

تقرير تفشي المرض رقم 136: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار: 25 أغسطس 2022

595,219,966 حالة و 6,453,458 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: اعتبارا في 24 أغسطس 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 595,219,966 حالة COVID-19 و 6,453,458 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.1% 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 22,940,061 (4%)، المنطقة الأوروبية 246,729,836 (41%)، منطقة الأمريكتين 174,625,684 (29%) منطقة جنوب شرق آسيا 59,890,066 (10%) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 81,762,210 (14%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي اليابان (1,565,930)، كوريا (905,918)، الولايات المتحدة الأمريكية (605,208)، روسيا (257,356) وألمانيا (229,389). اعتبارا في 24 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.

اعتبارًا في الساعة 6 مساءً بتوقيت شرق أفريقيا في 22 أغسطس 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 12,037,482 حالة COVID-19 255,543¹ 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 وعشرين 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 وأبلغت 51 دولة عضو عن وجود متحور أوميكرون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 29 دولة عن المتحور أوميكرون 2-BA وقد أبلغت

¹ أفاد مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا عن غير قصد بـ 255,677 حالة وفاة الأسبوع الماضي. تم إدراج القيمة الصحيحة الآن.

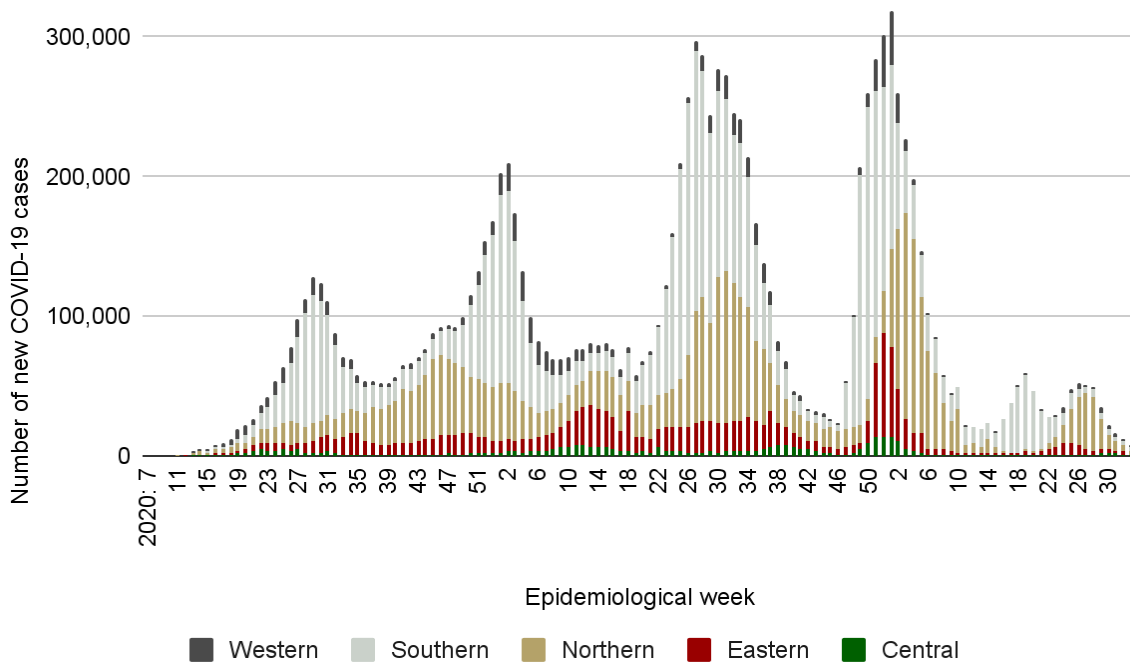
سبع عشر دولة من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون BA.4 بينما أبلغت ثلاث عشر دول من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون BA.5.

توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا SARS-COV-2 تفصيلاً لأنواع 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 عضوًا في الإتحاد الإفريقي بدأوا حملات تطعيم ضد الكورونا تستهدف جميع الفئات السكانية. وبشكل تراكمي، تم إعطاء 670.8 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 329 مليون شخص جزئيًا، وتم تطعيم 304.8 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 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 21 أغسطس 2022.

بالنسبة للأسبوع الثالث والثلاثين (15-21 أغسطس 2022)²: تم الإبلاغ عن 7,807 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 38% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الثاني والثلاثين. استحوذت المنطقة الجنوبية على 35% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الشمالية (28%)، الغربية (16%)، والشرقية (13%) الوسطى (8%). سيشيل (229) بلغت عن أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع .

