

تقرير تفشي المرض رقم 139: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار: 15 سبتمبر 2022

607,083,820 حالة و 6,496,721 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: اعتبارا في 14 سبتمبر 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 607,083,820 حالة COVID-19 و 6,496,721 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 23,035,306 (4%)، المنطقة الأوروبية 250,344,059 (41%)، منطقة الأمريكتين 177,023,010 (29%) منطقة جنوب شرق آسيا 60,153,34 (10%) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 87,215,385 (14%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي اليابان (665,141)، الولايات المتحدة الأمريكية (461,100)، روسيا (351,307)، كوريا (307,220) والصين (270,515). اعتبارا في 14 سبتمبر 2022، أكثر من 4.8 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 12 سبتمبر 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 12,059,091 حالة COVID-19 255,687 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 سبع وعشرين دولة موجة خامسة من حالات COVID-19 بينما شهدت خمس دول وهما الجزائر وبوروندي وكينيا وموريشيوس وتونس موجة سادسة.

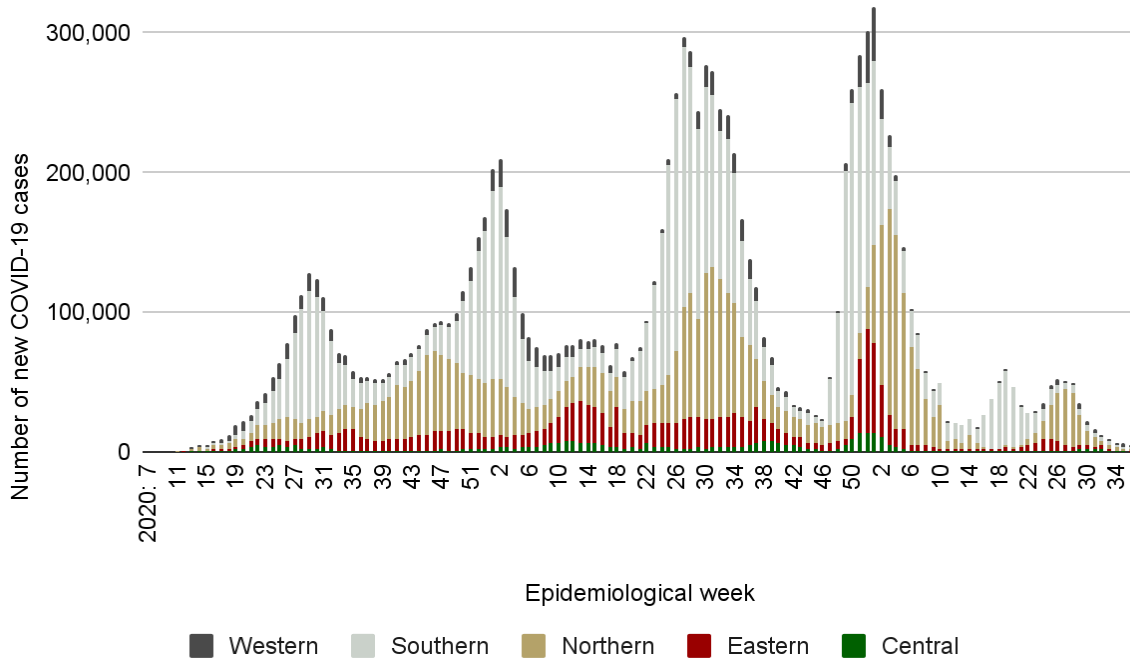
أبلغت 53 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة؛ 50 دولة عضو أبلغت عن ألفا، بينما 45 دولة عضو أبلغت عن بيتا، 52 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ثلاث دول عن متغير جاما و أبلغت 51 دولة عضو عن وجود متحور أوميكرون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 31 دولة عن المتحور أوميكرون BA.2 وقد أبلغت

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 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 الاتحاد الإفريقي بدأوا حملات تطعيم ضد الكورونا تستهدف جميع الفئات السكانية. وبشكل تراكمي، تم إعطاء 678.6 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 332.7 مليون شخص جزئيًا، وتم تطعيم 307.9 مليون شخص بالكامل. بشكل عام، تم تحصين 22% من سكان القارة بشكل كامل. إريتريا هي الدولة الوحيدة في الاتحاد 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 الاتحاد الإفريقي،

15 فبراير 2020 حتى 11 سبتمبر 2022.

