

تقرير تفشي المرض رقم 151: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار 6 ديسمبر 2022

6,624,118 حالة و 642,379,243 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

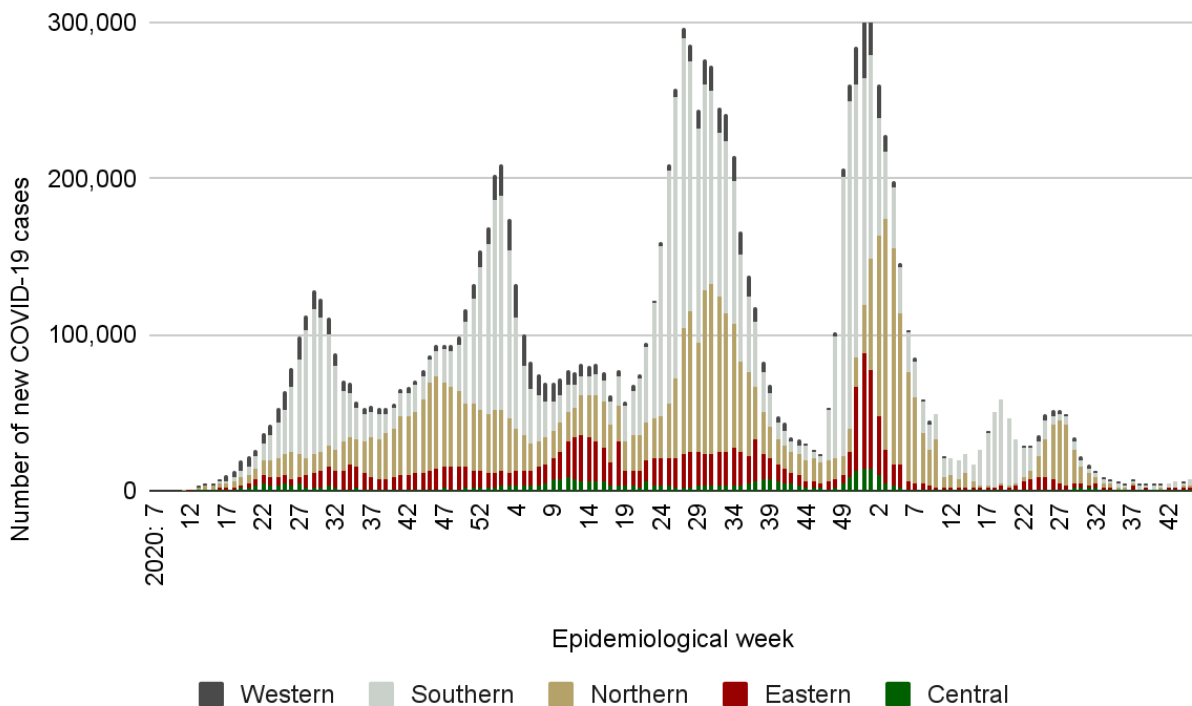
تحديث التفشي: اعتبارا في 6 ديسمبر 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 642,379,243 حالة COVID-19 و 6,624,118 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.1% CFR) من 232 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا: منطقة شرق المتوسط (4%) 23,202,313، المنطقة الأوروبية (41%) 265,252,308، منطقة الأمريكتين (28%) 182,624,275 منطقة جنوب شرق آسيا 60,689,2116 (9%) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 100,196,020 (16%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي اليابان (700,778)، فرنسا (388,520)، كوريا الجنوبية (371,407)، الولايات المتحدة الأمريكية (288,901) وألمانيا (162,397). اعتبارا في 5 ديسمبر 2022، أكثر من 5 مليار شخص (63% 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 5 ديسمبر 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 12,130,909 حالة COVID-19 256,221 حالة وفاة (CFR: 2.1%) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 2% من جميع الحالات و 4% من جميع الوفيات المُبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت أربع وأربعون (80%) 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 ثمان وعشرين دولة موجة خامسة من حالات COVID-19 بينما شهدت ستة دول موجة سادسة ودولة واحدة وهي كينيا شهدت الموجه السابع.

أبلغت 53 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة؛ 50 دولة عضو أبلغت عن ألفاء، 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 32 دولة عن المتحور 2.BA وقد أبلغت

ثلاث وعشرون دولة من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون BA.4 أبلغت عشرون دولة من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون BA.5 بينما أبلغت سبع دول من الدول الأعضاء عن وجود المتحور BA.2.75 وخمس دول عن المتحور أوميكرون XBB. توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا 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 814.5 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 400.6 مليون شخص جزئيًا، وتم تطعيم 370.7 مليون شخص بالكامل. بشكل عام، تم تحصين 27% 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 4 ديسمبر 2022.