في الأسبوع الماضي (الأسبوع الثالث والثلاثين)، تم الإبلاغ عن 38 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 77% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 50% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها المنطقة الشمالية (24%) والشرقية (16%) والغربية (11%) ، ولم يتم الإبلاغ عن أي حالات وفاة من المنطقة الوسطى هذا الأسبوع. الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات الإصابة الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع الثالث والثلاثين من قبل الدول الأعضاء في الإتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 404,296 اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 61% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية شهد ازدياداً من 1% إلى 2%. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 121.8 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 الثالث والثلاثين (15-21 أغسطس 2022) المبلّغة من الدول الأعضاء بالإتحاد الأفريقي

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 للتفشي.

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني الثلاثين
المنطقة الوسطى	382,012 (617)	-61%	4,564 (0)	-100%
بوروندي	49,063 (515)	-34%	15 (0)	NA*
الكاميرون	121,652 (0)	-100%	1,935 (0)	-100%
جمهورية إفريقيا الوسطى	14,823 (0)	-100%	113 (0)	NA*
تشاد	7,456 (4)	-73%	193 (0)	NA*
الكونغو	24,775 (0)	NA*	386 (0)	NA*
جمهورية الكونغو الديمقراطية	92,632 (43)	23%	1,357 (0)	NA*
غينيا الإستوائية	16,840 (39)	144%	183 (0)	NA*
الجابون	48,635 (0)	-100%	306 (0)	NA*
ساو تومي وبرينسيبي	6,136 (16)	NA*	76 (0)	NA*
المنطقة الشرقية	1,463,724 (981)	-65%	27,612 (6)	500%
جزر القمر	8,374 (0)	-100%	160 (0)	NA*
جيبوتي	15,753 (0)	NA*	189 (0)	NA*
إريتريا	10,149 (13)	-95%	103 (0)	NA*
أثيوبيا	492,968 (182)	-38%	7,571 (2)	NA*
كينيا	338,047 (82)	-10%	5,673 (0)	-100%
مدغشقر	66,599 (0)	-100%	1,410 (4)	NA*
موريشيوس	38,427 (0)	NA*	1,002 (0)	NA*
رواندا	132,385 (30)	No change	1,460 (0)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني الثلاثين
سيشيل	45,852 (160)	5%	168 (0)	NA*
الصومال	27,020 (0)	-100%	1,361 (0)	NA*
جنوب السودان	17,783 (0)	NA*	138 (0)	NA*
السودان	63,147 (0)	-100%	3,909 (0)	NA*
تنزانيا	38,454 (249)	-85%	841 (0)	NA*
أوغندا	168,766 (265)	63%	3,627 (0)	NA*
المنطقة الشمالية	3,762,715 (2,167)	-49%	84,499 (9)	-86%
الجزائر	269,805 (668)	-25%	6,878 (0)	-100%
مصر	515,667 (0)	NA*	24,624 (0)	NA*
ليبيا	506,602 (288)	-43%	6,436 (1)	-50%
موريتانيا	62,739 (31)	-39%	992 (0)	NA*
المغرب	1,263,985 (532)	-36%	16,270 (1)	-92%
تونس	1,141,773 (638)	-66%	29,209 (7)	-86%
الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية	2,144 (10)	-81%	90 (0)	NA*
المنطقة الجنوبية	5,557,598 (2,764)	6%	127,425 (19)	-80%
أنجولا	102,655 (0)	NA*	1,917 (0)	NA*
بوتسوانا	263,950 (0)	NA*	2,739 (0)	NA*
إيسواتيني	73,344 (17)	-23%	1,419 (0)	NA*
ليسوتو	34,370 (85)	136%	704 (0)	NA*
ملاوي	87,783 (72)	-14%	2,676 (3)	No change

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثاني الثلاثين
موزمبيق	230,001 (114)	-14%	2,219 (0)	-100%
ناميبيا	166,637 (384)	NA*	4,077 (12)	NA*
جنوب أفريقيا	4,009,730 (1,566)	21%	102,066 (0)	-100%
زامبيا	332,500 (442)	-55%	4,016 (0)	-100%
زمبابوي	256,628 (84)	47%	5,592 (4)	No change
المنطقة الغربية	869,365 (1,278)	-1%	11,430 (4)	-20%
بنين	27,316 (0)	NA*	163 (0)	NA*
بوركينافاسو	21,204 (0)	-100%	387 (0)	NA*
كابوفيردي	62,289 (35)	-13%	410 (0)	NA*
كوت ديفوار	86,454 (303)	-25%	817 (2)	-50%
جامبيا	12,238 (0)	NA*	368 (0)	NA*
غانا	168,541 (84)	-21%	1,459 (0)	-100%
غينيا	37,561 (40)	43%	786 (1)	NA*
غينيا بيساو	8,482 (0)	-100%	174 (0)	NA*
ليبيريا	7,656 (78)	160%	294 (0)	NA*
مالي	31,260 (15)	67%	739 (0)	NA*
النيجر	9,203 (64)	357%	311 (0)	NA*
نيجيريا	263,090 (426)	63%	3,147 (0)	NA*
السنغال	87,960 (158)	-16%	1,968 (0)	NA*
سيراليون	7,744 (3)	No change	125 (0)	NA*
توجو	38,367 (72)	-23%	282 (1)	NA*
إجمالي	12,035,414 (7,807)	-38%	255,530 (38)	-77%