بالنسبة الأسبوع السادس والثلاثين (5 - 11 سبتمبر 2022)¹: تم الإبلاغ عن 5,624 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19 ، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 17% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الخامس والثلاثين. استحوذت المنطقة الجنوبية على 39% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الغربية (31%)، الشمالية (23%)، والشرقية (5%) الوسطى (2%) . سيشيل (135) بلغت عن أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع .

في الأسبوع الماضي (الخامس والثلاثين)، تم الإبلاغ عن 27 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 40% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 37% من هذه الوفيات من المنطقة الغربية، تليها المنطقة الشمالية (26%)، الشرقية (22%) و الجنوبية (15%). ولم يتم الإبلاغ عن أي حالات وفاة من المنطقة الوسطى هذا الأسبوع. الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات 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 134,000 اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 34% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية 4% يمثل زيادة بنسبة 26% مقارنة الأسبوع الماضي. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 122.4 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 COVID-19 المؤكدة والوفيات المبلغ عنها في أفريقيا منذ فبراير 2020 وللأسبوع الوبائي الأسبوع السادس والثلاثين (5-11 سبتمبر 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 الخامس الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الخامس والثلاثين
المنطقة الوسطى	383,486 (104)	-56%	4,570 (0)	NA*
بوروندي	49,370 (0)	-100%	15 (0)	NA*
الكاميرون	122,375 (0)	NA*	1,941 (0)	NA*
جمهورية إفريقيا الوسطى	14,882 (0)	NA*	113 (0)	NA*
تشاد	7,547 (11)	-77%	193 (0)	NA*
الكونغو	24,775 (0)	NA*	386 (0)	NA*
جمهورية الكونغو الديمقراطية	92,808 (56)	40%	1,357 (0)	NA*
غينيا الإستوائية	16,868 (8)	14%	183 (0)	NA*
الجابون	48,668 (13)	117%	306 (0)	NA*
ساو تومي وبرينسيبي	6,193 (16)	-33%	76 (0)	NA*
المنطقة الشرقية	1,465,451 (296)	-44%	27,622 (6)	50%
جزر القمر	8,450 (0)	-100%	160 (0)	NA*
جيبوتي	15,753 (0)	NA*	189 (0)	NA*
إريتريا	10,163 (8)	700%	103 (0)	NA*
أثيوبيا	493,346 (109)	17%	7,572 (0)	-100%
كينيا	338,301 (66)	-11%	5,674 (0)	-100%
مدغشقر	66,626 (0)	-100%	1,410 (0)	NA*
موريشيوس	38,427 (0)	NA*	1,002 (0)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الخامس الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الخامس والثلاثين
رواندا	132,459 (19)	-37%	1,466 (6)	NA*
سيشيل	46,175 (94)	-15%	169 (0)	-100%
الصومال	27,137 (0)	NA*	1,361 (0)	NA*
جنوب السودان	17,783 (0)	NA*	138 (0)	NA*
السودان	63,228 (0)	-100%	3,909 (0)	NA*
تنزانيا	38,712 (0)	NA*	841 (0)	NA*
أوغندا	168,891 (0)	-100%	3,628 (0)	-100%
المنطقة الشمالية	3,767,511 (1,229)	-4%	84,537 (7)	40%
الجزائر	270,539 (113)	-55%	6,879 (1)	NA*
مصر	515,667 (0)	NA*	24,624 (0)	NA*
ليبيا	506,898 (38)	-59%	6,437 (0)	NA*
موريتانيا	62,776 (5)	-50%	993 (0)	-100%
المغرب	1,264,659 (110)	-53%	16,276 (2)	-33%
تونس	1,144,824 (962)	38%	29,238 (4)	300%
الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية	2,148 (1)	NA*	90 (0)	NA*
المنطقة الجنوبية	5,564,221 (1,974)	-3%	127,504 (25)	-22%
أنجولا	103,131 (2)	-97%	1,917 (0)	NA*
بوتسوانا	263,950 (0)	NA*	2,739 (0)	NA*
إيسواتيني	73,374 (6)	-40%	1,422 (0)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الخامس الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الخامس والثلاثين
ليسوتو	34,481 (24)	-17%	706 (1)	No change
ملاوي	87,938 (37)	-40%	2,679 (1)	-67%
موزمبيق	230,172 (47)	-18%	2,222 (2)	NA*
ناميبيا	166,662 (0)	-100%	4,077 (0)	NA*
جنوب أفريقيا	4,014,405 (1,593)	9%	102,129 (21)	-13%
زامبيا	333,220 (146)	-44%	4,017 (0)	-100%
زمبابوي	256,888 (119)	83%	5,596 (0)	-100%
المنطقة الغربية	874,407 (1,621)	-18%	11,453 (11)	175%
بنين	27,490 (0)	-100%	163 (0)	NA*
بوركينافاسو	21,204 (0)	NA*	387 (0)	NA*
كابوفيردي	62,344 (16)	-11%	410 (0)	NA*
كوت ديفوار	86,933 (112)	-38%	822 (3)	50%
جامبيا	12,395 (0)	-100%	371 (0)	NA*
غانا	168,616 (0)	-100%	1,459 (0)	NA*
غينيا	37,917 (99)	25%	788 (0)	-100%
غينيا بيساو	8,796 (0)	-100%	175 (0)	NA*
ليبيريا	7,898 (15)	-90%	294 (0)	NA*
مالي	32,205 (582)	95%	739 (0)	NA*
النيجر	9,378 (14)	-60%	312 (0)	NA*
نيجيريا	264,617 (603)	24%	3,155 (7)	NA*
السنغال	88,216 (75)	3%	1,968 (0)	NA*
سيراليون	7,749 (2)	NA*	126 (0)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الخامس الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الخامس والثلاثين
توجو	38,649 (103)	8%	284 (1)	No change
إجمالي	12,055,076 (5,224)	-14%	255,686 (49)	9%

