

تقرير تفشي المرض رقم 147: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار: 9 نوفمبر 2022

حالة وفاة 630,387,858 حالة وفاة 6,583,163

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: اعتباراً في 8 نوفمبر 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 630,387,858 حالة COVID-19 و 6,583,163 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.1% من 232 دولة ومنطقة). فيما يلي توزيع الحالات التراكبى (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا: منطقة شرق المتوسط 23,168,524، المنطة الأوروبية 262,088,023 (42%)، منطقة الأمريكتين 180,429,028 (29%) منطقه جنوب شرق آسيا 60,507,835 (10%) ومنطقة غرب المحيط الهايد 94,824,020 (15%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي اليابان (379,352)، كوريا الجنوبية (299,601)، ألمانيا (216,564)، الصين (211,636) وفرنسا (110,041). اعتباراً في 7 نوفمبر 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](#).

اعتباراً في الساعة 6 مساءً بتوقيت شرق أفريقيا في 8 نوفمبر 2022 ، تم الإبلاغ عن إجمالي 12,103,931 حالة COVID-19 (CFR: 2.1%) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 2 % من جميع الحالات و4 % من جميع الوفيات المبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت أربعون (73%) دولة عضو في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إماتة أعلى من الإمامة 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.

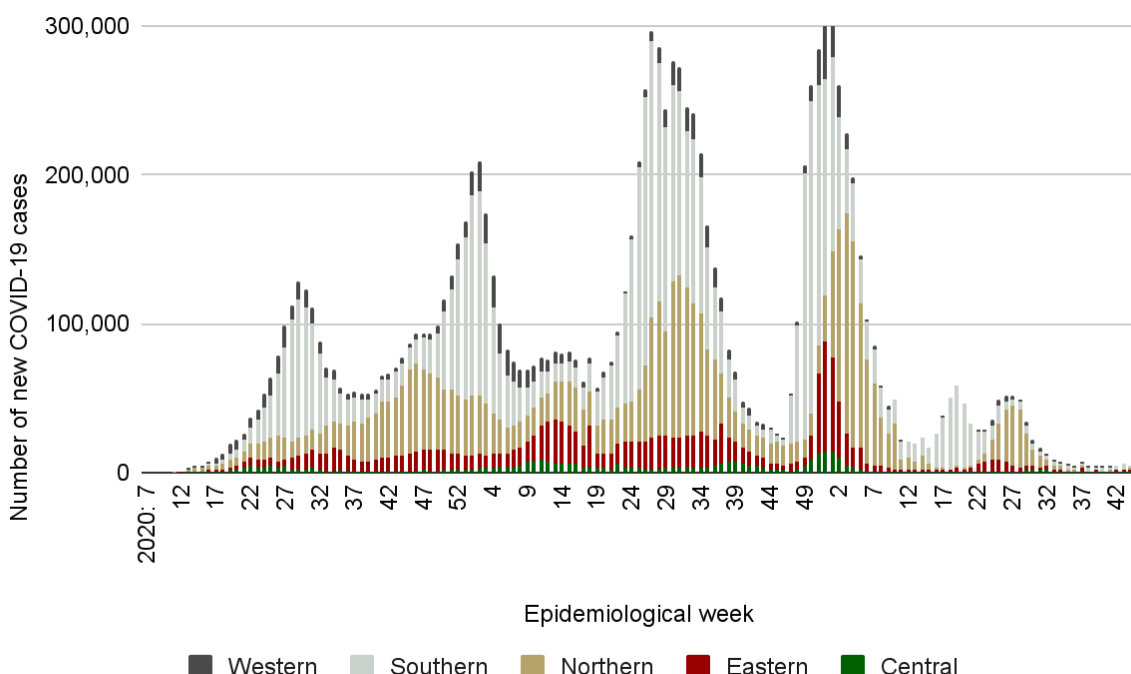
أبلغت 53 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة ؛ 50 دولة عضو أبلغت عن ألفا، بينما 45 دولة عضو أبلغت عن بيتا، 52 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ثلاثة دول عن متغير جاما وأبلغت 51 دولة عضو عن وجود متغير BA.2 وقد أبلغت

إحدى وعشرون دولة من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون BA.4 أبلغت ثمانية عشر دول من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون BA.5 بينما أبلغت ثلاثة دول من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون XXB. توفر لوجة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا SARS-CoV-2 تفصيلاً أنواع المتغيرات التي أبلغت عنها الدول الأعضاء. [Mehr](#) من المعلومات حول تسلسل SARS-CoV-2 في أفريقيا متاحة على الرابط [Africa Pathogen Genomics Initiative](#)

[Dashboard.](#)

أربع وخمسون (98%) من أصل 55 دولة عضواً في الاتحاد الإفريقي بدأوا حملات تطعيم ضد الكورونا تستهدف جميع الفئات السكانية. وبشكل تراكمي، تم إعطاء 759.4 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 377 مليون شخص جزئياً، وتم تطعيم 351 مليون شخص بالكامل. بشكل عام، تم تحصين 25.1% من سكان القارة بشكل كامل. إريتريا هي الدولة الوحيدة في الاتحاد الأفريقي التي لم تبدأ بعد إطلاق لقاح COVID-19. يمكن العثور على مزيد من المعلومات

عن COVID-19 على لوحة معلومات [للقاح COVID-19 Africa CDC](#)



الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 التي تم الإبلاغ عنها أسبوعياً في أفريقيا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي، 15 فبراير 2020 حتى 6 نوفمبر 2022.

بالنسبة الأسبوع الرابع والأربعون (31 أكتوبر- 6 نوفمبر 2022)¹ : تم الإبلاغ عن 5,325 حالة إصابة جديدة ب COVID-19، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 10% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الثالث والأربعون. استحوذت المنطقة الجنوبية على 35% من حالات الإصابة الجديدة ب COVID-19المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الشرقية (31%) والشمالية (18%) الغربية (11%) والوسطى (5%). كاب فيردا (41) بلغت عن أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع .

في الأسبوع الماضي (43)، تم الإبلاغ عن 60 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل تغير بنسبة 2% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 90%من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها المنطقة الغربية (52%) الشمالية (1%) والوسطى (%). 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 43 من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 135,000 اختبار COVID-19 في إفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل إزدياد بنسبة 73% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية 4%. يمثل زيادة بنسبة 50% مقارنة بالأسبوع الماضي. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 123.6 مليون اختبار COVID-19 في إفريقيا. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول الحالة الوبائية في إفريقيا على لوحة معلومات [تحديثات كورونا اليومية](#) و [لوحات النقاط الساخنة](#).

الجدول 1. العدد والنسبة المئوية لحالات COVID-19 المؤكدة والوفيات المبلغ عنها في إفريقيا منذ فبراير 2020 للنسبة الأسبوع الرابع والأربعون (31 أكتوبر- 6 نوفمبر 2022) من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد 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 للتفصي.

² بسبب الإبلاغ المجمع عن 52 حالة وفاة جديدة من جنوب إفريقيا.

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثالث والأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثالث والأربعون
المنطقة الوسطى	387,983 (192)	-13%	4,598 (0)	-100%
بوروندي	50,517 (0)	-100%	15 (0)	NA*
الكاميرون	123,993 (0)	NA*	1,965 (0)	NA*
جمهورية إفريقيا الوسطى	15,288 (0)	-100%	113 (0)	NA*
تشاد	7,627 (7)	No change	194 (0)	-100%
الكونغو	24,837 (0)	NA*	386 (0)	NA*
جمهورية الكونغو الديمقراطية	93,425 (181)	60%	1,359 (0)	NA*
غينيا الاستوائية	17,081 (4)	-78%	183 (0)	NA*
الجابون	48,945 (0)	-100%	306 (0)	NA*
ساو تومي وبرينسيبي	6,270 (0)	-100%	77 (0)	NA*
المنطقة الشرقية	1,475,937 (1,617)	-19%	27,647 (0)	NA*
جزر القمر	8,762 (90)	-53%	160 (0)	NA*
جيبوتي	15,960 (0)	NA*	189 (0)	NA*
إريتريا	10,189 (2)	NA*	103 (0)	NA*
أثيوبيا	494,042 (82)	26%	7,572 (0)	NA*
كينيا	339,671 (524)	32%	5,678 (0)	NA*
مدغشقر	66,746 (59)	NA*	1,411 (0)	NA*
مورتшейنوس	40,620 (0)	-100%	1,014 (0)	NA*

الإتحاد الأفريقي



أفريقيا مُمأ
مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها
الحفاظ على صحة أفريقيا

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثالث والأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثالث والأربعون
رواندا	132,567 (0)	NA*	1,466 (0)	NA*
سيشيل	49,035 (0)	-100%	171 (0)	NA*
الصومال	27,237 (12)	NA*	1,361 (0)	NA*
جنوب السودان	18,318 (535)	NA*	138 (0)	NA*
السودان	63,509 (63)	186%	3,909 (0)	NA*
تنزانيا	40,054 (250)	100%	845 (0)	NA*
أوغندا	169,227 (0)	-100%	3,630 (0)	NA*
المنطقة الشمالية	3,771,705 (838)	100%	84,567 (0)	-100%
الجزائر	270,847 (11)	-79%	6,881 (0)	NA*
مصر	515,667 (0)	NA*	24,624 (0)	NA*
ليبيا	507,060 (9)	NA*	6,437 (0)	NA*
موريتانيا	63,392 (29)	-61%	997 (0)	NA*
المغرب	1,265,998 (348)	90%	16,281 (0)	-100%
تونس	1,146,593 (441)	308%	29,257 (0)	NA*
الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية	2,148 (0)	NA*	90 (0)	NA*
المنطقة الجنوبية	5,582,405 (1,698)	-43%	127,761 (0)	-100%
أنجولا	103,131 (0)	NA*	1,917 (0)	NA*
بوتسوانا	263,950 (0)	NA*	2,739 (0)	NA*
إيسواتيني	73,558 (0)	-100%	1,422 (0)	NA*

الإتحاد الأفريقي



أفريقيا مجمعة
 مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها
 الحفاظ على صحة أفريقيا

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثالث والأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثالث والأربعون
ليسوتو	34,847 (0)	-100%	707 (0)	NA*
ملاوي	88,009 (10)	900%	2,685 (0)	NA*
موزambique	230,543 (44)	83%	2,224 (0)	NA*
ناميبيا	166,662 (0)	NA*	4,077 (0)	NA*
جنوب أفريقيا	4,029,942 (1,634)	-41%	102,363 (0)	-100%
زامبيا	333,684 (10)	100%	4,017 (0)	NA*
زمبابوي	258,079 (0)	-100%	5,610 (0)	-100%
المنطقة الغربية	882,512 (319)	-6%	11,482 (0)	-100%
بنين	27,782 (0)	NA*	163 (0)	NA*
بوركينا فاسو	21,631 (0)	NA*	387 (0)	NA*
كابوفيردي	62,561 (74)	NA*	410 (0)	NA*
كوت ديفوار	87,830 (56)	-23%	829 (0)	NA*
جامبيا	12,580 (0)	-100%	372 (0)	NA*
غانا	170,894 (0)	-100%	1,460 (0)	NA*
غينيا	38,173 (0)	-100%	796 (0)	-100%
غينيا بيساو	8,831 (0)	NA*	176 (0)	NA*
ليبيريا	7,985 (0)	NA*	294 (0)	NA*
مالي	32,738 (5)	-67%	742 (0)	NA*
النيجر	9,430 (4)	300%	314 (0)	NA*
نيجيريا	266,192 (149)	NA*	3,155 (0)	NA*
السنغال	88,821 (19)	-75%	1,968 (0)	NA*
سيراليون	7,752 (0)	NA*	126 (0)	NA*

الدولة	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثالث والأربعون	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثالث والأربعون
تogo	39,312 (12)	-20%	290 (0)	-100%
إجمالي	12,100,542 (4,664)	-21%	256,055 (0)	-100%

* 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 أوجوين أوما ، القائم بأعمال مدير مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا ، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمراكز مكافحة الأمراض في إفريقيا يوم الخميس 13 أكتوبر 2022 الساعة 12 ظهراً بتقديم شرق إفريقيا. قدم تحديثاً 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. قامت Africa CDC بالتعاون مع مؤسسة ماستر كارد من خلال شريكها المنفذ AKROS بدعم الإشراف على مراكز التطعيم COVID-19 في إثيوبيا في 31 أكتوبر 2022. كان الهدف من الإشراف تعزيز مراقبة التيقظ الدوائي في إثيوبيا.

3. قامت مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا ومؤسسة ماستر كارد من خلال برنامج إنقاذ حياة الرزق (SLL) بإدارة أكثر من مليون جرعة من لقاح COVID-19 في تنزانيا من 31 أكتوبر إلى 6 نوفمبر 2022.

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: ايجاد 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 تتنفيذ 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-19⁴** لتشمل :
 - أ. **الترصد المجتمعي⁵** للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتنقیل 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 المركز على المرافق الصحية أو المجتمع.⁸
- ج. **المراقبة الجينومية⁹** لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.
- د. **المراقبة المتلازمة للأمراض** الشبيهة بالإإنفلونزا (ILI) والتهابات الجهاز التنفسى الحادة الوخيمة (SARI).¹⁰
4. تشجع 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 ومراكز مكافحة الأمراض في إفريقيا لإبلاغ هذه التحديات وغيرها باستمرار. أبلغ مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا عن طريق البريد الإلكتروني: AfricaCDCEBS@africa-union.org

في إفريقيا لإبلاغ هذه التحديات وغيرها باستمرار. أبلغ مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا عن طريق البريد الإلكتروني:

AfricaCDCEBS@africa-union.org

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 لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

⁷ إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع لـ 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 لـ SARS-CoV-2 في إفريقيا: دليل محدث

¹⁰ بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسى 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 تحديات 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 : ●

لوحات التحكم النقاط الساخنة و الصحة العامة والتدارير الاجتماعية لمركز السيطرة على الأمراض في ●
[إفريقيا](https://africacdccovid.org)

لوحة التحكم في التطعيم في إفريقيا: ●

لوحة معلومات الجينوميات 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-. ●
[coronavirus-2019/technical-guidance](https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance)