

تقرير تفشي المرض رقم 145: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار : 25 أكتوبر 2022

624,235,272 حالة و 6,555,270 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: اعتبارا في 24 أكتوبر 2022, تم الإبلاغ عن إجمالي 624,235,272 حالة COVID-19 و 6,555,270 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 19,597,155 (3%) المنطقة الأوروبية (259,685,070 (42%), منطقة الأمريكتين 179,348,497 (29%) منطقة جنوب شرق آسيا 60,410,703 (10%) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 92,254,621 (15%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي ألمانيا (485,108), فرنسا (265,637), إيطاليا (248,092), الصين (265,046) واليابان (121,671). اعتبارا في 18 أكتوبر 2022, أكثر من 4.9 مليار شخص (62% 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 23 أكتوبر 2022, تم الإبلاغ عن إجمالي 12,088,937 حالة COVID-19 255,929 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 أربعون (73%) 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 خمس دول وهما الجزائر وبوروندي وكينيا وموريشيوس وتونس موجة سادسة.

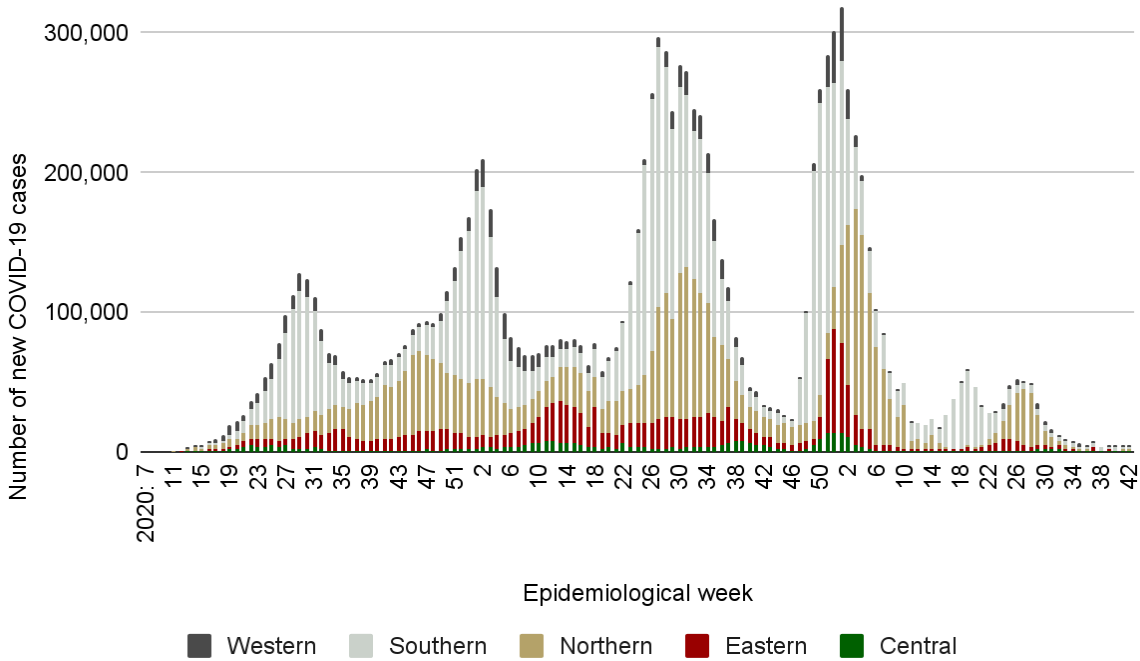
أبلغت 53 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة ؛ 50 دولة عضو أبلغت عن ألفا، بينما 45 دولة عضو أبلغت عن بيتا، 52 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ثلاث دول عن متغير جاما وأبلغت 51 دولة عضو عن وجود متحور أوميكرون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 33 دولة عن المتحور BA.2 وقد أبلغت

إحدى وعشرون دولة من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون BA.4 بينما أبلغت ثمانية عشر دول من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون BA.5. توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا 2-SARS-COV تفصيلاً أنواع 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 748.6 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 369.3 مليون شخص جزئيًا، وتم تطعيم 339.4 مليون شخص بالكامل. بشكل عام، تم تحصين 24.3% 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 23 أكتوبر 2022.

بالنسبة للأسبوع الثاني والأربعون (17 - 23 أكتوبر 2022)¹: تم الإبلاغ عن 4,483 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 17% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الأربعون. استحوذت المنطقة الجنوبية على 50% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الشرقية (23%) و الشمالية (12%) الغربية (9%) و الوسطى (6%). موروشييس (63) بلغت عن أعلى معدل إصابة بـ COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع .

في الأسبوع الماضي (42)، تم الإبلاغ عن 23 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 65% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 87% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها المنطقة الشمالية (26%) و الغربية (9%) . ولم يتم الإبلاغ عن أي حالات وفاة من المنطقة الشرقية و الوسطى هذا الأسبوع. الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع 42 من قبل الدول الأعضاء في الإتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 83,000 اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 28% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية 5% يماثل الأسبوع الماضي. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 123.4 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. العدد والنسبة المئوية لحالات ظالمؤكدة والوفيات المبلغ عنها في أفريقيا منذ فبراير 2020 للأسبوع الوبائي الأسبوع الثاني والأربعون (17 - 23 أكتوبر 2022) من قبل الدول الأعضاء في الإتحاد الأفريقي.

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.

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الأربعون
المنطقة الوسطى	387,176 (272)	-91%	4,591 (0)	-100%
بوروندي	50,413 (41)	-92%	15 (0)	NA*
الكاميرون	123,785 (0)	-100%	1,960 (0)	-100%
جمهورية إفريقيا الوسطى	15,228 (52)	73%	113 (0)	NA*
تشاد	7,613 (0)	-100%	193 (0)	NA*
الكونغو	24,837 (0)	-100%	386 (0)	-100%
جمهورية الكونغو الديمقراطية	93,067 (39)	225%	1,358 (0)	-100%
غينيا الإستوائية	17,056 (36)	NA*	183 (0)	NA*
الجابون	48,914 (104)	12%	306 (0)	NA*
ساو تومي وبرينسيبي	6,263 (0)	-100%	77 (0)	NA*
المنطقة الشرقية	1,472,313 (1,044)	-28%	27,644 (0)	-100%
جزر القمر	8,481 (0)	-100%	160 (0)	-100%
جيبوتي	15,960 (0)	-100%	189 (0)	NA*
إريتريا	10,187 (5)	-95%	103 (0)	NA*
أثيوبيا	493,875 (92)	-54%	7,572 (0)	NA*
كينيا	338,749 (171)	106%	5,678 (0)	NA*
مدغشقر	66,687 (0)	-100%	1,410 (0)	-100%
موريشيوس	40,314 (0)	-100%	1,014 (0)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الأربعون
رواندا	132,567 (0)	-100%	1,466 (0)	NA*
سيشيل	48,183 (559)	340%	169 (0)	-100%
الصومال	27,225 (2)	-97%	1,361 (0)	-100%
جنوب السودان	17,783 (0)	-100%	138 (0)	NA*
السودان	63,424 (49)	-25%	3,909 (0)	-100%
تنزانيا	39,679 (166)	73%	845 (0)	NA*
أوغندا	169,199 (0)	-100%	3,630 (0)	NA*
المنطقة الشمالية	3,770,339 (521)	1347%	84,566 (6)	NA*
الجزائر	270,777 (58)	729%	6,881 (0)	NA*
مصر	515,667 (0)	-100%	24,624 (0)	NA*
ليبيا	507,034 (10)	-17%	6,437 (0)	NA*
موريتانيا	63,280 (170)	NA*	997 (2)	NA*
المغرب	1,265,389 (169)	NA*	16,280 (1)	NA*
تونس	1,146,044 (114)	2750%	29,257 (3)	NA*
الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية	2,148 (0)	-100%	90 (0)	NA*
المنطقة الجنوبية	5,577,602 (2,243)	1033%	127,652 (15)	1400%
أنجولا	103,131 (0)	NA*	1,917 (0)	NA*
بوتسوانا	263,950 (0)	-100%	2,739 (0)	NA*
إيسواتيني	73,526 (40)	NA*	1,422 (0)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الأربعون
ليسوتو	34,747 (0)	NA*	707 (0)	NA*
ملاوي	88,073 (16)	NA*	2,683 (1)	NA*
موزمبيق	230,475 (44)	1367%	2,224 (0)	NA*
ناميبيا	166,662 (0)	-100%	4,077 (0)	-100%
جنوب أفريقيا	4,025,375 (2,017)	5663%	102,257 (11)	NA*
زامبيا	333,669 (25)	-50%	4,017 (0)	NA*
زيمبابوي	257,994 (101)	910%	5,609 (3)	NA*
المنطقة الغربية	881,499 (403)	-42%	11,476 (2)	NA*
بنين	27,782 (0)	NA*	163 (0)	NA*
بوركينافاسو	21,631 (0)	-100%	387 (0)	NA*
كابوفيردي	62,397 (0)	-100%	410 (0)	NA*
كوت ديفوار	87,700 (102)	21%	827 (0)	NA*
جامبيا	12,508 (0)	NA*	372 (0)	NA*
غانا	170,573 (152)	986%	1,460 (0)	NA*
غينيا	38,162 (25)	127%	793 (0)	NA*
غينيا بيساو	8,831 (0)	-100%	176 (0)	NA*
ليبيريا	7,985 (0)	NA*	294 (0)	NA*
مالي	32,716 (7)	NA*	742 (0)	NA*
النيجر	9,416 (0)	NA*	314 (0)	NA*
نيجيريا	266,043 (0)	NA*	3,155 (0)	NA*
السنغال	88,719 (89)	1013%	1,968 (0)	NA*
سيراليون	7,752 (0)	-100%	126 (0)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي الأربعون
توجو	39,284 (28)	NA*	289 (2)	NA*
إجمالي	12,084,340 (5,311)	21%	255,906 (63)	58%