* لم يتم الإبلاغ عن حالات / وفيات جديدة في الأسبوع السابق.

أنشطة الاستجابة الجديدة لمركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا (ACDC):

الأنشطة العامة:

1. عقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا اجتماعاً وزارياً رفيع المستوى حول تفعيل دعوة لوساكا للعمل بشأن تعزيز مراكز عمليات طوارئ الصحة العامة (PHEOCs) في إفريقيا في الفترة من 9 إلى 10 سبتمبر 2022 في ليفينغستون ، زامبيا.

الترصد:

1. عقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا ووزارة الصحة في جمهورية تنزانيا المتحدة وشركاؤها ورشة عمل لمدة 5 أيام حول إطار الرصد والتقييم للمراقبة القائمة على الأحداث في إفريقيا (EBS) في الفترة من 5 إلى 9 سبتمبر 2022. وكان الهدف هو تكييف الإطار وبناء قدرات الفرق الوطنية والإقليمية على الذكاء الوبائي من المصادر المفتوحة.

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 الأهلية² والطلب ، مع معالجة المعلومات الخاطئة.
2. أن تنفيذ إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية (PHSM) مستهدف ومستنير 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-19³ لتشمل :
أ. الترصّد 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 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 :

- 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 ل COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا](#)
- 6 [إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة و الاختبار الذاتي ل 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 ل SARS-CoV-2 في إفريقيا: دليل محدث](#)
- 9 [بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسي الحادة الشديدة والأمراض الشبيهة بالإنفلونزا ل COVID-19 في إفريقيا - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا](#)

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- <https://africacdc.org/covid-19/> : المركز الافريقي 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)
<https://preventepidemics.org/covid19/perc/>
- إرشادات منظمة الصحة العالمية التقنية: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>