* 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 الصحي الأسبوعي لمركز مكافحة الأمراض في أفريقيا يوم الخميس 18 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 page](#).

2. تعلن مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا عن مؤتمرها [الدولي الثاني حول الصحة العامة في إفريقيا](#) (CPHIA) الذي سيعقد في الفترة من 13 إلى 15 ديسمبر 2022 في كيغالي ، رواندا. المؤتمر ، تحت عنوان "الاستعداد لمواجهة الأوبئة في المستقبل والتعافي بعد الجائحة: أفريقيا على مفترق طرق" سيوفر منصة فريدة للباحثين الأفارقة وصانعي السياسات وأصحاب المصلحة لتبادل النتائج العلمية ووجهات نظر الصحة العامة والتعاون في البحث والابتكار والجمهور الصحة عبر القارة. تم [فتح دعوة الملخصات](#) ، مع الموعد النهائي لتقديم الملخصات في 30 سبتمبر 2022.

الأنشطة العملية:

1. سيعقد مبادرة الجينومات الممرضة (PGI) التابعة لمركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا ندوة عبر الإنترنت بعنوان "فائدة المراقبة الجينية لمرضات مياه الصرف الصحي في إفريقيا" يوم الأربعاء 24 أغسطس 2022 الساعة 2 ظهرًا. [سجل هنا](#).

مراقبة والترصد:

1. يعقد مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا بالتعاون مع المجتمع الصحي لشرق ووسط وجنوب إفريقيا (ECSA-HC) ورشة عمل تدريبية حول الرقابة القائمة على الأحداث (EBS) في كيغالي. رواندا من 15 إلى 26 أغسطس 2022. أهداف ورشة العمل هي تدريب الفريق الوطني على EBS واعتماد إرشادات مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا حول الرقابة القائمة على الأحداث Africa CDC EBS

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 الأهلية³ والطلب ، مع معالجة المعلومات الخاطئة.
2. أن تنفيذ إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية (PHSM) مستهدف ومستدير بالوضع الحالي ل 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 لتشمل :
أ. الترصد المجتمعي⁵ للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتقليل انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام اختبارات المستضدات السريعة⁶ والاختبار الذاتي لتعزيز⁷ جهود الفحص التشخيصي.
ب. الترصد السريع للوفيات الذي يشمل جمع وتحليل واستخدام معطيات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي تم جمعها من خلال الترصد المرتكز على المرافق الصحية أو المجتمع.⁸
ج. المراقبة الجينومية⁹ لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.
د. المراقبة المتلازمة للأمراض الشبيهة بالإنفلونزا (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI).¹⁰
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 ل 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 أفريقيا عن طريق البريد الإلكتروني: AfricaCDCEBS@africa-union.org

مصادر لمزيد من المعلومات :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحديثات كورونا : <https://africacdc.org/covid-19/>
- استراتيجية القارة الأفريقية المشتركة وباء الكورونا:

3 الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا
4 منظمة الصحة العالمية تعريف حالة COVID-19
5 تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا
6 إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة ل COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا
7 إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة و الاختبار الذاتي ل COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا
8 الكشف عن حصيلة COVID-19: حزمة فنية للدول الأعضاء - المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها
9 التوجيه التشغيلي المؤقت بشأن المراقبة الجينية ل SARS-CoV-2 في إفريقيا: دليل محدث
10 بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسي الحادة الشديدة والأمراض الشبيهة بالإنفلونزا ل COVID-19 في إفريقيا - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

<https://africacdc.org/download/adapted-africa-joint->

[continental-strategy-for-covid-19-pandemic/](https://africacdc.org/download/adapted-africa-joint-continental-strategy-for-covid-19-pandemic/)

<https://africacdc.org/covid-19/covid-19-resources/> : الموارد وإرشادات السياسة والرسوم البيانية : ●

● 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-](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)