* 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 13 أكتوبر 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. ينظم مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا بالتعاون مع مؤسسة ماستركارد ووزارة الصحة في كينيا تدريبًا لـ 1200 من العاملين في مجال الصحة المجتمعية في نيروبي ، كينيا في الفترة من 21 إلى 22 أكتوبر 2022 والهدف من التدريب هو تعزيز وخلق الطلب على التطعيم ضد فيروس كورونا. امتصاص في كينيا.
3. أعلن مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا عن دعوة لتقديم الطلبات COVID-19 للشباب الأفارقة المتحمسين من منطقة شرق إفريقيا الذين يرغبون في المساهمة في تسريع التطعيم بلقاح COVID 19 في بلدانهم ، للتقدم بطلب لمبادرة الاتحاد الأفريقي للتطعيم ضد COVID-19 [قدم هنا](#).
4. انضم الدكتور أحمد أوجويل أوما ، القائم بأعمال مدير مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا ، إلى فريق من الخبراء لمناقشة التأهب للأوبئة والقضاء على الأمراض خلال الاجتماع السنوي للتحديات الكبرى في بروكسل ، بلجيكا في 24 أكتوبر 2022. وشدد على الحاجة إلى تنفيذ الجمهور الجديد النظام الصحي كجزء من الأمن الصحي العالمي.

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 ومستنير 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. [الترصّد المجتمعي](#)⁴ للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتقليل انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام [اختبارات المستضدات السريعة](#)⁵ و [الاختبار الذاتي لتعزيز](#)⁶ 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 الجينومية](#)⁸ 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 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

² الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

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

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:
<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://africadccovid.org>
- 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-coronavirus-2019/technical-guidance>