 12 مشاركًا في 13 أغسطس 2022 في لوساكا ، زامبيا. يعقد مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا أيضًا أولى جلسات GLLP التعليمية الثلاث في 15 أغسطس 2022 في لوساكا ، زامبيا.

#### 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](#)<sup>2</sup> والطلب ، مع معالجة المعلومات الخاطئة.
2. أن تنفيذ إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية (PHSM) مستهدف ومستدير بالوضع الحالي لـ COVID-19 ، يجب على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي وضع نظام PHSM متدرج.
3. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19<sup>3</sup> لتشمل :

<sup>2</sup> الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

<sup>3</sup> منظمة الصحة العالمية تعرف حالة COVID-19

أ. الترصّد المجتمعي<sup>4</sup> للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتقليل انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام اختبارات المستضدات السريعة<sup>5</sup> والاختبار الذاتي لتعزيز<sup>6</sup> جهود الفحص التشخيصي.

ب. الترصّد السريع للوفيات الذي يشمل جمع وتحليل واستخدام معطيات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي تم جمعها من خلال الترسّد المرتكز على المرافق الصحية أو المجتمع.<sup>7</sup>

ج. المراقبة الجينومية<sup>8</sup> لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.

د. المراقبة المتلازمة للأمراض الشبيهة بالإنفلونزا (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI).<sup>9</sup>

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](mailto:AfricaCDCEBS@africa-union.org)

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

<sup>4</sup> تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا

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

<sup>6</sup> إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة و الاختبار الذاتي لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

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

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

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



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

● إرشادات منظمة الصحة العالمية التقنية-[https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-](https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance)  
[coronavirus-2019/technical-guidance](https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance)