

تقرير تفشي المرض رقم 122 : جائحة فيروس كورونا 2019(COVID-19)

تاريخ الإصدار : 17 مايو 2022

518,879,315 حالة وفاة 6,265,568 حالة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: اعتباراً في 13 مايو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 518,879,315 حالة COVID-19 و 6,265,568 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.2%) من 227 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا): منطقة شرق المتوسط (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا) 18,409,461 (4%) المنطة الأوروبية، 218,268,130 (42%) منطقه الأمريكية 154,826,856 (30%) منطقه جنوب شرق آسيا 58,024,697 (11%) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 57,347,191 (11%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي الولايات المتحدة الأمريكية (597,113)، الصين (414,117)، ألمانيا (365,432)، اليابان (273,523) وإيطاليا (258,875). اعتباراً من 15 مايو 2022، أكثر من 4.6 مليار شخص (58% من التعداد السكاني في العالم) تلقى تطعيم 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 16 مايو 2022 ، تم الإبلاغ عن إجمالي 11,559,637 حالة COVID-19 و 252,641 حالة وفاة (CFR: 2.2%) 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 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 47 (72%) دولة موجة رابعة، وشهدت ثلاث عشر دولة موجة خامسة من حالات COVID-19 بينما شهدت دولة واحدة وهي موريشيوس موجة سادسة.

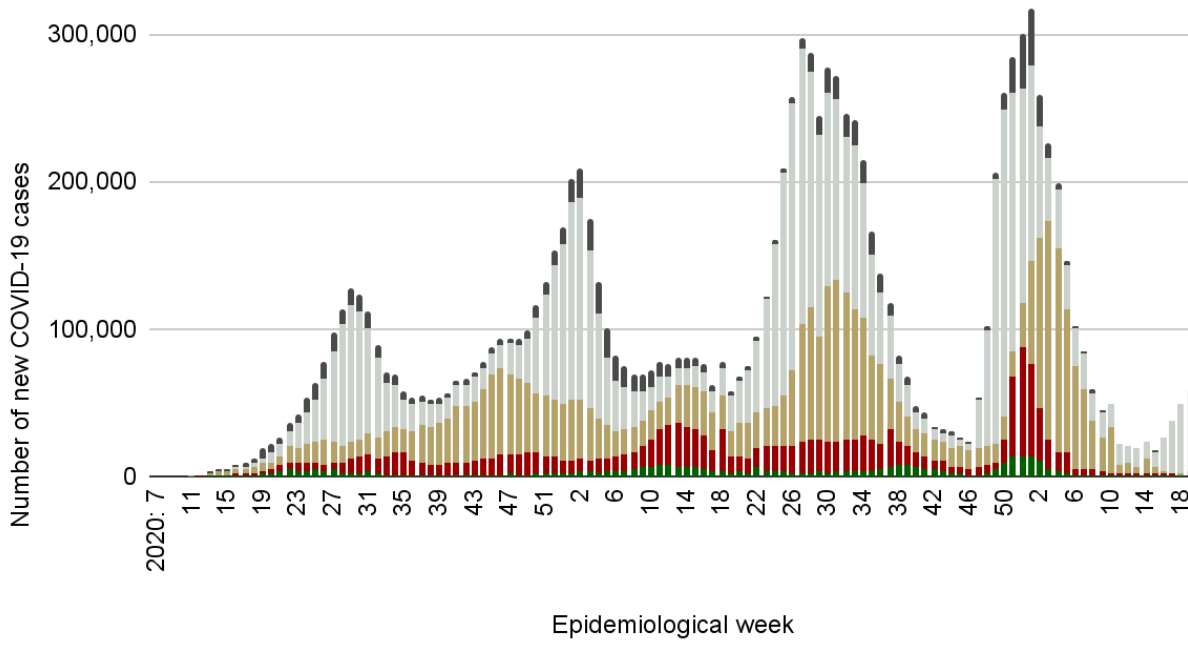
أبلغت 53 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة ؛ 49 دولة عضو أبلغت عن ألفا، بينما 45 دولة عضو أبلغت عن بيتا، 50 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ثلاثة دول عن متغير جاما. أبلغت 48 دولة عضو عن وجود متغير أوبيكون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 16 دولة عن المتغير أوبيكون BA.2. و دولتان من دول الأعضاء (جنوب أفريقيا وبوتسلوانا) أبلغت عن وجود المتغير أوبيكون BA.4 و BA.5.

توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا SARS-CoV-2 تفصيلاً أنواع المتغيرات التي أبلغت عنها الدول الأعضاء. مزيد من المعلومات حول تسلسل SARS-CoV-2 في أفريقيا متاحة على الرابط

[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 562.5 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 306 مليون شخص جزئياً، وتم تطعيم 233.8 مليون شخص بالكامل، وتلقى 22.5 مليوناً جرعة معززة. بشكل عام، تم تحصين 17.3% 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 [للقاح COVID-19 Africa CDC](#)



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

بالنسبة للأسبوع الوبائي التاسع عشر (9 - 15 مايو 2022): تم الإبلاغ عن 57,831 حالة إصابة جديدة بـCOVID-19، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 16% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الثامن عشر. استحوذت المنطقة الجنوبية على 93% من حالات الإصابة الجديدة بـCOVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الشرقية (4%) والشمالية (1%) الغربية (1%) والوسطى (1%). كانت الزيادة في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها أسبوعياً مدفوعة بشكل أساسي بزيادة الحالات في جنوب إفريقيا. سيشيل (565) بلغت عن أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع ثم تلتها جنوب إفريقيا (118) وإسواتيني (73) ونامibia . (57)

في الأسبوع الماضي، تم الإبلاغ عن 251 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 27% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 98% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية ، تلتها الغربية (1%) الشرقية (0.4%) والشمالية (0.4%) في الأسبوع الماضي. لم يتم تسجيل أي حالات وفاة في المنطقة الوسطى.

الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع التاسع عشر من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 440 ألف اختبار COVID-19 في إفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل انخفاض بنسبة 13% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية شهد ارتفاعاً من 10% إلى 13%. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 106.4 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. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات¹ المبلغ عنها في أفريقيا للأسبوع الوبائي التاسع عشر (9-15 مايو 2022) المُبلغة من الدول الأعضاء بالاتحاد الأفريقي

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة من الأسبوع الوبائي الثامن عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	4,531 (0)	90%	364,021 (565)	المنطقة الوسطى
NA*	15 (0)	718%	41,235 (499)	بوروندي
NA*	1,927 (0)	NA*	119,780 (0)	الكاميرون
NA*	113 (0)	-50%	14,365 (1)	جمهورية إفريقيا الوسطى
NA*	193 (0)	-100%	7,414 (0)	تشاد
NA*	385 (0)	NA*	24,041 (0)	الكونغو
NA*	1,338 (0)	-70%	87,698 (65)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
NA*	183 (0)	-100%	15,910 (0)	غينيا الإستوائية
NA*	304 (0)	-100%	47,608 (0)	الجابون
NA*	73 (0)	-100%	5,970 (0)	ساوتومي وبرينسيبي
-75%	27,340 (1)	198%	1,404,543 (2,408)	المنطقة الشرقية
NA*	160 (0)	NA*	8,108 (2)	جزر القمر
NA*	189 (0)	NA*	15,631 (0)	جيبوتي
NA*	103 (0)	167%	9,745 (8)	إريتريا
NA*	7,510 (0)	31%	470,949 (209)	أثيوبيا
NA*	5,649 (0)	17%	324,026 (126)	كينيا

¹ يتم التحقق من البيانات باستمرار للتأكد من دقتها وموثقيتها ومع ذلك فقد تتغير بناءً على التحديثات بأثر رجعي من الدول الأعضاء

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-100%	1,393 (0)	-100%	64,196 (0)	مدغشقر
NA*	904 (0)	-18%	37,886 (88)	موريشيوس
NA*	1,459 (0)	237%	125,137 (64)	رواندا
NA*	167 (1)	34%	43,235 (394)	سيشيل
NA*	1,361 (0)	NA*	26,485 (0)	الصومال
NA*	138 (0)	21%	17,525 (35)	جنوب السودان
NA*	3,909 (0)	NA*	62,117 (0)	السودان
NA*	800 (0)	NA*	35,354 (1,482)	تنزانيا
-100%	3,598 (0)	-100%	164,149 (0)	أوغندا
-93%	83,643 (1)	-30%	3,551,313 (676)	المنطقة الشمالية
-100%	6,875 (0)	-83%	265,816 (18)	الجزائر
-100%	24,620 (0)	-100%	515,658 (0)	مصر
NA*	6,430 (0)	-100%	501,954 (0)	ليبيا
NA*	982 (0)	100%	58,853 (110)	موريتانيا
No change	16,071 (1)	100%	1,165,795 (548)	المغرب
-100%	28,575 (0)	-100%	1,041,197 (0)	تونس
NA*	90 (0)	NA*	2,040 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
38%	125,778 (247)	13%	5,401,495 (53,712)	المنطقة الجنوبية
NA*	1,900 (0)	NA*	99,194 (0)	أنجولا
NA*	2,690 (0)	NA*	263,950 (0)	بوتسوانا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
No change	1,403 (3)	36%	71,705 (603)	إيسواتيني
-100%	698 (0)	15%	33,305 (90)	ليسوتو
NA*	2,636 (2)	235%	85,888 (77)	ملاوي
NA*	2,201 (0)	80%	225,498 (72)	موزمبيق
No change	4,029 (2)	158%	160,273 (1,054)	ناميبيا
45%	100,755 (232)	10%	3,891,793 (50,405)	جنوب أفريقيا
-83%	3,983 (1)	27%	320,627 (501)	زامبيا
No change	5,483 (7)	60%	249,262 (910)	زمبابوي
100%	11,349 (2)	42%	838,206 (470)	المنطقة الغربية
NA*	163 (0)	NA*	26,952 (0)	بنين
NA*	381 (0)	NA*	20,858 (0)	بوركينا فاسو
NA*	401 (0)	-15%	56,115 (40)	كاوفيردي
NA*	799 (0)	6%	81,992 (18)	كوت ديفوار
NA*	365 (0)	NA*	11,999 (4)	جامبيا
NA*	1,445 (0)	-29%	161,310 (39)	غانا
NA*	780 (1)	NA*	36,687 (148)	غينيا
NA*	171 (0)	-18%	8,222 (9)	غينيا بيساو
NA*	294 (0)	NA*	7,451 (17)	ليبيريا
-100%	733 (0)	-29%	31,004 (67)	مالي
NA*	310 (1)	-37%	9,013 (27)	النيجر
NA*	3,143 (0)	58%	255,859 (57)	نيجيريا
NA*	1,966 (0)	145%	86,039 (27)	السنغال
NA*	125 (0)	-100%	7,682 (0)	سيراليون

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثامن عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	273 (0)	13%	37,023 (17)	توجو
27%	252,641 (251)	16%	11,559,578 (57,831)	إجمالي

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

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

أنشطة عامة:

1. استضاف الدكتور جون نكينجاسونج ، مدير مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا ، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمركز مكافحة الأمراض في إفريقيا يوم الخميس 12 مايو 2022 الساعة 12 ظهراً. قدم تحديداً 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](#).

2. نشر مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا موجزاً عن السياسات حول "التأثير الوبائي والاقتصادي لسيناريوهات طرح لقاح COVID-19 في إفريقيا". حمل [هذا](#)

مكافحة العدوى والوقاية منها:

1. تم عقد الجلسة السادسة من سلسلة ندوات مكافحة العدوى والوقاية منها الثانية عشرة على الإنترنت بعنوان "اعتبارات مكافحة العدوى والوقاية منها للحمى النزفية الفيروسية (VHFs)" باللغة الإنجليزية لـ 484 مشاركاً في 11 مايو 2022 الساعة 1 ظهراً بتواقيت شرق إفريقيا وفي يوم الخميس 12 مايو 2022 الساعة 2 ظهراً باللغة الفرنسية شارك فيها 140 مشاركاً.

- أ. الجلسة باللغة الإنجليزية [التسجيل الصوتي](#)
- ب . جلسة باللغة الفرنسية [التسجيل الصوتي](#)



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 الأهلية² 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 متدرج³.
3. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19⁴ لتشمل :
 - أ. الترصد المجتمعي⁵ للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض ل減少 انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام اختبارات المستضدات السريعة والاختبار الذاتي لتعزيز⁶ جهود الفحص التشخيصي.
 - ب. الترصد السريع للوفيات⁷ 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 التنفسى الحادة الوخيمة (SARI).¹⁰
- 4 . نُشجع الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي على:
 - أ. استمر في تتبع جهات الاتصال حيثما كان ذلك ممكناً بناءً على الوضع الوبائي الحالي وقدرة الدولة.

² الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

³ COVID-19 إطار الصحة العامة المتدرج والتدابير الاجتماعية لأفريقيا

⁴ منظمة الصحة العالمية تعرف 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 توجيهات مؤقتة بشأن الاختبار الذاتي لمضادات الضد السريع لـ COVID-19 للدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي - مركز السيطرة على 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



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 وتداول البيانات بشكل روتيجي 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 التحديات 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)

● المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحداث 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 والتداير الاجتماعية لمركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا <https://africacdccovid.org>

● لوحة التحكم في التطعيم في إفريقيا: <https://africacdc.org/covid-19-vaccination/>

● 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 (COVID-19 PERC)

<https://preventepidemics.org/covid19/perc/>

● إرشادات منظمة الصحة العالمية التقنية.- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>