بالنسبة الأسبوع الثامن والأربعون (28 نوفمبر - 4 ديسمبر 2022)¹ : تم الإبلاغ عن 6,069 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 11% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي السابع والأربعون. استحوذت المنطقة الجنوبية على 44% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الشرقية (27%) و الشمالية (17%) الوسطى (9%) والغربية (3%). سيشيل أبلغت عن أعلى معدل إصابة بـ COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع .

في الأسبوع الماضي (48)، تم الإبلاغ عن 45 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 22% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 94% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها المنطقة الشرقية (2%) والوسطى (3%) والشمالية (3%). ولم يتم الإبلاغ عن أي حالات وفاة من المنطقة الغربية هذا الأسبوع. الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات الإصابة الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع 48 من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 84,000 اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل انخفاض بنسبة 4% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية فقد انخفض من 7% إلى 13% مقارنة بالأسبوع الماضي. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 124 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](#).

¹ 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.

الجدول 1. العدد والنسبة المئوية لحالات COVID-19 المؤكدة والوفيات المبلغ عنها في أفريقيا منذ فبراير 2020 للنسبة الأسبوع الثامن والأربعون (28 نوفمبر - 4 ديسمبر 2022) من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي.

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والأربعون
المنطقة الوسطى	390,511 (828)	201%	4,606 (1)	NA*
بوروندي	51,276 (498)	NA*	15 (0)	NA*
الكاميرون	124,136 (23)	-57%	1,965 (0)	NA*
جمهورية إفريقيا الوسطى	15,325 (0)	-100%	113 (0)	NA*
تشاد	7,646 (5)	25%	194 (0)	NA*
الكونغو	25,074 (0)	NA*	386 (0)	NA*
جمهورية الكونغو الديمقراطية	94,715 (300)	40%	1,367 (0)	NA*
غينيا الإستوائية	17,087 (1)	No change	183 (0)	NA*
الجابون	48,973 (0)	-100%	306 (0)	NA*
ساو تومي وبرينسيبي	6,279 (1)	NA*	77 (0)	NA*
المنطقة الشرقية	1,482,573 (1,611)	4%	27,658 (1)	-50%
جزر القمر	8,965 (24)	50%	160 (0)	NA*
جيبوتي	15,960 (0)	NA*	189 (0)	NA*
إريتريا	10,189 (0)	NA*	103 (0)	NA*
أثيوبيا	494,760 (263)	44%	7,572 (0)	NA*
كينيا	341,933 (437)	-4%	5,678 (0)	NA*
مدغشقر	67,259 (205)	5%	1,412 (1)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والأربعون
موريشيوس	41,110 (138)	-33%	1,023 (0)	-100%
رواندا	132,762 (81)	16%	1,467 (0)	-100%
سيشيل	50,068 (206)	NA*	171 (0)	NA*
الصومال	27,286 (0)	-100%	1,361 (0)	NA*
جنوب السودان	18,350 (2)	-78%	138 (0)	NA*
السودان	63,637 (0)	-100%	3,909 (0)	NA*
تنزانيا	40,656 (185)	16%	845 (0)	NA*
أوغندا	169,638 (70)	-63%	3,630 (0)	NA*
المنطقة الشمالية	3,775,943 (1,075)	-11%	84,583 (2)	-33%
الجزائر	271,117 (35)	-24%	6,881 (0)	NA*
مصر	515,667 (0)	NA*	24,624 (0)	NA*
ليبيا	507,100 (16)	167%	6,437 (0)	NA*
موريتانيا	63,421 (2)	NA*	997 (0)	NA*
المغرب	1,269,345 (949)	-12%	16,285 (1)	No change
تونس	1,147,145 (73)	-10%	29,269 (1)	-50%
الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية	2,148 (0)	NA*	90 (0)	NA*
المنطقة الجنوبية	5,598,727 (2,887)	-19%	127,880 (42)	27%
أنجولا	104,857 (403)	NA*	1,926 (4)	NA*
بوتسوانا	263,950 (0)	NA*	2,739 (0)	NA*
إيسواتيني	73,908 (138)	NA*	1,422 (0)	NA*
ليسوتو	35,008 (0)	NA*	707 (0)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والأربعون
ملاوي	88,086 (22)	NA*	2,685 (0)	NA*
موزمبيق	230,814 (124)	88%	2,228 (2)	NA*
ناميبيا	166,662 (0)	NA*	4,077 (0)	NA*
جنوب أفريقيا	4,042,912 (2,200)	-37%	102,464 (36)	9%
زامبيا	333,721 (0)	NA*	4,019 (0)	NA*
زمبابوي	258,809 (0)	NA*	5,613 (0)	NA*
المنطقة الغربية	883,619 (180)	-12%	11,494 (0)	-100%
بنين	27,922 (10)	NA*	163 (0)	NA*
بوركينافاسو	21,631 (0)	NA*	387 (0)	NA*
كابوفيردي	63,085 (94)	-42%	412 (0)	-100%
كوت ديفوار	87,888 (3)	-80%	830 (0)	NA*
جامبيا	12,586 (0)	NA*	372 (0)	NA*
غانا	171,023 (14)	1,300%	1,461 (0)	NA*
غينيا	38,176 (0)	NA*	804 (0)	NA*
غينيا بيساو	8,831 (0)	NA*	176 (0)	NA*
ليبيريا	8,014 (29)	NA*	294 (0)	NA*
مالي	32,760 (2)	-33%	742 (0)	NA*
النيجر	9,443 (10)	NA*	314 (0)	NA*
نيجيريا	266,283 (0)	NA*	3,155 (0)	NA*
السنغال	88,887 (14)	-22%	1,968 (0)	NA*
سيراليون	7,758 (0)	NA*	126 (0)	NA*
توجو	39,332 (4)	-20%	290 (0)	NA*
إجمالي	12,131,373 (6,183)	-3%	256,221 (43)	10%

* 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 إي أوجويل أوما ، القائم بأعمال مدير مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا ، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمراكز مكافحة الأمراض في إفريقيا يوم الخميس 1 ديسمبر 2022 الساعة 12 ظهرًا على توقيت 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. يمكن الوصول إلى التسجيل [هنا](#).
2. سيعقد مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا مؤتمره الدولي الثاني حول الصحة العامة في إفريقيا (CPHIA 2022) تحت عنوان "الاستعداد للأوبئة المستقبلية والتعافي بعد الجائحة: إفريقيا على مفترق طرق" في الفترة من 13 إلى 15 ديسمبر 2022 في كيجالي، رواندا. سيوفر المؤتمر منصة للباحثين الأفارقة وواضعي السياسات وأصحاب المصلحة لتبادل النتائج العلمية ووجهات نظر الصحة العامة والتعاون في البحث والابتكار والصحة العامة في أفريقيا. سجل [هنا](#).
3. سينظم مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا بالتعاون مع اليونيسف حدثًا جانبيًا في CPHIA 2022 بعنوان "إضفاء الطابع المؤسسي على القوى العاملة الصحية المجتمعية نحو أنظمة صحية مجتمعية مستدامة ومرنة في إفريقيا" في 12 ديسمبر 2022 في الساعة 9 صباحًا بتوقيت شرق إفريقيا في كيجالي ، رواندا. سيعمل المؤتمر على تعزيز الجهود الحالية لبناء قوى عاملة وأنظمة صحية مجتمعية أكثر مرونة.
4. سيعقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا بالتعاون مع مؤسسة ماستركارد حدثًا جانبيًا إلى جنب مع CPHIA 2022 بعنوان "التقدم المحرز في تنفيذ برنامج متعدد البلدان: قوة الشراكات في التأهب للأوبئة وتعزيز النظم الصحية" في 12 ديسمبر 2022 الساعة 6 مساءً بتوقيت وسط إفريقيا في كيجالي، رواندا.

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](#)² 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-19³ لتشمل:
- أ. الترصد المجتمعي⁴ للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتقليل انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام اختبارات المستضدات السريعة⁵ والاختبار الذاتي لتعزيز⁶ 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.⁷
 - ج. المراقبة الجينومية⁸ لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.
 - د. المراقبة المتلازمة للأمراض الشبيهة بالإنفلونزا (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI).⁹
4. تُشجع الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي على:
- أ. استمر في تتبع جهات الاتصال حيثما كان ذلك ممكنًا 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

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)

³ منظمة الصحة العالمية تعريف حالة COVID-19

⁴ تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا

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

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

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

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

⁹ 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/>
[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)